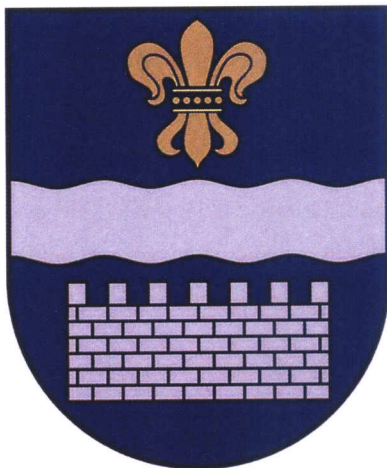


DAUGAVPILS PILSĒTAS DOME



DAUGAVPILS PILSĒTAS ATTĪSTĪBAS PROGRAMMA „MANA PILS-DAUGAVPILS” 2014. - 2020. gadam

apstiprināta ar Daugavpils pilsētas domes 2014. gada 13. marta lēmumu Nr. 151 „Par Daugavpils pilsētas attīstības programmas “Mana pils – Daugavpils” 2014. – 2020. gadam apstiprināšanu” (prot. Nr. 7, 11§)

3. RĪCĪBAS UN INVESTĪCIJU PLĀNS 2014.-2020.GADAM

Aktualizētais Rīcības un Investīciju plāns apstiprināts ar Daugavpils pilsētas domes 2018. gada 26. aprīļa lēmumu Nr.208, „Par Daugavpils pilsētas attīstības programmas “Mana pils – Daugavpils” 2014.-2020.gadam Rīcības un Investīciju plānu aktualizāciju” (prot. Nr. 9, 36§)



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

Daugavpils pilsētas attīstības programma 2014.-2020.gadam izstrādāta Eiropas Sociālā fonda līdzfinansētā projekta Nr. 1DP/1.5.3.2.0/10/APIA/VRAA/047/042 „Daugavpils pilsētas pašvaldības attīstības plānošanas kapacitātes paaugstināšana” ietvaros.

SATURS

IZMANTOTIE SAĪSINĀJUMI	3
3. RĪCĪBAS PLĀNS	180
3.1. INVESTĪCIJU PLĀNS NO 2014.-2020.GADAM	203
INTEGRĒTĀS TERITORIJU INVESTĪCIJAS (ITI) LĪDZ 2020. GADAM.....	412
26.PIELIKUMS: DAUGAVPILS PILSĒTAS ATTĪSTĪBAS IZAICINĀJUMI LĪDZ 2020.GADAM	428
27.PIELIKUMS: KARTOGRĀFISKAIS MATERIĀLS SAM 5.6.2.1., 5.6.2.3. UN SAM 3.3.1. INDIKATĪVAJĀM PROJEKTU IDEJĀM	434

IZMANTOTIE SAĪSINĀJUMI

AD	Daugavpils pilsētas domes Attīstības departaments
AES	Atomelektrostacija
ANO	Apvienoto Nāciju Organizācija
AP	Attīstības programma
ARI	Automātiskā rezerves ieslēgšana
AS	Akciju sabiedrība
AS DS	AS „Daugavpils satiksme”
att.	attēls
BPMA	Baltijas Psiholoģijas un menedžmenta augstskola
BSA	Baltijas Starptautiskā akadēmija
BN “Priedīte”	Daugavpils pilsētas budžeta iestāde bērnu nams – patversme „Priedīte”
CEF	ES finanšu instruments – Eiropas infrastruktūras savienošanas instruments (<i>Connecting Europe Facility</i>)
CSDD	Ceļu satiksmes drošības direkcija
CSP	Centrālās statistikas pārvalde
CSS	Centralizētās siltumapgādes sistēma
DA	Dienvidastrumi
Daugavpils novada TIC	Daugavpils novada tūrisma informācijas centrs
DOC	Daugavpils olimpiskais centrs
Daugavpils SDP	Daugavpils satiksmes dispečercentralizācijas postenis
Daugavpils Spec. ATU	AS „Daugavpils specializētais autotransporta uzņēmums”
DBJSS	Daugavpils bērnu un jaunatnes sporta skola
DCKIC	Daugavpils Cietokšņa Kultūras un informācijas centrs
DCG	Daugavpils pilsētas domes Centralizēta grāmatvedība
DCPvsk	Daugavpils Celtnieku profesionālās vidusskola
DMRMC	Daugavpils Marka Rotko mākslas centrs
DŠDK	Daugavpils Šaha un dambretes klubs
DN	Daugavpils pilsētas domes Dzīvokļu nodaļa
DND	Daugavpils novada dome
DTPvsk	Daugavpils Tirdzniecības profesionālā vidusskola
DzN	Daugavpils pilsētas domes Dzimtsarakstu nodaļa
DNMM	Daugavpils Novadpētniecības un mākslas muzejs
DPD	Daugavpils pilsētas dome
DPTAIA	Daugavpils pilsētas pašvaldības tūrisma attīstības un informācijas aģentūra (no 27.08.2015.)
DPvsk	Daugavpils Profesionālā vidusskola
DR	Dienvidrietumi
DU	Daugavpils Universitāte
DUS	Degvielas uzpildes stacija
EEZ	Eiropas Ekonomikas zonas un Norvēģijas finanšu instruments
EKII	Emisijas kvotu izsolišanas instruments
ELFLA	Eiropas Lauksaimniecības fonds lauku attīstībai
ELGF	Eiropas Lauksaimniecības garantiju fonds
ENPI	Eiropas kaimiņattiecību un partnerības instruments (<i>European Neighbourhood and Partnership Instrument</i>)
ERAF	Eiropas Reģionālās attīstības fonds
ES	Eiropas Savienība
EZF	Eiropas Zivsaimniecības fonds
FN	Daugavpils pilsētas domes Finanšu nodaļa
Fondi	Eiropas Savienības struktūrfondi
GMI pabalsts	Garantētā minimālā ienākuma pabalsts
IKT	Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas
IEE	Eiropas Komisijas programma “Inteliģenta Enerģija Eiropai”

(European Commission Intelligent Energy Europe Programme)

IND	Ilūkstes novada dome
ISMA	Informācijas sistēmu menedžmenta augstskola
IZM	LR Izglītības un zinātnes ministrija
ĪPD	Īpašuma pārvaldīšanas departaments
JD	Daugavpils pilsētas domes Jaunatnes departaments
KF	Kohēzijas fonds
KP	Daugavpils pilsētas domes Kultūras pārvalde
KPN	Daugavpils pilsētas domes Kapitālsabiedrību pārraudzības nodaļa
KND	Krāslavas novada dome
KPFI	Klimata pārmaiņu finanšu instruments
KSS	Kanalizācijas sūkņu stacija
KTP	Kompleksais transformatoru punkts
LATC	Latgales aparātbūves tehnoloģiskais centrs
LEADER	Lauku attīstības programmas aktivitātes lauku attīstībai
LCB	Latgales centrālā bibliotēka
LIAA	Valsts aģentūra "Latvijas Investīciju un attīstības aģentūra"
LKC	Latviešu kultūras centrs
LOK	Latvijas Olimpiskā komiteja
LPR	Latgales plānošanas reģions
Ls	lati
LR	Latvijas Republika
LU	Latvijas Universitāte
milj.	miljons
MVU	Mazie un vidējie uzņēmumi
NACE	<i>„Nomenclature statistique des activités économiques dans la Communauté européenne”</i> (fr.), saimniecisko darbību statistiskā klasifikācija Eiropas Kopienā
NAI	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas
NVA	Nodarbinātības valsts aģentūra
NVD	Nacionālais veselības dienests
NVO	Nevalstiskā organizācija
PAS DS	Pašvaldības akciju sabiedrība „Daugavpils siltumtīkli”
PB	Pašvaldības budžets
PBD	Daugavpils pilsētas domes Pilsētplānošanas un būvniecības departaments
PII	Pirmsskolas izglītības iestāde
PIKC DBT	Profesionālās izglītības kompetences centrs Daugavpils Būvniecības tehnikums
PIKC DT	Profesionālās izglītības kompetences centrs Daugavpils tehnikums
PISA	<i>Programme for International Students Assessment</i> (Starptautiskā skolēnu novērtēšanas programma)
PMLP	Pilsonības un migrācijas lietu pārvalde
Pr. II	Profesionālā izglītības iestāde
PSTC	SIA "Daugavpils reģionālā slimnīca" struktūrvienība Plaušu slimības un tuberkulozes centrs
PP	Pašvaldības policija
DPSAT centrs	Daugavpils pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālais centrs
RAA	Releju automātika un aizsardzība
RAI	Rīgas Aeronavigācijas institūts
RSEBAA	Rīgas Starptautiskā ekonomikas un biznesa administrācijas augstskola
RTU	Rīgas tehniskā universitāte
SAMN	Daugavpils pilsētas domes Sabiedrisko attiecību un mārketinga nodaļa
Saules skola	Profesionālās izglītības kompetences centrs (PIKC) "Daugavpils

SBDMV	Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola””
SD	Staņislava Broka Daugavpils Mūzikas vidusskola
SIA	Daugavpils pilsētas pašvaldības iestāde Sociālais dienests (2016.g.)
SIA AADSO	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību SIA „Atkritumu apsaimniekošanas Dienvidlatgales starppašvaldību organizācija”
SIA DAP	SIA „Daugavpils autobusu parks”
SIA DBVC	SIA „Daugavpils bērnu veselības centrs”
SIA DRS	SIA „Daugavpils reģionālā slimnīca”
SIA DDzKSU	SIA „Daugavpils dzīvokļu un komunālās saimniecības uzņēmums”
SIA DZP	SIA „Daugavpils zobārstniecības poliklīnika”
SIA DŪ	SIA „Daugavpils ūdens”
SIA LD	SIA "Labiēkārtošana - D"
SIA PD	SIA „Parkings D”
SIA SPK	SIA “ Sadzīves pakalpojumu kombināts”
SLP	Daugavpils pilsētas domes Sociālo lietu pārvalde
SP	Daugavpils pilsētas domes Sporta pārvalde
SJD	Sporta un jaunatnes departaments (06.2016.)
SPŪO	Stipri pārveidoti ūdens objekti
STA	SIA „Sociālā tehnoloģiju augstskola”
SVID	Stipro, vājo pušu, iespēju un draudu analīze
TEN – T	<i>The Trans-European Transport Network</i> (Eiropas transporta tīkla programma)
TSI	Transporta un sakaru institūts
u.c.	un citi
u.tml.	un tamlīdzīgi
utt.	un tā tālāk
VB	Valsts budžets
VIAA	Valsts izglītības attīstības aģentūra
VID	Valsts ieņēmumu dienests
VIF	SIA “Vides investīciju fonds”
VKKF	Valsts kultūrkapitāla fonds
VKPAI	Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija
VII	Vispārējā izglītības iestāde
VN	Daugavpils pilsētas domes Vispārējā nodaļa
VNĪ	VAS „Valsts nekustāmie īpašumi”
DPI pārvalde	Daugavpils pilsētas Izglītības pārvalde
VSAA	Valsts sociālās apdrošināšanas aģentūra
VSDA „Attīstība”	Vadības un sociālā darba augstskola „Attīstība”
VZD	Valsts zemes dienests
VSIA DPNS	Valsts SIA „Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca”

3. RĪCĪBAS PLĀNS

Rīcības plāns sastāv no rīcības virzieniem, uzdevumiem, pasākumiem, atbildīgajiem izpildītājiem, rezultātiem, izpildes perioda un finansējuma avota. Visi uzdevumi ir pakārtoti stratēģiskajam mērķim un noteiktajam vidēja termiņa prioritātēm.

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
AR DZĪVI APMIERINĀTI, IZGLĪTOTI, RADOŠI, AKTĪVI UN VESELI IEDZĪVOTĀJI, KURI LEPOJAS AR SAVU PILSĒTU							
RV S1 Aktīva pilsoniskā līdzdarbība (sadarbība un pašiniciatīva)							
S1-1 Iedzīvotāju iniciatīvas veicināšana un iesaiste pašvaldības darba organizēšanā	S1-1-1 Pašvaldības profila izveide un uzturēšana vairākos sociālajos tīklos	Pieaug profila sekotāju skaits, aug iedzīvotāju informētība			X	SAMN	PB
	S1-1-2 Pašvaldības mājas lapu regulāra uzturēšana un informācijas atjaunošana	Ieinteresēti iedzīvotāji, apmeklētāju pieaugums, augsta iedzīvotāju informētība			X	SAMN (pašvaldības padotībā esošas iestādes, kapitālsabiedrības)	PB, uzņēmuma līdzekļi
	S1-1-3 Vides reklāmu izvietošana par notiekošajiem pasākumiem un aktuālās informācijas regulāra izvietošana drukātos preses materiālos	Iedzīvotāji ir informēti par pašvaldības organizētiem pasākumiem, pieaug pasākumu apmeklētība			X	SAMN; PBD	PB
	S1-1-4 Regulārs pašvaldības dialogs ar pilsētas iedzīvotājiem ar plašsaziņas līdzekļu starpniecību	Plašas mērķauditorijas piesaiste un informēšana			X	SAMN	PB
	S1-1-5 Preses konferenču rīkošana pašvaldības interneta televīzijas kanālā, piesaistot iedzīvotājus	Iedzīvotāji ir informēti par iesaistes iespējām un tās nepieciešamību, saņemti iedzīvotāju priekšlikumi pašvaldības darba uzlabošanai		X		SAMN	PB
	S1-1-6 Regulāra iedzīvotāju iesaistes pasākumu organizēšana	Iesaistīti dažādu vecumu, dzimumu un sociālo slāņu iedzīvotāji pašvaldības rīkotajos pasākumos			X	SAMN	PB
	S1-1-7 Pilsoniskās līdzdalības stiprināšana, atbalstot NVO aktivitātes	Pieaug gan NVO skaits, gan dalībnieku skaits kolektīvos un sporta klubos, kas aktīvi iesaistās saliedētas sabiedrības veidošanā			X	SAMN sadarbībā ar KP, SJD, utt.	PB
	S1-1-8 Regulāra iedzīvotāju aptauju organizēšana pašvaldības mājas lapā	Apkopoti iedzīvotāju ierosinājumi un priekšlikumi			X	SAMN	PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		pašvaldības organizatoriskā darba uzlabošanai					
	S1-1-9 Sadarbība ar vietējiem, nacionālajiem un starptautiskajiem masu medijiem	Sabiedrības informēšana, Daugavpils pilsētas tēla popularizēšana nacionālajā un starptautiskajā līmenī			X	SAMN	PB
S1-2 Sabiedrībai tuva un moderna pilsētas pārvalde	S1-2-1 Nodrošināt iedzīvotājiem ērtu pašvaldības pārvaldes institūciju infrastruktūru	Labiekārtota, ērta un pievilcīga pašvaldības pārvaldes institūciju infrastruktūra	X	X		Iestāžu vadītāji	PB, fondi
	S1-2-2 Attīstīt pašvaldības pārvaldes darbinieku kompetences līmeni	Kompetenti, pieredzējuši un jauninājumiem atvērti pašvaldības pārvaldes darbinieki			X	Iestāžu vadītāji	PB, VB, fondi
	S1-2-3 Turpināt un attīstīt pašvaldību sadarbības aktivitātes	Aktīva un paplašināta pašvaldības un citu institūciju reģionālā un starptautiskā sadarbība			X	SAMN; AD	PB, fondi
	S1-2-4 Uzlabot un pilnveidot publiskās pārvaldes datu pieejamību un to izmantošanas iespējas	Palielinās publiskās pārvaldes darbības efektivitāte; pieaug e-pakalpojumu skaits; atvērta, droša, sadarbspējīga un organizēta sabiedrības un komersantu sadarbība ar pilsētas pārvaldi; samazinās administratīvais slogs	X	X	X	Iestāžu vadītāji	PB, VB, fondi
	S1-2-5 Nodrošināt pašvaldības plānošanas dokumentu izstrādi	Izstrādāta Daugavpils pilsētas ilgtspējīgas attīstības stratēģija, teritorijas plānojums u.c. nozaru plānošanas dokumenti	X	X		Izpilddirektors; Iestāžu vadītāji	PB
	S1-2-6 Pašvaldības ģeotelpiskās informācijas savlaicīga atjaunināšana un uzturēšana	Nodrošināta ģeotelpiskās informācijas atjaunināšana; digitalizēti pašvaldības inženierkomunikāciju tīkli un objekti			X	PBD; SIA DŪ; PAS DS; KSP	PB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
RV S2 Atbalsts jauniešiem, ģimenēm ar bērniem, senioriem							
	S2-1-1 Sertificēta ārstniecības personāla piesaiste prioritārajās veselības aprūpes jomās	Uzlabota veselības aprūpes pakalpojumu kvalitāte un	X	X		SIA DRS; SIA DBVC	VB, fondi,

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
S2-1 Kvalitatīva veselības aprūpe		pieejamība					uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-2 Ārstniecības personāla profesionālās kompetences un prasmju paaugstināšana	Kompetenti un pieredzējuši speciālisti veselības aprūpes jomā; pieaug veselības aprūpes pakalpojumu kvalitāte; ieviesti jauni pakalpojuma veidi			X	SIA DRS; SIA DBVC; SIA DZP	VB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-3 E-veselības sistēmas ieviešana	Veselības aprūpes pakalpojumi ir iedzīvotājiem pieejamāki; cilvēkresursu ietaupījums veselības aprūpes jomā	X	X		SIA DRS; SIA DBVC	VB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-4 Veselības aprūpes iestāžu infrastruktūras uzlabošana	Ērtas, pievilcīgas iekšējās ar mūsdienīgu funkcionāli diagnostisko aprīkojumu un iekārtām		X	X	SIA DRS; SIA DBVC; VSIA DPNS	VB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-5 Veselības veicināšanas pasākumu īstenošana veselības aprūpes jomās	Uzlabota slimību profilakse; samazināta saslimstība prioritārajās veselības aprūpes jomās (sirds un asinsvadu, onkoloģijas, perinatālā un neonatālā posmā); palielinās veselīgi nodzīvoto gadu skaits			X	SIA DZP; SIA DRS; SIA DBVC	VB, PB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-6 Popularizēt kvalitatīvus Daugavpils pilsētas veselības aprūpes un medicīnas pakalpojumus	Pieaug veselības aprūpes un medicīnas pakalpojumu saņēmēju skaits			X	DPTAIA	PB, fondi
	S2-1-7 Paliatīvās aprūpes pakalpojumu pieejamība un pilnveidošana	Pilsētā pieejami kvalitatīvi paliatīvās aprūpes pakalpojumi		X		SIA DRS	PB, VB, uzņēmuma līdzekļi
	S2-1-8 Nodrošināt kvalitatīvus zobārstniecības pakalpojumus	Pievilcīgas, ērtas zobārstniecības poliklīnikas telpas ar mūsdienīgu diagnostisko aprīkojumu un iekārtām; uzlabota bērnu zobu			X	SIA DZP	uzņēmuma līdzekļi, VB, PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		un mutes dobuma veselība; pakalpojumi pieejami visiem iedzīvotāju grupām					
S2-2 Pieejams mājoklis ar pievilcīgu apkārtni	S2-2-1 Daudzdzīvokļu māju iekšpagalmu labiekārtošana	Pievilcīgi, sakopti un labiekārtoti daudzdzīvokļu māju iekšpagalmi	X	X		SIA DDzKSU; KSP	PB, uzņēmuma līdzekļi
	S2-2-2 Aktīvas atpūtas objektu veidošana zaļajās teritorijās	Parkos, skvēros un iekšpagalmos parādās jauni atpūtas objekti: bērnu rotaļu laukumi, āra trenāžieri, soliņi u.c.	X	X		SIA DDzKSU; KSP	PB, uzņēmuma līdzekļi
	S2-2-3 Dzīvojamā fonda apsaimniekošana, saglabāšana un atjaunošana	Komfortabli, atbilstoši kvalitātes standartiem dzīvošanas apstākļi; samazināts mājokļu siltumenerģijas patēriņš	X	X		SIA DDzKSU	PB, uzņēmuma līdzekļi, fondi
	S2-2-4 Veicināt daudzdzīvokļu mājokļu kopienu iniciatīvas veidošanos māju apsaimniekošanā un labiekārtošanā	Pieaug kopienu skaits, kas aktīvi piedalās daudzdzīvokļu māju apsaimniekošanā un teritorijas labiekārtošanā	X		X	SIA DDzKSU	uzņēmuma līdzekļi
	S2-2-5 Palielināt pašvaldības dzīvokļu skaitu	Izveidoti jauni pašvaldības dzīvokļi; pieaug ģimeņu skaits, kas dzīvo Daugavpilī	X	X		ĪPD	PB
	S2-2-6 Atbalsta sistēmas izveide ģimenēm ar bērniem, nodrošinot ar pašvaldības dzīvokli	Pieaug ģimeņu skaits, kas strādā un dzīvo Daugavpilī	X	X		DN	PB
	S2-3-1 Sociālo pakalpojumu klāsta attīstīšana dažādām mērķu grupām pietuvinot iedzīvotāju dzīves vietām	Daudzveidīgi sociālie pakalpojumi pieejami iedzīvotāju dzīvesvietās	X	X		SD	PB, VB, fondi
	S2-3-2 Pilnveidot sociālās palīdzības piešķiršanas kārtību	Uzlabojas sociālās palīdzības piešķiršanas kārtība (pabalsti par bērna piedzimšanu, tūlītēja sociālā palīdzība ārkārtas situācijā u.c.)	X			SD	PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
S2-3 Sociālie pakalpojumi un palīdzība	S2-3-3 Sekmēt bez vecāku gādības palikušo bērnu uzņemšanu audžuģimenēs, popularizējot un materiāli nodrošinot profesionālo audžuģimeņu pakalpojumus	Maksimāli samazināts bērnu skaits bērnunamos; bērniem nodrošināta likumā atrunātā ģimeniskā vide; samazinās kriminogēnā situācija pilsētā			X	SD; Bāriņtiesa	PB, VB, fondi
	S2-3-4 Sociālo rehabilitācijas programmu izstrāde un ieviešana	Sociālā atstumtības riska cilvēku veiksmīga integrācija sabiedrībā			X	SD	PB, VB, fondi
	S2-3-5 Pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālā Centra infrastruktūras un pakalpojuma kvalitātes uzlabošana iemītnieku vajadzībām	Labiekārtotas, ērtas DPSAT centra iekštelpas, palielinātas īslaicīgas sociālās aprūpes iespējas (lifta izbūve, u.c.)		X		DPSAT centrs	PB
	S2-3-6 Sekmēt efektīvas sociālas palīdzības sistēmas attīstību un nodrošināt kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumus darbiniekiem sociālās aprūpes jomā	Kompetenti un pieredzējuši darbinieki; nodrošināts kvalitatīvs un efektīvs darbs sociālās aprūpes jomā			X	SD	PB, VB, fondi
	S2-3-7 Sekmēt brīvprātīgo darbu, nodrošinot atbalstu NVO darbībai veselības un sociālās aprūpēs jomā	Pieaug brīvprātīgo skaits veselības un sociālās aprūpes jomā	X		X	SD	PB
	S2-3-8 Sociālo pakalpojumu iestāžu infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	Labiekārtotas, ērtas sociālo pakalpojumu iestāžu iekštelpas ar mūsdienīgu aprīkojumu nodrošina kvalitatīvus pakalpojumus visiem iedzīvotājiem		X		SD	PB, VB, fondi
	S2-3-9 Vienotas aizsardzības sistēmas un kopējās datu bāzes „E-sociālās sistēmas” izveide	Sociālais darbs un pakalpojumi nodrošināti atbilstoši iedzīvotāju vajadzībām		X		SD	PB
S2-4 Daudzveidīga un	S2-4-1 Pilsētas reģionāla, nacionāla un starptautiska mēroga daudzveidīgu kultūras pasākumu organizēšana	Pieaug kultūras pasākumu apmeklētība; pieaug iekšzemes un ārvalstu tūristu skaits			X	KP; SJD	PB, fondi
	S2-4-2 Kultūras darbinieku kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi, pilnveidojot un izvērtējot kultūras pasākumu kvalitāti	Uzlabots kultūras nozares menedžments; regulāri veikta pilsētas kultūras iespēju un pasākumu popularizēšana			X	KP	PB, VB, fondi
	S2-4-3 Nodrošināt kultūras telpas pieejamību un daudzveidību	Pievilcīgas, ērtas kultūras iestāžu telpas ar mūsdienīgu	X	X	X	Kultūras pils; LKC;	PB, VB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
intensīva, iedzīvotājus saistoša kultūras dzīve		materiāltechnisko bāzi; nodrošināti kopienas socializēšanas pakalpojumi, pieaug iedzīvotāju piederības sajūta				Kultūras centri	
	S2-4-4 Publisko bibliotēku infrastruktūras uzlabošana un materiāltechniskās bāzes pilnveidošana	Pieaug apmeklētāju skaits; pievilcīgas, ērtas bibliotēku iestāžu telpas ar mūsdienīgu materiāltechnisko bāzi		X		LCB	PB, VB, fondi
	S2-4-5 Daudzveidīgi un izglītojoši pasākumi bibliotēkās	Daudzveidīgs izglītojošo pasākumu skaits; bibliotēkas iesaistītas pieaugušo izglītības pasākumos			X	LCB	PB, VB, fondi
	S2-4-6 Ārpusskolas aktivitāšu (interesu pulciņu, kolektīvu) dažādošana izglītības un kultūras iestādēs	Palielinās izglītojamo skaits, kuri iesaistās ārpusskolas aktivitātēs un pašdarbības kolektīvos			X	DPI pārvalde	PB
	S2-4-7 Dažādu muzejpedagoģisko programmu pielietošana izglītojošā darbā muzejā	Palielinās skolnieku skaits, kuri piedalās daudzveidīgās izglītojošās interaktīvās programmās muzejā			X	DNMM	PB, VB
	S2-4-8 Veicināt mūsdienīgu un aktīvu Daugavpils teātra darbību	Daugavpils teātris piesaista arvien vairāk apmeklētāju gan ar modernu infrastruktūru, gan ar saturisku sniegumu		X	X	Daugavpils teātris	PB,VB
S2-5 Daudzveidīgas sportošanas un aktīvās	S2-5-1 Vietēja, nacionāla un starptautiska līmeņa sacensību un čempionātu rīkošana	Pieaug ārvalstu tūristu skaits; uzlabojas pilsētas tēls un atpazīstamība nacionālā un starptautiskā mērogā			X	SJD	PB, citu pašvaldību budžets, fondi
	S2-5-2 Tematisku sporta pasākumu organizēšana ģimenēm ar bērniem, jauniešiem, senioriem	Augsta iedzīvotāju iesaiste un sporta pakalpojumu apmeklētība			X	SJD	PB
	S2-5-3 Atbalsts augstas klases sportistiem un komandām	Lielāks augstas klases sportistu un komandu skaits			X	SJD	PB
	S2-5-4 Vispārīglītojošo izglītības iestāžu sporta infrastruktūras pilnveide	Uzlabota sporta infrastruktūra veicinās bērnu un jauniešu		X		DPI pārvalde	PB, VB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
atpūtas iespējas		aktīvāku iesaisti sporta aktivitātēs					
	S2-5-5 Sporta un aktīvās atpūtas infrastruktūras objektu labiekārtošana un rekonstrukcija, kā arī materiāltehniskās bāzes pilnveidošana	Atjaunoti, rekonstruēti un labiekārtoti sporta un aktīvās atpūtas objekti		X		SJD	PB, fondi
	S2-5-6 Sporta nozares speciālistu kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi	Uzlabots sporta nozares menedžments, regulāri veikta pilsētas sporta iespēju un pasākumu popularizēšana			X	SJD	PB, fondi
	S2-5-7 Atbalsts privāto sporta objektu veidošanai	Parādās jaunas sporta un atpūtas tūrisma iespējas (moto trase, golfa laukums, jāšanas sporta bāze u.c.)		X		SJD	Fondi, privātais
	S2-5-8 Veicināt iedzīvotāju iesaistišanos sporta aktivitātēs, izmantojot izglītības iestāžu teritorijās pieejamo sporta infrastruktūru	Lielāks iedzīvotāju skaits nodarbojas ar fiziskām aktivitātēm			X	DPI pārvalde; SJD	PB
	S2-5-9 Nacionālo sporta bāzu renovācija, labiekārtošana vai būvniecība	Nodrošināta kvalitatīva un pilnvērtīga augstākā līmeņa starptautisku sporta sacensību rīkošana (stadions „Lokomotīve”, Daugavpils Ledus halle, Daugavpils Olimpiskais centrs)		X		SJD	PB, VB, fondi
S2-6 Sabiedriskās drošības un kārtības uzlabošana	S2-6-1 Pašvaldības policijas darbības nodrošināšana un kvalitātes uzlabošana	Samazinās administratīvo pārkāpumu skaits un policijas reaģēšanas laiks uz izsaukumu; pilsētā paplašinājās video novērošanas tīkls; palielināts nakts patrulēšanas laiks	X	X	X	Pašvaldības policija, KSP	PB
	S2-6-2 Izglītojošie semināri un kampaņas par drošību pilsētas iedzīvotājiem, t.sk. bērniem un jauniešiem izglītības iestādēs	Cietušo skaita samazināšanās			X	Pašvaldības policija; KSP Ūdenslīdzēju un glābšanas dienests	PB
	S2-6-3 Ūdenslīdzēju un glābšanas dienesta darbības nodrošināšana un kvalitātes	Uzlabota sabiedriskā drošība peldvietās; uzlabota	X	X	X	KSP Ūdenslīdzēju un	PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	uzlabošana	materiāltechniskā bāze				glābšanas dienests	
	S2-6-4 Regulāra pilsētas ūdensteču un ūdenstilpņu baseina apsekošana un tīrīšana	Pieaug atpūtai un rekreācijai paredzēto ūdens objektu skaits	X	X	X	KSP Ūdenslīdzēju un glābšanas dienests	PB
	S2-6-5 Daugavpils pilsētas ugunsdzēsības ārējās ūdensapgādes izvērtējums un uzlabošanas pasākumi	Pieaug drošība; izvērtēta Daugavpils pilsētas ugunsdzēsības ārējās ūdensapgādes atbilstība likumdošanas prasībām; veikti uzlabošanas pasākumi	X	X	X	SIA DŪ	uzņēmuma līdzekļi
RV S3 Ilgtermiņa tirgus prasībām atbilstoša daudzveidīga, visu līmeņu izglītība							
S3-1 Pašvaldības izglītības iestāžu infrastruktūras un materiāltechniskās bāzes uzlabošana	S3-1-1 Iekštelpu remonts un materiāltechniskās bāzes atjaunošana pašvaldības izglītības iestādēs saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm	Mūsdienīgas iekštelpas ar augstas kvalitātes aprīkojumu un inventāru	X	X	X	DPI pārvalde sadarbībā ar AD	PB, VP, fondi
	S3-1-2 Energoefektivitātes pasākumu veikšana izglītības iestādēs	Kvalitatīva PII infrastruktūra atbilstoši augstām energoefektivitātes prasībām; samazinās siltumenerģijas patēriņš		X		DPI pārvalde sadarbībā ar AD	PB, VP, fondi
	S3-1-3 Izglītības iestāžu pieguļošās teritorijas infrastruktūras attīstība	Pievilcīgas un labiekārtotas teritorijas; izveidoti augstas kvalitātes, visiem drošības standartiem atbilstoši rotaļu laukumi		X	X	DPI pārvalde sadarbībā ar AD	PB, VP, fondi
	S3-1-4 Moderno tehnoloģiju ieviešana izglītības iestādēs	Izglītības iestāžu informatizācija ar IKT (informāciju un komunikāciju tehnoloģijas) aprīkojumu inovatīvai mācību videi; elektroniskās uzskaites ieviešana izglītības iestādēs	X	X		DPI pārvalde	PB; fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
S3-2 Kvalitatīvi pirmsskolas un vispārējās izglītības pakalpojumi	S3-2-1 Pedagogu profesionālās kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi, pilnveidojot mācību metodes un analizējot audzēkņu mācību sasniegumu dinamiku	Pieaug augsti kvalificēto, radošo pedagogu skaits; pilnveidota izglītības procesa organizācija			X	DPI pārvalde	PB, VP, fondi
	S3-2-2 Dažādāt un pilnveidot mācību procesu, ieviešot vairāk praktiskas nodarbības un obligātas izziņošanas ekskursijas	Ieviestas inovatīvas mācību metodes; liels praktisko nodarbību skaits; pilnveidotas izglītojamo spējas un prasmes	X	X	X	DPI pārvalde	PB, VP, fondi
	S3-2-3 Augstas kvalitātes ēdināšanas pakalpojumu nodrošināšana visās izglītības iestādēs	Veselīgas pārtikas nodrošināšana katram bērnam			X	DPI pārvalde	PB
	S3-2-4 Veikt izglītības iestāžu darbības, papildījuma un programmu pieejamības analīzi	Veikta precīza situācijas analīze un pārdomāta budžeta plānošana izglītības iestāžu optimizēšanai, nemainot pakalpojumu kvalitāti			X	DPI pārvalde	PB
	S3-2-5 Atbalsts pašvaldības izglītības iestāžu audzēkņiem sabiedriskā transporta izmantošanā	Visi pašvaldības izglītības iestāžu audzēkņi, kas dzīvo pilsētā, saņem atvieglojumus sabiedriskā transporta izmantošanā			X	FN	PB
	S3-2-6 Izglītības pieejamības veicināšana sociālās atstumtības riskam pakļautiem bērniem un jauniešiem	Visiem bērniem un jauniešiem nodrošinātas vienlīdzīgas iespējas pilnvērtīgai attīstībai	X	X	X	DPI pārvalde	PB, VP, fondi
	S3-2-7 Karjeras konsultāciju nodrošināšana izglītojamajiem	Savlaicīgs un efektīvs karjeras konsultāciju darbs; karjeras izglītības īstenošana, integrējot izglītības procesā			X	DPI pārvalde; visas VII	PB, VP, fondi
S3-3 Augstākās izglītības virzīšana eksporta tirgos	S3-3-1 Daugavpils pilsētas augstākās izglītības iespēju popularizēšana starptautiskajās izstādēs, kā arī iekļaušana starptautiskos izglītības iespēju katalogos	Augsta ārvalstu iedzīvotāju informētība par kvalitatīvas izglītības iegūšanas iespējām Daugavpilī			X	DU un augstskolu filiāles sadarbībā ar DPI pārvaldi	VB
	S3-3-2 Mācību prakses vietu nodrošināšana pašvaldības iestādēs un uzņēmumos	Pieredzes iegūšana un potenciālas darba iespējas			X	Iestāžu vadītāji	PB
	S3-3-3 Izglītības iestāžu infrastruktūras uzlabošana, materiāltehniskās bāzes	Energoefektīvas un videi draudzīgas augstskolas ēkas,			X	DU; koledžas	VB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	atjaunošana saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm	pievilcīgas un mājīgas iekštelpas ar modernu materiāltehnisko bāzi					
	S3-3-4 Izglītības iestāžu personāla kapacitātes paaugstināšana un augstas klases vieslektoru piesaiste	Augstas kvalitātes izglītības nodrošināšana, kvalificēts personāls pietiekošā skaitā			X	DU; koledžas	VB, fondi
S3-4 Tirgus pieprasījumam atbilstošs profesionālās un pieaugušo izglītības piedāvājums	S3-4-1 Kvalitatīva un pieejama profesionālā un pieaugušo izglītība	Pieaug iedzīvotāju skaits, kas saņem kvalitatīvu profesionālo izglītību un to pieaugušo skaits, kas vēlas izmantot mūžizglītības iespējas	X	X	X	DPI pārvalde; visas Pr. II	PB, VB, fondi
	S3-4-2 Regulāra profesionālās izglītības piedāvāto programmu pilnveidošana	Darba tirgus pieprasījumam atbilstošs profesionālo izglītības programmu skaits; sabalansēta kompetenču un prasmju apguve nodarbinātības sekmēšanai			X	DPI pārvalde; visas Pr. II	PB, VB, fondi
	S3-4-3 Infrastruktūras, materiāltehniskās bāzes uzlabošana, programmu un kompetences attīstīšana profesionālās izglītības iestādēs	Sagatavoti speciālisti atbilstoši tautsaimniecības nozaru attīstībai; pieaug darba devēju apmierinātība ar darbaspēku; izveidoti profesionālās izglītības kompetences centri		X		DPI pārvalde; visas Pr. II	VB; PB; fondi
	S3-4-4 Sekmēt profesionālo izglītības iestāžu pedagogu kompetenču pilnveidi	Kompetenti profesionālās izglītības pedagogi un prakses vadītāji; izveidoti profesionālo izglītības iestāžu kompetences centri		X	X	DPI pārvalde; visas Pr. II	PB, VB, fondi
S3-5 Radoša, daudzveidīga, patriotiska profesionālās ievirzes un interešu izglītība	S3-5-1 Veicināt bērnu un jauniešu iesaisti interešu izglītībā, nodrošinot daudzveidīgu programmu klāstu pieejamību pilsētas apkaimēs	Lielāks bērnu un jauniešu īpatsvars, kuri apmeklē interešu izglītības nodarbības; daudzveidīgs interešu izglītības piedāvājuma klāsts		X	X	DPI pārvalde	PB
	S3-5-2 Atbalstīt dažādas interešu grupu iniciatīvas	Pieaug interešu grupu iniciatīvu skaits, kas aktīvi iesaistās saliedētas sabiedrības veidošanā		X	X	SJD	PB
	S3-5-3 Infrastruktūras, materiāltehniskās	Mūsdienīgas iekštelpas ar		X		DPI pārvalde	PB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	bāzes atjaunošana interešu izglītības iestādēs, saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm	augstas kvalitātes aprīkojumu un inventāru					
	S3-5-4 Sekmēt jauniešu nodarbinātību	Jaunieši tiek nodarbināti sadarbībā ar pilsētas uzņēmējiem		X	X	SJD	PB
	S3-5-5 Karjeras izglītības un profesionālās orientācijas nozīmīguma paaugstināšana jauniešu vidū, iekļaujot interešu izglītību	Daudzpusīga bērnu attīstība; profesionālās orientācijas un karjeras popularitātes pieaugums izglītojamo vidū			X	DPI pārvalde; visas Pr. II	PB, VP, fondi
	S3-5-6 Daudzveidīgu interešu izglītības programmu ieviešana kopīgā izglītojošā sistēmā, kas veicinās talantīgo, radošo un patriotisko izglītojamo izaugsmi	Daudzpusīga bērnu attīstība; daudzveidīgs programmu klāsts sekmē talantīgo bērnu izaugsmi			X	DPI pārvalde	PB, VP, fondi

ĒKONOMIKA, KURĀ TIEK ATTĪSTĪTAS NOZARES AR AUGSTU PIEVIENOTO VĒRTĪBU

RV E1 Izglītības, zinātnes un uzņēmējdarbības kompleksa sadarbība

E1-1 Sadarbības veicināšana starp augstskolām, zinātniekiem un uzņēmējiem, zinātnu ietilpīgu uzņēmumu attīstība	E1-1-1 Regulāra starptautisko pasākumu organizēšana investīciju vides uzlabošanai, iesaistot izglītības iestādes un biznesa atbalsta institūcijas	Veicināta uzņēmumu, biznesa atbalsta institūciju, zinātnieku un augstskolu sadarbība, kā arī investīciju iespēju popularizēšana nacionālā un starptautiskā līmenī			X	AD	PB, fondi
	E1-1-2 Komunikācijas kanāla pilnveidošana starp visām uzņēmējdarbībā iesaistītām pusēm	Regulāras aktuālās informācijas izplatīšana starp zinātniski pētnieciskajiem institūtiem, izglītības iestādēm Daugavpils uzņēmējiem un citām institūcijām			X	AD	PB
	E1-1-3 Plašāka sadarbība ar Eiropas un pasaules zinātniskajiem centriem, t.sk., zinātnieku piesaistīšana no ārvalstīm	Patentu un starptautisko projektu skaita pieaugums			X	DU	VB, fondi
	E1-1-4 Zinātniski pētniecisko institūtu infrastruktūras attīstība	ES līmenim atbilstoša materiāltehniskā bāze			X	DU	VB, fondi
	E1-1-5 Pašvaldības, izglītības iestāžu un uzņēmumu sadarbība karjeras izglītības atbalsta nodrošināšanai	Kvalificēta darbaspēka skaita pieaugums; pieaugoša darba devēju apmierinātība ar			X	DPI pārvalde; visas Pr. II; DU un augstskolu	PB, VB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		darbaspēku				filiāles	
	E1-1-6 Atbalsts DU studiju programmu apguvei	Pašvaldības stipendiju piešķiršana			X	FN	PB
E1-2 Nodarbinātības sekmēšana	E1-2-1 Popularizēt biznesa atbalsta institūcijas Daugavpils pilsētā un sekmēt valsts atbalstu nepārtrauktai to darbībai	Straujāka uzņēmumu dibināšanas dinamika; bezdarba samazināšanās; darbaspēka vidējā atalgojuma celšanās			X	AD	VB, PB, fondi
	E1-2-2 Turpināt atbalstu uzņēmumiem, piemērojot nekustamā īpašuma nodokļa atvieglojumus	Uzņēmumu skaita pieaugums; jaunas darbavietas; nekustamā īpašuma nodokļa atvieglojumi uzņēmumiem			X	FN	PB
	E1-2-3 Regulāras uzņēmēju aptaujas veikšana	Ir noskaidrotas uzņēmēju problēmas darba tirgus jomā, darbaspēka vajadzības un infrastruktūrā			X	AD	PB
	E1-2-4 Vecināt darba tirgus pieprasījumam nepieciešamo programmu ieviešanu Daugavpils izglītības iestādēs	Darba tirgus pieprasījumam atbilstošs profesionālo, augstāko izglītības programmu skaits			X	AD	PB
	E1-2-5 Kvalitatīvu investīciju piedāvājumu sagatavošana pilsētas attīstībai	Uzņēmumu skaita pieaugums; jaunas darbavietas; privāto investīciju apjoma pieaugums			X	AD	PB, fondi
	E1-2-6 Vecināt bezdarbnieku un darba meklētāju (t.sk. jauniešu) konkurētspēju darba tirgū	Kvalificēto darbinieku pieaugums; darba meklētāju prasmes atbilst darba tirgus pieprasījumam; pieaug nodarbinātība	X	X	X	NVA sadarbībā ar DPI pārvaldi	VB, fondi
	E1-2-7 Vecināt sociālās atstumtības riskam pakļauto iedzīvotāju iekļaušanos darba tirgū	Pieaug nodarbinātība; sociālā atstumtības riska cilvēku veiksmīga integrācija sabiedrībā un darba tirgū	X	X		NVA sadarbībā ar AD	PB, VB, fondi
	RV E2 Sakārtota un aktīva uzņēmējdarbības atbalsta vide						
	E2-1-1 Daugavpils pilsētas aktuālo investīciju iespēju, nozaru un uzņēmumu attīstības rādītāju apkopošana	Darba ņēmēji, uzņēmēji un investori ir informēti par nozaru attīstību pašvaldībā, par sadarbības un investīciju iespējām			X	AD	PB

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
E2-1 Efektīvs uzņēmējdarbības atbalsts	E2-1-2 Popularizēt uzņēmumus nacionālajā un starptautiskajā līmenī, sekmējot jaunu starptautisku ekonomisku sakaru veidošanos	Regulāra dalība izstādēs un pasākumos Daugavpils uzņēmumu, produkcijas un pakalpojumu klāsta popularizēšanai, veicinot sadarbību ar uzņēmējiem dažādās formās			X	AD	PB, fondi
	E2-1-3 Nodrošināt biznesa informācijas centra darbību un pilnveidot uz investoriem orientēto informāciju pašvaldības portālā	Uzņēmēji ir informēti par pilsētas resursiem, ES fondu, valsts un citu fondu iespējām; pieaug investīciju apjoms			X	AD	PB
	E2-1-4 Semināru organizēšana par uzņēmējdarbības uzsākšanas iespējām, popularizējot veiksmīgu esošo un jauno uzņēmēju pieredzi	Iedzīvotājiem ir zināšanas par uzņēmējdarbības uzsākšanu un viņi ir informēti par veiksmes stāstiem; pieaug uzņēmumu skaits			X	AD sadarbībā ar DPI pārvaldi, DU, utt.	PB, VB, fondi
	E2-1-5 Labvēlīgo izmaiņu sekmēšana tiesību aktos uzņēmējdarbības veicināšanai	Uzņēmumu skaita pieaugums, jaunas darba vietas; privāto investīciju apjoma pieaugums			X	AD	PB
	E2-1-6 Pašvaldības atbalsts Daugavpils pilsētas mazo un vidējo uzņēmumu attīstībai	Uzņēmumu skaita pieaugums, jaunas darba vietas; privāto investīciju apjoma pieaugums			X	AD	PB
	E2-1-7 Platjoslas interneta pakalpojumu izvietojuma paplašināšana un ātrgaitas tīklu attīstības sekmēšana pilsētas teritorijā	Ielu rekonstrukcijas ietvaros paplašināts platjoslas interneta pakalpojumu izvietojums			X	PBD	VB, PB, fondi, privātais
	E2-2 Pieejamas industriālās zonas ar kvalitatīvu tehnisko infrastruktūru	E2-2-1 Degradētas vides sakārtošana industriālajās teritorijās	Kvalitatīva transporta infrastruktūra ar nepieciešamām inženierkomunikācijām industriālajās zonās; privāto investīciju apjoma pieaugums; uzņēmumu skaita pieaugums; jaunas darba vietas	X	X	X	AD
E2-2-2 Industriālo zonu pieejamības uzlabošana komercdarbības vides uzlabošanai		Ērti sasniedzamas industriālo zonu teritorijas; laba satiksmes transporta infrastruktūra; sakārtota publiskā infrastruktūra	X	X		AD sadarbības ar KSP	PB, VB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		uzņēmumu skaita pieaugums; jaunas darba vietas					
	E2-2-3 Vecināt investīciju piesaisti uzņēmumu konkurētspējas stiprināšanai, pilnveidojot nodokļu sistēmu	Pieaug investīciju apjoms uzņēmumos; uzņēmumu skaita pieaugums; jaunas darba vietas			X	FN	PB
	E2-2-4 Sekmēt eksportējošo, ražojošo uzņēmumu infrastruktūras uzlabošanu	Uzņēmumi informēti par atbalsta iespējām; uzņēmumi veica iekārtu modernizāciju, telpu infrastruktūras izbūvi vai rekonstrukciju; sakārtota publiskā infrastruktūra	X	X	X	AD	fondi, privātais
	E2-2-5 Nodrošināt Biznesa parka teritorijas kvalitatīvu apkalpošanu	Modernizēta biznesa parka infrastruktūra un materiāltehniskais nodrošinājums; kvalitatīva teritorijas apkalpošana	X	X	X	SIA SPK	uzņēmuma līdzekļi
RV E3 Atpazīstams un attīstību veicinošs pilsētas tēls							
E3-1 Mārketinga aktivitāšu nodrošināšana	E3-1-1 Aktuāla informācija par Daugavpils pilsētas sporta, atpūtas, kultūras un citām iespējām, kā arī pasākumu popularizēšana dažādos tūrisma portālos, tūrisma informācijas centros u.c.	Tūristu skaita pieaugums; pilsētas tēla uzlabošanās; pieaug tūrismā strādājošo uzņēmumu ieņēmumi un samaksātie nodokļi			X	DPTAIA	PB
	E3-1-2 Daugavpils tūrisma mājas lapas pilnveidošana un regulāra aktualizēšana (iknedēļas, ikmēneša pasākumi)	Mājas lapas apmeklētāju skaita pieaugums; tūristu skaita pieaugums			X	DPTAIA	PB
	E3-1-3 Tūrisma informatīvo materiālu izstrāde un izplatīšana	Palielinās pilsētas atpazīstamība (reklāmas reģionālajos, nacionālajos, starptautiskajos izdevumos, videoklipi) un uzlabojas pilsētas tēls			X	DPTAIA	PB
	E3-1-4 Starptautisko pasākumu organizēšana tūrisma nozares attīstībai	Veiksmīga sadarbība ar citām pašvaldībām; tūristu skaita pieaugums			X	DPTAIA sadarbībā ar AD	PB
	E3-1-5 Piedalīšanās izstādēs, gadatirgos un tūrisma nozares attīstību veicinošos projektos	Palielinās pilsētas atpazīstamība un uzlabojas pilsētas tēls; pieaug ārvalstu tūrisma			X	DPTAIA	VB, PB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		maršrutu, piedāvājumu skaits					
	E3-1-6 Pilsētas viesu aptaujas, mērķa grupu mārketinga pētījumi	Precīzi apzinātas tūristu vēlmes un vajadzības			X	DPTAIA	PB
	E3-1-7 Tūrisma nozares speciālistu kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi	Uzlabots tūrisma nozares menedžments; mērķētu produktu piedāvāšana tūristiem			X	DPTAIA	PB, privātais
	E3-1-8 Izstrādāt Daugavpils pilsētas ikgadējo (vai ikmēneša) elektronisku ziņu lapu par iekārtotām aktivitātēm	Regulāri apkopota informācija iedzīvotājiem par konkursiem, koncertiem, sporta sacensībām, festivāliem utt.			X	SAMN	PB
	E3-1-9 Inovatīvu risinājumu ieviešana pilsētas tēla popularizēšanai	Pašvaldības mobilo aplikāciju izveide un regulāra uzturēšana; pievilcīga un labiekārtota publiska telpa; plašas mērķauditorijas piesaiste, augsta viesu un iedzīvotāju informētība	X	X		SAMN; KSP	PB
E3-2 Kvalitatīvs un daudzveidīgs tūrisma piedāvājums	E3-2-1 Kultūras un kreatīvā tūrisma attīstība	Pieaug to tūristu skaits, kuri ceļojot attīsta savu radošo potenciālu, iegūstot teorētiskās un praktiskās zināšanas ciešā kontaktā ar vidi un kultūru			X	DNMM; DMRMC	PB, VB, fondi
	E3-2-2 Sekmēt radošo industriju attīstību	Pieaug radošo industriju uzņēmumi un parādās jauni produkti			X	DMRMC	PB, VB, fondi, privātais
	E3-2-3 Profesionālās mākslas pieejamība, nodrošinot Marka Rotko mākslas centra darbību	Palielinās pilsētas starptautiskā atpazīstamība un uzlabojas pilsētas tēls; pieaug tūristu skaits			X	DMRMC	PB, VB
	E3-2-4 Pilnveidot pakalpojuma sniedzēju prasmes	Pieaug pakalpojumu sniedzēju motivācija, uzlabojas pakalpojumu kvalitāte; uzlabojas pilsētas tēls			X	AD sadarbībā ar SAMN, DPTAIA	PB, privātais
	E3-2-5 Sekmēt tirdzniecību un izklaides pasākumus tūrisma sezonas laikā	Pieaug tūristu apmierinātība; ilgtermiņā pieaug tūristu skaits			X	KSP	PB, privātais
	E3-2-6 Sadarbībā ar citām organizācijām veikt maršrutu, informatīvo materiālu un projektu izstrādi	Kopīgu tūrisma nozares mērķu un tūrisma produktu attīstīšana			X	DPTAIA	PB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	E3-2-7 Atbalsts rekreācijas un ārstniecības kompleksu izveidošanai Daugavpils pilsētā	Privātie uzņēmēji izveido rekreācijas un ārstniecības kompleksu(s) Daugavpilī; parādās jaunas veselības rehabilitācijas tūrisma iespējas		X		AD	fondi, privātais
	E3-2-8 Sadarbības saiknes pilnveidošana starp visām tūrisma nozarē iesaistītām pusēm	Regulāras tikšanās aktuālas informācijas izplatīšanai un problēmu risināšanai			X	DPTAIA	PB
E3-3 Tūrisma objektu un infrastruktūras attīstīšana	E3-3-1 Informatīvo norāžu sistēmas papildināšana, stendu izvietošana	Pieaug tūristu informētība un apmierinātība			X	DPTAIA	PB, fondi
	E3-3-2 Atraktīvu vides elementu izvietošana pilsētas teritorijā, esošo atjaunošana	Pieaug unikālo un inovatīvo vides elementu skaits (strūklaku, skulptūru u.c.), uzlabojas pilsētas tēls	X	X		KSP	PB, privātais
	E3-3-3 Latgales zoodārza infrastruktūras uzlabošana un ekspozīciju paplašināšana	Pievilcīgas Latgales zoodārza telpas ar daudzveidīgu piedāvājumu	X	X		Latgales zoodārzs	VB, PB, fondi
	E3-3-4 Muzeja infrastruktūras uzlabošana, ekspozīciju pilnveidošana un paplašināšana	Uzlabots dizains, pievilcīgas un ērtas muzeja iekštelpas ar mūsdienīgu aprīkojumu nodrošina kvalitatīvus pakalpojumus muzeja apmeklētājiem	X	X		DNMM	PB, VB, fondi
	E3-3-5 Sekmēt jauno muzeju vai ekspozīciju izveidi	Tūrisma piedāvājumu daudzveidības pieaugums			X	DPTAIA	PB
	E3-3-6 Veicināt privātā sektora iesaisti nepieciešamās tūrisma pakalpojumu vai infrastruktūras dažādošanai	Privātais sektors rada jaunus tūrisma pakalpojumus un dažādo tūrisma infrastruktūru			X	DPTAIA	uzņēmuma līdzekļi
	E3-3-7 Transporta infrastruktūras attīstība tūrisma pakalpojumiem	Pieaug iedzīvotāju un viesu informētība, tūristu skaits un uzlabojas pilsētas tēls		X		AS DS	PB, fondi, uzņēmuma līdzekļi
	E3-3-8 Jauno objektu iekļaušana tūrisma piedāvājumā	Palielinās tūrisma produktu, piedāvājumu skaits un tūristu uzturēšanas ilgums		X		DPTAIA	PB, privātais

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
E3-4 Starptautiskās, pārrobežu un reģionālās sadarbības veicināšana	E3-4-1 Reģionālā sadarbība	Īstenoti kopīgi attīstības projekti reģiona ekonomiskai izaugsmei	X	X		AD	VB, PB, fondi
	E3-4-2 Pārrobežu sadarbība	Īstenoti kopīgi pārrobežu pasākumi Latgales reģiona konkurētspējas un atpazīstamības uzlabošanai	X	X		AD	VB, PB, fondi
	E3-4-3 Starptautiskā sadarbība	Īstenoti kopīgi attīstības projekti. Uzlabojas pilsētas tēls, pieaug Daugavpils pilsētas nozīme kā ekonomikas attīstības un pakalpojumu centram Austrumbaltijas reģionā	X	X		AD	PB, fondi
	E3-4-4 Sadarbība ar sadraudzības pilsētām, ārvalstu vēstniecībām Latvijā, Latvijas vēstniecībām ārvalstīs	Daugavpils pilsētas tēla popularizēšana nacionālajā un starptautiskajā līmenī			X	SAMN	PB

ESTĒTISKI UN FUNKCIONĀLI SAKĀRTOTA UN ATTĪSTĪTA PILSĒTVIDE

RV V1 Ilgtspējīgs transports un infrastruktūra

V1-1 Pilsētas starptautiskās sasniedzamības uzlabošana un integrācija TEN-T transporta tīklā	V1-1-1 Transporta infrastruktūras izbūve vai rekonstrukcija tranzītsatiksmes kustības sakārtošanai, uzlabojot reģiona sasniedzamību un veicinot loģistikas pakalpojumu attīstību	Modernizēta transporta infrastruktūra; sakārtota tranzītsatiksmes kustība; pieaug pilsētas pieejamība, savienojot pilsētas daļas un atslogojot dzelzceļa šķērsošanu	X	X		KSP	VB, PB, fondi
	V1-1-2 Dzelzceļa infrastruktūras atjaunošana un modernizācija	Modernizēta dzelzceļa infrastruktūra; veikta dzelzceļa tīkla elektrifikācija		X		VAS „Latvijas dzelzceļš”	VB, fondi
	V1-1-3 Starptautiskās reģionālās lidostas „Daugavpils” attīstība	Lidlauka infrastruktūra ir piemērota gaisa satiksmes pārvadājumiem (gan kravas, gan pasažieru)		X		SIA „Daugavpils lidosta”	VB, PB, privātais
	V1-1-4 Sekmēt valsts galveno, reģionālo un vietējo autoceļu sakārtošanu	Sakārtoti valsts galvenie, reģionālie un vietējie autoceļi	X	X		KSP sadarbībā ar VAS „Latvijas valsts ceļi”	VB, fondi
	V1-2-1 Sabiedriskā transporta parka un	Mūsdienīgām prasībām	X	X		AS DS; SIA	VB, PB,

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
V1-2 Sabiedriskā transporta pilnveidošana	infrastruktūras attīstība	atbilstošs sabiedriskā transporta parks; ērtas, sakoptas drošas sabiedriskā transporta pieturvietas				DAP; KSP	fondi, uzņēmuma līdzekļi
	V1-2-2 Nodrošināt sabiedriskā transporta pieejamību	Optimāla maršrutu saplānošana; pieaug pārvadāto pasažieru skaits			X	AS DS	PB
	V1-2-3 Veicināt inovatīvu risinājumu ieviešanu sabiedriskā transporta pakalpojumos	Iedzīvotājiem ērti un mūsdienīgi sabiedriskā transporta pakalpojumi		X		AS DS ; SIA DAP	PB, uzņēmuma līdzekļi
V1-3 Augstas kvalitātes pilsētas transporta infrastruktūra	V1-3-1 Nodrošināt labas kvalitātes pilsētas satiksmes infrastruktūru	Augstas kvalitātes ielas, laukumi, tilti, pārvadi un citas transporta inženierbūves visās pilsētas apkaimēs; rekonstruēts lietus kanalizācijas tīkls	X	X	X	KSP	PB, VB, fondi
	V1-3-2 Nodrošināt autostāvvietu pieejamību un kvalitatīvu apsaimniekošanu	Pietiekošs autostāvvietu skaits pilsētā; mūsdienīgām prasībām atbilstoša autostāvvietu apsaimniekošana	X	X	X	KSP; SIA PD	PB, uzņēmuma līdzekļi
	V1-3-3 Pilsētas veloceļu tīkla attīstība	Izbūvēti veloceļi, izveidota atbilstoša velo infrastruktūra; pieaug ritenbraucēju skaits pilsētā		X		KSP	PB, VB, fondi
RV V2 Kvalitatīva, videi draudzīga sociālā un tehniskā infrastruktūra							
V2-1 Energoefektivitātes pasākumu veikšana	V2-1-1 Izstrādāt un ieviest Daugavpils pilsētas ilgtspējīgas enerģijas rīcības plānu	Izstrādāts Daugavpils pilsētas ilgtspējīgas enerģijas rīcības plāns un ieviesta sertificēta energopārvaldības sistēma	X		X	AD	PB, fondi
	V2-1-2 Pilsētas ielu apgaismojuma tīkla rekonstrukcija, izbūve un energoefektivitāti paaugstinošu tehnoloģiju ieviešana	Nodrošināta publisko teritoriju kvalitatīva apgaismošana un tīklu uzturēšana; rekonstruēti ielu apgaismojuma tīkli ar lielu energoefektīvo gaismekļu īpatsvaru	X	X	X	KSP sadarbībā ar SIA LD	PB, VB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots	
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi			
	V2-1-3 Paaugstināt pašvaldības un tās kapitālsabiedrību publisko ēku energoefektivitāti	Veikti publisko ēku siltumnoturības uzlabošanas pasākumi, samazinot ēku siltumenerģijas patēriņu; paaugstināta ēku apgaismojuma efektivitāte elektroenerģijas racionālai izmantošanai	X	X		AD	PB, VB, fondi	
	V2-1-4 Veicināt daudzdzīvokļu ēku energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus	Pieaug dzīvojamo ēku energoefektivitāte; samazinās siltumenerģijas patēriņš		X		SIA DDzKSU	PB, VB, fondi, privātais	
	V2-1-5 Veicināt efektīvu energoresursu izmantošanu un enerģijas patēriņa samazināšanu ražojošos uzņēmumos	Uzņēmumi informēti par atbalsta iespējām; pieaug rūpniecības ēku energoefektivitāte; samazinās enerģijas patēriņi		X		AD	Fondi, privātais	
	V2-1-6 Atjaunojamo energoresursu izmantošana transporta sektorā, nodrošinot nepieciešamu infrastruktūru	Pieaug atjaunojamo energoresursu izmantošana transporta jomā; pieaug elektrotransportlīdzekļu skaits; parādās publiskās uzlādes punkti		X		AD	PB, VB, fondi, privātais	
	V2-2 Augstas kvalitātes komunālie pakalpojumi	V2-2-1 Saglabāt vienotu Centralizētās siltumapgādes sistēmu kā efektīvāko pilsētas siltumapgādes risinājumu	Ekonomiski izdevīga un efektīva siltumapgādes sistēmu siltumapgāde Centralizētās siltumapgādes sistēmas zonā; minimāls apkārtējās vides piesārņojums			X	PBD; PAS DS	PB, uzņēmuma līdzekļi
		V2-2-2 Centralizētās siltumapgādes sistēmas uzturēšana un pilnveidošana	Attīstīti un optimizēti Centralizētās siltumapgādes sistēmas objekti; pieaug rekonstruēto siltumtīklu īpatsvars; samazinās siltumenerģijas zudumi tīklos	X	X		PAS DS	fondi, uzņēmuma līdzekļi
V2-2-3 Uzlabot siltumavotu energoefektivitāti un sekmēt atjaunojamo energoresursu izmantošanu enerģijas ražošanā		Pieaug vietējo atjaunojamo energoresursu izmantošana centralizētajā siltumapgādē; samazinās enerģijas ražošanas izmaksas; intensīvāka vietējo	X	X		PAS DS	fondi, uzņēmuma līdzekļi	

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
		atjaunojamo energoresursu izmantošana enerģijas ražošanā; mazāks apkārtējās vides piesārņojums					
	V2-2-4 Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība un pilnveidošana	Pieejami augstas kvalitātes ūdenssaimniecības pakalpojumi; rekonstruēti un paplašināti centralizētas ūdensapgādes un kanalizācijas tīkli	X	X		SIA DŪ	fondi, uzņēmuma līdzekļi
	V2-2-5 Nodrošināt notekūdeņu savākšanu, novadīšanu, attīrīšanu un notekūdeņu dūņu pārstrādi	Dūņu apjoma samazināšanās, dūņu tālāka izmantošana	X	X		SIA DŪ	fondi, uzņēmuma līdzekļi
	V2-2-6 Kapu apsaimniekošanas pakalpojumu kvalitātes paaugstināšana	Uzlabojas kapu saimniecības pakalpojumu kvalitāte; modernizēta infrastruktūra; iedzīvotājiem pieejams jauns, nozīmīgs pakalpojums – dzīvnieku apbedīšana		X	X	KSP sadarbībā ar SIA LD	PB, uzņēmuma līdzekļi
	V2-2-7 Meliorācijas sistēmu uzturēšana un attīstība	Atjaunota un regulāri uzturēta pilsētas meliorācijas sistēma; rekonstruēts lietus kanalizācijas tīkls; nodrošināta teritorijas nosusināšana		X	X	KSP	PB, VB, fondi
	V2-2-8 Sabiedriskās pirts pakalpojumu kvalitātes paaugstināšana	Pieejamas, ērtas un mūsdienīgas sabiedriskās pirts telpas		X	X	SIA SPK	uzņēmuma līdzekļi
V2-3 Atkritumu saimniecība ar augstu šķirošanas īpatsvaru	V2-3-1 Nodrošināt sadzīves atkritumu dalītas vākšanas pakalpojuma pieejamību	Izveidoti jauni dalītās atkritumu vākšanas punkti; iedzīvotājiem ir lielākas iespējas nodot šķirotus atkritumus; uzlabojas vides kvalitāte	X	X		KSP	PB
	V2-3-2 Informēt un izglītot sabiedrību par atkritumu šķirošanu	Pieaug mājsaimniecību un citu interešu grupu skaits, kuri šķiro atkritumus; uzlabojas vides kvalitāte			X	KSP; SIA AADSO; atkritumu apsaimniekoša	PB, uzņēmuma līdzekļi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
						nas uzņēmums	
	V2-3-3 Nodrošināt lielāku šķirotu atkritumu apjomu nodošanu pārstrādei	Samazinās nešķirotu atkritumu apjoms	X	X	X	SIA AADSO	fondi, uzņēmuma līdzekļi
V2-4 Pilsētvides pieejamības nodrošināšana	V2-4-1 Veikt sabiedrisko iestāžu, pilsētas teritorijas infrastruktūras apsekojumu vides pieejamības uzlabošanai	Noteiktas vietas un sabiedriskie objekti, kuriem jāveic vides pieejamības uzlabošanas pasākumi			X	PBD	PB
	V2-4-2 Vides pieejamības nodrošināšana visās sabiedriskajās iestādēs	Pilsētas sabiedriskās iestādes ir pieejamas cilvēkiem ar īpašām vajadzībām, bērnu ratiņiem	X	X		PBD	PB, VB, privātais
	V2-4-3 Pilsētas infrastruktūra ir pieejama visiem pilsētas iedzīvotājiem	Droša satiksme cilvēkiem ar īpašām vajadzībām, nodrošināta infrastruktūra atklātās sabiedriskās vietās (parki, pludmale, utt.), pielāgojot celiņus	X	X		KSP	PB, VB, fondi
RV V3 Kultūrvēsturiskā mantojuma apzināšana, saglabāšana un attīstīšana							
V3-1 Kultūrvēsturiskā mantojuma apzināšana un popularizēšana	V3-1-1 Austrumbaltijas reģiona pašvaldību kultūrvēsturiskā mantojuma apzināšana un popularizēšana lielākajos pasaules tūrisma ceļvežos augsti prioritāru un perspektīvu ārvalstu tirgos	Daugavpils ir nozīmīgs Austrumbaltijas kultūrvēsturiskā mantojuma tūrisma galamērķis	X		X	DPTAIA	PB
	V3-1-2 Popularizēt Daugavpils kultūrvēsturiskā mantojuma piedāvājumus dažādos veidos (tūrisma portālos, izstādēs u.c.)	Augsta tūristu informētība par Daugavpils kultūrvēsturiskajiem objektiem visā pasaulē			X	DPTAIA	PB
	V3-1-3 Muzeja kā kultūras mantojuma glabātāja attīstīšana	Tiek vākts, saglabāts un pētīts Daugavpils pilsētas un novada materiālais un nemateriālais kultūras mantojums			X	DNMM	PB, VB
	V3-2-1 Pilsētas vēsturiskā centra infrastruktūras saglabāšana un atjaunošana	Renovētas pilsētas vēsturiskā centra ēkas, atjaunota centra infrastruktūra	X	X		AD	PB, VB, fondi
	V3-2-2 Daugavpils cietokšņa kultūrvēsturisko	Attīstīts uz eksportu orientēts		X		AD sadarbībā	PB, VB,

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
V3-2 Kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana un attīstīšana	objektu sakārtošana tūrisma un rekreācijas vajadzībām	Austrumbaltijas tūrisma produkts; pieaug tūristu skaits un uzturēšanas ilgums				ar DPTAIA	fondi, privātais
	V3-2-3 Sekmēt valsts vai privāto kultūrvēsturiskā mantojuma objektu attīstību	Rekonstruēti valsts un vietējās nozīmes arhitektūras pieminekļi; daudzveidīgs tūrisma objektu piedāvājums, sakārtota pilsētvide			X	PBD	fondi, privātais
	V3-2-4 Sekmēt Daugavpils cietokšņa saglabāšanas un attīstības padomes darbību	Darbojas Daugavpils cietokšņa saglabāšanas un attīstības padome un Daugavpils cietokšņa pārvalde		X	X	DPTAIA	PB
RV V4 Veselīga un ekoloģiski tīra dzīves vide							
V4-1 Augsta vides kvalitāte ar ērtu, pievilcīgu un inovatīvu pilsētas labiekārtojumu	V4-1-1 Esošo dabisko un cilvēku veidoto zaļo zonu labiekārtošana un jaunu veidošana	Pieaug labiekārtotu zaļo teritoriju skaits; nodrošināta iedzīvotājiem pievilcīga dzīves vide	X	X		KSP sadarbībā ar SIA LD	PB, fondi
	V4-1-2 Pilsētas ūdensmalu sakārtošana un labiekārtošana	Iedzīvotājiem un pilsētas viesiem ir pieejamas labiekārtotas ūdensmalas; lielāks iedzīvotāju skaits nodarbojas ar fiziskām aktivitātēm	X	X		AD; KSP sadarbībā ar SIA LD	PB, fondi
	V4-1-3 Dabas resursu ilgtspējīga izmantošana, nepieciešamās infrastruktūras izveide	Saglabāta sugu bioloģiskā daudzveidība; pieaug īpaši aizsargājamo dabas teritoriju skaits	X	X		KSP sadarbībā ar DU, Latgales Zoodārzs	VB, PB, fondi
	V4-1-4 Līdzdarbība valsts monitoringa sistēmas uzturēšanā	Pieejama informācija par vides kvalitāti pilsētā	X	X	X	KSP	VB, PB, fondi
	V4-1-5 Plūdu risku apdraudējumu novēršana Daugavpils teritorijā	Iedzīvotāji ir droša vide; nodrošināta pilsētas hidrotehnisko būvju regulāra novērtēšana un tehniskā stāvokļa pilnvērtīga uzturēšana; jauno hidrotehnisko būvju izbūve	X	X		KSP	PB, fondi

Uzdevumi	Pasākumi	Rezultāts	Izpildes periods			Atbildīgais izpildītājs	Finansējuma avots
			Laikā līdz 3 gadiem	Laikā līdz 7 gadiem	Pastāvīgi		
	V4-1-6 Daugavpils pilsētas vides rīcības programmas realizācija	Izstrādāts un realizēts pilsētas nozares plānošanas dokuments aktuālo vides problēmu risināšanai; noteikti zaļo teritoriju (parki, skvēri, meža parki) attīstības virzieni		X		KSP	PB, VB, fondi
	V4-1-7 Degradēto teritoriju apsekošana, pašvaldības nekustamo īpašumu sakārtošana	Regulāri tiek veikts degradēto teritoriju un būvju monitorings; sakārtota, pievilcīga un funkcionāli izmantota pilsētvide			X	PBD	PB
	V4-1-8 Dzīvnieku labturēšanas pasākumu veikšana	Samazinās kļaidošo dzīvnieku skaits pilsētā, pieaug drošība, uzlabojas sanitārie apstākļi; dzīvniekiem tiek nodrošināta atbilstoša aprūpe un labturība			X	KSP sadarbībā ar SIA LD	PB, uzņēmuma līdzekļi
	V4-1-9 Nesankcionēto izgāztuvju likvidācija pilsētas teritorijā	Likvidētas nesankcionētās izgāztnes Daugavpils pilsētas teritorijā; droša un pievilcīga pilsētas vide		X	X	KSP	PB
V4-2 „Zaļās domāšanas” un ekoloģiskā dzīvesveida veicināšana	V4-2-1 Veicināt sabiedrības izglītošanos par vides aizsardzības jautājumiem un dabas vērtībām	Augsts iedzīvotāju vides izglītības un iekšējās kultūras līmenis		X	X	KSP	PB
	V4-2-2 Vides kampaņu organizēšana sabiedrības motivācijai vides un veselības jautājumu paaugstināšanā	Organizēti pasākumi un kampaņas sabiedrības izglītošanai vides jomā		X	X	KSP	PB
	V4-2-3 Sabiedrības izpratnes paaugstināšana par energotaupības un energoefektivitātes pasākumiem	Aktīva un izglītota sabiedrība veic enerģijas taupības pasākumus mājāsniecībās			X	KSP	PB, fondi
	V4-2-4 Ekoskolu veidošanās atbalsts	Augsts bērnu un jauniešu vides izglītības līmenis		X	X	DPI pārvalde sadarbībā ar VII	PB

3.1. Investīciju plāns no 2014.-2020.gadam

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
1. AR DZIVI APMIERINĀTI, IZGLĪTOTI, RADOŠI, AKTĪVI UN VESELI IEDZĪVOTĀJI, KURI LEPOJAS AR SAVU PILSĒTU												
RV S1 Aktīva pilsoniskā līdzdarbība (sadarbība un pašiniciatīva)												
S1-1 Iedzīvotāju iniciatīvas veicināšana un iesaiste pašvaldības darba organizēšanā												
Pašvaldības mājas lapu regulāra uzturēšana un informācijas atjaunošana												
1.	Daugavpils pilsētas domes mājas lapas jaunās versijas izveidošana	18 016.9		18 016.9					Modernizēta Daugavpils pilsētas domes mājas lapas	2017	2018	SAMN
2.	DPD Kultūras pārvaldes mājas lapas modernizēšana un materiāltehniskās bāzes pilnveidošana	2 732		2 732					Modernizēta Kultūras pārvaldes mājas lapa un iegādāta datortehnika	2014	2014	KP
Preses konferenču rīkošana pašvaldības interneta televīzijas kanālā, piesaistot iedzīvotājus												
3.	Modernizēt tehnisko nodrošinājumu Ierīkota audio ierakstu sistēma konferenču zālē	4 689		4 689					Ierīkota audio ierakstu sistēma konferenču zālē	2014	2014	SAMN
4.	Pilsētas iedzīvotāju informējošas sociālās akcijas	15 300		15 300					Organizētas pilsētas iedzīvotāju informējošas sociālās akcijas	2016	2016	SAMN
5.	Materiāltehniskās bāzes pilnveidošana televīzijas studijā	4 000		4 000				Modernizētas iekārtas iegāde televīzijas studijā (jauna video kamera, modernizēta video montāžas darba vieta)	2016	2017	SAMN	
		1 500*		1 500					2018	2018	SAMN	
Pilsoniskās līdzdalības stiprināšana, atbalstot NVO aktivitātes												
6.	Daugavpils pilsētas līdzfinansējuma programma	62 841.4		62 841.4					Atbalstītas Sabiedriskās organizācijas ilgtspējīgas, uz	2014	2014	FN

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
	"Sabiedrisko organizāciju atbalsta fonds", pamatojoties uz 28.01.2016. saistošajiem noteikumiem Nr.1 "Sabiedrisko organizāciju atbalsta fonda noteikumi"	85 247.5		85 247.5					2015	2015	FN
		86 837.7		86 837.7					2016	2016	FN
		90 232.78		88 236.79	1995.99				2017	2017	FN
		80 500*		80 500					2018	2018	FN
S1-2 Sabiedrībai tuva un moderna pilsētas pārvalde											
Nodrošināt iedzīvotājiem ērtu pašvaldības pārvaldes institūciju infrastruktūru											
7.	Daugavpils pilsētas domes administrācijas ēkas Kr.Valdemāra ielā 1 infrastruktūras uzlabošana	77 262		77 262				Administrācijas ēkas iekšējās atjaunošanas darbi	2014	2014	ĪPD
		41 000		41 000					2015	2015	ĪPD
		50 000		50 000					2016	2016	ĪPD
		7 500		7 500				Izstrādāts būvprojekts domes ēkas fasādes renovācijai	2016	2016	ĪPD
		12 118.26		12 118.26				Kabinētu remontdarbi, grīdas seguma nomaiņa koridorā, 2A kabinetā	2017	2017	ĪPD
8.	Pašvaldības ēkas Raiņa ielā 27 infrastruktūras uzlabošana	19 212		19 212				Veikti Dzimtsarakstu un Bāriņtiesas nodaļu iekšējās kosmētiskie remontu un tehnikas iegāde	2014	2014	DzN
		7 914		7 914					Dzimtsarakstu nodaļas ēkas kapitālais remonts	2016	2016
		12 542.5		12 542.5				Veikts Bāriņtiesas nodaļu iekšējās kosmētiskais remonts	2017	2017	ĪPD
		33 880*		33 880				Veikta apliecinājuma kartes izstrāde un autoruzraudzības telpu atjaunošanai	2017	2018	ĪPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
11.	Infrastrukturā uzlabošana citās Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkās	43 000		43 000				dienesta pakalpojumi			
		24 580*		24 580				Veikti iekštelpu kosmētiskie remontu Rīgas ielā 22A, Cietokšņa ielā 61 un Kr. Valdemāra ielā 13	2016	2016	ĪPD
		60 000*		60 000				Veikti domes ēkas Kr. Valdemāra ielā 13 2.stāva remontdarbi	2018	2018	ĪPD
		320 000*		320 000				Izstrādāts būvprojekts, veikti atjaunošanas darbi pašvaldības ēkā Cietokšņa ielā 61	2017	2018	ĪPD
		15 733*		15 733				Ēkas Cietokšņa ielā 61 iekšējā apdare, tiklu atjaunošana un telpu pārplānošana sporta kompleksa vajadzībām	2018	2018	ĪPD
		23 496*		23 496				Veikti remontdarbi ēkās Stacijas ielā 129a, Nometņu ielā 159, Šūņu ielā 1, Ūdens ielā 24, Siguldas ielā 24, Minskas ielā 1	2018	2018	ĪPD
		30 000*		30 000				Veikta jumta remonts pašvaldības ēkai Parka ielā 2	2018	2018	ĪPD
								Veikta ēkas atjaunošana un sakārtošana Plāteru ielā 10	2019	2019	ĪPD
12.	Materiāltehniskās bāzes uzlabošana Sociālā dienesta vajadzībām	37 601		37 601				Germicidālās gaisa caurplūdes lampas, galdu, mobilā arhīva plauktu, sekcijas, skapja, printeru, u.c. aprīkojuma iegāde Klientu pakalpošanas centram, Lāčplēša ielā 39	2017	2017	SD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
		7 804.5		7 804.5					Veikta ratiņkrēslu pacēlāju piegāde Sociālā dienesta vajadzībām	2017	2017	SD
13.	Domes administrācijas un pārvalžu tehniskā aprīkojuma un saimniecības pamatlīdzekļu uzlabošana	77 125		77 125					Datortehnikas, sakaru, citas biroja tehnikas un mēbeļu iegāde, palielinot publiskās pārvaldes darbības efektivitāti	2014	2014	VN
		8 900		8 900						2015	2015	
		75 981		75 981						2017	2017	
14.	Daugavpils pilsētas Domes autoparka modernizācija	17 507.9		17 507.9					Iegādāta automašīna Daugavpils pilsētas domes vajadzībām	2016	2016	VN
Attīstīt pašvaldības pārvaldes darbinieku kompetences līmeni												
15.	Mūžizglītības programmas projekts: Administration Go Europe!	11 001				11 001	Leonardo da Vinci		Organizēti pieredzes apmaiņas braucieni, rokasgrāmatas izdošana par darbu starptautiskajā vidē	2012	2014	AD
16.	Pilsētu sadarbība teritorijas attīstības jomā – pārmaiņu pilsētas	99 000				99 000	Eiropa pilsoņiem		Starptautiskā tīkla izveide, starptautiskie pieredzes apmaiņas pasākumi, e-mācību līdzekļu izveidošana	2013	2015	AD
17.	"3. SOLIS" - stiprināt kopīgo stratēģisko attīstību un plānošanu pierobežas reģionos "Ezeru zeme" teritorijā	298 688		926		268 816	ENPI LV – LT - BY pārrobežu sadarbības programma	28 945 citu pašvaldību finansējums	Eiropa reģiona "Ezeru zeme" ilgtspējīgas stratēģijas izstrāde 2014.-2020.gadam, dalība starptautiskajos pasākumos, stažēšanās kaimiņvalstīs	2013	2015	AD
18.	Daugavpils pilsētas pašvaldības kapacitātes palielināšana ES fondu plānošanas un izvērtēšanas procesa nodrošināšanai	46 666			7 000	39 666	ERAF 11.1.1.		Nodrošināta pašvaldības kapacitātes palielināšana, lai iesaistītos ES fondu plānošanas un izvērtēšanas procesā, tādējādi veicinot ES fondu vadības un kontroles sistēmas atbalstu	2015	2018	AD
Nodrošināt pašvaldības plānošanas dokumentu izstrādi												
19.	Daugavpils pilsētas	4 183		1 029		3 154	ESF		Izstrādāta un apstiprināta	2013	2014	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	ilgtspējīgas attīstības stratēģijas izstrāde, piesaistot ekspertus						1.5.3.2.		Daugavpils pilsētas ilgtspējīgas attīstības stratēģija 2014.-2030. g.			
20.	Daugavpils pilsētas ilgtspējīga apgaismojuma attīstības koncepcijas 2014.-2020.gadam izstrāde	1 718		1 718					Piesaistot ekspertus tika izstrādāts plānošanas dokumenta projekts	2014	2015	KSP
21.	Daugavpils pilsētas domes centralizētās siltumapgādes sistēmas attīstības programmas un juridiskā audita ziņojuma izstrāde	27 830		27 830					Apstiprinātais attīstības plānošanas dokuments ir integrēts SIA "DDzKSU" un PAS DS darbības un attīstības dokumentos	2015	2016	KPN
22.	Daugavpils pilsētas plānošanas dokumenta izstrāde zinātnes un inovāciju centra attīstībai			Budžeta ietvaros					Izstrādāts un apstiprināts politikas plānošanas dokuments	2014	2018	AD
23.	Daugavpils pilsētas ilgtspējīgas enerģijas rīcības plāna izstrāde, speciālistu apmācība un energopārvaldības sistēmas ieviešana projekta „5000&1 SEAPs” ietvaros	45 000		1 936		33 750 (75%)	IEE	9 314 SIA „Ekodom a”; citas pašvaldības	Izstrādāts un apstiprināts Daugavpils pilsētas ilgtspējīgas enerģijas rīcības plāns, veiktas apmācības pašvaldību darbiniekiem, enerģijas politikas un atbildīgās struktūras darbības izvērtēšana; energopārvaldības sistēmas ieviešana; Enerģijas forumu organizēšana, pašvaldības sertifikācija u.c.	2014	2017	AD
24.	Daugavpils pilsētas teritorijas attīstības plānošanas dokumentu izstrāde, piesaistot ekspertus	13 000	196.	13 000					Izstrādāts un apstiprināts detālpilnojums „Sporta kompleksa izveide Vidzemes ielā 3, Daugavpilī”, kurā sastāvā paredzēta būvniecības iecēras dokumentācija (skīču	2014	2015	PBD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								projekts jaunam pilsētas stadionam)			
		3 194.40		3 194.40				Izstrādāts, piesaistot ekspertus, un apstiprināts "Lokālplānojums zemes vienībai Ligiņišķu mikrorajonā, Ligiņišķu ielas rajonā šķīroto atkritumu savākšanas laukuma izveidei"	2015	2016	PBD
		2 795.10		2 795.10				Izstrādāts, piesaistot ekspertus, un apstiprināts "Lokālplānojums zemes vienībām Jaunbūves mikrorajonā Višķu, Kauņas un Slāvu ielu rajonā, Daugavpilī"	2015	2017	PBD
		69 454		69 454				Izstrādāts un apstiprināts Daugavpils pilsētas teritorijas plānojums 2019.-2031.gadam	2017	2019	PBD
		10 000*		10 000				Izstrādāts, piesaistot ekspertus, un apstiprināts Daugavpils pilsētas detālplānojums Vaļņu un Lidotāju ielas rajonā	2018	2019	PBD
		8 470*		8 470				Izstrādāts, piesaistot ekspertus, un apstiprināts "Lokālplānojums Transporta infrastruktūras plānošana Ruģeju mikrorajonā", izstrādāts detālplānojums pašvaldības zemes gabaliem, utt.	2018	2018	PBD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu			
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi a avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš		
	pilnveidošana										punktu tīkls un atjaunota ģeodēziskie dati			
RV S2 Atbalsts jauniešiem, ģimenēm ar bērniem, senioriem														
S2-1 Kvalitatīva veselības aprūpe														
Sertificēta ārstniecības personāla piesaiste prioritārajās veselības aprūpes jomās														
31.	Stipendijas piešķiršana veselības aprūpē, pamatojoties uz 31.01.2008. saistošajiem noteikumiem Nr.2 "Par stipendijas piešķiršanas kārtību"	38 296 76 695 137 612 214 945*		38 296 76 695 137 612 214 945				Noslēgti līgumi ar RSU un LU studējošiem veselības aprūpē (no 24.08.2017. arī medicīnas māsas)	2015 2016 2017 2018	2015 2016 2017 2018	DCG DCG DCG DCG			
32.	Medicīnas personāla piesaiste veselības aprūpes jomā	61 810.72 68 592.46 92 480*		61 810.72 68 592.46 92 480*				Apmācības medicīnas personāla piesaistei veselības aprūpes jomā	2016 2017 2018	2016 2017 2018	DCG DCG DCG			
Ārstniecības personāla profesionālās kompetences un prasmju paaugstināšana														
33.	Daugavpils zobārstniecības poliklīnikas personāla kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi	2 743 5 183 7 111 3 500 3 800* 4 000* 5 000*						2 743 5 183 7 111 3 500 3 800 4 000 5 000	Veikti Daugavpils zobārstniecības poliklīnikas personāla prasmju paaugstināšanas pasākumi, ka arī zobārstu resertifikācija	2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	SIA DZP		
34.	Daugavpils Bērnu veselības centra personāla kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi	1 804 2 029 2 680 2 680 2 700* 2 800* 2 820						1 804 2 029 2 680 2 680 2 700 2 800 2 820	Pilnveidotas medicīnas personāla profesionālās kompetences un prasmes, ka arī veikta ārstu resertifikācija	2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020	SIA DBVC		
35.	Daugavpils reģionālās slimnīcas speciālistu apmācība un kvalifikācijas celšanas pasākumi	5 691 8 900 152 000 155 000 160 000*			142 000 140 000 145 000			5 691 8 900 10 000 15 000 15 000	Pilnveidotas medicīnas personāla profesionālās kompetences un prasmes, kā arī veikta ārstu resertifikācija (t.sk.	2014 2015 2016 2017 2018	2014 2015 2016 2017 2018	SIA DRS		

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		160 000*		145 000				15 000	2019	2019		
		160 000*		145 000				15 000	2020	2020		
36.	Veicināt Rīgas Stradiņa Universitātes mācību centra (filiāle) izveidi	190 000*						190 000	2018	2019	SIA DRS	
E-veselības sistēmas ieviešana												
37.	Sistematizētas informācijas pieejamība par veselības pakalpojumiem Daugavpils bērnu veselības centrā, ieviešot e-veselības programmu	10 940						10 940	2014	2017	SIA DBVC	
38.	Ieviest Kvalitātes vadības sistēmu Daugavpils reģionālajā slimnīcā	15 000*						15 000	2018	2019	SIA DRS	
39.	Modernizēta informācijas sistēma, palielinot drošības līmeni	30 000*							2018	2019	SIA DRS	
40.	Sistematizētas informācijas pieejamība par veselības pakalpojumiem Daugavpils reģionālajā slimnīcā	142 000*						142 000	2017	2019	SIA DRS	
41.	Sistematizētas informācijas pieejamība Daugavpils zobārstniecības poliklīnikā	3 000*						3 000	2019	2019	SIA DZP	
Veselības veicināšanas pasākumu īstenošana veselības aprūpes jomās												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
42.	Projekts "Veselā miesā vesels gars"	4 057,44			4 057,44 SIF					2016	2016	Biedrība "Z-Puzzle"
43.	Nodrošināt vietējās sabiedrības veselības veicināšanas un slimību profilakses pasākumus sadarbībā ar veselības iestādēm	992 544			148 882	843 662	ESF SAM 9.2.4.2.			2017	2019	AD
Veselības aprūpes iestāžu infrastruktūras uzlabošana												
44.	Jauna novatoriska servisa ieviešana Rokišķis un Daugavpils psihiatriskās slimnīcās	291 108			5%	85%	ERAF	10%	Veikta inovācijas metožu ieviešana garīgi slimo personu socializācijas stiprināšanai; pacientu veselības veicināšanas un fizisko kustību koordinācijas rehabilitācijas kompleksa izveidošana (veselības takas, sporta laukuma ierīkošana	2012	2014	VSIA DPNS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
45.	Veselības aprūpes servisu attīstība un uzlabošana cilvēku ar garīgo raksturo traucējumiem pārrobežu reģionos	359 211			5%	85%	Eiropas Kaimiņu politikas instrumenti	10 %	Veikta dezinfekcijas un sterilizācijas ēkas renovācija un mācību centra ierīkošana (iegādāts aprīkojums videokonferences novadīšanai, kā arī dezinfekcijas un sterilizācijas darbu veikšanai); veikta personāla un pacientu apmācība	2013	2015	VSIA DPNS
46.	Valsts SIA Daugavpils psihoneiroloģiskā slimnīca „Dienas aizņemības centra” renovācijas darbi	40 148				49%	valsts galvenais aizdevums	51%	Veikta Dienas aizņemības centra renovācijas darbi	2014	2015	VSIA DPNS
47.	Valsts SIA “Daugavpils psihoneiroloģiskās slimnīcas” energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	44 456						44 456	Veikta siltumtrases izveidošana no ēdnīcas bloka līdz slimnīcas katlu mājai	2015	2015	VSIA DPNS
48.	Sociālo pakalpojumu modeļa ieviešana balstoties uz Lietuvas – Latvijas valstu pieredzi	382 903*			5%	85%	LV-LT pārrobežu sadarbības programma	10%	Sociālās infrastruktūras uzlabošana - Rokišķu psihiatriskajā slimnīcā un Daugavpils psihoneiroloģiskajā slimnīcā (ēkas rekonstrukcija teritorijā, izveidojot Sociālā atbalsta centru ģimenēm (Ģimenes māju) un iegādājoties nepieciešamo metodisko materiālo sociālo	2018	2019	VSIA DPNS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
49.	Valsts SIA "Daugavpils psihoneiroloģiskās slimnīcas" energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	200 000*			15%	85%	ERAF		rehabilitācijas pakalpojumu nodrošināšanai personām ar garīgās veselības traucējumiem un viņu ģimenes locekļiem, utt.	2018	2022	VSIA DPNS
50.	Nodrošināt veselības aprūpes pakalpojumu pieejamību personām ar ierobežotām funkcionālām spējām	5 010						5 010	Uzstādīts pārvietošanas panduss starp Centra ēkām 3.stāvā, kā arī labiekārtota tualetes telpa personām ar ierobežotām funkcionālām spējām	2014	2014	SIA DBVC
51.	Saglabāt un attīstīt DBVC speciālistu konsultācijas kvalitāti, nodrošinot iespēju strādāt ar efektīvu un modernu funkcionālo diagnostisko aprīkojumu	2 102						2 102	Iegādāts digitālais dermatoskops	2014	2014	SIA DBVC
		2 892						2 892	Iegādāts elektroterapijas aparāts fizikālo procedūru veikšanai, masāžas kušete	2015	2015	SIA DBVC
		10 507						10 507	Iegādāts audiometrs – timpanometrs dzirdes pārbaudei, elektroterapijas aparāts fizikālo procedūru veikšanai, lineāla zonde ultraskaņas procedūru veikšanai, medicīniskie svāri, ultraskaņas nebulaizeri	2016	2016	SIA DBVC
		109 920						109 920	Iegādāts funkcionāli - diagnostiskais aprīkojums: rentgena iekārta, jaundzimušo dzirdes	2017	2017	SIA DBVC

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
									pārbaudes iekārta			
52.	Ģimenes ārstu prakšu infrastruktūras attīstība	97 071				73 040	ERAF	24 031	Ģimenes ārstu prakšu kabinetu renovācijas darbi, pielāgotas iekšējās telpas (procedūru kabinets, tualete) pacientiem ar speciālām vajadzībām	2013	2015	SIA DBVC
53.	Daugavpils bērnu veselības centra ēkas infrastruktūras uzlabošana	14 285						14 285	Veikts ēkas jumta koka nesošo konstrukciju remonts	2014	2014	SIA DBVC
		14 448						14 448	Rekonstruēta siltummezgla un karstā ūdens apgādes sistēma	2014	2015	SIA DBVC
		2 376						2 376	Veikta pagalma pārbūve, divriteņu stāvvietu uzstādīšana, ārējās videonovērošanas sistēmas uzstādīšana, labiekārtota ēkas pieguļošā teritorija	2014	2016	SIA DBVC
54.	Daugavpils bērnu veselības centra darba vides uzlabošana	2 821						2 821	Uzstādītas dzesēšanas sistēmu iekārtas alergologa kabinetā un rehabilitācijas zālē Nr. 2	2016	2016	SIA DBVC
		1 800*						1 800	Uzstādītas dzesēšanas sistēmu iekārtas rehabilitācijas zālē	2018	2018	SIA DBVC
		5 000*						5 000	Modernizēta telefona tīkla centrāle	2018	2019	SIA DBVC
55.	Nodrošināt patstāvīgo elektroenerģijas piegādi procedūru – vakcinācijas kabinetam, reģistratūrai, kā arī interneta tīkla nepārtrauktai darbībai	2 349						2 349	Iegādāts dīzeļģenerators, uzstādīta automātiskās rezerves ieslēgšanas ierīce:	2015	2015	SIA DBVC
		4 979						4 979	- procedūru – vakcinācijas kabineta un reģistratūras nepārtrauktai darbībai; - interneta tīkla	2016	2016	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi a avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
									nepārtrauktai darbībai			
56.	Saglabāt un attīstīt DBVC speciālistu konsultācijas kvalitāti, nodrošinot iespēju strādāt ar efektīvu un modernu funkcionālo diagnostisko aprīkojumu	120 160*				96 128 (80%)	ES struktūrfondi	24 032 (20%)	Veikta funkcionālā diagnostiskā aprīkojuma atjaunošana un modernizācija: 6 fizikālās medicīnas iekārtas, ultrasonogrāfijas aparāts	2018	2020	SIA DBVC
57.	Jaunu veselības aprūpes pakalpojumu ieviešana SIA DRS	172 959		126 260				46 699	Iegādātas jaunas medicīnas iekārtas un veikta esošo modernizācija	2014	2014	SIA DRS
		164 027		119 740				44 287		2015	2015	
		187 301		136 730				50 571	Kolposkopijas kabineta aprīkojuma iegāde, utt.	2016	2016	
58.	Daugavpils reģionālās slimnīcas Bakterioloģiskās laboratorijas pārcelšana no Centrālās slimnīcas telpām (Vasarnīcu iela 20) un izvietošana PSTC telpās (18. novembra iela 311)	13 000						13 000	Veikta telpu renovācija Bakterioloģiskās laboratorijas izvietošanai, iegādātas dažas iekārtas Plaušu slimības un tuberkulozes centram	2017	2017	SIA DRS
59.	Dzīves kvalitātes uzlabošana caur efektīvu publisko pakalpojumu un administrēšanu	411 115,25 Daugavpils daļa: 266 170				85%	Interreg V-A LV-LT – pārrobežu sadarbības programma	15%	Pārrobežu sadarbības sistēmas izveide starp Zarasu primārās veselības aprūpes centru un Daugavpils reģionālo slimnīcu; Daugavpils reģionālā slimnīca aprīkota ar mākslīgās ventilācijas sistēmu, pārnēsājamu tromboelastometrijas sistēmu, portatīvo ventilatoru, video laringoskopu un video intubācijas sistēmu, tādējādi palielinot savu neatliekamās palīdzības kapacitāti	2017	2018	Sadarbības partneris SIA DRS
60.	Daugavpils reģionālās	7 670 720			690 365	6 520 11	ERAF	460 243	Uzņemšanas nodaļas telpu	2018	2020	SIA DRS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	slimnīcas kvalitatīvu veselības aprūpes pakalpojumu pieejamības uzlabošana un infrastruktūras attīstība	*			(9%)	2 (85%)	SAM 9.3.2.	(6%)	remonts ar nojumes izbūvi NMPD transportam un liftu ierīkošana; medicīniska skābekļa padeves sistēmas rekonstrukcija ar rezerves pieslēgumu; saspiesta gaisa padeves sistēmas izveide; Centralizētās sterilizācijas nodaļas rekonstrukcija; izveidots jauns Invazīvās kardioloģijas centrs un veikta Onkoķirurģijas profila operācijas zāļu izveide; Rehabilitācijas centra, Perinatālās aprūpes centra izveide (telpu remonts, jaunu iekārtu iegāde)			
61.	Izveidot Paliatīvās aprūpes centru	315 000*			5%	85%	ES struktūrfondi	10%	Izveidots Paliatīvās aprūpes centrs (telpu remonts, materiāltehniskās bāzes uzlabošana, ierīču iegāde), kā arī mobilās paliatīvās aprūpes vienības izveide	2020	2022	SIA DRS
62.	Daugavpils reģionālās slimnīcas ēdināšanas bloka infrastruktūras modernizācija	1 000 000*			5%	85%	ES struktūrfondi	10%	Veikta ēdināšanas bloka renovācija Daugavpils reģionālajā slimnīcā	2022	2023	SIA DRS
Nodrošināt kvalitatīvus zobārstniecības pakalpojumus												
63.	Materiāltehniskās bāzes uzlabošana zobu protezēšanas jomā	2 846						2 846	Iegādāti kvalitatīvi materiāli un nepieciešamais aprīkojums	2014	2014	SIA DZP
64.	Zobārstniecības kabineta izveide personām ar funkcionālajiem traucējumiem	15 883						15 883	Veikts zobārstniecības kabineta remonts, pielāgojot iekštelpas personām ar funkcionālajiem traucējumiem	2014	2014	SIA DZP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
65.	Jaunā pakalpojuma ieviešana paradontīta slimību ārstēšanā	77 764		39 819				37 945	Ārsta apmācība rezidentūrā periodontoloģijas specialitātē	2015	2018	SIA DZP
66.	Zobārstniecības poliklīnikas infrastruktūras uzlabošana	31 049						31 049	Zobārstniecības pakalpojumu uzlabošanai tika iegādātas trīs jaunās stomatoloģiskās iekārtas un cefalostats	2015	2016	SIA DZP
		770						770	Iegādāts trimmeris ģipša modeļu apgriešanai	2017	2017	SIA DZP
		4 066						4 066	Iegādāti materiāli un iekārta izņemamo protēžu izgatavošanai no akrila plastikas masas pēc "IVOCAP" sistēmas, uzlabojot zobu tehniķa darba kvalitāti	2017	2017	SIA DZP
		4 200						4 200	Autoklāva iegāde instrumentu sterilizācijai	2017	2017	SIA DZP
		2 135						2 135	Iegādāta centrifūga fibrīna iegūšanai ātrākai brūču sadzišanai pēc ekstrakcijas	2017	2017	SIA DZP
		2 000*						2 000	Iegādāts jauns aparāts nospiedumu masas sajaukšanai	2018	2018	SIA DZP
		2 600*						2 600	Iegādāti divi jauni endodontiskie aparāti (ar mikromotoru un uzgaļiem) zobu sakņu kanālu ārstēšanas uzlabošanai	2018	2018	SIA DZP
		6 000*						6 000	Iegādāta "Vita Vacumat" krāsns dentālu un keramisku materiālu apdedzināšanai, uzlabojot zobu tehniķa darba kvalitāti	2018	2018	SIA DZP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
		17 200*						17 200	Iegādāts mikroskops endodontiskiem mērķiem, kā arī ieviesti mini implantī ortodontiskos nolūkos breketsistēmas pilnveidošanai	2019	2019	SIA DZP
		2 000*						2 000	Iegādāts apeks lokators, kurš palīdzēs precīzāk noteikt saknes kanāla garumu	2019	2019	SIA DZP
		15 400*						15 400	Novecojošas urbmašīnas nomaiņa, iegādāti četri uzgaļi mikromotoram	2020	2020	SIA DZP
		6 000*						6 000	Iegādāts aparāts plastisko izņemamo protēžu izgatavošanai no granulētas plastmasas	2020	2020	SIA DZP
67.	Bērnu zobu un mutes dobuma profilaktiskā sanācija	591 255			591 255				Veikta bērnu zobu un mutes dobuma profilaktiskā sanācija	2014	2014	SIA DZP
		377 120			377 120					2015	2015	
		435 000			435 000					2016	2016	
		450 889			450 889					2017	2017	
		440 000*			440 000					2018	2018	
		442 000*			442 000					2019	2019	
		444 000*			444 000					2020	2020	
68.	Zobārstniecības kabinetu infrastruktūras uzlabošana	18 656						18 656	Veikta divu zobu tehnisko galdu nomaiņa	2016	2016	SIA DZP
		10 000*						10 000	Veikts četru kabinetu kosmētiskais remonts, uzstādīti kondicioneri	2018	2020	SIA DZP
S2-2 Pieejams mājoklis ar pievilcīgu apkārtni												
Daudzdzīvokļu māju iekšpagalmu labiekārtošana												
69.	Daudzdzīvokļu māju iekšpagalmu labiekārtošanas darbi	1 440 102		218 419				1 221 683	Veikts bērnu rotaļu laukumu remonts, koku un krūmu nozāģēšana, pieguļošās teritorijas uzkopšana, zālāja	2014	2014	SIA DDzKSU
		1 557 973		228 789				1 329 184		2015	2015	
		1 568 393		261 903				1 306 490		2016	2016	
		1 809 268		254 573				1 554 695		2017	2017	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikativā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu										
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš									
						Summa	Avots														
		1 880 351 *		284 645				1 595 706													
70.	Caurbraucamo pagalmu atjaunošana, pārbūve	58 116		58 116					Veikta pagalmu laukumu demontāža un labiekārtošana Ruģeļos (Gaismas ielā 12, 14, 16, A.Graftio ielā 29), caurbraucamās teritorijas pārbūve Varšavas ielā 5-9; pagalmu vienkāršotā renovācija (Stāva ielā 19, Arhitektu ielā 4, Šaurā ielā 21, Vaļņu ielā 39, utt.)	2014	2014	KSP									
		32 766		32 766						2015	2015										
		184 000*		184 000					Caurbraucāmie pagalmi: Piekrastes ielā 29, Piekrastes ielā 31, Piekrastes ielā 33, Piekrastes ielā 35, Tukuma ielā 72	2018	2018										
Aktīvas atpūtas objektu veidošana zaļajās teritorijās																					
71.	Bērnu rotaļu laukumu un aktīvas atpūtas objektu modernizācija	126 463		126 463				Jaunu rotaļu aprīkojumu uzstādīšana parkos un dzīvojamo māju pagalmos	2014	2014	KSP										
		126 678		126 678					2016	2016	KSP										
		9 500		9 500					2017	2017	KSP										
		30 200		30 200				Lietota sniega Lielgabala un mobilās sūkņu stacijas iegāde	2017	2017	KSP										
72.	Bērnu rotaļu laukumu tekošais remonts un uzturēšana	32 015		32 015				Veikts bērnu rotaļu laukumu remonts	2014	2014	KSP										
		30 000		30 000					2015	2015	KSP										
		56 639		56 639					2016	2016	KSP										
		90 920		90 920					2017	2017	KSP										
		118 923*		118 923					2018	2018	KSP										
73.	Bērnu rotaļu pilsētiņas pārbūve, izbūve	495 536		495 536				Veikta bērnu rotaļu pilsētiņas rekonstrukcija (Centrālajā parkā, Aveņu ielā 21, Aptiekas ielā);	2015	2015	KSP										

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		251 177		251 177					Izbūve (Čiekuru ielā 3C); bērnu rotaļu iekārtu piegāde un uzstādīšana pie Porohovkas ezera	2016	2016	KSP
		302 096		302 095					Veikta bērnu rotaļu laukumu pārbūve un izbūve: Smilšu ielā 103, Esplanādē, Aleksandra ielā 4, Dzintaru ielā 74 "Stropu Vilnis", Centrālajā parkā, Slavas skvērā	2017	2017	KSP
		114 091*		114 091					Veikta bērnu rotaļu laukumu pārbūve un izbūve: Raipoles ielā 7A; atsevišķu avārijas stāvoklī esošo iekārtu nomaiņa esošajos rotaļu laukumos	2018	2018	KSP
74.	Aktīvas atpūtas objektu pārbūve, izbūve	61 958		61 958					Pamatnes izbūve un mākslīga seguma ieklāšana futbola laukumā Varšavas ielā 1B, blakus Borisa un Gļeiba katedrālei; sporta laukuma pamatnes izbūve volejbola laukumam aktīvās atpūtas parkā Esplanādē	2017	2017	KSP
		11 887		11 887					Skaņas aprīkojuma komponentu piegāde āra	2017	2017	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
		280 000*		280 000							
								slidotavas darbības nodrošināšanai Vienības laukumā			
								Futbola laukuma un sporta laukumu izbūve Ruģeļu mikrorajonā	2018	2018	KSP
Dzīvojamā fonda apsaimniekošana, saglabāšana un atjaunošana											
75.	Mūsdienīgām prasībām atbilstošas tehnikas un profesionālo instrumentu iegāde	48 400					48 400	Iegādāti 3 automobiļi, profesionālie instrumenti un aprīkojums, datortehnika, pļaujmašīnas	2014	2015	SIA DDzKSU
		235 000					235 000	Iegādāts autopacelājs, 1 spec. automobilis, profesionālie instrumenti un aprīkojums, datortehnika	2016	2016	SIA DDzKSU
		50 000					50 000	Iegādāti 3 automobiļi, profesionālie instrumenti, aprīkojums, datortehnika	2017	2017	SIA DDzKSU
		50 000*					50 000	Iegādāti 2 automobiļi, profesionālie instrumenti, aprīkojums, datortehnika, mēbeles	2018	2018	SIA DDzKSU
76.	Pašvaldības dzīvojamā fonda tekošais un kapitālais remonts	284 574		284 574				Veikts tekošais un kapitālais remonts apdzīvojamajās un neapdzīvojamajās municipālajās telpās	2014	2014	SIA DDzKSU
		328 615		328 615					2015	2015	
		327 000		327 000					2016	2016	
		443 020		443 020					2017	2017	
		603 909*		603 909					2018	2018	
77.	Dzīvojamā fonda tekošais remonts un tehniskā apkope	2 899 124					2 899 124	Veikts dzīvojamo telpu esošā kopīpašuma inženierkomunikāciju apkopes un remonts	2015	2015	SIA DDzKSU
		3 223 065					3 223 065		2016	2016	
		2 658 008					2 658 008		2017	2017	
		2 722 643 *					2 722 643		2018	2018	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
78.	Daugavpils pilsētas pašvaldības līdzfinansējuma apjoms daudzdzīvokļu dzīvojamām mājām piesaistīto zemesgabalu labiekārtošanai un daudzdzīvokļu dzīvojamo māju atjaunošanai	97 310		37 733				59 577	Daugavpils pilsētas pašvaldības līdzfinansējuma apjoms daudzdzīvokļu dzīvojamām mājām piesaistīto zemesgabalu labiekārtošanai un daudzdzīvokļu dzīvojamo māju atjaunošanai	2015	2015	SIA DDzKSU
		447 000		90 000				357 000		2016	2016	
		373 148		98 400				274 748		2017	2017	
		768 249*		158 400				609 849		2018	2018	
79.	Daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas 18.novembra ielā 43 tehniskā apsekošana	5 000*		5 000					Veikta ēkas tehniskā apsekošana	2018	2018	ĪPD
Palielināt pašvaldības dzīvokļu skaitu												
80.	Pašvaldības dzīvokļu skaita palielināšana								Pārņemta daudzdzīvokļu ēka Gaismas ielā 7 Ruģeļu mikrorajonā (105 dzīvokļi)	2016	2017	ĪPD
		60 000		60 000					Projektēšanas darbi	2017	2017	ĪPD
		50 000*		50 000					Apliecinājuma kartes izstrāde	2018	2018	ĪPD
		1 000 000*							Daudzdzīvokļu ēkas Gaismas ielā 7 remontdarbi	2019	2020	ĪPD
S2-3 Sociālie pakalpojumi un palīdzība												
Sociālo pakalpojumu klāsta attīstīšana dažādām mērķa grupām, pietuvinot tos iedzīvotāju dzīves vietām												
81.	Turpināt nodrošināt Mājas neatliekamā izsaukuma un aprūpes dienesta filiāles darbību	45 532		45 532					Liels klientu skaits ar „drošības pogas,” pieslēgumiem (ap 50 klienti)	2014	2015	SLP
		6 120		6 120				2016		2016	SD	
		6 120		6 120				2017		2017	SD	
		6 120		6 120				2018		2018	SD	
		6 120		6 120				2019		2019	SD	
		6 120		6 120				2020		2020	SD	
82.	Sociālā taksometra pakalpojumi un pārrobežu mobilitātes Daugavpils, Zarasu un Visaginas pilsētās	31 100		4 665		26 435	ERAF		Iegādāta automašīna, kas nodrošinās cilvēkiem ar īpašām vajadzībām iespēju pasūtīt taksometru	2014	2015	SLP
83.	Turpināt nodrošināt Sociālā taksometra pakalpojumu	8 060		8 060				Cilvēki ar īpašām vajadzībām bezmaksas izmanto Sociālā taksometra	2015	2015	SLP	
		10 300		10 300					2016	2016	SD	
		10 300		10 300					2017	2017	SD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
10 300		10 300					2018	2018	SD			
10 300		10 300					2019	2019	SD			
10 300		10 300					2020	2020	SD			
Sociālo rehabilitācijas programma izstrāde un ieviešana												
84.	Sociālās infrastruktūras uzlabošana Igaunijas-Latvijas-Krievijas programmas projekta „Dabas terapija vienlīdzīgas dzīves vides pilnveidošanai Latvijas un Krievijas pierobežas reģionos” ietvaros	44 044		2 202	2 202	39 639	ENPI EST - LV - RU pārrobežu sadarbības programma		Organizētas mācības, semināri, bērnu vasaras nometnes; veikta pandusa ierīkošana Daugavpils bērnu namā-patversmē „Priedīte”; aprīkojuma iegāde Daugavpils Dienas aprūpes centram personām ar garīga rakstura traucējumiem, t.sk. 2 ratiņkrēslu pacēlāji	2013	2014	SLP
85.	Projekts „Mēs kopā dzīvojam mūsu valstī”	110 082		2 602	4 954	94 120	EEZ	8 406	Pilsoniskās līdzdalības apmācību cikls senioriem, jauniešiem, jaunajiem vecākiem, mazturīgajiem iedzīvotājiem; Latvijas vēstures un kultūras, latviešu valodas apmācības, vasaras bērnu nometnes organizēšana, radošās apmācības senioriem, kultūras, vēstures, sporta nodarbības bērniem un jauniešiem	2013	2013	Biedrība "Latvijas Sarkanais krusts"
86.	Trešo valstu valstspiederīgo sociokultūras adaptācijas pasākumi integrācijai Latvijas sabiedrībā – DRAUGOS AR LATVIJU	132 802			25%	75%	Eiropas Trešo valstu valstspiederīgo integrācijas fonda 2013. gada programmas		Īstenots formāls (latviešu valodas un Latvijas vēstures nodarbības, socializācijas lekcijas) un neformāls mācību aktivitāšu kopums (interaktīvas ekskursijas, nometne, u.c.), lai sniegtu trešo valstu valsts	2014	2015	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									piederīgajiem latviešu valodas un Latvijas valsts mācības apguvi un pamatzināšanas par Latvijas sabiedrību un kultūru, veicinot viņu pielāgošanos un integrāciju			
87.	Ieviest sociālās rehabilitācijas programmu audžuģimenēm	50 000*		50 000					Ieviesta sociālās rehabilitācijas programma audžuģimenēm	2018	2018	SD
Pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālā centra infrastruktūras un pakalpojumu kvalitātes uzlabošana iemītnieku vajadzībām												
88.	Paplašināt gultas vietu skaitu ilgstoši gulošiem pacientiem, uzlabojot pieejamību ēkas 2.korpusā	115 747		115 747					Paplašināts gultas vietu skaits ilgstoši gulošiem pacientiem 2.korpusā, uzlabojot pieejamību ar lifta izbūvi	2014	2014	DPSAT centrs
89.	Centralizētas telekomunikācijas sistēmas ierīkošana un pieslēgšana DPSAT centram	8 682.9		8 682.9					Telefona centrāles piegāde, uzstādīšana, centralizētas telekomunikācijas sistēmas ierīkošana	2017	2017	ĪPD
90.	DPSAT centra materiāltehniskās bāzes uzlabošana atbilstoši mūsdienīgām prasībām	17 991		17 991					Funkcionālo gultu (12 gab.), mēbeļu un citu iekārtu iegāde	2014	2014	DPSAT centrs
		47 930		47 930					Funkcionālo gultu mēbeļu un citu iekārtu iegāde	2015	2015	DPSAT centrs
		30 858		30 858					Televizoru (8 gab.), mauriņu traktora, ūdens sildītāja, saldētavas, veļas žāvēšanas mašīnas, datora, programmatūru, kopētāja, u.c. iegāde	2017	2017	DPSAT centrs
91.	Sanitāro telpu renovācija	14 214		14 214					Veikta sanitāro telpu renovācija 2. korpusā, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	2014	2014	DPSAT centrs
		33 501		33 501					Veikta sanitāro telpu	2015	2015	DPSAT

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											centrs	
		50 398		50 398						2016	2016	DPSAT centrs
								renovācija 3. korpusā, t.sk. tehniskā projekta izstrāde				
								Veikts 1.korpusa 2.stāva sanitāro telpu (sanitāro mezglu, dušas telpu) remonts, 2.korpusa 1. un 2.stāva sanitāro telpu (dušas telpu un palīgtelpu) remonts, 3.korpusa 1. un 2.stāva sanitāro telpu (pirts telpu) remonts, t.sk. tehniskā projekta izstrāde				
92.	DPSAT centra teritorijas ceļu un ietvju seguma atjaunošana	17 811		17 811				Veikta teritorijas ceļu un ietvju asfalta seguma atjaunošana	2016	2016	DPSAT centrs	
93.	DPSAT centra iekštelpu infrastruktūras uzlabošana	62 110		62 110				Veikta sanitāro mezglu (vīriešu un sievietes tualetu) un vannas istabu pārbūve 3.korpusa 1. un 2.stāvā un veļas žāvēšanas iekārtas pārbūve, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	2015	2015	DPSAT centrs	
		93 694		93 694				Veikta ārējās kanalizācijas nomaiņa, veļas mazgātavas un veļas žāvēšanas telpas rekonstrukcija	2015	2015	DPSAT centrs	
		6 368		6 368				Veikta grīdas seguma nomaiņa ēdnīcā	2016	2016	DPSAT centrs	
		17 000		17 000				Veikts 2.korpusa 1. un 2.stāva dzīvojamo istabu un palīgtelpu kosmētiskais remonts	2017	2017	DPSAT centrs	
Sekmēt efektīvas sociālās palīdzības sistēmas attīstību un nodrošināt sociālās aprūpes jomā darbinieku kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumus												
94.	Psiho sociālā atbalsta un palīdzības sniegšana	20 141				18 051	EEZ	2 089	Organizēti praktiskie semināri – treniņi	2013	2014	biedrība „Psihologisko

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
	Daugavpils un Daugavpils novada skolotājiem, sociālajiem darbiniekiem un ģimenēm ar bērniem										konsultāciju centrs „INTENCE”
95.	Darbinieku kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi	2 350		2 350				Organizētas apmācības, kvalifikācijas celšanas semināri, kursi, pieredzes apmaiņas braucieni, citi profesionālās attīstības pasākumi, t.sk. aprūpes mājas biroja darbinieku kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi veselības aprūpē	2014	2014	SLP
		8 541		8 541			2015		2015	SLP	
		7 720		7 720			2016		2016	SD	
		13 980		13 980			2017		2017	SD	
		14 870		14 870			2018		2018	SD	
		15 000*		15 000			2019		2019	SD	
		15 000*		15 000			2020		2020	SD	
Sekmēt brīvprātīgo darbu, nodrošinot atbalstu NVO darbībai veselības un sociālās aprūpēs jomā											
96.	Kvalitatīva brīvprātīgā darba veicināšana Eiropā	13 440		4 800		8 640	<i>Eiropa pilsoņiem</i>	Izstrādātas vadlīnijas brīvprātīgā darba atbalstam, pieredzes apmaiņas braucieni, semināri par brīvprātīgā darba atbalsta veidiem; Daugavpilī organizēts starptautiskais pasākums, veicināta iedzīvotāju iesaistīšanās brīvprātīgo aktivitātēs	2016	2018	AD
Sociālo pakalpojumu iestāžu infrastruktūras un materiāltechniskās bāzes uzlabošana											
97.	SD pagrabstāva darba telpu kosmētiskais remonts (Vienības ielā 8)	9 316		9 316				Veikts pagrabstāva darba telpu kosmētiskais remonts: durvju bloku uzstādīšana, sienu apšūšana ar ģipškartona plāksnēm, griestu ierīkošana, logu uzstādīšana, grīdas izlīdzināšana, gaismekļu nomaiņa, lai uzlabotu darbinieku (apkopēju, ēkas	2016	2016	SD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								uzrauga) sociālo vidi			
		3 659		3 659				Veikts kosmētiskais remonts kabinetos	2017	2017	SD
		2 156*		2 156				Uzstādīta ventilācija pagrabā	2018	2019	SD
		7 167*		7 167				Veikts kosmētiskais remonts kabinetos	2018	2019	SD
98.	Daugavpils Dienas aprūpes centra personām ar garīga rakstura traucējumiem Arhitektu ielā 21 infrastruktūras un materiāltehniskas bāzes uzlabošana	10 495		10 495				Veikti 1.stāva bērnu nodaļas un zāles remontdarbi, kā arī telpu kosmētiskais remonts	2014	2014	SLP
		7 831		7 831				Veikts kosmētiskais remonts (ēdamzāle, II. stāvs), kosmētiskais remonts (I. stāvs, neizmantota telpa) un izveidota jauna grupa klientiem	2016	2016	SD
		2 951		2 951				Elektroplīts, datora, dīvāna un skenera iegāde	2017	2017	SD
			104.				ERAF SAM 9.3.1.	Veikta iekštelpu atjaunošana un materiāltehniskās bāzes uzlabošana, specializēto darbnīcu pilnveide Arhitektu ielā 21, kā arī pieguļošas teritorijas labiekārtošana	2018	2020	AD
		372 639*		372 639				Veikts ēkas remonts	2019	2020	SD
99.	Infrastruktūras uzlabošana Sociālā mājā Šaurā ielā 28	45 656		45 656				Veikti 3., 4. un 5.stāva koridoru remontdarbi, kāpņu telpas remontdarbi visos stāvos, avārijas durvju montāža, bērnu istabu un ofisa telpu remontdarbi	2014	2015	SLP
		2 227		2 227				Veikta gaismekļu nomaiņa (pagraba telpa) un santehnikas darbi (pagraba telpa, dušas telpas)	2016	2016	SD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
		7 763		7 763					2017	2017	SD
		195 229*		195 229					2018	2018	SD
100.	Infrastrukturās uzlabošana Bērnunama - patversmē „Priedīte” Turaidas ielā 36	2 661		2 661					2014	2014	SLP
		19 163		19 163					2016	2016	BN „Priedīte”
		15 577.53		15 577.53					2017	2017	BN „Priedīte”
		1 700		1 700					2017	2017	BN „Priedīte”
				105.				ERAF SAM 9.3.1.		2018	2020

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
101.	Dienas centra "Saskarsme" (Liepājas ielā 4) infrastruktūras uzlabošana	3 310		3 310					Veikts telpu kosmētiskais remonts (Liepājas ielā 4)	2014	2014	SLP
		580		580					Pļaujmašīnas un skenera iegāde	2017	2017	SD
		134 740*		134 740					Teritorijas labiekārtošana	2019	2019	SD
102.	Infrastruktūras uzlabošana Ģimenes atbalsta centra/patversmes (Šaurā ielā 26)	1 638		1 638					Veikts dušas telpu remonts	2014	2014	SLP
		2 462		2 462					Datoru un skenera iegāde	2017	2017	SD
		545 900*		545 900					Izstrādāta tehniskā dokumentācija, veikta ēkas rekonstrukcija	2018	2019	ĪPD
103.	Nakts patversmē un Sociālajā patversmē (Šaurā ielā 23) infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	194 974		194 974					Veikts dušas telpu remonts pagrabstāvā un telpu pielāgošana klientiem ar funkcionālajiem traucējumiem, tualetes telpas izbūve un pielāgošana, logu nomaiņa, veikta kanalizācijas cauruļu, aukstā un karstā ūdens cauruļu nomaiņa, uzstādīta jauna ventilācija, apkure, veikti elektroinstalācijas darbi, iegādātas un uzstādītas veļas mazgājamās mašīnas, garderobes skapji, plaukti, krēsli, žāvēšanas skapji un gludināmais galds	2015	2016	SLP
		4 571		4 571					Veikts dušas telpu neliels kosmētiskais remonts un mainīti avārijas čuguna radiatoru	2015	2015	SLP
		5 812		5 812					Nakts patversmes virtuves telpu un kāpņu telpas remonts	2016	2016	SD
		4 681		4 681					Veļas mazgājamo mašīnu,	2017	2017	SD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		24 200*		24 200					drēbju skapja, skenera iegāde			
		24 200*		24 200					Veikta otrās evakuācijas izejas ierīkošana pagrabtelpā, t.sk. tehniskā dokumentācija	2018	2018	SD
		123 386*		123 386					Veikta logu nomaiņa (222 gab., 17 gab. pagrabtelpā)	2018	2018	SD
		39 042*		39 042					Veikts "Zupas virtuve" telpas remonts	2018	2018	SD
		8 161*		8 161					Veikts Klientu apkalpošanas telpas remonts	2018	2018	SD
		12 751*		12 751					Veikts Administratīvās telpas remonts	2018	2019	SD
		100 000*		100 000					Veikts 1.-5. stāva kanalizācijas un ūdens cauruļu maiņa	2019	2020	SD
104.	Tehnisko projektu izstrāde iekštelpu remontiem (Šaurā ielā 23)	5 966		5 966					Izstrādāts būvprojekts (otrās evakuācijas izejas ierīkošanai pagrabtelpā)	2017	2017	SD
		13 000*		13 000					Nomainīta elektroinstalācija (esošos gaismekļus, kontaktligzdas, slēdžus, kabelus, sadaļņus) un uzstādīta ventilācija	2019	2019	SD
105.	Infrastruktūras pielāgošana deinstitucionalizācijas plāna īstenošanai	85 000*		85 000					Izstrādāta nepieciešamā tehnikā dokumentācija	2018	2018	AD
		1 296 926 *		10.5%	4.5%	1 102 387 (85%)	ERAF SAM 9.3.1.		Veikta iekštelpu atjaunošana un materiāltehniskās bāzes uzlabošana, specializēto darbnīcu pilnveide Arhitektu ielā 21 , kā arī pieguļošas teritorijas labiekārtošana; veikta ēkas Turaidas ielā 36 iekštelpu	2018	2020	SD/AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu				
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš			
						Summa	Avots								
												<p>pārbūve, materiāltehniskās bāzes uzlabošana un infrastruktūras izveide "atelpas brīža" pakalpojumu bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem, Dienas aprūpes centra bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem pakalpojumam; nodrošināta ģimeniskai videi pietuvināts pakalpojums bērniem pielāgojot divstāvu ēku Komandanta ielā 3; daudzdzīvokļu mājā (Viršu iela 48-98, Viršu iela 46-84, Viršu iela 46-90) izveidots pakalpojums "Jauniešu māja"; daudzdzīvokļu mājā (Poligona iela 58-46, Poligona iela 58-49, Poligona iela 58-55) trīs dzīvokļos izveidots "Grupu dzīvokļa" pakalpojums</p>			
E-sociālās sistēmas ieviešana															
106.	Nodrošināt informācijas pieejamību, atbilstoši likuma "Par valsts atbalstu trūcīgām un maznodrošinātām māsaimniecībām elektroenerģijas izmaksu segšanai" 47.panta prasībām, izveidojot kopējo datu bāzi	7 236			7 236				Izstrādāta SLP informācijas sistēmā LIETIS aizsargājamo personu sarakstu ikmēneša nodošanu elektroenerģijas piegādātājiem, izmantojot VISS datu apmaiņas saskarni	2014	2014	SLP			
107.	Vienotas aizsardzības sistēmas un kopējās datu	26 952			26 952				Modernizēta infrastruktūra; datortehnikas (22 gab.) un	2014	2014	SLP			

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	bāzes E-sociālās sistēmas izveide, modernizējot SLP materiāltehnisko bāzi	26 317		26 317					datorprogrammas iegāde	2015	2015	SLP
		25 113		25 113					Atjaunota operētājsistēma Windows Server 2003 līdz Windows Server 2012.R2 līmenim, atjaunināts serveris TERMINAL2003, programmas „Lietvedība” un „Sociālā palīdzība” pilnveidošana, kas ļauj maksimāli samazināt dokumentu apriti papīra formā. Uzstādīts kondicionieris serveru telpā	2016	2016	SD
		17 657		17 657					Ieviesta Sociālās palīdzības administrēšanas informācijas sistēma (SOPA)	2017	2017	SD
108.	SLP informācijas sistēmas pilnveide, lai nodrošinātu automātisku informācijas apmaiņu ar valsts informācijas sistēmām un reģistriem, kā arī automātisku valsts statistikas pārskatu sagatavošanu	50 645	106.	2 366		48 279	ERAF		SLP informācijas sistēma LIETIS pilnveidota un izstrādāti datu apmaiņas risinājumi starp LIETIS un sistēmu SPOLIS, lai Labklājības ministrija saņemtu pilnu datu apjomu par iedzīvotājiem sniegto sociālo palīdzību un sociālajiem pakalpojumiem, izstrādāta saskarne datu saņemšanai no VDEAVK, VSAA un NVA, papildus izstrādāta saskarne datu saņemšanai no CSDD, VID, UGF, VVDZ, UR. Visi dati no	2015	2015	SLP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								augstākminētajiem reģistriem tiek atspoguļoti LIETIS lietotāju saskarnē			
109.	Iedzīvotāju apkalpošanas uzlabošana, klientu apmācība interneta un elektronisko pakalpojumu lietotāju prasmēm, izbraukuma nodarbību cikla organizēšana mikrorajonos	3 117		3 117				Izdots informatīvais materiāls (plakāti, bukleti, skrejlapas), iegādāts video projektors, portatīvais ekrāns, klēpjdators	2016	2016	SD
S2-4 Daudzveidīga un intensīva, iedzīvotājus saistoša kultūras dzīve											
Pilsētas reģionāla, nacionāla un starptautiska mēroga daudzveidīgu kultūras pasākumu organizēšana											
110.	"Parad Alle" cirka festivāla organizēšana Kultūras pilī	4 269		4 269				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	2014	Kultūras pils
		13 984		4 920			9 064 Uzņēmuma maksas pakalpojumi		2015	2015	Kultūras pils
		15 000		15 000				10 gadu jubileja	2016	2016	Kultūras pils
		15 986*		14 026			1 960	Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2018	2018	Kultūras pils
		16 000*		14 000			2 000		2019	2019	Kultūras pils
		16 000*		14 000			2 000		2020	2020	Kultūras pils
111.	"Pop Clip" skolnieku muzikālā konkursa organizēšana Kultūras pilī	2 418*					2 418	Organizēts ikgadējs skolnieku muzikālais konkurss	2018	2018	Kultūras pils
		2 500*					2 500		2019	2019	Kultūras pils
		2 500					2 500		2020	2020	Kultūras pils
112.	"Veltījums Latvijai" fotokonkursa organizēšana	1 684*		1 684				Organizēts Latvijas 100-gadei veltīts fotokonkurss	2018	2018	Kultūras pils
113.	Fotokonkursa organizēšana	1 700*		1 700				Organizēts fotokonkurss	2019	2019	Kultūras pils

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
		1 700*		1 700					2020	2020	Kultūras pils	
114.	"Laiks filmēt" videoklipu konkursa organizēšana	1 953*		1 953				Organizēts videoklipu fotokonkurss	2018	2018	Kultūras pils	
		2 000*		2 000					2019	2019	Kultūras pils	
		2 000*		2 000					2020	2020	Kultūras pils	
115.	"SILVER BELLS" garīgās mūzikas festivāla organizēšana	15 390		15 390				Reizi divos gados organizēts starptautiskais festivāls	2015	2015	KP	
		19 061		19 061					2017	2017	KP	
		19 000*		19 000					2019	2019	KP	
116.	Starptautiskais folkloras festivāls	14 229		14 229				Reizi divos gados organizēts starptautiskais festivāls	2014	2014	KP	
		14 265		14 265					2016	2016	KP	
		14 200*		14 200					2018	2018	KP	
117.	Akordeona mūzikas festivāla organizēšana	7 025		7 025				Reizi divos gados organizēts starptautiskais festivāls	2015	2015	KP	
		12 639		12 639					2017	2017	KP	
		12 600*		12 600					2019	2019	KP	
118.	"Jazz Joy Spring" džeza festivāla organizēšana	8 040		8 040				Reizi divos gados organizēts starptautiskais festivāls	2015	2015	KP	
		12 185		12 185					2017	2017	KP	
		12 200*		12 200					2019	2019	KP	
119.	IV Starptautiskais militārās mūzikas festivāls	34 353		7 353	17 000			10 000	Organizēts starptautisks mūzikas festivāls	2017	2017	KP
120.	"Mana pils Daugavpils" pilsētas svētku organizēšana	156 516		156 516				Organizēti ikgadēji pilsētas svētki "Mana pils Daugavpils"	2014	2014	KP	
		176 000		176 000					2015	2015	KP	
		232 303		232 303					2016	2016	KP	
		237 077		237 077					2017	2017	KP	
		226 010*		226 010					2018	2018	KP	
		230 000*		230 000					2019	2019	KP	
		230 000*		230 000					2020	2020	KP	
121.	Starptautiskā jauniešu festivāla "Artišoks" organizēšana	12 774		12 774					Organizēts ikgadējs jauniešu festivāls	2014	ikgadējs	SJD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējumi avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
122.	Starptautiskās mākslas rezidences "Marks Rotko" organizēšana	14 229		14 229					Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	DMRMC
123.	Starptautiskā jauniešu festivāla „Urbanstyle” organizēšana	5 293		5 293					Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	2015	JD
124.	Muzikālā maratona organizēšana	2 697		2 697					Organizēts ikgadējs pasākums	2014	ikgadējs	SJD
125.	Rokmūzikas festivāla „Chemical reaction” organizēšana	1 700		1 700					Organizēts ikgadējs jauniešu festivāls	2014	2015	JD
126.	Neformālās izglītības laboratorija un Ziemassvētku gala pasākums	4 085		4 085					Organizēts ikgadējs tradicionāls pasākums	2014	ikgadējs	SJD
127.	Starptautiskās Eiropas mēroga akcijas "Muzeju nakts" organizēšana	5 000		5 000					Organizēta ikgadēja starptautiska akcija Daugavpils Novadpētniecības un mākslas muzejā	2014	ikgadējs	DNMM
		4 251		4 251					Cietoksnī un Šmakovkas muzejā	2017	ikgadējs	DPTAIA
128.	Starptautiskais Mūzikas un Mākslas festivāls „DAUGAVPILS ReStArt”	35 572		23 145				12 427	Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	SBDMV
		29 007		29 007						2016	ikgadējs	KP
		33 507		29 007	3 000			1 500		2017	ikgadējs	SBDMV
		36 500*		31 000	4 000			1 500		2018	2018	SBDMV
		40 500*		35 000	4 000			1 500		2019	2019	SBDMV
		40 500		35 000	4 000			1 500		2020	2020	SBDMV
129.	Rīgas ielas svētki	13 314		13 314					Organizēts ikgadējs pasākums	2014	2014	KP
		13 834		13 834						2015	2015	KP
		13 314		13 314						2016	2016	KP
		13 313		13 313						2017	2017	KP
		16 313*		16 313						2018	2018	KP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		16 000*		16 000								
		16 000*		16 000					2019	2019	KP	
		16 000*		16 000					2020	2020	KP	
130.	Starptautiskais pasākums „Muzikālais augusts”	30 000		30 000				Organizēts ikgadējs starptautiskais pasākums	2013	ikgadējs	LKC	
131.	Arhitektūras dienas Daugavpilī	711		711				Organizēts pasākums	2014	2014	PBD	
		908		908					2015	2015	PBD	
		1 370		1 370					2017	2017	PBD	
		8 470*		8 470				Valsts mēroga pasākums	2018	2018	PBD	
		2 000*		2 000				Organizēts arhitektūras dienas	2019	2019	PBD	
132.	Jaunrades Amatierfilmu I starptautiskais kinofestivāls	2 415		2 415				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	LKC	
133.	Starptautiskais bērnu mūzikas festivāls „Daugavas pērle”	6 092		6 092				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	LKC	
134.	Sporta deju sacensības „Daugavpils kauss 2014”	6 292		6 292				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	LKC	
135.	Starptautiskais bērnu un jauniešu horeogrāfijas festivāls	8 000		8 000				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2015	ikgadējs	LKC	
136.	Latvijas 100-gadei <i>Latvijas novadi Vienības namā</i>	12 500		12 500				Organizēts Latvijas 100-gadei veltīts pasākums	2015	2018	LKC	
137.	Starptautiskais folkloras festivāls „Baltica 2018”	15 544		15 544				Organizēts starptautiskais festivāls	2018	2018	KP	
138.	I Starptautiskais tautu deju festivāls „100 dejas Latvijai”	9 703		9 703				Organizēts starptautiskais festivāls	2018	2018	KP	
139.	Daugavpils radošo kolektīvu piedalīšanās XXVI Vispārējos latviešu Dziesmu un XVI Deju svētkos	79 368		79 368				Organizēti dziesmu un deju svētki	2018	2018	KP	
140.	Starptautiskais festivāls – laboratorija „Telpa – Daugavpils 2014”							Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2014	ikgadējs	Daugavpils teātris	
141.	Kara vēstures rekonstrukcijas festivāla	13 700		13 700				Organizēts ikgadējs starptautiskais festivāls	2016	ikgadējs	DPTAIA	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
	rīkošana										
	Brīvības cīņu rekonstrukcija Daugavpils cietoksnī	2 500*		2 500				Organizēts ikgadējs pasākums	2019	ikgadējs	DPTAIA
142.	Jaunie Rīgas sargi: Atceries Lāčplēšus	2 180		2 180				Organizētas ikgadējas patriotiskas jauniešu sacensības	2015	ikgadējs	SJD
143.	Aktīvā atpūta kopā ar ģimeni	965		965				Vasarā organizēts ikgadējs tradicionāls pasākums	2015	ikgadējs	SJD
144.	Daugavpils Baltkrievu kultūras centra starptautiskie pasākumi	2 310		2 310				Organizēti ikgadējie pasākumi: "Baltkrievu kultūras dienas", "Baltkrievu Kupalle", "Baltkrievu gadatirgus Daugavpilī"	2015	ikgadējs	Daugavpils Baltkrievu kultūras centrs
145.	Daugavpils Baltkrievu kultūras centra jubilejas pasākumi	3 398		3 398				Ansambļa "Kupaļinka" 25 gadu jubilejas koncerts, "Spadčina" 5 gadu jubilejas koncerts; Daugavpils Baltkrievu kultūras centra 20 gadu jubileja, ansambļa "Ļanok" 20 gadu jubilejas koncerts	2017	2020	Daugavpils Baltkrievu kultūras centrs
146.	Daugavpils Krievu kultūras centra starptautiskie pasākumi	6 000*		6 000				Organizēti pasākums "Zvanu festivāls"	2018	2018	Daugavpils Krievu kultūras centrs
		2 000*		2 000				Organizēti pasākums "Cīruļi"	2019	reizi 2 gados	
147.	Daugavpils Krievu kultūras centra ikgadējie pasākumi	16 000*		16 000				Organizēti pasākumi: "Svjatočņije poteški"; "Masļeņica"; Slāvu kultūras dienas, "Jabločņij Spas"	2018	ikgadēji	Daugavpils Krievu kultūras centrs
148.	Daugavpils Poļu kultūras centra starptautiskie pasākumi	350		350				Starptautiskais jaunatnes poļu garīgās dziesmas festivāls	2014	2014	Daugavpils Poļu kultūras centrs
		375		375			2016		2016		
		300*		300			2018		2018		
		350*		350			2020		2020		
		320		320				Starptautiskais poļu folkloras festivāls "Poļu folkloras"	2015	2015	Daugavpils Poļu
		240		240				2017	2017		

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
		350*		350					Latgalē"	2019	2019	kultūras centrs
149.	Daugavpils Poļu kultūras centra jubilejas pasākumi	750		750					Folkloras deju ansambļa „Kukulečka” 25 gadu jubileja	2016	2016	Daugavpils Poļu kultūras centrs
		550		550					Poļu kultūras centra 20 gadu jubileja	2017	2017	
		600*		600					Jauktā kora “Promeņ” 30 gadu jubileja	2018	2018	
Nodrošināt kultūras telpas pieejamību un daudzveidību												
150.	Vienības nama (VN) Rīgas iela 22A infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	16 171		16 171					Vienības nama Latviešu kultūras centra 3.stāva darba kab.; teātra 3. stāva darba kab. remonts	2014	2014	LKC
		44 817		44 817					Izveidota Vienības nama koncertzāles akustiskā skatuve, uzstādina ventilācijas sistēma, veikta grīdas seguma iegāde	2015	2016	LKC
		14 000		14 000					Veikta sanitāro mezglu renovācija aiz lielās skatuves, LKC iekšējie remonta darbi	2016	2016	LKC
		7 000		7 000					Veikta 2 ģērbtuvju izveide Vienības nama koncertzālē un sanitāro mezglu renovācija aiz lielās skatuves	2016	2016	LKC
		25 000		25 000					Veikts Daugavpils pilsētas pašvaldības tūrisma attīstības un informācijas aģentūras telpu remonts Vienības namā	2016	2016	LKC
		8 448		8 448					Veikts VN lielās zāles 2.stāva balkona remonts, parketa nomaiņa Ulmaņa telpā, u.c.	2017	2017	LKC

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
		104 351.6		104 351.6					Veikta ūdensapgādes, ugunsdzēsības sistēmas, lietus ūdens novadišanas sistēmas, ugunsdzēsības ūdensvada ierīkošana, siltummezgla ierīkošana kafējnīcas telpā Vienības namā	2017	2017	ĪPD
		118 221*		118 221					Ugunsdzēsības ūdensvada ierīkošana (turpinājums)	2018	2018	ĪPD
		222 000*		222 000					Vienības nama atjaunošanas darbi, tai skaitā būvniecības ieceres dokumentu izstrāde	2018	2018	ĪPD, LKC
		100 000*					100 000		Vienības nama kāpņu telpas un lifta remonts no Saules ielas (ieeja Vienības nama)	2019	2019	LKC
151.	Latviešu kultūras centra materiāltehniskās bāzes uzlabošana	14 941		14 941					Instrumentu un mēbeļu iegāde	2014	2014	LKC
		11 194		6 318	4 876				Tērpu iegāde kolektīvu „Saime”, „Laismeņa”, „Forte” dalībniekiem	2014	2014	LKC
		47 400		47 400					Klavieres, Skaņas aparātūras Baltajā zālē iegāde	2016	2016	LKC
		38 658		38 658					Vienības nama skaņu aparātūras koncertzālei, bezvadu mikrofonu (8 gab.) u.c. iegāde	2017	2017	LKC
		4 500		4 500					Profesionālo mūzikas instrumentu iegāde	2017	2017	LKC
152.	Vienības nama iekšpagalma renovācija un infrastruktūras uzlabošana	177 547		177 547					Veikts VN iekšpagalma remonts, iekštelpu (teātra) remonts	2015	2015	LKC
		147 872		147 872					Veikta VN pagalma fasādes renovācija, elektroapgādes un iekšējo tīklu sistēmas	2016	2016	LKC

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								apsekošana, ugunsdzēsības un ūdensvada ierīkošana			
153.	Forštadtes kultūras nama infrastruktūras uzlabošana	11 927		11 927				Pabeigta jumta renovācija un veikta logu nomaiņa 1.stāvā	2014	2014	LKC
		14 036		14 036					2015	2015	LKC
		7 000		7 000				Veikts tualetes remonts	2016	2016	LKC
		11 335.68		11 335.68				Veikta logu nomaiņa 1. un 2. stāvā (30.gab.)	2017	2017	ĪPD
154.	Stropu estrādes remonts	13 767		13 767				Veikts Stropu estrādes remonts	2014	2014	LKC
		15 000		15 000					2015	2015	LKC
		3 000		3 000					2017	2017	LKC
155.	Kinoteātra „Renesanse” Vienības ielā 30 ēkas infrastruktūras uzlabošana	13 066		13 066				Veikts jumta remonts, infrastruktūras uzlabošana Bērnu un jauniešu zinātnes centra izveidei un darbībai	2014	2014	LKC
		45 000		45 000					2015	2015	LKC
		10 000		10 000					2016	2016	LKC
		30 000		30 000				Veikta pagrabtelpu sienu krāsošana, ventilācijas ierīkošana	2016	2016	LKC
		25 000*		25 000				Izstrādāts ēkas tehniskā dokumentācija (tai skaitā energosertifikāts)	2018	2018	AD/ ĪPD
156.	Daugavpils Kultūras pils (Smilšu ielā 92) infrastruktūras uzlabošana	25 607		25 607				Veikti grimmētavu un kases telpas remonts	2014	2014	Kultūras pils
		11 333		11 333				Veikti 3.stāva telpas Nr.20 remonts (kabineta sienu, griestu, grīdas remonts un apdares, elektromontāžas darbi), 2.stāva telpu Nr.7, Nr.8, Nr.9, (vecas santehnikas, starpsienu, ķieģeļu un flīžu demontāža, sienu, griestu, grīdas remonts un apdares, elektromontāžas darbi, jaunas santehnikas	2016	2016	Kultūras pils

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								uzstādīšana) Nr.10 un Nr.11 remonts (kabineta sienu, griestu, grīdas remonts, kā arī apdares un elektromontāžas darbi)			
		250 000*		250 000*				Veikts KP sporta zāles remonts	2018	2018	ĪPD
		64 539*		57 833			6 706	Veikts mazās zāles, 2.stāva telpu Nr. 12, 13, 15 remonts	2019	2020	Kultūras pils
157.	Daugavpils Kultūras pils materiāltehniskās bāzes uzlabošana	18 587		18 587				Veikta mēbeļu, dūmu ģeneratora un citu iekārtu iegāde	2014	2014	Kultūras pils
		114 000		114 000				Veikta mēbeļu, koncertu gaismas aparatūras un koncertklavieres iegāde	2015	2016	Kultūras pils
		14 981		14 981				Veikta video projektora (ar lēcu), priekšskara, gaismu tumšotāja, mikrofonu, u.c. iegāde	2017	2017	Kultūras pils
		31 516*					31 516	Veikta žalūziju, krēslu (mazā zālē), televizora LG, inteligēnto starmešu LED iegāde	2018	2019	Kultūras pils
		11 900*					11 900	Veikts skatuves stangas elektriskās daļas remonts	2018	2019	Kultūras pils
158.	Daugavpils Baltkrievu kultūras centra materiāltehniskās bāzes uzlabošana	3 428		3 428				Baltkrievu nacionālo kostīmu, datora un akordeona iegāde	2014	2014	Daugavpils Baltkrievu kultūras centrs
		3 018		3 018				Baltkrievu nacionālo kostīmu, datora un mēbeļu komplekta iegāde	2015	2015	
		3 321		3 321				Baltkrievu nacionālo kostīmu, datora, televizora, vijoles un mūzikas centra iegāde	2016	2016	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		2 746		2 746					Iekštelpu kosmētiskais remonts Smilšu ielā 92 (305.kab.), baltkrievu nacionālo kostīmu, šujmašīnas, fotoaparāta, u.c. iegāde	2017	2017	
		7 776*		7 776					Jaunas amata vienības ieviešana	2018	2018	
		6 140*		6 140					Baltkrievu nacionālo kostīmu, biroja mēbeļu, krāsaina printera, klavieru iegāde	2019	2019	
		7 610*		7 610					Baltkrievu nacionālo kostīmu, datoru un apskaņošanas aparatūras iegāde	2020	2020	
159.	Daugavpils pilsētas pašvaldības iestādes "Daugavpils Baltkrievu kultūras centra" ēkas infrastruktūras attīstība	40 000*		40 000					Izstrādāts būvprojekts ar energoauditu ēkas atjaunošanai	2019	2019	ĪPD
		300 000*							Veikta ēkas Varšavas ielā 43C pārbūve Daugavpils Baltkrievu kultūras centra darbības nodrošināšanai	2019	2020	AD/ ĪPD/ Daugavpils Baltkrievu kultūras centrs
160.	Daugavpils pilsētas pašvaldības iestādes "Krievu kultūras centrs" (Varšavas ielā 14) infrastruktūras materiāltehniskās bāzes uzlabošana	1 130		1 130					Daugavpils Krievu kultūras centru materiāltehniskās bāzes uzlabošana logu un durvju nomaīņa saimnieciskajā ēka	2014	2014	Krievu Kultūras Centrs
		12 000		12 000					Veikta pagalma seguma nomaīņa, ieejas durvju nomaīņa, ēkas ūdens noteku nomaīņa, pagalma vārtu remonts un teritorijas labiekārtošana	2016	2016	Krievu Kultūras Centrs
		3 539.3		3 539.3					Ugunsdrošības sistēmas	2017	2017	Krievu

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								uzstādīšana			Kultūras Centrs
		8 692		8 692				Veikta pergolas izgatavošana un uzstādīšana, kanalizācijas cauruļu nomaiņa, utt.; trauku mazgājamās mašīnas, skatuves apgaismošanas ierīces, ugunsdrošības sistēmas iegāde	2017	2017	Krievu Kultūras Centrs
		75 395*		75 395				Veikta bēniņu siltināšana, grīdu, sienu un griestu uzstādīšana, siltumapgādes sistēmas uzstādīšana un elektromontāžas darbi	2019	2019	Krievu Kultūras Centrs
		137 700*		137 700				Uzbūvēta pagalmā vasaras zāle 250 cilvēkiem	2019	2019	Krievu Kultūras Centrs
		20 000*		20 000				Veikta ventilācijas sistēmas ierīkošana	2019	2019	Krievu Kultūras Centrs
		50 000*		50 000				Ēkas iekštelpu kosmētisko remontu veikšana	2019	2019	Krievu Kultūras Centrs
		55 000*		55 000				Veikta ēkas Varšavas 14 pagalma rekonstrukcija	2020	2020	Krievu Kultūras Centrs
		35 000*		35 000				Veikta namiņa "Tējas namiņš" būvniecība	2020	2020	Krievu Kultūras Centrs
161.	O. Stroka vasaras koncertzāles izbūve Centrālajā parkā, t.sk tehniskā projekta izstrāde	100 000*		100 000				Izstrādāts būvprojekts un veikta Stropu estrādes izbūve	2018	2018	ĪPD
162.	Stropu estrādes pārbūve un pieguļošanas teritorijas	1 000 000*					ES struktūrf	Veikta Stropu estrādes pārbūve un labiekārtota	2019	2020	KP/DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	attīstība, tai skaitā tehniskā projekta izstrāde						<i>ondi</i>		pieguļoša teritorija			
Publisko bibliotēku infrastruktūras uzlabošana un materiāltehniskās bāzes pilnveidošana												
163.	Daugavpils publisko bibliotēku materiāltehniskās bāzes uzlabošana, atbilstoši mūsdienīgām prasībām	29 164		29 164					Veikta bibliotēku IT bāzes uzlabošana, t.i. 47 datortehnikas iegāde	2014	2014	LCB
		35 200		35 200					Veikta periodikas plaukstu (3 gab.), darba letes, mobilo kondicionieru (3 gab.), grāmatu un attīstošo spēļu iegāde	2017	2017	LCB
		30 000*		30 000					Veikta bibliotēku IT bāzes uzlabošana, t.i. 50 datortehnikas un programmatūras iegāde	2018	2019	LCB
164.	LCB Rīgas ielā 22A iekštelpu remonts, I kārtā	29 457		29 457					Veikti LCB 2.stāva remontdarbi un iekārtota prasībām atbilstoša Periodikas zāle ar interneta lasītavu	2015	2015	LCB
165.	LCB Rīgas ielā 22A iekštelpu remonts, II kārtā	2 952		2 952					Veikta tehniskā projekta aktualizācija (1. stāva iekštelpu remonts, II kārtā)	2016	2016	LCB
		14 246		14 246					Veikta LCB 1.stāva pārbūve	2016	2016	LCB
		15 718		15 718					Izveidota mūsdienīga grāmatu krātuve ar mobilo plauktu sistēmu	2016	2016	LCB
166.	LCB Rīgas ielā 22A iekštelpu remonts, IV. kārtā	9 000		9 000					Izstrādāts būvprojekts LCB 3.stāva telpu iekštelpu pārbūvei	2017	2017	LCB
		97 165*		97 165					Veikta LCB 1.stāva telpu (DigiCentra telpas) vienkāršota atjaunošana	2018	2018	LCB
		90 000*		90 000					Veikta 3.stāva telpu pārbūve, daudzfunkcionālā centra	2019	2019	LCB

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								izveide			
167.	Jaunbūves bibliotēkas (18.novembra ielā 161) iekštelpu remonts un telpu paplašināšana 1.kārta un 2.kārta	4 828		4 828				Izstrādāts tehniskais projekts Jaunbūves bibliotēkas iekštelpu renovācijai	2015	2015	LCB
		31 092		31 092				Veikts iekštelpu remonts un 1.stāva telpu pārbūve	2017	2017	LCB
		85 747*		85 747				Veikta 2.stāva telpu pārbūve	2018	2018	LCB
168.	Bērnu bibliotēkas "Zīlīte" telpu remontdarbi, Mihoelsa ielā 58	26 000		26 000				Veikta logu nomaiņa un aiļu apdare ēkas trijos stāvos Mihoelsa ielā 58	2017	2017	ĪPD
		4 828*		4 828				Izstrādāts būvprojekts bērnu bibliotēkas "Zīlīte" telpu iekštelpu atjaunošanai	2019	2019	LCB
		42 686*		42 686				Veikts iekštelpu remonts	2020	2020	LCB
169.	Pārdaugavas bibliotēkas Komunālā ielā 2 telpu remontdarbi	3 926		3 926				Izremontēta bibliotēkas grāmatu krātuve, personāla telpa un iekārtota tualete	2016	2016	LCB
170.	Ģimenes digitālo aktivitāšu centru tīkla izveide, dzīves kvalitātes un izglītības atbalstam Austrumaukštaitijā un Dienvidlatgalē (DigiHubs)	103 162		15 474		87 688	Interreg LV-LT pārrobežu sadarbības programma	Izveidoti ģimenes digitālo aktivitāšu centri Utenas, Daugavpils, Zarasu un Preiļu publiskajās bibliotēkās, iegādājoties attiecīgo tehnisko aprīkojumu: datori, virtuālās realitātes aprīkojums, 3D printeri un kustību atpazīšanas iekārtas, Lego Mindstorms konstruktori, Ibeacon sensori, interaktīvie paneļi, utt., izstrādāti četri interaktīvi satura risinājumi	2017	2019	LCB
Veicināt mūsdienīgu un aktīvu Daugavpils teātra darbību											
171.	Modernizēt Daugavpils teātra infrastruktūru	30 000		30 000				Veikta skaņas un gaismas aprīkojuma iegāde	2014	2014	Daugavpils

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		256 000*		256 000					Uzlabota dekorāciju glabāšanas, montēšanas un uzstādīšanas kvalitāte, kā arī paplašināta kostīmu noliktava, nomainīta skatuves grīda un skatuves apļa mehānisms	2018	2019	teātris Daugavpils teātris
		110 000*		110 000					Veikta telpu rekonstrukcija	2018	2018	Daugavpils teātris
		120 000*		120 000					Sakārtotas un atbilstošas telpas teātra kafējnīcas vajadzībām	2019	2020	Daugavpils teātris
S2-5 Daudzveidīgas sportošanas un aktīvās atpūtas iespējas												
Vietēja, nacionāla un starptautiska līmeņa sacensību un čempionātu rīkošana												
172.	H. Silova kauss augstlēcšanā	2 930		2 000				930	Organizēts starptautiskais turnīrs augstlēcšanā	2016	2016	SJD
		3 340		2 300				1 040		2017	2017	SJD
		2610		1957				653		2018	2018	SJD
	Pasaules TAKU orientēšanās čempionāts	68 380		19 743				48 637	Organizēts TAKU orientēšanās čempionāts	2018	2018	SJD
	Pasaules čempionāts svarbumbu celšanā	67 376		19 648				47 728	Organizēts Pasaules čempionāts svarbumbu celšanā	2018	2018	SJD
	LR kauss un Daugavpils čempionāts akvatlonā	1 317,60		917,60				400	Organizēts kauss akvatlonā	2018	2018	SJD
	Starptautiskais turnīrs fitnesā "Dzintara balva 2018"	5 010		998				4 012	Organizēts fitnesa turnīrs	2018	2018	SJD
	Starptautiskais turnīrs boksa "Domes kauss"	724		574				150	Organizēts boksa turnīrs	2018	2018	SJD
	Starptautiskais kauss izplētnlēkšanā 1 posms, 2 posms un fināls	14 080		4 000				10 080	Organizēts kausa posmi izplētnlēkšanā	2018	2018	SJD
	Starptautiskais Leonarda un	970		270				700	Organizēts starptautiskais	2016	2016	SJD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	Aleksandra Purvinsku piemiņas turnīrs boksa	527		422				105	turnīrs boksa	2017	2017	SJD
		3474		2000				1474		2018	2018	SJD
	Daugavpils Cup futbolā	3 000		3 000					Organizēts starptautiskais turnīrs futbolā	2014	2014	SP
	Starptautiskais bērnu un jauniešu karatē turnīrs "Daugavpils Fortress"	1 000		1 000					Organizēts starptautiskais sporta turnīrs karatē	2014	2014	SP
		3 700		2 000				1 700		2016	2016	SJD
		3 874		2 000				1 874		2017	2017	SJD
		5650		1500				4150		2018	2018	SJD
	Starptautiskais karatē turnīrs "Baltic Funakoshi Cup"	4 200		2 000				2 200	Organizēts starptautiskais sporta turnīrs karatē	2016	2016	SJD
		4 146		2 000				2 146		2017	2017	SJD
		5866		1500				4366		2018	2018	SJD
	Daugavpils kauss cīņā	2 187		2 187					Organizēts sporta pasākums	2014	īkgadēji	SP
	Futbola nedēļas pasākumi	3 000		3 000					Organizēti futbola nedēļas pasākumi	2014	2014	SP
		1 932		1 472				460		2016	2016	SJD
		1 758		1 248				510		2017	2017	SJD
		1758		998				760		2018	2018	SJD
	Daugavpils un starptautiskie hokeja turnīri	9 800		9 800					Organizēti pilsētas starptautiskie hokeja turnīri	2014	īkgadēji	SP
	Starptautiskais Sporta Meistara Pāvela Krupenina piemiņas turnīrs grieķu-romiešu cīņā	2 097		2 097					Organizēts starptautiskais turnīrs grieķu-romiešu cīņā	2014	2014	SP
		12 100		2 700				9 400		2016	2016	SJD
		12 761		3 661				9 100		2017	2017	SJD
		9202		2999				6203		2018	2018	SJD
	Starptautiskie šaha festivāli	5 000		4 000				1 000	Organizēti starptautiskie šaha festivāli "Latgales pavasaris" un "Latgales rudens"	2016	2016	SJD
		5 340		2 000				1 340		2017	2017	SJD
		5340		1996				3344		2018	2018	SJD
	Starptautiskais Daugavpils pilsētas sporta maistaru piemiņas turnīrs grieķu-romiešu cīņā	3 250		1 500				1 750	Organizēts starptautiskais turnīrs grieķu-romiešu cīņā	2016	2016	SJD
		3 030		1 980				1 050		2017	2017	SJD
		*								2018	2018	SJD
	Starptautiskais turnīrs taekvondo "Daugavpils kauss"	15 010		5 000				10 010	Organizēts starptautiskais turnīrs taekvondo	2016	2016	SJD
		8 769		3 000				5 850		2017	2017	SJD
		*								2018	2018	SJD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
	Eiropas čempionāta posms spīdvejā	120 000		120 000				Organizēts starptautiskais sporta pasākums	2014	2016	SP
	„Latvian FIM speedway Grand Prix” posms spīdvejā	250 000			250 000			Organizēts starptautiskais sporta pasākums	2016	2017	SJD
	Eiropas kausa posms Muaythai	6 972		6 972				Organizēts starptautiskais sporta pasākums (cīņas sports)	2014	2014	SP
	Eiropas junioru čempionāts taekvondo	26 000		26 000				Organizēts Eiropas čempionāts taekvondo	2015	2015	SP
	Eiropas karatē čempionāts	27 387		27 387				Organizēts Eiropas čempionāts karatē	2015	2015	SP
	Latvijas čempionāts rollerslēpošanā	2 500		2 500				Organizēts Latvijas čempionāts rollerslēpošanā	2015	2015	SP
	Devisa kausa izcīņas posms pret Monako valstsvienību	53 926		6 576			47 350	Organizēts starptautiskais sporta notikums tenisā	2016	2016	DOC
	Starptautiskais F.Vilcāna piemiņas kauss volejbolā	5430		2 230			1 600	Organizēts starptautiskais sporta pasākums volejbolā	2016	2016	SJD
		4 072		2 360			1 712		2017	2017	SJD
	Latvijas čempionāts 50km un 100km šosejas skrējienā	9 838		1 899			7 939	Organizēts Latvijas čempionāts skrējienā	2016	2016	SJD
		6 077		2 000			4 077		2017	2017	SJD
	Latvijas čempionāts orientēšanās sportā	12 130		2 000			10 130	Organizēts Latvijas čempionāts orientēšanās sportā	2016	2016	SJD
	Ziemeļvalstu čempionāts paukošanā ar špagu kadetiem un junioriem	33 680		25 180			8 500	Organizēts starptautiskais sporta pasākums paukošanā	2016	2016	SJD
	Latvijas spēkavīru čempionāts	11 975		3 630			8 345	Organizēts Latvijas čempionāts spēkavīriem	2016	2016	SJD
		11 676		2 900			8 776		2017	2017	SJD
		11 700*							2018	2018	SJD
	Eiropas atklātais čempionāts U16/U18 un Pasaules kausa posms svarbumbu celšanā	7 500		7 500				Organizēts Eiropas čempionāts svarbumbu celšanā	2016	2016	SJD
	Eiropas Meiteņu basketbola līgas posms Daugavpilī	9 160		3 695			5 465	Organizēts Eiropas Meiteņu basketbola līgas posms	2016	2016	SJD
				8 000					2018	2018	SJD
	Latvijas čempionāts	2 925		1 750			1 175	Organizēts Latvijas	2016	2016	SJD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	triathlonā	2 550		1 530				1 020	čempionāts triathlonā	2017	2017	SJD
		3 380		1 750				1 630		2018	2018	SJD
	Starptautiskais Z.Grigoļunoviča piemiņas kauss volejbolā	3 180		2 000				1 180	Organizēts kauss volejbolā	2018	2018	SJD
	Starptautiskais turnīrs sambo cīņā "Daugavpils Sambo Open"	1 200		1 200					Organizēts starptautiskais sporta turnīrs sambo cīņā	2016	2016	SJD
		2 900		2 000				900		2017	2017	SJD
		3 620		2 000				1 620		2018	2018	SJD
	Starptautiskais turnīrs džudo cīņā "Dinaburga kauss"	1 815		1 200				615	Organizēts starptautiskais sporta turnīrs džudo cīņā	2016	2016	SJD
		3 990		2 600				1 390		2017	2017	SJD
		4 570		2 000				2 570		2018	2018	SJD
	Latvian Open J.K.A. karate do championship	1177		800				377	Organizēts Latvijas čempionāts karatē	2017	2017	SJD
	Daugavpils Winter Workout Contest	1 310		770				540	Organizēts vingrošanas turnīrs	2017	2017	SJD
	Starptautiskās mūsdienu deju sacensības "Daugavpils Open"	462		462					Organizētas starptautiskās mūsdienu deju sacensības	2016	2016	SJD
		8 495		2 595				5 900		2017	2017	SJD
		8 713,10		2595				6 118,10		2018	2018	SJD
	Starptautiskais turnīrs "Daugavpils kauss", sievietes brīvajā cīņā, veltīts Latvijas Valsts proklamēšanas gadadienai	1 710		470				1 240	Organizēts starptautiskais sporta turnīrs sievietes brīvajā cīņā	2016	2016	SJD
		1710		1 028				681		2017	2017	SJD
		1 833,50		998				835,50		2018	2018	SJD
	Starptautiskais turnīrs "Daugavpils kauss", brīvajā cīņā, veltīts Latvijas Valsts proklamēšanas gadadienai	3 225		1 341				1 884	Organizēts starptautiskais sporta turnīrs brīvajā cīņā	2016	2016	SJD
		1 660		1 350				310		2017	2017	SJD
		1 750		998				752		2018	2018	SJD
	Daugavpils pusmaratons	45 980		15 000				30 980	Organizēts pusmaratons	2017	2017	SJD
	Starptautiskais mākslas vingrošanas un estētiskās grupu vingrošanas turnīrs "Pavasara brīnumi"	1 974		1 039				740	Organizēts starptautiskais mākslas un estētiskās grupu vingrošanas turnīrs	2017	2017	SJD
		1 949		1 044				905		2018	2018	SJD
	Starptautiskā Jogas diena	1 030		750				280	Organizēts starptautiskais	2017	2017	SJD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		1 520		998			522	sporta pasākums	2018	2018	SJD	
	Latvijas čempionāts taku orientēšanās sportā	5 586		3 000			2 586	Organizēts Latvijas čempionāts taku orientēšanās sportā	2017	2017	SJD	
	EEVZA Starptautiskās veterānu sacensības volejbolā vīriešiem (40+)	3 476		1 652			1 474	Organizētas starptautiskās sacensības volejbolā veterāniem	2017	2017	SJD	
	XXVI Latgales paraolimpiskās sporta spēles	3 450		2 430			1 020	Organizēts Latgales sporta pasākums	2017	2017	SJD	
	Latvijas velo orientēšanās kausa posms "Daugavpils velo orientēšanās čempionāts"	3 400		900			2 500	Organizēts Latvijas velo orientēšanās kausa posms	2017	2017	SJD	
	Latgales čempionāts krosmintonā	1 401		991			410	Organizēts Latgales čempionāts krosmintonā	2017	2017	SJD	
	Sporta deju sacensības "Deju vilnis"	6 610		1 652			4 957	Organizētas sporta deju sacensības	2017	2017	SJD	
		18 920		1 996			16 924		2018	2018	SJD	
	Latgales veterānu čempionāts vieglatlētikā	590		500			90	Organizēts Latgales veterānu čempionāts vieglatlētikā	2016	2016	SJD	
		1 015		705			310		2017	2017	SJD	
	Latgales Nūjošanas festivāls	2168,40		700			1 468,40	Organizēts Latgales nūjošanas festivāls	2016	2016	SJD	
	III Ziemas Latgales atklātais veterānu čempionāts vieglatlētikā telpās	1720		998			722	Organizēts Latgales veterānu čempionāts vieglatlētikā	2018	2018	SJD	
	Latvijas drifta čempionāts	14 960		2 900			12 060	Organizēts drifta čempionāts	2018	2018	SJD	
	Starptautiskais turnīrs "Astankov Cup 2018"	2 356		1 000			1 356	Organizēts taekvondo turnīrs	2018	2018	SJD	
	Ghetto Football Daugavpilī	16 000		6 000			10 000	Organizēts Ghetto futbols Daugavpilī	2018	2018	SJD	
	Starptautiskais turnīrs basketbolā veterāniem "Daugavpils Cup 2018"	2 500		1 500			1 000	Organizēts turnīrs basketbolā veterāniem	2018	2018	SJD	
Tematisku sporta pasākumu organizēšana ģimenēm ar bērniem, jauniešiem, senioriem												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
173.	Sporta pasākumi iedzīvotāju veselīga dzīvesveida veicināšanai	71 999		71 999					2017	2017	SJD	
		109 933*		109 933					2018	2018	SJD	
		*							2019	2019	SJD	
		*							2020	2020	SJD	
Atbalsts augstas klases sportistiem un komandām												
174.	Atbalsta aktivitātes Daugavpils pilsētas sporta popularizēšanai	21 784.24		21 784.24					Sporta tērpu un apavu iegāde SJD Sporta nodaļas vajadzībām	2017	2017	SJD
		14 863.51		14 863.51					Ēdināšanas nodrošināšana pašvaldības sporta nometnēs	2017	2017	SJD
		24 000*		24 000					Sporta tērpu iegāde SJD sporta nodaļas vajadzībām	2018	2018	SJD
		10 366*		10 366					Ēdināšanas nodrošināšana pašvaldības sporta nometnes	2018	2018	SJD
Sporta un aktīvās atpūtas infrastruktūras objektu labiekārtošana un rekonstrukcija, kā arī materiāltehniskās bāzes pilnveidošana												
175.	Daugavpils Kultūras pils sporta zāles (Smilšu ielā 92) infrastruktūras uzlabošana	4 717		4 717					Veikta ugunsdzēsības signalizācijas montāža	2014	2014	SP
		250 000*		250 000					Veikts foajē, administratīvo un treneru istabas remonts, treniņzāles grīdas nomainīšana, un citi remontdarbi	2018	2018	DOC/SJD
176.	Sporta bāzes „Dzintariņš” (Krimuldas ielā 41) infrastruktūras uzlabošana	23 418		23 418					Veikts ēdnīcas jumta seguma remonts, logu (4 gab.) nomainīšana, digitālā tablo iegāde u.c.	2014	2014	SP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		23 697		23 697					2016	2016	DOC	
		12 587		12 587					2016	2016	DOC	
		4 840		4 840					2017	2017	DOC	
		100 000*		100 000*					2018	2018	DOC/ĪPD	
177.	Tūrisma un aktīvās atpūtas infrastruktūras attīstība Daugavpils pilsētā	737 720		224 267	22 132	491 321	ERAF 3.6.1.1.		2014	2015	AD	
178.	Sporta kompleksa „Celtnieks” (Jelgavas ielā 7) infrastruktūras uzlabošana	50 508		50 508					2014	2014	SP	
		29 105		29 105					2015	2015	DOC	
		8 711		8 711					2015	2015	DOC	
		5 977		5 977					2016	2016	DOC	
		24 104.95		24 104.95					2017	2017	ĪPD	
		30 000		30 000					2017	2017	DOC	
		2 000		2 000					2017	2017	DOC	
179.	Sporta kompleksa „Celtnieks” pārbūve	50 000*		50 000					2017	2020	ĪPD	
		5 976 062		5 976 062					2019	2020	DOC	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		*										
180.	Boksa zāles (Puškina ielā 55A) infrastruktūras uzlabošana	9 728		9 728					„Celtnieks”			
		30 000		30 000					Veikta logu nomaiņa (10 gab.), dušas telpas un grīdas remonts, boksa ringa iegāde	2015	2015	SP
		30 000		30 000					Veikta logu nomaiņa	2016	2016	DOC
181.	Skeitparka rekonstrukcija	8 537		8 537					Veikta skeitparka rekonstrukcija	2014	2014	SP
182.	Dienesta viesnīca infrastruktūras uzlabošana	5 000		5 000					Veikti iekštelpu remontu dienesta viesnīca Stacijas ielā 47A	2016	2016	SP
		10 000		10 000					Ieejas pakāpienu kapitālais remonts pie viesnīcas	2017	2017	DOC
183.	Daugavpils bērnu un jaunatnes sporta skolas sporta kompleksa (Kandavas ielā 17A) infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	24 069		24 069					Veikts ģērbtuvu, pagrabstāva un trenāžieru zāles remonts, datoru un dārza tehnikas iegāde	2014	2014	SP
		8 059		8 059					Veikta apgaismojuma rekonstrukcija un ģērbtuvju rekonstrukcija DBJSS sporta kompleksa lielajā zālē	2015	2015	SP
		4 235		4 235					Iekštelpu (kabinetu) remonts	2016	2016	DOC
		3 325		3 325					Apsardzes signalizācijas uzstādīšana	2016	2016	DOC
		18 000		18 000					Ģērbtuvju remonts	2017	2017	DOC
		3 500		3 500					Trenažieru zāles aprīkojuma uzlabošana	2017	2017	DOC
		10 075.07		10 075.07					Sporta ieroču munīcijas un inventāra (atbalsta lēciena galda, svarcelšanas treniņu stieņa, sporta pistoles utt.) iegāde	2017	2017	DBJSS
		50 000*		50 000					Iekšēja telpu apdare, tīklu atjaunošana, vides pieejamības nodrošināšana	2018	2018	DBJSS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
184.	Vieglatlētikas manēžas (Valkas ielā 4B) infrastruktūras uzlabošana	67 450		67 450					Veikts grīdas seguma un jumta remonts	2014	2014	SP
		56 952		56 952					Veikti fasādes apdares darbi	2017	2017	DOC
185.	Šautuves (Raina ielā 29) infrastruktūras uzlabošana	5 000		5 000					Veikts ložu uztvērēja ierīkošana, nojumes/pārsega uzstādīšana	2016	2016	SP
		8 000		8 000					Mērķu sistēma ar tālvadības pultī	2017	2017	DOC
186.	Šaha un dambretes kluba (Raina ielā 69) remonts	32 910		32 910					Veikts jumta seguma remonts un logu nomainīšana	2017	2017	SP
187.	Nodrošināt iedzīvotājiem un pilsētas viesiem pilnvērtīgu atpūtu L.Stropu ezera krastā	34 600		34 600					Veikta atpūtas bāzes „Stropu vilnis” iegāde (Dzintaru ielā 74) Lielā Stropu ezera krastā (neapdzīvojamās telpas)	2014	2014	ĪPD
		11 500		11 500					Veikta kempinga aprīkojuma un inventāra iegāde (TV, veļas mazgājamā mašīna, mikroviļņu krāsns un cita sadzīves tehnika, treileri, soli, galdi, saules krēslīti u.t.) vasaras sporta noietņu vajadzībām	2014	2014	ĪPD
188.	Kartodroma „Blāzma” (Blāzmas iela 11) infrastruktūras uzlabošana	53 000		53 000					Iegādāts kartodroms „Blāzma” veselīga dzīvesveida nodrošināšanai un sporta attīstībai pilsētā	2014	2014	ĪPD
		107 678*		107 678					Kartodroma „Blāzma” projektēšana	2018	2018	ĪPD/SJD
		1 000 000*							Kartodroma „Blāzma” pārbūve	2019	2020	ĪPD
189.	Jaunu sporta objektu infrastruktūras attīstība	90 000*		90 000					Izstrādāts būvprojekts atklātajam peldbaseinam ar kortiem Tērvetes ielā 17, 21	2019	2019	ĪPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
									un 29			
		*							Uzbūvēts atklātais peldbaseins Stropu mežaparkā	2019	2020	ĪPD
190.	Sporta centra izveide	103 600		103 600					Iegādāts objekts Nometņu iela 159 pie Ruģeļu ūdenskrātuves sporta infrastruktūras materiāli tehniskās bāzes uzlabošanai	2017	2017	ĪPD
191.	Futbola stadiona infrastruktūras attīstība Stadiona ielā 1	12 925.22		12 925.22					Izstrādāts būvprojekts (1.kārta, 2.kārta)	2017	2017	ĪPD/SJD
		218 395.28		60%	40%				Atjaunota un modernizēta futbola stadiona infrastruktūra, 1.kārtas īstenošana, atbilstoši UEFA 2.kategorijas prasībām	2017	2017	ĪPD/SJD
		200 000*							Īstenota 2.kārta (apgaisojums; tribīnes 1800 skatītājiem; konteinertipa ēkas un citi nepieciešamie darbi	2018	2018	ĪPD/SJD
192.	Sporta laukuma izbūve pie Ledus halles	15 000*		15 000					Sporta laukuma projektēšana un izbūve pie ledus halles	2018	2018	ĪPD
193.	Slēgta tipa skeitparka izbūve Stacijas ielā 129A	200 000*		200 000					Skeitparka projektēšana un izbūve Stacijas ielā 129A	2018	2018	ĪPD
194.	Jaunu sporta un rekreācijas objektu attīstība	*							Daugavpilī ir sporta un ūdens rekreācijas centrs	2019	2020	DPD
Nacionālo sporta bāzu renovācija, labiekārtošana vai būvniecība												
195.	Daugavpils Ledus halles (Stacijas ielā 45A) infrastruktūras uzlabošana	19 574		19 574					Veikta nepieciešamo iekārtu iegāde, izejas mezgla un dežūrtelpas remonts	2014	2014	SP
		10 470		10 470					Veikts Daugavpils Ledus	2015	2015	DOC

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								halles ģērbtuvju un dušas telpu remonts			
		7 298		7 298				Jauns kompresors un vārsti ledus saldēšanas iekārtai	2016	2016	DOC
		3 509		3 509				Reaktīvas jaudas kompensācijas iekārta	2016	2016	DOC
		8 783		8 783				Jauns elektroniskais tablo	2016	2016	DOC
		6 376		6 376				Vilkmes elementi (akumulatori) ledus mašīnai	2016	2016	DOC
		5 800		5 800				Videonovērošanas sistēma	2017	2017	DOC
		43 650		43 650				Ledus laukuma bortu un stiklu nomaiņa	2017	2017	DOC
		20 000		20 000				LH sporta tērpu un inventāra žāvētavas modernizācija	2017	2017	DOC
		20 000		20 000				Ūdens apstrādes iekārta	2017	2017	DOC
196.	Spīdveja stadiona „Lokomotīve” Jelgavas ielā 54 infrastruktūras modernizēšana atbilstoši mūsdienu prasībām dažāda mēroga un līmeņa sacensību rīkošanai	206 710		206 710				Veikta spīdveja stadiona „Lokomotīve” moto treka apgaismošana, LED ekrāna iegāde	2015	2015	SP
		9 702		9 702				Nomainīts spīdveja stadiona „Lokomotīve” žogs	2015	2015	SP
		32 000		32 000				Nojumes polikarbonāta seguma nomaiņa	2017	2017	ĪPD
		55 660		55 660				Piepūšamo žogu iepirkšana un uzstādīšana	2017	2017	SJD
		39 853.09		39 853.09				Nojumes polikarbonāta seguma nomaiņa	2017	2018	SJD
197.	Nacionālas nozīmes sporta kompleksa būvniecība Daugavpilī (IAAF IV kategorijas vieglatlētikas stadions)	9 203		9203				Izstrādāts skiču projekts jaunajam pilsētas stadionam	2015	2015	SP
		30 000*		30 000				Izstrādāts būvprojekts pilsētas stadiona celtniecībai	2018	2019	ĪPD/SJD
		*						Uzbūvēts jauns vieglatlētikas stadions	2019	2020	ĪPD/SJD

S2-6 Sabiedriskās drošības un kārtības uzlabošana

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
Pašvaldības policijas darbības nodrošināšana un kvalitātes uzlabošana												
198.	Video novērošanas sistēmas attīstība, I. kārtas realizācija	4 477		4 477					Izstrādāts tehniskais projekts	2014	2014	PP
		11 141		11 141					Pilnveidota video novērošanas sistēma 18. novembra/ Grodņas Lunets (cietoksnis)	2014	2014	PP
199.	Pašvaldības policijas materiāltechniskās bāzes pilnveidošana	95 009		95 009					Veikta jaunu dienesta transportlīdzekļu, datorprogrammu un datortehniku iegāde	2014	2014	PP
		9 094		9 094					Veikta jaunu datorprogrammu un datortehnikas iegāde; iegādāta jauna telefonu centrāles bāze ar zvanu ieraksta funkciju	2015	2015	PP
		39 041		39 041					Veikta jauna dienesta transportlīdzekļa, datorprogrammu, datortehnikas un biroja tehnikas iegāde	2016	2016	PP
		19 855.62		19 855.62					Šaujamo ierociņu, municijas un aizsarg ekipējuma piegāde pašvaldības policijas vajadzībām	2017	2017	PP
		39 850.65		39 850.65					Formas tērpu izgatavošana un piegāde	2017	2017	PP
		28 680		28 680					Operatīvā transportlīdzekļu iegāde pašvaldības policijas vajadzībām	2017	2017	PP
		9 533		9 533					Veikta datoru (5 gab.), alkometra (2 gab.), velosipēdu (4 gab.), biroja mēbeļu, u.c. iegāde	2017	2017	PP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
		36 790*		36 790					Veikta jauna dienesta transportlīdzekļa, datorprogrammu, datortehnikas un biroja tehnikas iegāde	2018	2020	PP
200.	Video novērošanas sistēmas attīstība, II kārtas realizācija	4 837		4 837					Izstrādāts tehniskais projekts videonovērošanas sistēmas jaunajiem objektiem	2015	2015	PP
		128 750	197.	128 750					<p>Pilnveidota video novērošanas sistēma, uzstādītas jaunas video kameras pilsētas teritorijā.</p> <p><i>Papildu vadāmo kameru <u>uz esošiem objektiem</u>:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bērnu rotaļu laukums Centrālajā parkā • Cietokšņa un Rīgas ielu krustojums • Laukums pie TC "Madara", pieguļošā tramvaju pietura • Valkas un 18.novembra ielu krustojums • Vienības laukums • Teritorijas apkārt "BETA" Inženiera 2. <p><i>Papildu vadāmo kameru uzstādīšana, kameru ar autonomu noteikšanu <u>uz esošiem objektiem</u>:</i></p> <p><i>Analītiskais programnodrošinājums</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • 18. novembra/ Viestura 	2015	2015	KSP/PP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								ielu krustojums. <u>Jaunu videokameru un mezglu projektēšana un uzstādīšana; videoservertu un monitoru skaita palielināšana</u> <ul style="list-style-type: none"> • Saules/ Ģimnāzijas ielu krustojums; • Rīgas/ Mihoelsa ielu krustojums; • Rīgas/Viestura ielu krustojums; • Imantas/Vienības ielu krustojums; • Ģimnāzijas/ Lāčplēša ielu krustojums; • Centrālajā parkā (no Imantas/ Viestura ielas); • Sakņu/ Mihoelsa ielu krustojums; • Soliņu Centrālā aleja Centrālajā parkā 			
201.	Video novērošanas sistēmas attīstība, III kārtas realizācija, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	181 857	199.	181 857				Pilnveidota video novērošanas sistēma, uzstādītas jaunas video kameras pilsētas teritorijā 1) Vienības tilts Daugavas iela/ Kandavas-Cietokšņa krustojums; Vienības tilts Lielā iela; Rīgas šosejas krustojums ar Ventas, Daugavas un Vizbuļu ielu krustojums 2) Cietokšņa teritorija	2016	2016	KSP/PP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
									3) Esplanādes teritorija 4) Mobilas videokameras			
202.	Video novērošanas sistēmas paplašināšana, IV. kārtas realizācija, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	122 043	200.	122 043					Jaunu videokameru un mezglu projektēšana un uzstādīšana; videoservertu un monitoru skaita palielināšana; intelektuālo analītisko programmu nodrošinājuma ieviešana: Dubrovina parkā, Cietokšņa un Rīgas ielas krustojums, Alejas un Lāčplēša ielu krustojums, Alejas un Saules ielu krustojums, Viestura un Lāčplēša ielu krustojums, laukums pretī autoostas centrālās ieejai, tirgus pie veikala "IKI" Jaunajā Forštadtē, Viestura un Saules ielu krustojums, pie ēkas Nikolaja ielā 11/13, uz gaisa tilta Stacijas ielā, Mihaila iela 1, Imperatora un Konstantīna ielu krustojums	2017	2017	KSP/PP
203.	Video novērošanas sistēmas attīstība, V kārtas realizācija, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	222 792 *	201.	222 792					Jaunu videokameru un mezglu projektēšana un uzstādīšana; videoservertu un monitoru skaita palielināšana, projektēšana: Vecie Stropi, Rīgas un Vienības ielu krustojums, Rīgas un Krāslavas ielu krustojums, Aveņu un Tartu	2018	2018	KSP/PP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
									ielu krustojums, Viestūra un Sakņu ielu krustojums, Smilšu un Jelgavas ielu krustojums, Cietoksnī bērnu laukumā Hospitāļa ielā, Imantas un Cietokšņa ielu krustojums, Kīmiķu kultūras pils papild vadāma kamera; uzstādīšana: 18.novembra un Jelgavas ielu krustojums, Jātnieku un Smilšu ielu krustojums, Lāčplēša un Mihoelsa ielu krustojums, Kandavas un Vienības ielu krustojums, parkā Kīmijas mikrorajonā pie veikala "Beta" no Jātnieku ielas puses, Lielā, Komunālā un Dostojevskas ielu krustojumā, Stropu Estrādē, Stropu promenādē no atpūtas vietas "Stropu Vilnis" līdz Daugavpils reģionālajai slimnīcai, Porohovkas parkā			
204.	Video novērošanas sistēmas attīstība, VI kārtas realizācija, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	175 842*	202.	175 842					<u>Jaunu videokameru</u> un mezglu projektēšana un uzstādīšana; videoservertu un monitoru skaita palielināšana	2019	2019	KSP/PP
205.	Video novērošanas sistēmas attīstība, VII kārtas realizācija, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	150 000*	203.	150 000					<u>Jaunu videokameru</u> un mezglu projektēšana un uzstādīšana; videoservertu un monitoru skaita palielināšana	2020	2020	KSP/PP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
206.	Ēkas infrastruktūras un funkcionalitātes uzlabošana Muzeja ielā 6	7 027.66		7 027.66					Infrastruktūras uzlabošana (lietus novadišanas sistēmas atjaunošana), utt.	2017	2017	ĪPD/PP
		11 000*		11 000					Telpu kārtējais remonts	2018	2019	PP
		28 000*		28 000					Logu un ārdurvju nomainīšana	2018	2020	PP
Ūdenslīdzēju un glābšanas dienesta darbības nodrošināšana un kvalitātes uzlabošana												
207.	Ūdenslīdzēju un glābšanas dienesta materiāltehniskā nodrošinājuma uzlabošana	7 782		7 782					Iegādāts: plastikāta laiva, piekabe, dzinēji	2015	2015	KSP
		2 089		2 089					Iegādāts nepieciešamais inventārs (laivas, aprīkojums preventīvajiem pasākumiem)	2016	2016	KSP
208.	Glābšanas staciju infrastruktūras uzlabošana	2 833		2 833					Veikta nožogojuma izbūve Lielā ielā 49	2015	2015	KSP
		9 108		9 108					Elektroinstalācijas nomainīšana katlu telpā Lielā ielā 49, sanitārā mezgla kosmētiskais remonts Stropu ielā 40, garāžas vārti Lielā ielā 49, Stropu ielā 40	2017	2017	KSP
		5 348*		5 348					Kāpņu remonts, garāžas jumta remonts Lielā ielā 49	2018	2018	KSP
209.	Nodrošināt sabiedrisko drošību peldvietās peldsezonas laikā	3 506		3 506					Iegādāts glābšanas dēlis, glābēju pludmales torņi, peldošā piestātne laivām	2016	2016	KSP
		3 112		3 112					Glābēju novērošanas torņa atjaunošana Stropu ielā 40	2017	2017	KSP
		6 739		6 739					Iegādāts glābšanas dēlis, peldošā piestātne laivām, binoklis, glābēju pludiņi, glābēju riņķi, rupors, enkuri laivām, ari laivām, saspiedējduļļi	2017	2017	KSP
RV S3 Ilgtermiņa tirgus prasībām atbilstoša daudzveidīga, visu līmeņu izglītība												
S3-1 Pašvaldības izglītības iestāžu infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
Iekštelpu remonts un materiāltehniskās bāzes atjaunošana pašvaldības izglītības iestādēs saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm											
210.	Materiāltehniskās bāzes atjaunošana pirmsskolas izglītības iestādēs	72 980		72 980				Veikta saimniecisko pamatlīdzekļu iegāde izglītības iestādēs	2014	2014	DPI pārvalde
		56 476		56 476					2015	2015	
		32 824		32 824					2016	2016	
		189 538*		189 538*					2017	2017	
		152 057*		152 057*					2018	2018	
		45 000*		45 000				Veikta mazo bērnu gultiņu nomaiņa pirmsskolās izglītības iestādēs	2018	2018	DPI pārvalde
		35 669		35 669				Veikta garderobes skapišu nomaiņa pirmsskolās izglītības iestādēs	2016	2016	DPI pārvalde
		3 437		3 437					2017	2017	
		30 300*		30 300					2018	2018	
		18 000*		18 000				Piekļuves kontroles sistēmas ierīkošana pirmsskolās izglītības iestādēs	2019	2019	DPI pārvalde
211.	Siltummezglu nomaiņa pirmsskolas izglītības iestādēs	28 457		28 457				Siltummezglu nomaiņa PII Nr.18, Nr.12	2014	2014	DPI pārvalde
212.	Nomainīt gaismekļus un elektroinstalāciju pirmsskolas izglītības iestādēs	11 364		11 364				Veikta griestu gaismekļu kopā ar strāvas padeves kabeļiem maiņa PII Nr.12, Nr. 24, Nr. 28, Nr. 14, Nr. 26, Nr. 21, Nr. 27	2016	2016	DPI pārvalde
		15 227		15 227				Veikta avārijas stāvoklī esošās elektroinstalācijas, elektrosadaļņu nomaiņa PII Nr. 20, Nr 21, Nr. 22, Nr. 27	2016	2016	DPI pārvalde
		6 633		6 633				Veikta teritorijas elektroapgāsmes stabu, inženiertīklu nomaiņa pie PII Nr. 21; elektroapgāsmes gaismekļu nomaiņa pie PII Nr. 22 teritorijas	2016	2016	DPI pārvalde
		15 294		15 294				Veikta gaismekļu nomaiņa PII Nr. 12, Nr. 24, Nr. 28, Nr.	2016	2017	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								14, Nr. 26, Nr. 32, Nr. 21, Nr. 27			
		35 531		35 531				Veikta gaismekļu nomaiņa PII Nr. 23, Nr. 21, Nr. 12	2017	2017	DPI pārvalde
		19 953*		19 953				Veikta gaismekļu un elektroinstalācijas nomaiņa PII Nr. 7, Nr. 10, Nr. 14, Nr. 17, Nr. 21, Nr. 24, Nr. 30	2018	2018	DPI pārvalde
213.	Infrastruktūras uzlabošana pirmsskolas izglītības iestādēs	21 919		21 919				Veikta Spec. PII Nr. 15 piekaramo griestu uzstādīšana 3. grupas telpā, linoleja ieklāšana 4. grupas rotaļistabā un ģērbtuvē	2016	2016	DPI pārvalde
		11 070		11 070				Veikta virtuves bloka telpu atjaunošana PII Nr. 17	2016	2017	DPI pārvalde
		30 640			30 640			Veikta Spec. PII Nr. 4 žoga remonts, ieejas gaitēju sienu remonts, logopēda kabineta remonts, apgaismojuma maiņa, 5. grupas bērnu laukumiņa pārklājuma remonts, 4., 5., 6. grupas grīdas remonts, 2. grupas kosmētiskais remonts	2016	2017	DPI pārvalde
		10 709		10 709				Ūdensapgādes, kanalizācijas inženiertīklu atjaunošana, iekšējie apdares darbi PII Nr. 7	2017	2017	DPI pārvalde
		29 741		29 741				Izstrādāts būvprojekts PII Nr. 14 izglītības iestādes ēkas nesošo būvkonstrukciju pastiprināšanai, pamatu aizsardzībai no virszemes ūdeņiem	2017	2017	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
		68 359.18		68 359.18					Iekštelpu remontdarbi PII Nr. 5 Stāvā ielā 41	2017	2017	DPI pārvalde
		92 221.51		92 221.51					Papildus būvdarbi PII Nr. 26 Šaurā ielā 20	2017	2017	DPI pārvalde
		350 000*		350 000					Ēkas nesošo būvkonstrukciju pastiprināšana, pamatu aizsardzība no virszemes ūdeņiem, atbilstoši būvprojekta risinājumiem PII Nr. 14	2018	2018	DPI pārvalde
		48 817*		48 817					Ieejas durvju bloka pārmontēšana, kāpņu telpu apdares atjaunošana PII Nr. 5, Nr. 7, Nr. 24	2017	2018	DPI pārvalde
		4 000*		4 000					Griestu plaknes apšūšana ar ugunsdrošo ģipškartonu, jaunu iekaramo griestu uzstādīšana PII Nr. 8	2018	2019	DPI pārvalde
		17 000*		17 000					Veļas mazgāšanas telpu bloka grīdas segumu maiņa, kosmētiskais remonts, inženiertīklu nomaiņa PII Nr. 11	2018	2019	DPI pārvalde
		6 000*		6 000					Trauku mazgāšanas telpu apdares atjaunošana 2 bērnu grupās Spec. PII Nr.4	2018	2019	DPI pārvalde
		159 000*							Automātisko ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēmu automātisko balsis izziņošanas sistēmu uzstādīšana 10.vsk, 12.vsk, PII Nr. 14, Nr.17, Nr.18	2018	2019	DPI pārvalde
		189 000*							Ugunsgrēka atklāšanas un	2019	2019	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
		172 000*									
								trauksmes signalizācijas sistēmu automātisko balss izziņošanas sistēmu uzstādīšana 15.vsk, PII Nr.7, Nr. 20, Nr. 24.			
								Ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēmu automātisko balss izziņošanas sistēmu uzstādīšana 17.vsk, 11.psk, 1.spec.psk, Log. internātpamatskola attīstības centrs, PII Nr. 8, Nr. 11	2020	2020	DPI pārvalde
214.	Sanitāro telpu atjaunošana pašvaldības izglītības iestādēs	2 795		2 795				Veikta esošā, fiziski novecojušā un nefunkcionējošā ūdens sildīšanas katla kopā ar betona pamatu demontāža, jaunas dušas kabīnes ar nepieciešamiem inženiertīkliem ierīkošana PII Nr. 18	2016	2016	DPI pārvalde
		12 687			12 687			Veikta Spec. PII Nr. 2 grīdas seguma nomaiņa 2.grupā, sanitāro mezglu remontu grupās Nr.2 un Nr.3	2016	2016	DPI pārvalde
		13 650			13 650			Veikta Spec. PII Nr. 9 sanitāro mezglu remontu grupā "Pasaciņa" un asfalta renovācija	2016	2017	DPI pārvalde
		58 353		58 353				Sanitāro mezglu telpu apdares atjaunošana inženiertīklu nomaiņa PII Nr. 14, Nr. 17, Nr.20, Nr.21, Nr. 22, Nr.23, Nr.24, Nr.27	2017	2017	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
		252 000*										
		42 500*		42 500								
215.	Nodrošināt atbilstošo PII Nr. 6 darbību	7 048		7 048				Būvniecības dokumentācijas izstrāde	2015	2015		DPI pārvalde
		263 600		263 600				Veikta 6.vsk. telpu remonts, pārbūve PII Nr. 6 vajadzībām, t.sk. autoruzraudzība un būvuzraudzība	2016	2016		DPI pārvalde
216.	Materiāltehniskās bāzes atjaunošana datortehnikas, sakaru un citas biroju tehnikas iegāde	208 992*						Veikta datortehnikas, sakaru un citas biroju tehnikas iegāde pēc vajadzības	2017	2017		DPI pārvalde
		131 830*							2019	2019		
		100 000*						Piekļuves kontroles sistēmas ierīkošana skolās	2019	2019		DPI pārvalde
217.	Saskaņas pamatskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	6 921		6 921				Mācību grāmatu, interaktīvas tāfeles ar projektoru, projektora, datoru u.c. iegāde	2017	2017		DPI pārvalde
218.	Vienības pamatskolas materiāltehniskās bāzes un	4 840		4 840				Izstrādāts ēkas fasādes vienkāršotās renovācijas	2014	2014		DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
	infrastruktūras uzlabošana										
		22 915		22 915							
		6 381		6 381							
		44 160		44 160							
		3 500*		3 500							
219.	Daugavpils 1.speciālās pamatskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	1 258		1 258							
		12 000*		12 000							
220.	Logopēdiskās internātpamatskolas attīstības centra infrastruktūras uzlabošana atbilstoši Valsts likumdošanas prasībām (Vaiņodes ielā 4, Abavas ielā 1)	34 030		34 030							
		26 200		26 200							
		13 000		13 000							
		3 500		3 500							
		44 581.64		44 581.64							

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											pārvalde	
		270 000*										DPI pārvalde
221.	3. vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	1 936		1 936								DPI pārvalde
		24 923		24 923								DPI pārvalde
		120 000*										DPI pārvalde
222.	6. vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	16 939		16 939								DPI pārvalde
		1 074		1 074								DPI pārvalde
		4 326		4 326								DPI pārvalde
		90 000*		90 000*								DPI pārvalde
		25 000*										DPI pārvalde
223.	9. vidusskolas materiāltehniskās bāzes un	44 047		44 047								DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	infrastruktūras uzlabošana											
		16 000		16 000						2016	2016	DPI pārvalde
		11 808		11 808						2016	2016	DPI pārvalde
		4 840		4 840						2017	2017	DPI pārvalde
		13 762		13 762						2017	2017	DPI pārvalde
		30 000*		30 000						2018	2018	DPI pārvalde
		25 000*								2018	2018	DPI pārvalde
224.	10.vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	5 026		5 026						2017	2017	DPI pārvalde
		25 000*								2018	2018	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		50 000*		50 000					izstrāde			
									Grīdas segumu maiņa ēkas 2.un 3. stāva gaitenā telpās, trīs mācību klasēs, griestu apšuvuma nomainīšana ēkas koridoros, notecējušo griestu kosmētiskai remonts	2019	2019	DPI pārvalde
225.	11.pamatskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	8 437		8 437					Veikta avārijas stāvoklī esošās elektroinstalācijas, elektrosadaļņu nomainīšana, kā arī durvju iegāde un uzstādīšana	2016	2017	DPI pārvalde
		6 447		6 447					Datora, projektoru (11 gab.), mācību grāmatu iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
		7 500		7 500					Foajē telpas apdares atjaunošana	2018	2018	DPI pārvalde
		143 000*							Aktu zāles atjaunošana, ventilācijas sistēmas ierīkošana, t.sk. būvdarbu dokumentācijas izstrāde	2018	2018	DPI pārvalde
226.	12.vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	11 868		11 868					Veikta kanalizācijas tīkla posma nomainīšana skolas teritorijā	2014	2014	DPI pārvalde
		7 360		7 360					Tāfeļu (8 gab.), projektoru (4 gab.), mācību grāmatu, u.c. iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
		70 000*		70 000					Veikta automātiskās ugunsgrēka atklāšanas un trauksmes signalizācijas sistēmas, automātiskās balss izziņošanas sistēmas uzstādīšana	2018	2018	DPI pārvalde
		40 000*		40 000					Apliecinājuma kartes izstrāde ēdnīcas telpu apdares atjaunošanai,	2019	2019	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
		10 000*		10 000				inženiertīklu nomaiņai			
								Sporta zāles telpas grīdas pārklāšana	2019	2019	DPI pārvalde
227.	13.vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	15 824		15 825				Mūzikas instrumentu iegāde (tūba, flautas, trombons, trompetes, klarnete, utt.)	2014	2015	DPI pārvalde
		5 763		5 763				Veikta priekštelpas apgaismojuma pārbūve, bojāto teritorijas elektroapgādes tīklu atjaunošana, zemējuma kontūra ierīkošana	2016	2017	DPI pārvalde
		11 211		11 211				Datoru (10 gab.), kopētāja, projektoru (3 gab.), ledusskapja, mācību grāmatu, u.c. iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
		17 500*		17 500				Centrālās kāpņu telpas apdares atjaunošana	2018	2018	DPI pārvalde
228.	15.vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	18 497		18 497				Veikta skolas telpas rekonstrukcijas darbi zem skolas galvenajam kāpnēm	2014	2014	DPI pārvalde
		19 405		19 405				Sanitārā mezgla telpu remonts 2.stāvā	2017	2017	DPI pārvalde
		13 255		12 255				Mikrofonu komplektu (4 gab.), atskaņotāju un gaismas efektu ierīces, telefona, video projektoru (11 gab.), šujmašīnu (6 gab.), mācību grāmatu, u.c. iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
		25 000*		25 000				Inženiertīklu atjaunošana, telpu apdare sporta nodarbību telpu blokos, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrāde	2018	2018	DPI pārvalde
229.	16.vidusskolas	25 196		25 196				Veikta dušas telpu remonts	2016	2017	DPI

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	materiāltechniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana										pārvalde	
		5 294		5 294						2017	2017	DPI pārvalde
		3 000		3 000						2017	2017	DPI pārvalde
		14 558		14 558						2017	2017	DPI pārvalde
		20 516		20 516						2017	2017	DPI pārvalde
		71 000*		71 000						2018	2018	DPI pārvalde
		166 000*		166 000						2018	2018	DPI pārvalde
230.	17.vidusskolas materiāltechniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	6 687		6 687						2014	2014	DPI pārvalde
		6 153		6 153						2016	2016	DPI pārvalde
		3 899		3 899						2017	2017	DPI pārvalde
		6 750		6 750						2017	2017	DPI pārvalde
		293 445*		293 445						2018	2018	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
231.	Centra vidusskolas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	9 701		9 701					Veikta gaismekļu nomaiņa 2.stāva gaitenī, 204. un 105.kabinetos, elektrosadales tīkla remonts, flīžu uzlikšana 2.stāvā, kāpņu telpu margu un to balstu nomaiņa, metāla drošības režģu uzstādīšana pret diviem koridora logiem	2016	2017	DPI pārvalde
		16 820		16 820					Lietus kanalizācijas ierīkošana gar sporta zāles palīg korpusa fasādi	2017	2018	DPI pārvalde
		12 180		12 180					Mācību grāmatu, televizora, projektoru (3 gab.), datoru, u.c. iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
		25 000*		25 000					Tehniskās dokumentācijas izstrāde būvdarbiem, t.i. lietus ūdens novadīšana no sporta zāles telpu bloka pilsētas ŪK tīklos	2018	2018	DPI pārvalde
		45 000*		45 000					Telpu plānojuma izmaiņu veikšana, elektroinstalācijas nomaiņa kabinetos Nr.402, 403, t.sk. tehniskā apsekošana un būvniecības dokumentācijas izstrāde	2019	2019	DPI pārvalde
		6 000*		6 000					Sporta zāles telpas grīdas pārslīpēšana, marķēšana, lakošana	2019	2019	DPI pārvalde
232.	Krievu vsk.-liceja materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	1 100		1 100				Veikta logu stikla pakešu remonts un skolas centrālās ieejas vārtu iegāde un uzstādīšana	2016	2016	DPI pārvalde	
		8 502		8 502				Datoru, trauku mazgājamās mašīnas, mākslīgās egles,	2017	2017	DPI pārvalde	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
		68 000*		68 000							
								mācību grāmatu, printera, kopētāja, u.c. iegāde			
								Ēkas 1.stāva gaitenja telpas grīdas seguma nomaiņa, kosmētiskais remonts	2018	2018	DPI pārvalde
233.	Valsts Poļu ģimnāzijas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	21 750		21 750				Veikta avārijas stāvoklī esošās elektroinstalācijas, elektrosadaļņu nomaiņa	2016	2017	DPI pārvalde
		16 916			16 916			Ierīkoti ārējie ugunsapgādes tīkli skolas ēkā Marijas ielā 1D, E, pieslēdzoties Daugavpils pilsētas ugunsapgādes sistēmai	2016	2016	DPI pārvalde
		6 914		6 914				Fotoaparātu, mācību grāmatu, projektora, datoru, u.c. iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
234.	Valsts ģimnāzijas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras uzlabošana	27 900		27 900				Veikts sanitāras telpas remonts 1.stāvā, ugunsdzēsības signalizācijas uzstādīšana, dušas remonts sporta kompleksa telpā	2014	2015	DPI pārvalde
		7 922		7 922				Marmīta, mācību grāmatu, datora ar programmatūras, u.c. iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
		35 582*		35 582				Izveidota muzeja ekspozīcija, kas ir ieguldījums pilsētas un reģiona novadpētniecībā, skolēnu patriotiskajā audzināšanā	2018	2019	DPI pārvalde
235.	Daugavpils Valsts ģimnāzijas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras modernizācija	42 035.9	236.	42 035.9				Izstrādāts būvprojekts, apliecinājuma karte, veikta ekspertīze	2016	2017	DPI pārvalde /AD
		3 228 635.82		1 679 068.62	77 911.2	1 471 656	ERAF SAM	Nodrošināta moderna un ergonomiska (telpu	2017	2019	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
						(85%)	8.1.2.				/AD	
236.	Daugavpils vispārējo izglītības iestāžu materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras sakārtošana atbilstoši mūsdienīgām prasībām	120 598.28		120 598.28					2016	2017	DPI pārvalde/DPD	
		6 271 516.46	236.	3 314 362.82	161 647.63	2 795 506.01	ERAF SAM 8.1.2.		2017	2019	DPI pārvalde/AD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu				
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš			
						Summa	Avots								
												iegādātas mūsdienīgas IKT tehnoloģijas, ergonomiskas mēbeles; Daugavpils 3.vsk, 13.vsk., 16.vsk, Krievu vsk.-licejā ergonomiskas mācību vides nodrošināšanai veikta inženiertīklu izbūve un pārbūve pēc nepieciešamības; atsevišķos mācību kabinetos nodrošināts mūsdienīgs IKT aprīkojums un iegādātas ergonomiskas mēbeles, aktu zāles vietā izveidoti multifunkcionāli kabineti integrēto mācību stundu, konferenču rīkošanai, utt.			
Energoefektivitātes pasākumu veikšana izglītības iestādēs															
237.	Daugavpils pašvaldības izglītības iestāžu infrastruktūras attīstība – energoefektivitātes pasākumi un teritorijas labiekārtošana ilgtspējīgai pilsētvides attīstībai: ✓ izglītības iestāžu ēku fasāžu renovācija, siltināšana un ieejas mezglu remonts, pieguļošās teritorijas labiekārtošana, ✓ ārējās videonovērošanas sistēmas un zibens aizsardzības sistēmas ierīkošana, ✓ ēku vides pieejamības nodrošināšana personām ar funkcionāliem traucējumiem.	14446328		3 670 544	541 800	10 233 984	ERAF 3.6.1.1.		Projekta ietvaros tiks renovētas šādas pilsētas izglītības iestādes: 1. spec. skola, 3. vsk., 5.psk, 6.vsk, 9. vsk., 10. vsk., 11. psk, 12. vsk, 13. vsk., 15. vsk., 16.vsk, 17.vsk, Centra vidusskola, Krievu vidusskola-licejs, Logopēdiskā internātpamatskola, Ruģeļu pamatskola, bērnu-jauniešu sporta skola Nr.2, Valsts ģimnāzija	2009	2014	AD			

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
238.	Energoefektivitātes paaugstināšana un siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes iestādēs	249 134.9		57 634.7	KPFI 191 503.2				Uzstādīts moderns apgaismojums ar ekonomiskākām apgaismojuma iekārtām Valsts ģimnāzijā un 16.vidusskolā	2014	2015	DPI pārvalde
239.	Energoefektivitātes paaugstināšana un siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes iestādēs	138 480.4		20 825	KPFI 117 654.5				Uzstādīts moderns apgaismojums ar ekonomiskākām apgaismojuma iekārtām J.Raiņa 6.vidusskolas un 10.vidusskolas iekštelpās	2015	2015	AD
240.	Energoefektivitātes paaugstināšana un siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkās	86 953.1		13 042.9	KPFI 73 910.1				Uzstādīts moderns apgaismojums ar ekonomiskākām apgaismojuma iekārtām 3.vidusskolā, 15.vidusskolā	2015	2015	DPI pārvalde
241.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkās: <i>PII Nr.1 - Stacijas iela 45</i> <i>Spec. PII Nr.4 - Podnieku iela 1</i> <i>PII Nr.10 - Strādnieku iela 56</i> <i>Spec. PII Nr.15 - Ventspils iela 4A</i> <i>PII Nr.21 - Jātnieku iela 66</i> <i>PII Nr.23 - Smilšu iela 100</i> <i>PII Nr.27 - Bauskas iela 104A</i> <i>PII Nr.30 - Tukuma iela 47A</i>	4 036 832		484 420	121 105	3 431 307	ERAF 3.6.1.1.		Veikta astoņu Daugavpils pilsētas pirmsskolu izglītības iestāžu ēku rekonstrukcija: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa; jauna siltummezgla uzstādīšana; centrālapkures sistēmas nomaiņa; piespiedu ventilācijas izbūve utt.	2013	2014	AD
242.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības ēkās: <i>PII Nr.20 -</i>	27 650		27 650					Izstrādātas vienkāršotās renovācijas apliecinājuma kartes, veikts energoaudits pirmsskolas izglītības	2014	2014	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	<i>Inženieru ielā 16, PII Nr.22 - Poligona ielā 50</i>	639 860		280 903	KPFI 358 957				iestāžu ēkām Nr.20 un Nr.22	2014	2015	AD
243.	Daugavpils 26.pirmsskolas izglītības iestādes Šaurā ielā 20, Daugavpilī pārbūve par zemas enerģijas patēriņa ēku	11 918		11 918					Izstrādāts tehniskais projekts, veikts energoaudits	2014	2014	AD
		1 287 910		434 968.6	852 941.4		EKII		Veikta ēkas fasādes siltināšana t.sk. ārsienu siltināšana, logu un durvju nomaiņa, cokola pamatu siltināšana, jumta pārseguma siltināšana, grīdas, grunts un pagraba pārseguma siltināšana; ventilācijas sistēmas atjaunošana, uzstādot rekuperācijas iekārtu; siltumapgādes sistēmas rekonstrukcija; vakuuma saules kolektoru uzstādīšana karstā ūdens sagatavošanai. Plānotais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc	2016	2019	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											projekta realizācijas 23,29 kWh/m ² gadā, oglekļa dioksīda emisijas samazināsies par 108.1 t CO ₂ /gadā	
244.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.5 - Stāvā ielā 41	19 124		19 124					Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts un veikta ekspertīze	2014	2015	DPI pārvalde /AD
		826 158.81		256 249.91	29 420	555 711.19	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta PII Nr.5 ēkas ārsienu, cokola, pagraba pārseguma un jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa; siltummezgla modernizācija un radiatoru nomaiņa; piespiedu ventilācijas izbūve; apgaismojuma nomaiņa uz LED gaismekļiem, utt.	2016	2017	AD
245.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.3 - Raiķoles ielā 8	23 443.7		23 443.7					Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts un veikta ekspertīze	2016	2017	DPI pārvalde /AD
		1 097 301.13		454 363.53	32 326.47	610 611.13	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta PII Nr. 3 ēkas pārbūve: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa; jauna siltummezgla un radiatoru uzstādīšana; piespiedu ventilācijas izbūve utt.	2017	2019	AD
246.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas	24 181.8		24 181.8					Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts un veikta ekspertīze	2014	2016	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	izglītības iestādē Nr.32 - Malu ielā 7	1 686 941.62		883 601.66	40 391.39	762 948.57	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta PII Nr.32 ēkas pārbūve: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa; jauna siltummezgla un radiatoru uzstādīšana; piespiedu ventilācijas izbūve utt.	2017	2019	AD
247.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils Stropu pamatskolas - attīstības centra ēkā - Mihoelsa ielā 4, Daugavpilī	40 032.8		40 032.8					Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts un veikta ekspertīze, veikta arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija	2014	2017	DPI pārvalde /AD
		859 177.91		504 175.97	17 849.26	337 152.68	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta PII Nr.2 ēkas pārbūve: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa; jauna siltummezgla un radiatoru uzstādīšana; piespiedu ventilācijas izbūve, utt.	2018	2020	AD
248.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.12 - Muzeja ielā 10	26 000*		26 000					Izstrādāts energosertifikāts, apliecinājumu kartes	2017	2018	DPI pārvalde /AD
		796 294.51*		176 569.65	31 159.35	588 565.51 (85%)	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta PII Nr.12 ēkas pārbūve: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa; jauna	2018	2020	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
249.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas poļu pirmsskolas izglītības iestādē <i>Nr.29 Vienības ielā 38B</i>	26 000*		26 000					siltummezgla un radiatoru uzstādīšana; piespiedu ventilācijas izbūve, utt.			
		750 385,13*		166 389.74	29 362.9	554 632.49	ERAF SAM 4.2.2.		Izstrādāts energosertifikāts, apliecinājumu kartes	2017	2019	DPI pārvalde /AD
									Veikta PII Nr.29 ēkas pārbūve: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa; jauna siltummezgla un radiatoru uzstādīšana; piespiedu ventilācijas izbūve, utt.	2018	2021	DPI pārvalde /AD
250.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas vispārējās izglītības iestādē <i>Jelgavas ielā 30A</i>	31 520.5		31 520.5					Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts un veikta ekspertīze	2016	2017	DPI pārvalde /AD
		1 054 570.87		800 070.02	12 796.13	241 704.72	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta pašvaldības ēkas pārbūve: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaiņa; jauna siltummezgla un radiatoru uzstādīšana; piespiedu ventilācijas izbūve, utt.	2018	2021	DPI pārvalde /AD
251.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes sporta zāles korpusā <i>Marijas ielā 1D</i>	20 086		20 086					Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts un veikta ekspertīze	2016	2016	DPI pārvalde /AD
		675 500.09		2560249.91	21 079.62	398 170.56	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta ēkas ārsienu, cokola, pagraba pārseguma, jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/	2016	2018	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
252.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības izglītības iestādes ēkā <i>Marijas ielā 1E</i>	57 650.45		57 650.45							
		1 241 308 .09*		1 003 653.35	45 488.6	192 166.14	ERAF SAM 4.2.2.				
253.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē <i>Nr.28 - Liepājas ielā 37</i>	30 873.7		30 873.7							
		930 199.81		520 648.33	20 591.97	388 959.51 (85%)	ERAF SAM 4.2.2.				
Izglītības iestāžu pieguļošanas teritorijas infrastruktūras attīstība											
254.	Cieto segumu (asfalts, betona bruģakmens) un labiekārtojuma elementu	225 177		225 177							

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	nomaiņa vai atjaunošana pirmsskolas izglītības iestāžu teritorijās	300 000*		300 000					Teritorijas modernizēšanas projektu izstrāde un realizēšana (bruģakmens seguma nomaiņa teritorijā pie PII Nr. 13, pie Valsts Poļu ģimnāzijas, nožogojuma vārtu nomaiņa PII Nr. 20; utt.)	2018	2018	DPI pārvalde
		120 000*		120 000					Veikta darbi pirmsskolas izglītības iestāžu teritorijās Nr.10, Nr.21, Nr.30, Nr.5, Nr.4, Nr.15	2018	2018	DPI pārvalde
		450 000*		450 000					Veikta darbi pirmsskolas izglītības iestāžu teritorijās Nr.8, Nr.7, Nr.32, Nr.14, Nr.28, Nr.3, Nr.12, Nr.29, Nr.2	2019	2020	DPI pārvalde
255.	Teritoriju labiekārtošana, nožogojumu nomaiņa pirmsskolas izglītības iestādēs	150 000		150 000					Veikta labiekārtošana pirmsskolas izglītības iestāžu teritorijās pēc nepieciešamības	2019	2020	DPI pārvalde
256.	Rotaļu nojumju un saimniecības ēku jumta segumu renovācija pirmsskolas izglītības iestādēs	8 773		8 773					Avārijas stāvoklī esošo vasaras nojumju jumta seguma remontdarbi PII Nr. 7 un Nr. 22	2017	2017	DPI pārvalde
		100 000		100 000					Atjaunoti pirmsskolas izglītības iestāžu vasaras rotaļu laukumi pēc nepieciešamības	2019	2020	DPI pārvalde
Moderno tehnoloģiju ieviešana izglītības iestādēs												
257.	Vispārējās izglītības mācību vides pilnveide, nodrošinot ar materiāltehnisko bāzi kvalitatīvai dabaszinātņu un IKT apguvei	*		12%	3%	85%	ERAF SAM 8.1.2.		Veikta metodisko centru izveide, kā arī dabaszinātņu un IKT apguvei atbilstošas materiālās bāzes uzlabošana Valsts ģim., 3.vsk., 13.vsk.,	2017	2019	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
											16.vsk., Krievu vsk.-licejā un Saskaņas psk.	
S3-2 Kvalitatīvi pirmsskolas un vispārējās izglītības pakalpojumi												
Pedagogu profesionālās kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi, pilnveidojot mācību metodes un analizējot audzēkņu mācību sasniegumu dinamiku												
258.	Māksla - pasaule bez robežām (<i>The Art World Without limits</i>)	14 000				14 000	COMENIUS		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pirmsskolas skolotājiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2012	2014	PII Nr. 26
259.	<i>"From tiny acorns giant oak trees grow"</i>	14 000				14 000	COMENIUS			2013	2015	Spec. PII Nr.9
260.	„Eiropas kultūru daudzveidība, lai mācītos dzīvot kopā”	20 362				20 362	ERASMUS+			2015	2017	PII Nr. 11
	<i>"Podružujace projekty - podroz do kompetencji przyszolci"</i>	18 515				18 515	ERASMUS+		Kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pirmsskolas skolotājiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2017	2019	PII Nr. 11
261.	<i>"E.U.R.O.P.E.- European Union Regions in Our Pupils' Eyes"</i>	21 000				21 000	COMENIUS		Apmācības skolotājiem angļu valodas zināšanu līmeņa celšanai un svešvalodu metodikas apguvē Apvienotajā Karalistē un Maltā; mācību programmas un tematiskā plāna izstrāde angļu valodas apgūšanai bērniem no 4 gadu, u.c.	2013	2015	PII Nr. 13
	Angļu valodas un svešvalodas metodikas apgūšana pirmsskolas skolotājiem	12 107				12 107	ERASMUS+			2015	2017	PII Nr. 13
262.	<i>„Kulturelle und lebenswichtige Werte an multikulturellen Schulen"</i>	21 000				21 000	COMENIUS		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2013	2015	3.vsk.
	<i>"Life is good"</i>	32 840				32 840	COMENIUS			2013	2015	3.vsk.
	<i>"Lai top stāsts"</i>	33 259				33 259	ERASMUS+			2015	2017	3.vsk.
	<i>"Rītdienas prasmes šodien"</i>	3 714				3 714	ERASMUS+			2015	2017	3.vsk.
	<i>"Mācību procesa kvalitātes uzlabošana skolā:</i>	14 174				14 174	ERASMUS+			2016	2018	3.vsk.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	kompetents skolotājs - konkurētspējīgs skolēns											
	"Tautas dejas un dziesmas mūs vieno"	3 410				3 410	Nordplus		Pieredzes apmaiņas braucieni skolēniem un pedagogiem	2016	2018	3.vsk.
	"Skolotājs ir mācīšanās kompetenču arhitekts"	14 448				14 448	ERASMUS+		Pedagogi devas uz profesionālās pilnveides kursiem ārzemēs, kur apgūs jaunākās tehnoloģijas, metodiskās inovācijas dažādās jomās	2017	2018	3.vsk.
	"Virtual Reality Class For Us"	15 715				15 715	ERASMUS+		Pieredzes apmaiņas braucieni skolēniem un pedagogiem	2017	2019	3.vsk.
	"Scan your city and culture with Apps"	27 880				27 880	ERASMUS+			2017	2019	3.vsk.
	"The cultural mosaic of Europe-Influences and cross-influences in European civilization"	22 745				22 745	ERASMUS+			2017	2019	3.vsk.
263.	"Kvalitatīva starptautiski konkurētspējīga izglītība"	2 197				2 197	ERASMUS+		Pedagogi devas uz profesionālās pilnveides kursiem ārzemēs, kur apgūs jaunākās tehnoloģijas, metodiskās inovācijas dažādās jomās	2017	2018	10.vsk.
	"Skureczna edukacja, lepsza przyszloit"	18 740				18 740	ERASMUS+			2017	2018	10.vsk.
264.	EQUAL I:"The Great Battles" or horse riding as a way of equalizing students	22 760				22 760	ERASMUS+		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2014	2016	11.psk.
	"Digitālie stāstījumi"	3 632				3 632	ERASMUS+		6 pedagogu pieredzes apmaiņas braucieni uz Lietuvu un Igauniju	2016	2017	11.psk.
	"Teachers Observing Teachers: A Professional Development Tool for Every School"	3 300				3 300	Nordplus			2017	2018	11.psk.
265.	"Labāka vide, labāka nākotne"	26 350				26 350	ERASMUS+		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem	2015	2017	12.vsk.
	"News from a greener"	18 325				18 325	ERASMUS+			2017	2018	12.vsk.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējumi avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	<i>Europe</i>											
266.	"Daugavpils 13.vidusskolas personāla mobilitāte"	10 877				10 877	ERASMUS+		Daugavpils 13.vidusskolas personāla mobilitāte	2016	2018	13.vsk.
267.	NVA projekts "Neformālās izglītības programmu īstenošana bezdarbniekiem un darba meklētājiem valsts valodas apguvei"	36 887				36 887	ESF		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi bezdarbniekiem un darba meklētājiem sadarbībā ar NVA	2015	2015	15.vsk.
		26 350				26 350	ESF			2016	2016	15.vsk.
	"Eiropa, mēs ejam"	21 105				21 105	ERASMUS+		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2015	2017	15.vsk.
268.	"Atbalsts inovācijas pieejai Daugavpils Krievu vidusskolā-licejā"	21 230				21 230	ERASMUS+		Tālākizglītības kursi 10 pedagogiem, jauno mācību materiālu aprobācija, pieredzes apmaiņas semināros un konferencēs, atklātas stundas	2014	2016	Krievu vsk.-licejs
	<i>"Sharing the world: disability and displacement"</i>	19 415				19 415	ERASMUS+		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2017	2019	Krievu vsk.-licejs
	Atbalsta instrumenti skolēnu domāšanas prasmju vērtēšanai (ACTS - Assessment Companion for Thinking Skills)	32 460				32 460	ERASMUS+		Atbalsta instrumenti skolēnu domāšanas prasmju vērtēšanai	2017	2020	Krievu vsk.-licejs
269.	<i>"Explore it in the Way Before it Fades Away"</i>	21 000				21 000	COMENIUS		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2013	2015	Centra vsk.
	NVA projekts "Neformālās izglītības organizēšanā bezdarbniekiem valsts valodas apguvei"	18 981				18 981	ESF		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi bezdarbniekiem valsts valodas apguvei	2015	2015	Centra vsk.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	NVA projekts "Neformālās izglītības īstenošana bezdarbniekiem un darba meklētājiem"	1 045				1 045	ESF		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi bezdarbniekiem un darba meklētājiem sadarbībā ar NVA	2015	2015	Centrālvsk.
270.	Daudzvalodu mācību plāns pamatprasmju uzlabošanai, izmantojot CLIL metodiku (<i>MULTIKEY - MULTilingual Curriculum for improving KEY competences through CLIL</i>)	34 499				34 499	ERASMUS+		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni skolēniem un pedagogiem	2014	2016	Valsts ģim.
	CLIL (satura un valodas integrētu mācību) programmas kontinuitāte	11 648				11 648	ERASMUS+		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2014	2015	Valsts ģim.
	Digitālā prasme izglītības kvalitātes konkurētspējas veicināšanai	10 182				10 182	ERASMUS+			2015	2017	Valsts ģim.
	Mācību moduļu izstrāde neformālajā izglītībā	11 403				11 403	ERASMUS+		Pedagogi (5 cilvēki) devas uz profesionālās pilnveides kursiem ārzemēs, kur apgūs jaunākās tehnoloģijas, metodiskās inovācijas dažādās jomās	2017	2018	Valsts ģim.
	"Mobilise YOURself - studying and working in the EU"	27 605				27 605	ERASMUS+		Kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2017	2019	Valsts ģim.
271.	Citādā mācīšanās, izmantojot IKT	34 499				34 499	ERASMUS+		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2015	2017	Saskaņas psk.
272.	J.Pilsudska Daugavpils valsts poļu ģimnāzijas pedagogu metodisko zināšanu un	17 201				17 201	ERASMUS+		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes	2015	2017	Poļu ģim.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
	prasmju pilnveidei IKT un CLIL jomās							apmaiņas braucieni			
	"Born to Read"	32 595				32 595	ERASMUS+		2017	2019	Poļu ģim.
	"Edukacja matematyczna poprzez sport"	27 355				27 355	ERASMUS+		2017	2019	Poļu ģim.
273.	ISVA (Integrēta satura un valodas apguve) labās prakses starptautiskā apmaiņa starp Eiropas savienības institūcijām	20 135				20 135	ERASMUS+	Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2015	2017	DPI pārvalde
	"Ar saskarsmi pret atkarībām (HUGS NOT DRUGS)	19 700				19 700	ERASMUS+	Skolu jauniešu dalība Eirāzijas 38.maratonā Stambulā, kopīga metodiskā materiāla izstrāde darbam pašvaldībās, lai novērstu jauniešu iesaistīšanos pretlikumīgās un veselību postošās atkarībās un veicinātu pievēršanos veselīgam dzīvesveidam, utt.	2016	2018	DPI pārvalde
	"Ārpusstundu aktivitātes skolēnu izaugsmei"	14 625				14 625	ERASMUS+	DPI pārvaldes darbinieku 15 mobilitātes, labās prakses pārņemšana, rezultātu pielietošana un publicitāte, dalībnieku uzstāšanās pieredzes apmaiņas semināros un konferencēs, utt.	2018	2019	DPI pārvalde
274.	Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai	559 405			559 405		ESF	Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem izglītojamo talantu atklāšanai un izkopšanai, sociālās atstumtības riskam pakļautajiem izglītojamajiem, inovatīvu	2017	2020	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
									pasākumu ieviešana un nodrošināšana interešu izglītības veicināšanai; pedagogu tālākizglītība skolas vidē, attīstot pedagogu uzņēmējspējas, līderības, radošumu, IKT, bilingvālās izglītības un svešvalodu prasmju uzlabošanu, utt.			
275.	Kompetenču pieeja mācību saturā	1 027 296			15%	85%	ESF		Izstrādāts mācību saturs pamatzglītībai un vidējai izglītībai, kā arī mācību līdzekļi latviešu valodā, krievu valodā, sociālajās zinībās un vēsturē 1.- 12. klasei; veiktas pedagogu profesionālās kompetences pilnveides programmu nodarbības un mācību satura aprobācijas pieredzes apmaiņas semināros aprobācijas skolās	2017	2020	Sadarbības partneris DU
Augstas kvalitātes ēdināšanas pakalpojumu nodrošināšana visās izglītības iestādēs												
276.	Nodrošināt bezmaksas ēdināšanu Daugavpils pilsētas vispārējās izglītības iestāžu 1.-9.klašu izglītojamajiem	1 097 751		694 141	403 610				Nodrošināta bezmaksas ēdināšana izglītojamajiem no 1.klases līdz 3.klasei (valsts atbalsts), no 4.klases līdz 9.klasei (pašvaldības atbalsts)	2014	2014	DPI pārvalde
		1 368 137		679 613	688 524					2015	2015	DPI pārvalde
		1 449 496		667 239	782 257					2016	2016	DPI pārvalde
		1 558 001		720 000	838 001				No 01.11.2017. bezmaksas ēdināšana no 10.klases līdz 12.klasei (pašvaldības atbalsts)	2017	2017	DPI pārvalde
		1 550 000 *								2018	2018	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
277.	Nodrošināt bezmaksas ēdināšanu Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestāžu izglītojamajiem, kas apgūst obligāto pirmsskolas izglītības programmu (5 – 6 gadus vecie bērni)	90 335		90 335					no 01.09. 2015.	2015	DPI pārvalde
		231 522		231 522					2016	2016	DPI pārvalde
		299 261		299 261					2017	2017	DPI pārvalde
		250 000*		250 000					2018	2018	DPI pārvalde
278.	Ēdināšanas bloku būvniecība atbilstoši ES prasībām pašvaldības izglītības iestādēs, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	50 000		50 000					2014	2014	DPI pārvalde
		353 163		353 163					2015	2017	DPI pārvalde
		24 000*		24 000					2017	2018	DPI pārvalde
		13 673*		13 673					2017	2018	DPI pārvalde
		166 000*		166 000					2018	2019	DPI pārvalde
Atbalsts pašvaldības izglītības iestāžu audzēkņiem sabiedriskā transporta izmantošanā											
279.	Nodrošināt braukšanas maksas atvieglojumus vispārējās izglītības iestāžu audzēkņiem pilsētas sabiedriskajā transportā	1 204 178		1 204 178					2014	2014	FN
		1 271 350		1 271 350					2015	2015	FN
		1 371 857		1 371 857					2016	2016	FN
		1 357 338		1 357 338					2017	2017	FN
		1 350 000*							2018	2018	FN
280.	Nodrošināt braukšanas maksas atvieglojumus	22 350		22 350					2014	2014	FN
		22 493		22 493					2015	2015	FN

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	profesionālās izglītības iestāžu audzēkņiem pilsētas sabiedriskajā transportā	23 350		23 350					2016	2016	FN	
		22 540		22 540					2017	2017	FN	
		22 000*							2018	2018	FN	
Izglītības pieejamības veicināšana sociālās atstumtības riskam pakļautiem bērniem un jauniešiem												
281.	Integrācijas inkubators romu bērnu un jauniešu atbalstam	21 044		1 423		19 621	EEZ		Izveidots romu bērniem un jauniešiem resursu centrs un starptautiskais NVO sadarbības tīkls; īstenoti inovatīvi starpkultūras pasākumi, veiktas apmācības, utt., tādējādi veicinot romu bērnu iekļaušana izglītības sistēmā	2013	2015	Biedrība „Izglītības iniciatīvu centrs”
S3-3 Augstākās izglītības virzīšana eksporta tirgos												
Daugavpils pilsētas augstākās izglītības iespēju popularizēšana starptautiskajās izstādēs, kā arī iekļaušana starptautiskos izglītības iespēju katalogos												
282.	Ārējo tirgu apgūšana – ārējais mārketinga	3 960			1 188	2 772	ERAF 2.3.1.1.1.		Dalība 3 izglītības izstādēs: “Begin Edu Fair Astana”, “Begin Edu Fair Almaty” Kazahstānā, un “Education and Career 2015” Uzbekistānā, Taškentā	2015	2015	DU
DU iestāžu infrastruktūras uzlabošana, materiāltehniskās bāzes atjaunošana saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm												
283.	Daugavpils Universitātes studiju programmu kvalitātes uzlabošana un vides pieejamības nodrošināšana	22081959			1 693 217	20 204 780	ERAF 3.1.2.1.1	1 863 962 DU	Dabaszinātņu un inženierzinātņu laboratoriju korpusa būvniecība; dabaszinātņu un matemātikas fakultātes korpusa Parādes ielā 1 pielāgošana un renovācija; iekārtu, instrumentu, aprīkojuma un informācijas tehnoloģiju modernizēšana; administratīvā un mākslas korpusa un koncertzāles Vienības ielā 13 pielāgošana	2010	2014	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
									un renovācija; mācību bāzes „Ilgas” renovācija un pielāgošana; bibliotēkas Parādes ielā 1 modernizēšana utt.			
284.	Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana, iegādājoties četrus jaunus, rūpnieciski ražotus elektromobiļus	101 185			KPFI 74 000			27 185	Iegādāti četri <i>Volkswagen Up, e-Up!</i> modeļa elektromobiļi	2014	2014	DU
285.	Daugavpils Universitātes pārvaldības un resursu vadības efektivitātes	184 736				184 736	ERAF 2.1.1.3.3.		Izstrādāta DU stratēģija; izveidota DU resursu vadības un rezultātu pārvaldības sistēma; modernizēta DU mājas lapa; izveidotas divas DU institūtu mājas lapas; iegādāts aprīkojums pētījumiem sadarbībā ar darba devējiem, u.c. aktivitātes	2015	2015	DU
286.	STEM, veselības aprūpes un mākslu studiju programmu modernizēšana Daugavpils Universitātē	1 338 210.88			15%	85%	ERAF		Palielināts modernizēto STEM, veselības aprūpes un mākslu studiju programmu skaits Daugavpils Universitātē; attīstīta studiju programmu materiāltehniski-informatīvā bāze, kā arī papildinot bibliotēku krājumus un attīstot informācijas tehnoloģiju aprīkojumu, piedāvājot kvalitatīvu, starptautiskiem standartiem atbilstošu un konkurētspējīgu izglītību	2017	2019	DU
287.	Pētniecības infrastruktūras attīstīšana viedās	3069684.21			15%	80%	ERAF	5%	Veikta zinātniskās aparatūras un aprīkojuma	2017	2020	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	specializācijas jomās un institucionālās kapacitātes stiprināšana Daugavpils Universitātē								iegāde DU pētniecības programmas „Matemātika, fizika, nanomateriāli, materiālu inženierzinātnes” un pētniecības programmas „Bioloģija” īstenošanai, kā arī aprīkojuma iegāde kopīgas pētniecības programmas „Bioloģija” ar Latvijas Hidroekoloģijas institūtu realizēšanai un Latvijas Hidroekoloģijas institūta pievienošana DU, izveidojot DU aģentūru „Latvijas Hidroekoloģijas institūts”			
288.	Veicināt energoefektivitātes paaugstināšanu Daugavpils Universitātes ēkās	6 489 120			15%	85%	ERAF		Veikti būvdarbi 7 DU ēku energoefektivitātes paaugstināšanai, viedu energovadību un atjaunojamo energoresursu izmantošanu	2017	2019	DU
Izglītības iestāžu personāla kapacitātes paaugstināšana un augstas klases vieslektoru piesaiste												
289.	„Ett steg mot Sverige” (Solis pretī Zviedrijai)	44 000				44 000	Nordplus		Sagatavoti metodiskie materiāli skolotājiem sadarbībā ar Zviedru institūtu un Latviešu valodas aģentūru; apmaiņas braucieni uz dalībvalstīm, aprobācija projekta dalībvalstu ģimnāziju skolēniem un pedagogiem	2013	2016	DU
	„Ett steg mot Sverige 1” (Solis pretī Zviedrijai 1)	47 000				47 000	Nordplus		Izstrādāt mācību līdzekli – darba lapas Baltijas vidusskolniekiem zviedru	2016	2019	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
									valodas apguvei un sagatavot metodiskos materiālus skolotājiem; pieredzes apmaiņas braucieni uz dalībvalstīm, projekta laikā izstrādāto darba lapu un metodisko materiālu sagatavošana, aprobācija projekta dalībvalstu ģimnāziju skolēniem un pedagogiem, to publicēšana			
290.	Mutvārdu vēstures centru popularizēšana LV-BY/ COH POPULARIZATION	168 824			16 882	151 942	ENPI LV-LT-BY pārrobežu sadarbības programma 2007.-2013.gadam		Izveidots Mutvārdu vēstures E-muzejs, sistematizēti DU dialektoloģisko un folkloras prakšu materiāli, veikti jauni lauka pētījumi, izstrādāta metodoloģija, lai veiktu kapsētu specifikas izpēti, apzināta mutvārdu liecības par kapu uzturēšanu, bērnu rituāliem, veidot fotokopas un videoierakstus par kapsētu kultūru Latgales pierobežā (rituāliem, kapsētu izvietojumu, uzrakstiem uz kapu pieminekļiem, mirušo personvārdiem, epitāfijām un tml.)	2013	2014	DU
291.	Atbalsts starptautiskās sadarbības projektiem zinātnē un tehnoloģijās Daugavpils Universitātē	66 439				66 439	ERAF		Sagatavoti četri projektu pieteikumi un iesniegti ES pētniecības un inovācijas programmās; DU organizētas divas starptautiskas konferences;	2015	2015	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
292.	<i>European academic network "University Educators for Sustainable Development"</i>	799 677					ERASMUS+	1 200	DU personāla kapacitātes paaugstināšana un pieredzes apmaiņa	2013	2016	DU
293.	<i>"Rethinking Territory Development in Global Comparative Researches (RETHINK DEVELOPMENT)"</i>	48 398				48 398	Marie Curie FP7-PEOPLE-2011-COFUND		Izstrādāts pētnieciskais darbs teritorijas attīstībā; zinātniskās publikācijas un dalība konferencēs, utt.	2014	2016	DU
294.	Metodes IIA (ilgtspējīgas izglītības attīstības) - kompetences un programmas	415 145				415 145	Erasmus+		Izveidota rokasgrāmata par ilgtspējīgas attīstības veicināšanu, organizētas teorētiskās un praktiskās nodarbības, kas dod iespēju dalīties pieredzē ar projekta partneriem par ilgtspējīgas attīstības izpratnes attīstību un šīs idejas integrēšanas pieredzi skolu mācību plānos dažādās Eiropas valstīs	2015	2018	DU
295.	Personu mobilitāte starp programmas valstīm un partnervalstīm augstākās izglītības sektorā	9 160				9 160	Erasmus+		Organizēta augstākās izglītības mobilitāšu ieviešana un kopīgu pētniecības projektu īstenošana ar Krievu-Tadžiku Slāvu Universitāti un citām partneru universitātēm no Tadžikistānas un veicināt	2016	2018	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējumi avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									sadarbību projektu īstenošanā			
296.	Personu mobilitāte starp programmas valstīm un partnervalstīm augstākās izglītības sektorā (2.kārta)	6 977				6 977	Erasmus+		Organizēta augstākās izglītības mobilitāšu ieviešana un kopīgu pētniecības projektu īstenošana ar Krievu-Tadžiku Slāvu Universitāti un citām partneru universitātēm no Tadžikistānas un veicināt sadarbību projektu īstenošanā.	2017	2018	DU
297.	Kompetenču pieeja mācību saturā	1 027 296			15%	85%	ESF		Veikta mācību satura izstrāde pamatzglītībai un vidējai izglītībai, kā arī mācību satura izstrādē mācību līdzekļiem latviešu valodā, krievu valodā, sociālajās zinībās un vēsturē 1.- 12. klasei; DU eksperti piedalīsies pedagogu profesionālās kompetences pilnveides programmu nodarbībās un mācību satura aprobācijas pieredzes apmaiņas semināros aprobācijas skolās	2017	2020	Sadarbības partneris DU
S3-4 Tirgus pieprasījumam atbilstošs profesionālās un pieaugušo izglītības piedāvājums												
Kvalitatīva un pieejama profesionālā un pieaugušo izglītība												
298.	Organizēt bezmaksas latviešu valodas kursi Daugavpils pilsētas iedzīvotājiem	25 606		25 606					Organizēti bezmaksas latviešu valodas kursi (aplicības saņēma 411 personas)	2013	2013	DPI pārvalde
		12 906		12 906					(aplicības saņēma 232 personas)	2014	2014	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
		12 906		12 906					(apliecības saņēma 212 personas)	2015	2015	DPI pārvalde
		25 812		25 812					(apliecības saņēma 485 personas)	2016	2016	DPI pārvalde
		25 637		25 637					Organizēti bezmaksas latviešu valodas kursi (apliecības saņēma 439 personas)	2017	2017	DPI pārvalde
		25 715*		25 715					(apliecības saņēma 500 personas)	2018	2018	DPI pārvalde
299.	“Mūsdienīga mācību vide-konkurētspējīgas profesijas apguvei”	6 933				6 933	ERASMUS+		Veikti kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi pedagogiem, pieredzes apmaiņas braucieni	2016	2018	DMV “Saules skola”
300.	Darba tirgus bez robežām	903 892 Daugavpils daļa: 105 450.25		15 817.75		89 632.5	Interreg LV-LT – pārrobežu sadarbības programma		Uzlabots izglītības programmu piedāvājums un materiāli tehniskā bāze dizaina un tekstilizstrādājumu dizaina izglītības programmās	2017	2019	DMV “Saules skola”
Infrastruktūras, materiāltehniskās bāzes uzlabošana, programmu un kompetences attīstīšana profesionālās izglītības iestādēs												
301.	Mācību aprīkojuma modernizācija un infrastruktūras uzlabošana Daugavpils Profesionālajā vidusskolā	11303042			1 582 427	9 720 615	ERAF 3.1.1.1.0.		Veikta 6 ēku renovācija (mācību korpusu Strādnieku ielā 16, Mendeļejeva ielā 1, Varšavas ielā 23, mācību darbnīcas Varšavas ielā 21A un dienesta viesnīcu Bauskas ielā 23 un 25), mācību iekārtu, aprīkojuma un tehnoloģiju iegāde	2013	2015	PIKC DT
302.	Iekštelpu infrastruktūras uzlabošana Daugavpils Profesionālajā vidusskolā	20 000*			20 000				Izstrādāts tehniskais projekts	2015	2015	PIKC DT

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
				Summa		Avots						
303.	PIKC "Daugavpils tehnikums" Dzelzceļa transporta laboratoriju mācību kompleksa izveide	1 816 882	300.		272 532	1 544 350	ERAF SAM 8.1.3.		Izveidots moderns Dzelzceļa transporta laboratoriju mācību komplekss un veikta teritorijas labiekārtošana	2016	2019	PIKC DT
304.	Daugavpils Celtnieku profesionālās vidusskolas mācību aprīkojuma modernizācija un ēku kompleksa infrastruktūras uzlabošana	9 513 542			1412 902	8100 639	ERAF 3.1.1.1.0		Mācību korpusa, dienesta viesnīcas (Jātnieku ielā 87) rekonstrukcija, mācību darbnīcas rekonstrukcija ar piebūvi, 2. mācību korpusa rekonstrukcija un Ceļu būvmehāniku praktiskās darbnīcas jaunbūve, informācijas centra uzbūve, dienesta viesnīcas rekonstrukcijas un energoefektivitātes pasākumi teritorijas labiekārtošana, mācību mēbeles, iekārtu aprīkojuma un tehnoloģiju iegāde un uzstādīšana	2012	2015	PIKC DBT
305.	Daugavpils Būvniecības tehnikuma modernizēšana	4 081 341	303.		612 201,15 (15%)	3 469 139,85 (85%)	ERAF SAM 8.1.3.		DBT teritorijā uzbūvēts slēgta poligona jaunbūve, kurā būs izvietotas praktisko apmācību darbnīcas ar palīgtelpām IP "Būvniecība", IP "Būvdarbi", IP "Metālapstrāde" un IP "Autotransports" jauno kvalifikāciju īstenošanai un sporta zāle ar palīgtelpām; aprīkojuma un iekārtu, mēbeļu, informatīvo komunikāciju tehnoloģiju (IKT) iegāde IP (izglītības	2017	2019	PIKC DBT

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
									programmu) īstenošanai (komplekts 11 gab.)			
306.	Reģionālā metodiskā centra vai PIKC izveide Staņislava Broka Daugavpils Mūzikas vidusskolas (SBDMV) infrastruktūras attīstībai	54 328	306., 307.		54 328		ES struktūrfondi SAM 8.1.3. (rezervē)		Veikta Staņislava Broka Daugavpils Mūzikas vidusskolas infrastruktūras uzlabošana reģionālā metodiskā centra vai PIKC izveidei	2018	2019	SBDMV
307.	SBDMV ēkas (Kandavas iela 2A) energoefektivitātes paaugstināšana	836 135			125 420 (15%)	710 715 (85%)	ERAF SAM 4.2.1.2.		Veikt ēkas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus: ārsienu siltināšanu un apdare, jaunu alumīnija – stikla vitrīnu montāža foajē, ārdurvju nomaiņa, jumta seguma remonts, pamatu pastiprināšana, pamatu hidroizolācija pa ēkas perimetru un apmales atjaunošana, cokola siltināšana un apdare, apkures sistēmas un siltummezgla pārbūve, ventilācijas sistēmas daļēja pārbūve, LED apgaismojuma uzstādīšana utt.	2018	2020	SBDMV
308.	SBDMV skolas ēkas telpu renovācija un infrastruktūras attīstība	1 262 776*					ES struktūrfondi		Veikt ēkas iekšējos apdares darbus un inženiertīklu pārbūvi (t.i. sienu pastiprināšanas un apdares darbi, griestu apdares darbi, grīdu līdzināšana un apdares darbi, iekšdurvju nomaiņa, iekšējās elektroinstalācijas atjaunošana un citi iekšējie	2018	2020	SBDMV

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									specializētie darbi vājstrāvas tīkls, karstā ūdensvada ierīkošana, invalīdu lifta ierīkošana mācību korpusā, ārējo inženiertīklu remonts, koncertzāles pārbūve un iekārtošana, utt.			
309.	Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” materiāltehniskās bāzes uzlabošana	14 661		14 661					Veikta aprīkojuma un citu saimniecisko pamatlīdzekļu (mēbeles, datori (3 gab.), foto skeneris, printeri, mācību grāmatas, projektors) iegāde	2017	2017	DMV “Saules skola”
310.	Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” izveidošana par Profesionālās izglītības kompetences centru (PIKC) un infrastruktūras modernizācijas II kārtā	2 310		2 310					Saņemts ēkas Muzeja ielā 3 tehniskās apsekošanas slēdziens – materiāls projekta dokumentācijas izstrādei	2015	2015	DPI pārvalde
		4 840		4 840					Izstrādāts būvprojekts “Mācību telpu atjaunošana ēkas Saules ielā 6/8 3.stāvā” izstrāde	2014	2016	DPI pārvalde
		115 227		115 227					Izstrādāts būvprojekts “Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” apbūves komplekss Saules ielā 6/8, Muzeja ielā 3 un Saules ielā 2, Daugavpilī”, 1.- 5. kārtā	2016	2017	DMV “Saules skola”/ AD
		17 787		17 787					Veikta būvprojekta ekspertīze	2017	2017	DMV “Saules skola”/ AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
		40 000*		40 000					2017	2018	DMV "Saules skola"
		4 930 607.58		262219.30 N/A - 2 433 282.58	112 379.70	2 122 726	ERAF SAM 8.1.3.		2016	2019	DMV "Saules skola"/ AD
311.	Radošā industriju centra izveide ar ergonomiskām un mūsdienu prasībām atbilstošām darbnīcām, un dienesta viesnīcu	992,20		992,20				Izstrādāts energosertifikāts	2017	2018	DMV "Saules skola"
		305 000*		10.5%	4.5%	259 124.88 (85%)	ERAF SAM 4.2.2. <i>(rezervē)</i>	Pārbūvēta ēka <i>Muzeja ielā 3</i> , paaugstinot tās energoefektivitāti: ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana; logu/ durvju nomaina; apkures sistēmas modernizācija un radiatoru	2018	2020	DMV "Saules skola/AD"

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
		500 000*									
								nomaiņa; piespiedu ventilācijas izbūve, LED apgaismojuma ierīkošana, utt.			
								Izbūvēts radošais industriju centrs ar ergonomiskām un mūsdienu prasībām atbilstošām darbnīcām, kā arī dienesta viesnīca, kas radīs iespēju skolā mācīties audzēkņiem no visa Latgales reģiona	2018	2020	DMV "Saules skola"/ AD
S3-5 Radoša, daudzveidīga, patriotiska profesionālās ievirzes un interešu izglītība											
Infrastruktūras, materiāltehniskās bāzes atjaunošana interešu izglītības iestādēs, saskaņā ar vajadzībām un mūsdienīgām tendencēm											
312.	Daugavpils pilsētas bērnu un jauniešu centrs "Jaunība" infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes atjaunošana	15 650		15 650				Veikta siltummezgla uzstādīšana Tautas ielā 7	2013	2014	DPI pārvalde
		4 083		4 083				Datoru iegāde	2015	2015	DPI pārvalde
		15 300		15 300				Veikta ēkas A. Pumpura ielā 17 jumta seguma nomaiņa	2015	2015	DPI pārvalde
		13 050		13 050				Veikta aprīkojuma (šujmašīnas, akustiskās sistēmas ierīces, mikserpults, u.c.) iegāde	2017	2017	DPI pārvalde
		30 000*		30 000				Kluba "Mezglis" telpas apdares atjaunošana	2018	2018	DPI pārvalde
		33 000*		33 000				Būvprojekta izstrāde kluba "Sudraba avoti" ēkas fasādes, iekštelpu apdares atjaunošanai, jumta seguma nomaiņai, ēkas tehniskā apsekošana, ēkas pagaidu energosertifikāta sagatavošana	2019	2019	DPI pārvalde
313.	Energoefektivitātes	46 409*		46 409				Izstrādāts energoaudits,	2016	2017	DPI

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes ēkā Tautas ielā 7, Daugavpilī										pārvalde	
Daudzveidīgu interešu izglītības programmu ieviešana kopīgā izglītojošā sistēmā, kas veicinās talantīgo, radošo un patriotisko izglītojamo izaugsmi												
314.	Bērnu zinātkāres centrs "Zino" Daugavpilī	*	154 (2, 3)						Sadarbībā ar biedrību "Latvijas zinātnes centru apvienība" Daugavpilī darbojas bērnu zinātkāres centrs "Zino"	2015	2015	ĪPD/ biedrība "V.I.U.C"
315.	Inovāciju centra attīstība	2 146 856		214 685,60		1 932 170,40	EEZ		Atjaunota pašvaldības ēka inovāciju centra vajadzībām, lai nodrošinātu atbilstošu mācību vidi un rosinātu izpratni par dabaszinātnēm un tehnoloģijām, attīstot dabaszinātņu, sociālo un radošuma kompetences	2018	2020	AD
2. EKONOMIKA, KURĀ TIEK ATTĪSTĪTAS NOZARES AR AUGSTU PIEVIENOTO VĒRTĪBU												
RV E1 Izglītības, zinātnes un uzņēmējdarbības kompleksa sadarbība												
E1-1 Sadarbības veicināšana starp augstskolām, zinātniekiem un uzņēmējiem, zinātņu ietilpīgu uzņēmumu attīstība												
Regulāra starptautisku pasākumu organizēšana investīciju vides uzlabošanā, iesaistot izglītības iestādes un biznesa atbalsta institūcijas												
316.	Starptautiskā Biznesa foruma organizēšana	35 998		35 998					Organizēts starptautiskais Biznesa forums	2014	2014	AD
		39 000		39 000						2016	2016	AD
		14 000		14 000					Organizēta konference par Latgales speciālo ekonomisko zonu	2017	2017	AD
		29 000*		29 000					Organizēts starptautiskais Biznesa forums	2018	2018	AD
		30 000*		30 000						2020	2020	AD
Plašāka sadarbība ar Eiropas un pasaules zinātniskajiem centriem, t.sk. zinātnieku piesaistīšana no ārvalstīm												
317.	"CAD labāko risinājumu un inovāciju pārnese uz loģistikas sektoru"	35 856				25 099	Leonardo da Vinči programma	10757 DU	Veikta loģistikas un transporta uzņēmumu personālu apmācība (20	2012	2014	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	(„Transfer of Best- Practice & Innovation in CAD for Logistics Stakeholders”)											
318.	Nanodaļiņu un bioloģisko objektu mijiedarbības pētījumu zinātniskās grupas izveide	489 442			47 329	441 133	ESF	980	cilv.) Veikta starpnozaru pētījums, kura ietvaros sadarbosies Daugavpils Universitātes un Latvijas Valsts mežzinātnes institūta „Silava” zinātnieki, tika publicēti vismaz 3 zinātniskie raksti, 1 monogrāfija, dati aprobēti vismaz trīs augsta līmeņa starptautiskās konferencēs	2013	2015	DU
319.	Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kameras projekts „Vienotās uzņēmējdarbības atbalsta un sadarbības veidošanas sistēmas izveide Latvijas, Lietuvas un Baltkrievijas ilgtspējīgai pārrobežu sadarbībai (B2B)”	437 445				393 700	ENPI LV-LT-BY pārrobežu sadarbības programmas 2007.-2013.gadam	43 745	Izveidoti 3 pārrobežu uzņēmējdarbības atbalsta un informācijas centri; palaista e-sadarbības platforma, izdotas rokasgrāmatas un pamācības, vairākos pārrobežu MVU tika ieviestas inovatīvas tehnoloģijas, organizēti vairāki semināri un apmācības ar 800 uzņēmēju dalību	2013	2014	Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera
320.	Jaunas zinātniskās grupas izveide akvakultūras tehnoloģiju modernizēšanai	420 009				378 554	ESF	41 455	Izveidota jauna zinātniskā grupa, kuras ietvaros piesaistīti zinātniskie darbinieki, t.sk., radītas papildu darba vietas; izstrādātas jaunas tehnoloģijas un metodes, sagatavoti zinātniskie raksti un nodrošināta dalība starptautiskās zinātniskās konferencēs	2014	2015	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
321.	Sadarbība cīņā pret invazīvajām sugām ilgtspējīgai lauksaimniecībai un dabas resursu apsaimniekošanai	89 765			13 465	76 300	LV – LT pārrobežu sadarbības programma 2007.-2013.gadam		Projekts apvieno zinātnieku komandu no Šauļu un Daugavpils Universitātēm un iesaista sabiedrību, lai cīnītos pret invazīvo organismu izplatību. Īstenota kampaņa vides apziņas veidošanai (28 semināri, 4 treniņi lauksaimniekiem un iestādēm, 24 mācību video un mājas lapa). Kopīgi pārrobežu vides aizsardzības pasākumi (64 ekspedīcijas, 3 sanāksmes), kopīgas svešzemju sugu invāzijas monitoringa sistēmas izveide (interaktīvas kartes, lietotāja rokasgrāmatas, ceļvedis)	2013	2014	DU
322.	Starpnozaru jauno zinātnieku grupa Latvijas augšņu kvalitātes, izmantošanas potenciāla novērtēšanai un atjaunošanai	496 005				496 005	ESF		Piesaistīti jauni zinātnieki Latvijā aktuālu augsnes izmantošanas un aizsardzības jautājumu risināšanai, izstrādāta metodoloģija zemes izmantošanas maiņas un intensitātes ietekmes novērtēšanai uz Latvijas augsnes kvalitāti, veikta jaunu tehnoloģiju un produktu, pētniecības metodoloģiju un rekomendāciju izstrāde degradētu augšņu izmantošanas iespēju	2013	2015	DU sadarbības partneris

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
323.	Vēsturiskā atmiņa, jaunatne, politiskais mantojums un pilsoniskā aktivitāte (<i>Memory, Youth, Political Legacy And Civic Engagement</i>)	7 994 449				7 994 449	7.ietvarprogramma		nodrošināšanai un plānošanai, utt.	2011	2015	DU sadarbības partneris
324.	Jaunatnes labklājības pētījums (<i>Measuring Youth Well-Being</i>)	1 659 882				1 659 882	7.ietvarprogramma		Projektā sadarbojas 13 universitātes un pētnieciskās institūcijas no 11 Eiropas valstīm; izstrādāta un aprobēta metodoloģija ES īstenojama vienota longitūda pētījuma veikšanai par jauniešu labklājību ES dalībvalstīs	2014	2016	DU sadarbības partneris
325.	Organizēt uz sabiedrību vērstas Zinātnes popularizēšanas aktivitātes							budžeta ietvaros	Organizēts Zinātnes festivāls, Zinātnieku nakts u.c. aktivitātes	2014	ikgadēji	DU
326.	<i>BaltNord</i> zinātnes komunikācijas tīkls	50 000				100%	Nordplus		Izveidots sadarbības tīkls pieredzes apmaiņai un labās prakses piemēru pārņemšanai, lai veicinātu izglītības attīstību starpnozaru dimensijā, uzlabojot zinātnes komunikācijas jomu Baltijas un Ziemeļvalstu reģionā	2016	2017	DU
327.	Sociālā un ekonomiskā tīkla nozīme teritoriju attīstībā	34 026				34 026	EEZ		Studentu un akadēmiskā personāla mobilitātes veicināšana starp Latviju un vienu no Eiropas	2015	2016	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
									Ekonomikās zonas, Eiropas Brīvās tirdzniecības asociācijas valsti – Islandi			
328.	Stipendiju ieviešana valodu un kultūras studijām Latvijā un Norvēģijā ar fokusu uz ievērojamu personu pieminēkļu studijām un to testēšanu tūrisma vajadzībām	90 950				90 950	EEZ		Studentu un akadēmiskā personāla mobilitātes veicināšana starp Latviju un Eiropas Ekonomikās zonas, Eiropas Brīvās tirdzniecības asociācijas valstīm; izstrādātas un aprobētas metodoloģijas	2015	2017	DU
329.	Dabas rekreācija – ekosistēmu pakalpojumu ilgtspējīgai attīstībai (Net4Nat)	130 580				100%	ERASMUS+		Jauna maģistra studiju programma „Dabas rekreācija”, izstrādāti studiju materiāli programmas un studiju procesa uzlabošanai	2016	2018	DU
330.	Garšīgā siera ceļš! / „TastyCheeseTOUR”	238 777				210 781	ES COSME programma	27 996	Rīcības Plāna izstrāde tūrisma veicināšanai ES lauku reģionos; detalizēta ES nozīmes Siera tūrisma maršrutu vietu noteikšana; mājas lapas izveide; Siera Festivālu organizēšana; siera tūrisma maršruti un to demonstrēšana tūrisma profesionāļiem, utt.	2016	2017	DU
331.	6-8 gadus vecu bērnu koordinācija starp muzikālo dzirdi un vokālajiem orgāniem dziedāšanas procesa laikā: salīdzinošs pētījums Latvijā, Lietuvā un Taivānā	49 929.87				49 929.87	Latvijas - Lietuvas - Taivānas zinātniskās sadarbības atbalsta fonds		Noteiktas un pārbaudītas eksperimentālas apmācību stratēģijas koordinācijas attīstībai starp mūzikas dzirdi un 6-8 gadus veco bērnu vokālo aparātu dziedāšanas procesā Latvijā, Lietuvā un Taivānā.	2017	2019	DU
332.	Virtuālās izglītības pieredze	317 060				317 060	Erasmus		Izstrādāti un ieviesti e-	2017	2019	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	paplašinātajā Ziemeļvalstu kontekstā (<i>Viedex</i>)						+		mācību moduļi zviedru biznesa valodas apguvei Ziemeļvalstīs un Baltijas valstīs; izveidota virtuālo e-mācību kursu platforma, virtuālo mācību spēle un interneta portāls, kur katram interesentam būs brīva piekļuve izstrādātajiem materiāliem.			
333.	Atbalsts starptautiskās sadarbības projektiem pētniecībā un inovācijās	219 867			15%	85%	ERAF		Veicināta Latvijas dalība Eiropas pētniecības telpas un Eiropas pētniecības infrastruktūru stratēģiskā foruma infrastruktūrā un projektu īstenošanā, tādējādi sekmējot starptautisko sadarbību pētniecības un tehnoloģiju jomā	2017	2019	DU
Zinātniski pētniecisko institūtu infrastruktūras attīstība												
334.	Vienota nacionālas nozīmes Latvijas akadēmiskā pamattikla zinātniskās darbības nodrošināšanai izveide	15 102 878			142 287	14 960 591	ERAF		Veikta zinātniskās IKT infrastruktūras attīstības un efektivitātes nodrošināšana, izveidojot nacionālas nozīmes Latvijas akadēmisko pamattiklu, koplietošanas datu centru; veikta tehnoloģisko līdzekļu iegāde projekta sadarbības partneru pētniecības infrastruktūras modernizēšanai; zinātnes, pētniecības un mācību procesa vadības un administrēšanas modernizācija, veicot	2010	2015	Izglītības un zinātnes ministrija sadarbībā ar DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									Nacionālās zinātniskās darbības informācijas sistēmas izveidi			
335.	Uz metāla oksīdu nanostrukturām bāzētas analītiskas molekulāras identifikācijas ierīces izveide biomolekulu noteikšanai	600 000			7.5%	85%	ERAF	7.5%	Veikti fundamentālas dabas pētījumi, kuri nodrošinās uz ZnO nanostrukturām balstīta biosensora izveidi, kas spēs noteikt konkrēta bioloģiska objekta DNS klātbūtni sarežģītas dabas paraugā; pētījuma rezultāti koncentrēti ierīces prototipā, kas nodrošinās mūsdienu prasībām nepieciešamās īpašības – analīzi ir iespējams veikt ātri, ar lielu ticamību, iekārta ir kompakta un pārnēsājama	2017	2020	DU
336.	Jaunu savienojumu dizains mērķiem	580 000			7.5%	85%	ERAF	7.5%	Izveidota jauna starpdisciplināru zinātnieku grupu jaunu luminiscējošu krāsvielu sintēzes metožu meklējumiem; izstrādāta un aprobēta praksē sintezētas krāsvielas; veidoti jauni diagnostikas metožu apraksti; iegūtas jaunas zināšanas, sniedzot ieguldījumu biomedicīnas, medicīnas tehnoloģijas, biofarmācijas un biotehnoloģijas jomas attīstībā; sekmēta un attīstīta sadarbība starp Latvijas zinātniskām institūcijām – DU un BMC,	2017	2020	DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
									utt.			
337.	DU diķu akvakultūras zinātnisko laboratoriju pārvietojamais komplekss	503 298.96				90%	Lauku atbalsta dienesta Eiropas jūrlietu un zivsaimniecības fonda pasākums "Inovācija"	10%	Izveidota diķu akvakultūras zinātniskās laboratorijas komplekss; izstrādātas inovatīvas tehnoloģijas, lai ieviestu jaunus procesus un produktus akvakultūrā; jaunu tirgū perspektīvu sugu ieviešana, izstrādājot „zaļās ražošanas” principus diķu akvakultūrā; utt.	2017	2019	DU
E1-2 Nodarbinātības sekmēšana												
Popularizēt biznesa atbalsta institūcijas Daugavpils pilsētā un sekmēt valsts atbalstu nepārtrauktai to darbībai												
338.	Biznesa Inkubatora izveide Latgales Reģionā	30 821 450			4 623 217	26 198 233	SAM 3.1.1.6		Izveidots Biznesa un radošo industriju inkubators	2016	2017	LIAA
Vecināt sociālās atstumtības riskam pakļauto iedzīvotāju iekļaušanos darba tirgū												
339.	Algotie pagaidu sabiedriskie darbi pašvaldībā	1 286 802.87				1 286 802.87	ESF		Nodrošina NVA norīkoto bezdarbnieku nodarbināšanu algotos pagaidu sabiedriskajos darbos, kas rada sociālu labumu sabiedrībai	2012	2014	AD
340.	Algotie pagaidu sabiedriskie darbi pašvaldībā	146 868.09	337.		146 868.09				Nodarbināti 359 bezdarbnieki	2015	2015	AD
		190 198.25			190 198.25				Nodarbināti 473 bezdarbnieki	2016	2016	AD
		296 882.51			296 882.51				Nodarbināti 600 bezdarbnieki	2017	2017	AD
341.	Datora un interneta apguves kursi <i>Lattelecom</i> sociālās atbildības iniciatīvas <i>Pieslēdzies, Latvija!</i> ietvaros							100%	Organizētas bezmaksas datorapmācības senioriem no Daugavpils pilsētas un tuvākās apkārtnēs	2014	2014	SIA „Lattelecom”
342.	Projekta „Valoda vieno” ietvaros ir iespēja	29 019		9 672	19 347	SIF			Apmācīti 255 Daugavpilī dzīvojošie mazākumtautību	2014	2016	10.vsk.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	mazākumtautību pārstāvjiem apgūt vai pilnveidot latviešu valodas prasmes											
343.	Latviešu valodas kursi pieaugušajiem <i>Piederīgs Latvijai!</i>	29 995			29 995 SIF				pārstāvji	2014	2015	DU
344.	Latviešu valodas kursi trešo valstu valstspiederīgajiem "LATVIJA – MANAS MĀJAS"	184 936			25%	75%	Patvēruma, migrācijas un integrācijas fonds		Trešo valstu valstspiederīgo iekļaušanās Latvijas sabiedrībā, piedāvājot apgūt latviešu valodu kā integrācijas kopīgo pamatu, vienlaikus adaptējot tos LR izglītības sistēmā, darba tirgū, nodrošinot pakalpojumu pieejamību un latviešu valodas lietošanu publiskajā telpā	2016	2018	DU
345.	"Proti un dari"	422 334*		88 387		333 947	ESF SAM 8.3.3.		Veiktas jauniešu sasniegšanas un uzrunāšanas aktivitātes, iesaistot pašvaldības stratēģiskos partnerus; jauniešu profilēšanu un individuālo pasākumu programmu izstrāde; jauniešu motivēšana,	2015	2019	Jaunatnes starptautiskā programmu aģentūra sadarbībā ar AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									aktivizēšana un atbalsta sniegšana saskaņā ar jauniešu individuālo pasākumu programmu, lai sekmētu šo jauniešu iesaisti izglītībā, aroda apgūvē pie amata meistara, NVA īstenotajos pasākumos Jauniešu garantijas ietvaros, nevalstisko organizāciju vai jauniešu centru darbībā			
346.	Nodarbināto personu profesionālās kompetences pilnveide	*					ESF SAM 8.4.1.		Profesionālās tālākizglītības, profesionālās pilnveides un neformālās izglītības programmu apguve; ārpus formālās izglītības sistēmas apgūtās profesionālās kompetences novērtēšana; papildu atbalsta pasākumu īstenošana sociālās atstumtības riskam pakļauto nodarbināto iedzīvotāju iesaistei mācībās, utt.	2017	2022	VIAA/ DPI pārvalde
RV E2 Sakārtota un aktīva uzņēmējdarbības atbalsta vide												
E2-1 Efektīvs uzņēmējdarbības atbalsts												
Popularizēt uzņēmumus nacionālajā un starptautiskajā līmenī, sekmējot jaunu starptautisko ekonomisko sakaru veidošanos												
347.	Daugavpils uzņēmumu popularizēšana un dalība starptautiskajās izstādēs	1 500		1 500					Veikta Daugavpils uzņēmumu popularizēšana un ņemta dalība starptautiskajās izstādēs, biznesa misijās, vizītēs (<i>Rīga Tech Industry, Leipziger Zulieferer Messe, Baltic Fashion & Textile Vilnius, u.c.</i>)	2014	2014	AD
		19 000		4 000	15 000		VARAM			2015	2015	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		3 680		1 104		2 576	ERAF 2.3.1.1.1.		Valsts vizīte Moldovas Ziemeļu reģiona dienās Belci, 06.10.-10.10.2015. Moldova, Belci	2015	2015	AD
		2 300		2 300					Veikta Daugavpils uzņēmumu popularizēšana un ņemta dalība starptautiskajās izstādēs, biznesa misijās, vizītēs	2016	2016	AD
		2 000		2 000						2017	2017	AD
348.	Starptautiskās konkurētspējas veicināšana	1 118.57		629.77		488.8	ERAF (80%) SAM 3.2.1.2		Dalības starptautiskās konferencēs, vizītes un semināros, pieredzes apmaiņas braucieni uzņēmējdarbības veicināšanai	2016	2020	AD
349.	Ārējo tirgu apgūšana – ārējais mārketinga	4 000				2 000	ERAF 2.3.1.1.1.	2 000	Dalība starptautiskajā izstādē "Worldfood Kazakhstan 2013" Almati, Kazhstānā SIA "Daugavpils gaļas kombināts"	2013	2014	SIA "Daugavpils gaļas kombināts"
		15 432				6 115	ERAF 2.3.1.1.1.	9 317	Dalība izstādē "CPM Collection Premiere Moscow" 25.-28.02.2014.	2014	2014	SIA "OSTSEE"
		1 314				920	ERAF 2.3.1.1.1.	394	Dalība 19. starptautiskajā būvniecības industrijas izstādē "Estbuild 2015", Tallina, Igaunijā	2015	2015	SIA "EKO ISO"
		5 241				3 662	ERAF 2.3.1.1.1.	1 579	Dalība starptautiskajā izstādē "Spielwarenmesse International Toy Fair 2015" Nirnberga, Vācija	2015	2015	SIA "RISOMA"
		9 335				4 668	ERAF 2.3.1.1.1.	4667	Dalība starptautiskajā transporta un loģistikas izstādē "TRANSIT-KAZAKHSTAN 2013",	2014	2014	AS "Daugavpils Lokomotī"

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											Kazahstāna, Astana	
		11 242				5 546	ERAF 2.3.1.1.1.	5 696		2014	2014	vju Remonta Rūpnīca
		4 367				768	ERAF 2.3.1.1.1.	3 599		2014	2014	
		1 928				1 299	ERAF 2.3.1.1.1.	629		2015	2015	
		2 629				1 758	ERAF 2.3.1.1.1.	871		2015	2015	
		5 366				3 756	ERAF 2.3.1.1.1.	1 610		2015	2015	
		1 526				763	ERAF 2.3.1.1.1.	763		2014	2014	SIA "RITAL D"
		1 054				527	ERAF 2.3.1.1.1.	527		2014	2014	
		2 330				1 631	ERAF 2.3.1.1.1.	699		2015	2015	
		7 201				3 600	ERAF 2.3.1.1.1.	3 601		2014	2014	SIA "BM INDUSTRIAL"
		2 598				1 733	ERAF 2.3.1.1.1.	865		2015	2015	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											Vācija	
		29 890				20 923	ERAF 2.3.1.1.1.	8 967		2015	2015	SIA "LARTRANS"
		8 309				4 155	ERAF 2.3.1.1.1.	4 154		2014	2014	SIA "LAGRON"
		61 007				38 057	ERAF 2.3.1.1.1.	22 950		2015	2015	
		16 951				3 817	ERAF 2.3.1.1.1.	13 134		2014	2014	SIA "LatInSoft"
		5 384				2 494	ERAF 2.3.1.1.1.	2 890		2014	2014	SIA "Belmast"
		1 994				1 213	ERAF 2.3.1.1.1.	781		2015	2015	SIA "Gartda"
		3 293				1 960	ERAF 2.3.1.1.1.	1 333		2015	2015	
		5 692				3 984	ERAF 2.3.1.1.1.	1 708		2015	2015	SIA "GAROS-D"
		14 654				3 020	ERAF 2.3.1.1.1.	11 634		2014	2014	SIA "REM"

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		20 488				4 089	ERAF 2.3.1.1.1.	16 399		2014	2014	PRO"
		84 003				53 181	ERAF 2.3.1.1.1.	30 822		2015	2015	
		13 633				4 780	ERAF 2.3.1.1.1.	8 853		2015	2015	
		38 929				16 521	ERAF 2.3.1.1.1.	22 408		2014	2014	SIA "Regula Baltija"
		5 774				3 368	ERAF 2.3.1.1.1.	2 406		2014	2014	
		8 556				4 178	ERAF	4 378		2014	2014	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
		Summa	Avots									
							2.3.1.1.1.					
		55 565				29 934	ERAF 2.3.1.1.1.	25 631	izstādēs: "Connect: ID, Vašingtona (ASV); "Border Security Expo", Finiksa (ASV)	2014	2014	
		14 191				6 748	ERAF 2.3.1.1.1.	7 443	Dalība "IAATI Training Seminar" Almelo, Nīderlande; "ICAO MRTD Symposium" Monreāla, Kanāda; "World Forensics Festival" Seula, Dienvidkoreja; "CARTES" Parīze, Francija	2014	2014	
		7 582				5 066	ERAF 2.3.1.1.1.	2 516	Dalība starptautiskajās izstādēs: "Optical Document Security", ASV, Sanfrancisko; "11th Pan European High Security Printing Conference", Itālija, Milāna; "AAFS", ASV, Sietla	2014	2014	
		41 780				19 802	ERAF 2.3.1.1.1.	21 978	SIA "Regula Baltija" produkcijas starptautiskās atpazīstamības veicināšana	2014	2014	
Semināru organizēšana par uzņēmējdarbības uzsākšanas iespējām, popularizējot veiksmīgu esošo un jauno uzņēmēju pieredzi												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
350.	Mentoringa jauniešu uzņēmējdarbības atbalstam, (BONUS LT-LT)	525 268.37				85%	Interreg LV-LT – pārrobežu sadarbības programma	15%	Izstrādāts "New generation" modelis uzņēmējdarbības atbalsta pakalpojumu īstenošanai un uzņēmējdarbības veicināšanai; radīta inovatīva un radoša uzņēmējdarbības atbalsta e-infrastruktūra (IT bāzēta); mentoru tīklojuma izveide un īstenotas vairākas apmācības jauniešiem. (Biznesa līderu konkurss un Inovatoru konkurss)	2017	2018	Sadarbības partneris DU
351.	Gatavs biznesam! (Ready for Business / ReforB)	467 481.49				85%	Interreg LV-LT – pārrobežu sadarbības programma	15%	Izstrādātas biznesa simulācijas spēles, imitējot reālas dzīves situācijas, ar ko sastopas jaunie uzņēmumi, un vadīs seminārus „Iesaisties!” (“Be involved!”), kas tiks veidoti saskaņā ar interaktīvo konceptu „Iedvesmojies–Palīdzi–Dalies–Analizē”; IKT Biznesa Simulators, kura izstrāde notiks projektā, imitēs biznesa procesu uzņēmējdarbības sākšanai un attīstībai	2017	2019	Sadarbības partneris DU
352.	21.gs inženierzinātņu jauno prasmju un darbaspēka mobilitātes veicināšanas sadarbības tīkls”(CONUS)	792 550.47				85%	Interreg LV-LT – pārrobežu sadarbības programma	15%	Attīstīt un pilnveidot mūžizglītības pasākumus rūpniecības nozarē, lai attīstītu darba tirgus konkurētspēju un veicinātu tehnoloģisko progresu Ziemeļlietuvas -	2017	2019	Sadarbības partneris DU

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									Dienvidlatvijas reģionos; uzlabotas studiju apmācības iespējas, mācību līdzekļi un metodes; uzlabotas darbinieku kompetences un prasmes, atbilstoši rūpniecības sektora vajadzībām			
Pašvaldības atbalsts Daugavpils pilsētas mazo un vidējo uzņēmumu attīstībai												
353.	Grantu atbalsta programma „Impulss” mazo un vidējo uzņēmumu attīstībai	43 000		33 000				10 000	Atbalstītas 7 biznesa idejas, izveidotas 8 darbavietas	2014	2014	AD
		57 000		47 000				10 000	Atbalstītas 12 biznesa idejas, izveidotas 20 darbavietas	2015	2015	AD
		50 800		40 800				10 000 Swedbanka	Atbalstītas 8 biznesa idejas, izveidotas 19 darbavietas	2016	2016	AD
		57 390		57 390					Atbalstītas 10 biznesa idejas, izveidotas 20 darbavietas	2017	2017	AD
		60 000		60 000					Atbalstītas biznesa idejas, izveidotas jaunas darbavietas	2018	2018	AD
		60 000		60 000					Atbalstītas biznesa idejas, izveidotas jaunas darbavietas	2018	2018	AD
		60 000		60 000					Atbalstītas biznesa idejas, izveidotas jaunas darbavietas	2018	2018	AD
E2-2 Pieejamas industriālas zonas ar kvalitatīvo tehnisko infrastruktūru												
Degradētas vides sakārtošana industriālajās teritorijās												
354.	Ziemeļu rūpnieciskās zonas infrastruktūras attīstība I. kārtā	4 324 131		1 030 590	119 939	3 173 602	ERAF 3.6.1.1.		Sakārtota infrastruktūra Ziemeļu rūpnieciskajā zonā, kurā pašlaik nodarbināti ap 1200 cilvēku	2013	2015	AD
355.	Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas,	12 185		12 185					Izstrādāts būvprojekts Rūpniecības ielas pārbūvei, veikta ekspertīze	2015	2016	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās I un II kārtas	28 139		28 139					Izstrādāts būvprojekts Dunduru ielas pārbūve posmā no Stiklu ielas līdz Nometņu ielai un 2 (divu) pievadceļu pārbūve līdz zemes vienībai ar kadastra apzīmējumu 0500 0201 703, veikta ekspertīze	2016	2016	AD
		16 296		16 296					Izstrādāts būvprojekts A.Pumpura ielas pārbūve posmā no Bauskas ielas līdz Siguldas ielai, Siguldas ielas pārbūve posmā no A.Pumpura ielas līdz Silikātu ielai un Silikātu ielas pārbūve posmā no Siguldas ielas līdz Jelgavas ielai, veikta ekspertīze	2016	2016	AD
		14 405.09		14 405.09					Izstrādāts būvprojekts iekraušanas un izkraušanas laukuma būvniecība pie dzelzceļa uz zemes gabaliem ar kadastra apzīmējumiem 05000034002, 05000034002	2017	2017	AD
		15 615.05		15 615.05					Izstrādāts būvprojekts piebraucamo ceļu pārbūve zemes vienībā ar kadastra apzīmējumu 05000034001, Siguldas ielas rajonā,	2017	2017	AD
		17 720.45		17 720.45					Izstrādāts būvprojekts piebraucamā ceļa un stāvlaukuma pārbūve Marijas ielā	2017	2017	AD
		20 000*							Izstrādāts būvprojekts stāvvietu, ietvju pārbūve	2018	2018	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
								Valkas ielas rajonā				
		4 087 404,58, t.sk. DPD daļa 3 425 963,99		10,5%	4,5%	3 317 646,14 (85%), t.sk. DPD daļa 2 912 069,39	ERAF SAM 5.6.2.3. Latg.	661 440,59 DND	Projekta I kārtas ietvaros veikta Daugavpils pilsētas Čerepovas degradēto teritoriju (20.4 ha) un Daugavpils novada Randenes degradēto teritoriju (0.67 ha) revitalizācija, sakārtošana un attīstīšana uzņēmējdarbības uzsākšanai	2016	2018	AD
		5 648 065,33, t.sk. DPD daļa 3 100 183,33		10,5%	4,5%	4 683 940,58 (82,93%), t.sk. DPD daļa 2 635 155,83 (85%)	ERAF SAM 5.6.2.3. Latg.	2 547 882 IND	Projekta II kārtas ietvaros veikta Daugavpils pilsētas Čerepovas degradēto teritoriju (2.1 ha) un Ilūkstes novada lauku teritoriju (2.36 ha), revitalizācija, sakārtošana un attīstīšana uzņēmējdarbības uzsākšanai	2018	2019	AD
356.	Dienvidlatgales pašvaldību teritoriju pilsētvides revitalizācija ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanai	94 924.5		94 924.5					Izstrādāts būvprojekts	2016	2017	AD
		126 233.26		126 233.26					Gajoka rūpnieciskās teritorijas ielu pārbūvei un krastmalas izbūvei Daugavas upes labajā krastā, Bruģu ielas rajonā, kā arī krastmalas izbūvei Daugavas upes labajā krastā Daugavas ielas Cietokšņa rajona, Cietokšņa promenādes būvniecībai (1.1., 1.2., 2.kārtas), veiktas ekspertīzes	2017	2018	AD
		78 552.5		78 552.5					Izstrādāts būvprojekts Dzelzceļu ielas pārbūvei posmā no Nometņu ielas līdz	2016	2017	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		12 318		12 318						2017	2018	AD
		6 009 760,45, t.sk. DPD daļa 3 679 289,52		10,5%	4,5%	4 970 071,89 (82,70%), t.sk. DPD daļa 3 127 396,09 (85%)	ERAF SAM 5.6.2.3. Latg.	2 330 470,93 DND		2018	2019	AD
357.	Daugavpils pilsētas Ziemeļu rūpnieciskās zonas publiskās infrastruktūras attīstība II kārtā	27 963		27 963						2016	2017	AD
		29 693.4		29 693.4						2016	2017	AD
		67 122.9		67 122.9						2017	2018	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		29 560.30		29 560.30								
		45 000*		45 000								
		8 263 519.71	354.	8.86%	3.80%	6 078 868.46 (73.91%)	ERAF SAM 5.6.2.1.					
358.	Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana uzņēmējdarbības	12 666		12 666								

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
	veicināšanai	21 642.99		21 642.99					2017	2017	AD
		1 130 043,20		10.5%	4.5%	956 654,83 (85%)	ERAF SAM 3.3.1.		2018	2019	AD
359.	Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas publiskās infrastruktūras attīstība	47 980*		47 980				Izstrādāts būvprojekts sliežu ceļa būvniecībai Križu rūpnieciskajā teritorijā, veikta ekspertīze	2017	2018	AD
		155 251*		155 251				Izstrādāts būvprojekts jaunas ēkas būvniecībai potenciālās ražotnes izvietojumam Viršu ielā 60, veikta ekspertīze	2017	2018	AD
		50 000*		50 000				Izstrādāts būvprojekts ceļu tīkla un inženiertīklu (infrastruktūras) būvniecībai Viršu ielā 60 un blakus teritorijā, veikta ekspertīze	2018	2018	AD
		2 488 070,10		10,5%	4,5%	2 115 190,80 (85%)	ERAF SAM 5.6.2.1.	Sakārtota publiskā infrastruktūra Križu rūpnieciskajā teritorijā jaunu ražotņu izvietojumam	2018	2020	AD
360.	Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas publiskās infrastruktūras attīstība, II kārtā	3 755 250*	358.	10.5%	4.5%	3 191 962,50 (85%)	ERAF SAM 5.6.2.1. (rezervē)	Uzbūvēta jauna ražošanas ēka (Viršu ielā 60) ar mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru, revitalizējot degradēto teritoriju Križu rūpnieciskajā teritorijā	2018	2020	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
361.	Daugavpils pilsētas publiskās teritorijas sakārtošana uzņēmējdarbības vides attīstībai	1 099 072,79*		10.5%	4.5%	934 211,87 (85%)	ERAF 5.6.2.1.		Sakārtota uzņēmējdarbībai nozīmīgā publiskā infrastruktūra, pārbūvējot Slāvu ielas posmu	2019	2020	AD
Industriālo zonu pieejamības uzlabošana komercdarbības vides uzlabošanai												
362.	Daugavpils pilsētas industriālo zonu pieejamības veicināšana (Liepājas un Varšavas ielas rekonstrukcija)	3 598 510		431 821	107 955	3 058 734	ERAF 3.6.1.1.		Renovētas ielas, uzlabojot industriālo zonu pieejamību	2012	2014	KSP
363.	Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana MVU atbalstam pakalpojumu jomā	585 000		12%	3%	497 250 (85%)	ES struktūrfondi (rezervē)		Sakārtota publiskā infrastruktūra, izveidots stāvlaukums 18.novembra ielā 96	2018	2020	AD
364.	Daugavpils pilsētas publiskās teritorijas sakārtošana uzņēmējdarbības vides attīstībai	1 099 072,79*		10.5%	4.5%	934 211,87 (85%)	ERAF SAM 5.6.2.1.		Sakārtota publiskā infrastruktūra Slāvu ielas rajonā	2019	2020	AD
365.	Cietokšņa noliktavu zonas rūpnieciskās teritorijas reģenerācijas veicināšana un pieejamības uzlabošana	20 000*							Izstrādāts būvprojekts Motoru ielas pārbūve no Bērzu ielas (05000350201) līdz Vaļņu ielai ar Motoru ielas rūpnieciskās zonas pārbūvi, Daugavpilī	2018	2019	AD
		2 927 501,04*		10.5%	4.5%	2 488 375,88 (85%)	ERAF SAM 5.6.2.3. Latg.	DND	Sakārtota infrastruktūra Cietokšņa noliktavu zonā, uzlabota zonas pieejamība, veikta Motoru ielas pārbūve un satiksmes mezglu izbūve	2019	2021	AD
Sekmēt eksportējošo, ražojošo uzņēmumu infrastruktūras uzlabošanu												
366.	Atbalsts ieguldījumiem ražošanas telpu izveidei vai rekonstrukcijai	3 376 313				1 398 215	ERAF 2.3.2.2.2.	1 978 098	Izveidotas apstrādes rūpniecības nozares komersantu prasībām	2012	2014	AS "Ditton pievadķ"

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											ēžu rūpnīca"	
367.	Augstas pievienotās vērtības investīcijas uzņēmumā SIA "SM"	134 204				47 972	ERAF 2.1.2.4.	86 232	Iegādātas un ieviestas ražošanā iekārtas un tehnoloģijas, t.i. 8 metināšanas pusautomāti, 8 metināšanas - montāžas darba galdi, 1 datoraprīkojuma komplekts ar digitālo mērījumu programnodrošinājumu detaļu mērīšanas procesam	2014	2014	SIA "SM"
368.	Augstas pievienotās vērtības investīcijas uzņēmumā SIA "Regula Baltija"	113 405				37 554	ERAF 2.1.2.4.	75 851	Izstrādāts jaunais produkts – automātiskās dokumentu pārbaudes iekārtas modelis Regula 70X4M; iegādātas kvalitātes kontroles iekārtas, kas ļāva pārbaudīt visu komplektējošo detaļu atbilstību noteiktiem parametriem, izslēdzot kļūdas iespējamību un samazinot brāķētās produkcijas īpatsvaru	2014	2014	SIA "Regula Baltija"
369.	Augstas pievienotās vērtības investīcijas uzņēmumā AS "Latvijas Maiznieks"	2 820 380				1 073 416	ERAF 2.1.2.4.	1 746 964	Iegādātas mūsdienīgas tehnoloģiskās iekārtas jauna produkta ražošanai - saldēta maize, kā arī ražošanas tehnoloģiskās iespējas un	2014	2014	AS "Latvijas Maiznieks"

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
											jaudas palielināšanai
Nodrošināt Biznesa parka teritorijas kvalitatīvu apkalpošanu											
370.	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi energoapgādes pakalpojuma uzlabošanā	21 196					21 196	Modernizētas elektroapgādes iekārtas	2015	2015	SIA SPK
		12 960					12 960		2016	2016	SIA SPK
		50 000*		50 000					Transformatoru apakšstacijas kabeļu līnijas likšana	2018	2018
371.	Uzņēmuma informācijas sistēmas modernizācija	1 195					1 195	Modernizēta informācijas sistēma, nomainot novecojušos datorus un serveri	2016	2016	SIA SPK
372.	Ražošanas iekārtu un tehnikas modernizācija, jauno tehnoloģiju ieviešana	512					512	Veikta ražošanas iekārtu un tehnikas modernizācija	2015	2015	SIA SPK
		150					150	Iegādāts jauns teritorijas uzkopšanas aprīkojums	2016	2016	SIA SPK
		2 000					2 000		2017	2017	SIA SPK
		15 000					15 000	Veikta ražošanas iekārtu un tehnikas modernizācija (sadales iekārtas SP7D.TP-30.TP-42.KL-10KV)	2018	2020	SIA SPK
RV E3 Atpazīstams un attīstību veicinošs pilsētas tēls											
E3-1 Mārketinga aktivitāšu nodrošināšana											
Aktuāla informācija par Daugavpils pilsētas sporta, atpūtas, kultūras un citām iespējām, kā arī pasākumu popularizēšana dažādos tūrisma portālos, tūrisma informācijas centros u.c.											
373.	Lielāko pilsētas pasākumu reklāmas klipu izveidošana	9 300		9 300				Izveidota lielāko pilsētas pasākumu reklāma	2016	ikgadēji	SAN
Daugavpils tūrisma mājas lapas pilnveidošana un regulāra aktualizēšana (iknedēļas, ikmēneša pasākumi)											
374.	Modernizēt DPTAIA mājas lapu	3 800		300			3 800	Atjaunota un papildināta informācija par tūrisma objektiem un pakalpojumiem, jaunu informatīvo sadaļu izveide	2016	2017	DPTAIA
		15 000*		15 000					2020	2020	DPTAIA
Tūrisma informatīvo materiālu izstrāde un izplatīšana											
375.	Tūrisma veicināšanas pasākumi reģionālajos,	2 000		2 000				Daugavpils pilsētas tūrisma produktu popularizēšana	2016	ikgadēji	DPTAIA

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	nacionālajos un starptautiskajos masu saziņas līdzekļos											
376.	Tūrisma bukletu un ceļvežu izstrāde un izdošana vairākās valodās	13 150		13 150					reģionālajos, nacionālajos un starptautiskajos masu saziņas līdzekļos	2016	ikgadēji	DPTAIA
377.	Ar tūrismu saistīto informācijas nesēju atjaunošana vai izveidošana	2 783		2 783					Izstrādāti un izdoti tūrisma bukleti un ceļveži latviešu, krievu, angļu, vācu, lietuviešu un poļu valodā	2016	ikgadēji	DPTAIA
378.	Fotoalbums par Daugavpili	18 126		18 126					Informācijas aktualizēšana tūrisma informācijas stendos pilsētā	2015	2015	SAN
379.	Žurnālistu/blogeru vizīšu organizēšana	1 500		1 500					Fotoalbums par Daugavpili, veltīts 740 gadu jubilejām	2017	ikgadēji	DPTAIA
Starptautisko pasākumu organizēšana tūrisma nozares attīstībai												
380.	Starptautiskās tūrisma kontaktbiržas organizēšana	19 000		19 000			3000		Žurnālistu iepazīstināšana ar Daugavpils tūrisma pakalpojumiem, objektiem, vismaz 30 publikācijas par tūrisma iespējām Daugavpilī	2019	2019	DPTAIA /LIAA
381.	Starptautiskās tūrisma konferences organizēšana	22 256		22 256					Noorganizēta starptautiskā tūrisma kontaktbirža, veicināta sadarbība starp tūrisma nozares uzņēmējiem no dažādām valstīm un pašvaldību, Daugavpils kā daudzveidīga tūrisma galamērķa popularizēšana.	2015	2015	AD
		26 000		26 000					Organizēta starptautiskā tūrisma konference	2017	2017	DPTAIA
		26 000*		26 000							2019	2019
Piedalīšanās izstādēs, gadatirgos un tūrisma nozares attīstību veicinošos projektos												
382.	Piedalīšanās starptautiskos tūrisma gadatirgos	800		800					Popularizēt tūrisma iespējas Daugavpils pilsētā, sniegt visu nepieciešamo informāciju par tūrisma pakalpojumiem pilsētā,	2016	ikgadēji	DPTAIA

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
383.	Latvijas starptautiskās konkurētspējas veicināšana tūrismā	*		20% un no atbalstāmām darbībām saistītās neattiecināmās izmaksas			ERAF (80%) SAM 3.2.1.2		Dalība starptautiskās tūrisma izstādēs ar individuālo stendu ārvalstī, dalība ar tūrismu saistītās konferencēs un semināros ārvalstīs, dalība LIAA nacionālajos standos starptautiskās tūrisma izstādēs ārvalstīs	2016	2020	DPTAIA / AD
384.	DPTAIA materiāltehniskās bāzes uzlabošana	6 045		6 045				Atskaņošanas aparatūras, datoru, ģenerators, LCD televizora iegāde	2017	2017	DPTAIA	
Tūrisma nozares speciālistu kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi												
385.	Tūrisma gidu kursi vai kvalifikāciju paaugstinošu pasākumu veicināšana	1 800					1 800 DPTAIA ieņēmumi	Noorganizēti gidu kvalifikācijas kursi vai veikti gidu kvalifikāciju paaugstinošie pasākumi pēc vienota informatīvā dokumenta	2016	Ikgadēji	DPTAIA	
386.	Uzlabot DPTAIA un DCKIC apkalpošanas kvalitāti tūrisma sezonas laikā (maijs-septembris)	5 520		5 520				Ieviestas 2 štata vienības tūrisma sezonas laikā, lai nodrošinātu DPTAIA un DCKIC tūrisma pakalpojumu pieejamību 7 dienas nedēļā	2016	Ikgadēji	DPTAIA	
387.	Tūrisma sezonas atklāšanas pasākuma organizēšana	2 861		2 861				Noorganizēts tūrisma sezonas atklāšanas pasākums, tūrisma nozares pārstāvji iepazīstināti ar aktualitātēm tūrisma jomā, pasniegta tūrisma balva	2018	2018	DPTAIA	
388.	Pirms līgo svētkiem zāļu	275		275				Zāļu tirgus Daugavpils	2018	2018	DPTAIA	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
	tirgus organizēšana										cietoksnī
Inovatīvo risinājumu ieviešana pilsētas tēla popularizēšanai											
389.	Pilsētas svētku rotājumu iegāde	36 560		36 560				Veikta pilsētas tēla uzlabošana, jaunu pilsētas svētku dekoru, figūru pilsētas noformējumam un citu elementu iegāde	2014	2014	KSP
		105 096		105 096					2015	2015	KSP
		67 048		67 048					2016	2016	KSP
		84 454		84 454				LED gaismas diožu virteņu, figūru un plastmasas bumbu iegāde	2017	2017	KSP
		163 593*		163 593				LED gaismas diožu virteņu, figūru un plastmasas bumbu iegāde	2018	2018	KSP
390.	Video, gaismas un video instalācijas "Daugavpils 740"	9 485		9 485				Video, gaismas un video instalācijas "Daugavpils 740"	2015	2015	SAN
391.	Uzstādīt nepieciešamās tehniskās iekārtas publiskajā telpā	2 846		2 846				Iegādāta un uzstādīta video sistēma; darbojas Daugavpils pilsētas mājas lapā sadaļa „LIVE DAUGAVPILS”	2016	2017	SAN
E3-2 Kvalitatīvs un daudzveidīgs tūrisma piedāvājums											
Kultūras un kreatīvā tūrisma attīstība											
392.	Daugavpils ēdienkartes izveides un popularizēšanas pasākumi	1 455*		1 455				Izveidota Daugavpils ēdienkarte, veikti pasākumi produkta popularizēšanai	2018	2018	DPTAIA
		2 911*		2 911					2019	2019	DPTAIA
Profesionālās mākslas pieejamība, nodrošinot Marka Rotko mākslas centra darbību											
393.	Daugavpils M. Rotko mākslas centra (Mihaila ielā 3) infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	9 116		9 116				Veikta nepieciešamo pamatlīdzekļu iegāde (datortehnika, ploteris; digitālās ekspozīcijas rezerves mikroshēma un lampas, polarizācijas filtri, utt.)	2014	2014	DMRMC
		19 550		19 550					2015	2015	DMRMC
		8 000		8 000				Veiktas ekspozīciju zāļu sienu mūrēšana,	2016	2016	DMRMC

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads	
		16 957.15		16 957.15				špaktelēšana, krāsošana			
		2 763.25		2 763.25				Iekštelpu un fasādes remonts, remontdarbi A sektorā (defektu novēršana)	2017	2017	ĪPD
		11 330		11 330				Vides objekta pamata ierīkošana un citi darbi	2017	2017	ĪPD
		25 000		25 000				Veikta nepieciešamo pamatlīdzekļu iegāde (projektori ekspozīcijām, gaisa sausinātājs, grīdas mazgāšanas iekārta ar žāvēšanu, grāmatas, multimediju datori, utt.)	2017	2017	DMRMC
		6 845.84		6 845.84				Mikroautobusu iegāde	2018	2018	DMRMC
394.	Daugavpils M. Rotko mākslas centra telpu infrastruktūras uzlabošana ēkā Komandanta ielā 2	6 845.84		6 845.84				Šķūņu, garāžas un noliktavas ēkas jumtu remontdarbi	2017	2017	ĪPD
395.	Pastāvīgās digitālās ekspozīcijas „Arsenāla vēsture” izveide	20 490		20 490				Izveidota pastāvīgā digitālā ekspozīcija „Arsenāla vēsture”	2015	2016	DMRMC
Pilnveidot pakalpojuma sniedzēju prasmes											
396.	Ikgadēju konkursu organizēšana par labāko pakalpojumu sniedzēju	3 000		3 000				Organizēts ikgadējais konkurss par labāko pakalpojumu sniedzēju (labākais ēdināšanas uzņēmums; Daugavpils labākā tūrisma mītne; utt.)	2014	2014	AD
		1 200		1 200					2015	2015	AD
		1 500		1 500					2016	2016	AD
		1 500		1 500					2017	2017	AD
		plāns							2018	2018	AD
Sadarbībā ar citām organizācijām veikt maršrutu, informatīvo materiālu un projektu izstrādi											
397.	Sadarbība ar tūrisma operatoriem, tūrisma operatoru vizīšu organizēšana	3 000		1 500			1 500	Tūristu grupu apmeklējumu pieaugums vismaz par 10%, kopīgu tūrisma maršrutu piedāvājumu izstrāde	2017	Ikgadēji	DPTAIA
398.	Kopīgo Latgales mārketinga aktivitāšu īstenošana	4 438		4 438				Veikti kopīgi mārketinga pasākumi Latgales reģiona	2018	Ikgadēji	DPTAIA

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
	sadarbībā ar Latgales tūrisma asociāciju								un Daugavpils pilsētas tūrisma piedāvājuma popularizēšanai Latvijā un ārvalstīs			
Sadarbības saiknes pilnveidošana starp visām tūrisma nozarē iesaistītām pusēm												
399.	Stiprināt kvalitātes nozīmi tūrisma nozarē, veicinot sadarbību starp tūrisma nozarē iesaistītām pusēm	1 500		1 500					Semināru organizēšana par tūrisma pakalpojumu nodrošināšanu; vēsturisko, izglītojošo un informatīvo materiālu sagatavošana un izplatīšanai gidem; gidu datubāzes izveidošana; tūrisma kvalitātes sistēmas "Q-Latvia" ieviešana	2017	Ikgadējs	DPTAIA
E3-3 Tūrisma objektu un infrastruktūras attīstīšana												
Atraktīvu vides elementu izvietošana pilsētas teritorijā, esošo atjaunošana												
400.	Pilsētas elementu infrastruktūras pārbūve vai atjaunošana	24 238		24 238					Veikta strūklaku atjaunošana: Dubrovina parkā, strūklaka pie DU Vienības ielā 13, izbūvēta peldošā tipa strūklaka Esplanādes ūdenskrātuvē	2016	2016	KSP
		17 000		17 000					Veikta pilsētas infrastruktūras elementu pārbūve (strūklaka "Meitene ar lotosu")	2016	2019	KSP
		1 960		1 960					SEB pulksteņa Valkas - 18.novembra ielu atjaunošana	2017	2017	KSP
		93 155		93 155					Dubrovina parka strūklakas projektēšana un pārbūve	2017	2017	KSP
401.	Pilsētas jaunu infrastruktūras elementu iegāde un uzstādīšana	22 235		22 235					Veikta ielas pulksteņa pie pilsētas poliklīnikas, urnu, solu, stendu, gērbtuvju, mangaļu uzstādīšana	2015	2015	KSP
		27 529		27 529						2016	2016	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
402.	Pilsētvides elementu un jaunu mākslas objektu uzstādīšana Daugavpils pilsētas tēla uzlabošanai, t.sk. projektu izstrāde	14 190		14 190					pilsētas teritorijā	2015	2015	KSP
		967		967					Daugavpils pilsētas logotipa atjaunošana	2017	2017	KSP
403.	Pilsētvides jauna mākslas objekta uzstādīšana par godu Latvijas simtgadei un Latvijas valsts tapšanai	689 694*		689 694					Izveidots vides objekts "Saules kalnā" Vienības dārzā par godu Latvijas simtgadei un Latvijas valsts tapšanai (būvprojekts, būvdarbi, teritorijas labiekārtošana)	2018	2018	PBD/ KSP
Latgales zoodārza infrastruktūras uzlabošana un ekspozīciju paplašināšana												
404.	Latvijas reto rāpuļu un abinieku aizsardzība	772 400		156 800	229 400	386 200	Life + Nature EU (50%)		Bruņurupuči pārvesti bruņurupuču laboratorijā (LekB), izveidota rāpuļu un abinieku ekspozīcija ārā, pavairoti retie abinieki un rāpuļi, tūristiem pieejami jauni objekti dabā un zookultūrā	2009	2014	Latgales zoodārzs
405.	Latgales zoodārza ekspozīcijas pilnveidošana un attīstība	3 088		3 088					Veikta vivārija dzīvnieku krātiņa sistēmas izveide, reptīliju un putnu inkubatora iegāde u.c.	2014	2014	Latgales zoodārzs
		13 800		13 800					Veikta jaunās ekspozīcijas izveide 20 sugām	2015	2015	Latgales zoodārzs

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		13 000		13 000					2016	2016	Latgales zoodārzs	
406.	Latgales zoodārza ēkas (Vienības ielā 27) infrastruktūras uzlabošana un materiāltehniskās bāzes uzlabošana	32 750		32 750					2015	2015	Latgales zoodārzs	
		16 409		16 409					2016	2016	Latgales zoodārzs	
		74 034		74 034					2016	2017	Latgales zoodārzs	
		16 457		16 457					2017	2017	Latgales zoodārzs	
		1 900		1 900					2017	2017	Latgales zoodārzs	
		48 000*					ENI		2017	2018	Latgales zoodārzs	
		26 000*		26 000					2019	2019	Latgales zoodārzs	
		407.	Simtgadu Latvijas simtgadu dzīvnieks – Laika pastnieks vēstuli divsimtgadu Latvijai	47 032		12 030.8	35 001.2				2017	2018
408.	Latgales zoodārza (Vienības ielā 27) teritorijas labiekārtošana	58 135*		58 135					2018	2018	Latgales zoodārzs	
		30 000*		30 000					2019	2019	Latgales zoodārzs	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
								piegulošais voljērs			zoodārzs	
Muzeja infrastruktūras uzlabošana, ekspozīciju pilnveidošana un paplašināšana												
409.	Muzeju aprīkojuma iegāde starptautiskā Latvijas, Lietuvas un Baltkrievijas pārrobežu sadarbības projekta „Museum Gateway” (Muzeju vārti) ietvaros	53 168		7 975		45 193	ENPI		Veikta mūsdienīga muzeja aprīkojuma iegāde (mēbeles, ugunsdrošs skapis, digitālā tāfele, 20 audiogidu iekārtas, multimediju projektors, skārienjūtīgi monitori ar datoriem, prožektoru, kseroks, utt.)	2013	2014	DNMM
410.	DNMM ēku kompleksa infrastruktūras uzlabošana	14 409		14 409					Iekārtotas apsardzes un video novērošanas sistēmas	2013	2014	DNMM
		11 782.25		11 782.25					Kāpņu telpas remontdarbi	2017	2017	ĪPD
		5 913.32		5 913.32					Tualetes telpas remontdarbi	2017	2017	ĪPD
411.	DNMM ekspozīcijas pilnveidošana un attīstība	1 600		1 600					Veikta inovatīvo tehnoloģiju ieviešana muzejā esošajās ekspozīcijās, datorprogrammu iegāde (Multimediju programma – Galerija „Daugavpīlieši”)	2013	2014	DNMM
		3 340		3 340					Audiogida un infokioska ieviešana	2015	2015	DNMM
		10 804		10 804					Veikti muzeja iekštelpu un pagrabtelpu kosmētiskie remontu, izveidota privātkolekciju izstāžu zāle ar prožektoru apgaismojumu, iegādātas vitrīnas izstādei „Latvijas nauda”, stikla vitrīnas porcelāna izstādei, mākslinieka P.Hudobčonoka izstādes izveide, stikla vitrīnu iegāde, kondicioniera iegāde u.c.	2014	2016	DNMM

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
412.	Muzeja jaunu ekspozīciju izveide	14 559*		14 559					Jaunas ekspozīcijas mākslinieciskā risinājuma (dizaina) izveide (interaktīvā izstāde "Daugavpils. Latgale. Latvija.")	2018	2018	DNMM
		711 436*					ES struktūrfondi		Laikmetam atbilstošu, atraktīvu jaunu ekspozīciju izveide izmantojot mūsdienīgu dizainu un inovatīvās tehnoloģijas	2018	2020	DNMM
413.	Valsts nozīmes kultūras pieminekļa – muzeja ēkas (Rīgas ielā 8) ar jūgendstila elementiem saglabāšanas nodrošināšana	1 800		1 800					Veikta ēkas arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija un interjeru apdares apsekošana	2016	2016	DNMM
		28 686		28 686					Veikts muzeja iekštelpu un pagrabtelpu (t.sk. WC) kosmētiskais remonts	2016	2017	DNMM
		30 000*		30 000					Izstrādāts ēkas restaurācijas tehniskais projekts	2018	2018	DNMM
		1 365 957*							Veikti ēkas restaurācijas un renovācijas darbi, koka logu nomaiņa, griestu un durvju restaurācija, infrastruktūras pielāgošana apmeklētājiem ar kustību traucējumiem	2019	2020	DNMM
414.	Valsts nozīmes kultūras pieminekļa – XIX gs. b. ēkas – muzeja izstāžu zāles atjaunošanas projekta izstrāde un saglabāšanas nodrošināšana	1 800		1 800					Veikta ēkas arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija	2016	2016	DNMM
		3 804		3 804					Izstāžu zāles balkona izpēte, tehniskās dokumentācijas izstrāde un balkona atjaunošana	2017	2017	DNMM
		12 000*		12 000			ES		Būvprojekta izstrāde, ēkas	2017	2018	DNMM

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
							<i>strukturfondu</i>		renovācijas un restaurācijas darbi, infrastruktūras pielāgošana apmeklētājiem ar kustību traucējumiem			
415.	Muzeja ēkas ar jūgendstila elementiem fasādes izgaismošana	3 671*		3 671					Veikta objekta fasādes izpēte un izstrādāts ēkas fasādes izgaismošana tehniskais projekts	2018	2018	DNMM
		37 015*		37 015					Tūristiem pievilcīgas ēkas ar jūgendstila elementiem izgaismošana tumšajā diennaktī laikā, turpinot Daugavpils kā modernas pilsētas tēla veidošanu	2019	2019	DNMM
416.	Muzeja materiāltehniskās bāzes uzlabošana	6 059		6 059					Veikta pamatlīdzekļu iegāde (zinātniskās kartotēkas iepirkums, antikvāri sadzīves priekšmeti, grāmatas, televizors, fotoaparāts utt.)	2017	2017	DNMM
		32 015*						32 015	Iegādāts autotransports – mikroautobuss muzeja pamatdarbības veikšanai: ceļojošo izstāžu stendu pārvadāšanai, izstāžu kolekciju transportēšanai, pētnieciskajam darbam un Nacionālā muzeju krājuma paplašināšanai utt.	2017	2018	DNMM
417.	Muzeja pagalma pārbūve	272 572*					<i>ES strukturfondu</i>		Pamatojoties uz jau izstrādātu tehnisko projektu, pēc pārbūves tiks izveidots mūsdienīgi iekārtots un izgaismots pagalmi ar iebūvētu nelielu	2018	2018	DNMM

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
				Summa	Avots							
Transporta infrastruktūras attīstība tūrisma pakalpojumiem												
418.	Aprīkot pieturu paviljonus ar sabiedriskā transporta maršrutu shēmām, kurās norādīti tūrisma objekti	3 800 (ar PVN)						3 140	Veikta maršrutu shēmas izvietošana 30 autobusu un tramvaju pieturās, iekļaujot nozīmīgus tūrisma objektus	2015	2015	AS DS
419.	Ieviest īpašu tramvaju ar aprīkotu infrastruktūru tūrisma pakalpojumiem	4 500 (ar PVN)						3 719	Aprīkots un pielāgots tramvaju vagoni RVR-065 tūrisma pakalpojumu sniegšanai	2016	2016	AS DS
Jauno objektu iekļaušana tūrisma piedāvājumā												
420.	Daugavpils Šaha un dambretes muzeja izveide	4 268.62						100% LMT piešķirti līdzekļi	Izveidots Šaha un dambretes muzejs (Raina iela 69)	2014	2014	DŠDK
421.	Spīdveja muzeja izveide	7 114						7 114	Izveidots spīdveja sporta muzejs (Jelgavas iela 54)	2017	2018	Spīdveja klubs "Lokomotīve"
422.	Šmakovkas muzeja darbības uzsākšana un nodrošināšana	*	132. (5)	budžeta ietvaros				DPTAIA ieņēmumi	Darbojas Šmakovkas muzejs pilsētas centrā	2016	2017	DPTAIA
		2 350						2 350	Uzlabota ekspozīcijas „Šmakovkas muzejs” apkalpošanas kvalitāte tūrisma sezonas laikā (maijs-septembris)	2017	Ikgadēji	DPTAIA
423.	Ekspozīcijas “Šmakovkas muzejs” papildināšana un pilnveidošana	130 000*			19 500			110 500	Izveidota papildināta interaktīva ekspozīcija muzeja telpās	2019	2020	DPTAIA sadarbībā ar LRAA
424.	Jaunu velomaršrutu sagatavošana un to popularizēšana	1 520*			1 520				Izveidoti jauni velomaršruti pa pilsētu un reģionālie velomaršruti sadarbībā ar citām pašvaldībām	2018	Ikgadēji	DPTAIA

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
Skat. pasākumu V3-2-3 Daugavpils cietokšņa kultūrvēsturisko objektu sakārtošana tūrisma un rekreācijas vajadzībām												
E3-4 Starptautiskās, pārrobežu un reģionālās sadarbības veicināšana												
Starptautiskā sadarbība												
425.	<i>"Get into the swing of the City!" / "Iejūties pilsētas ritmā!" (Gen-Y City) (1.fāze)</i>	4 361.35		436.13	218.07	3707.15	URBACT III programma		Starptautiska ilgtermiņa sadarbība starp pašvaldībām, detalizēts komunikācijas plāns; aktīva tīmekļa lapa URBACT mājas lapas ietvaros; digitāli un drukāti materiāli, kur daļa no tiem tiks precizēta komunikācijas plānā; noslēguma konference; vietējie komunikācijas pasākumi ieinteresētajiem jauniešiem	2015	2016	AD
426.	<i>European regions developing European Citizenship</i>	130 000		4 554		27 497	Eiropa pilsoņiem programma	97 949	Izveidots starptautisks ilgtermiņa sadarbības tīkls, lai nākotnē sadarbotos Eiropas pilsonības jomā; iegūta pieredze par ES reģionālās dimensijas procesiem, kā arī rosināta to attīstība; izplatīta informācija par Eiropas jautājumiem, kas ir aktuāli pašvaldību iedzīvotāju vidū; veicināta iedzīvotāju iesaistīšanās sev svarīgu jautājumu risināšanai	2015	2017	AD
427.	<i>"EU city digital strategies for immigrants integration"</i>	132 500		3 800		128 700	Eiropa pilsoņiem programma		Labās prakses piemēru un partneru valstīs sniegto pakalpojumu apkopojums informācijai pieejamībai imigrantiem un patvēruma meklētājiem, projekta	2017	2019	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									marketinga aktivitātes (video sižeti, bukleti, utt.), sadarbības un pieredzes apmaiņas pasākumi			
428.	"United" / "Vienoti Eiropai"	6 984.1		1 984.1		5 000	Eiropa pilsoņiem programma		Palielināts zināšanu līmenis par starpkultūru sadarbību, ekonomisko attīstību un alternatīvo tūrismu, ieviestas jaunas metodes pilsoņu informēšanai par ES procedūrām un programmām, utt.	2017	2017	AD
429.	"Get into the swing of the City!" / "Iejūties pilsētas ritmā!" (Gen-Y City) (2.fāze)	40 880	422.	4 088	2 044	34 748	URBACT III		Starptautiska ilgtermiņa sadarbība starp pašvaldībām, aktīva tīmekļa lapa URBACT mājas lapas ietvaros; digitāli un drukāti materiāli, vietējie komunikācijas pasākumi ar vietējo rīcības grupu, noslēguma konference; vietējie komunikācijas pasākumi ieinteresētajiem jauniešiem, izstrādāts rīcības plāns radošo cilvēku piesaistei un attīstībai pilsētā	2016	2018	AD
430.	Eiropas Padomes Ainavu balvas starptautiskais pasniegšanas pasākums (3 dienas)	7 750		7 750					Daugavpilī tiks organizēts balvas pasniegšanas starptautiskais pasākums, Daugavpils cietokšņa reģenerācijas projekts ir saņēmis visaugstāko starptautiskas žūrijas novērtējumu Eiropas Padomes	2018	2018	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
									ģenerālsekretariāta konkursa Eiropas Ainavu balvu 5.sesijā			
431.	"Challenges of Regional centres: Depopulation Control, Development-best practices"/ "Depopulācija – reģionālo centru izaicinājums" DeCoDe	90 000				90 000	Eiropa Pilsoņiem		Piedalīties darba semināros un darba grupās un praktiskās nodarbībās, lai izstrādātu vienotu, ilgtspējīgu tīklu starp dalībpilsētām depopulācijas kontroles jomā; Daugavpilī organizēts projekta atklāšanas starptautiskā tikšanās un noslēguma konference	2018	2020	AD, sadarbības partneri
3. ESTĒTISKI UN FUNKCIONĀLI SAKĀRTOTA UN ATTĪSTĪTA PILSĒTVIDE												
RV V1 Ilgtspējīgs transports un infrastruktūra												
V1-1 Pilsētas starptautiskās sasniedzamības uzlabošana un integrācija TEN-T transporta tīklā												
Transporta infrastruktūras izbūve vai rekonstrukcija tranzītsatiksmes kustības sakārtošanai, uzlabojot reģiona sasniedzamību un veicinot loģistikas pakalpojumu attīstību												
432.	Pārvada Daugavpils autotransporta mezgls Vidzemes, Piekrastes, A.Pumpura, Višķu iela būvniecība	34 806 053		4 418 273	1 527 877	28 859 903	KF 3.3.1.5.		Izbūvēts jaunais Vidzemes, Piekrastes, A. Pumpura, Višķu ielu autotransporta mezgls; veikta Cēsu ielas (dz/c pārbrauktuve – Odu iela) un Odu ielas (Cēsu – Vidzemes ielas aplim) izbūve	2009	2015	KSP
433.	Smilšu – Smiltenes transporta mezgla 1.kārtas būvniecība	159 466		159 466					Izstrādāts būvprojekts	2014	2017	KSP/AD
		13 448 451*		4 373 983	1 426 048		7 648 420 KF SAM 6.1.4.		Izbūvēta Smilšu – Smiltenes transporta mezgla 1.kārta, nodrošinot pilsētas savienojamību ar TEN-T tīklu (Smiltenes ielas divlīmeņu krustojuma pārvada ar pievadiem būvniecība līdz Smilšu un	2017	2019	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
434.	Tranzītielas A13 rekonstrukcija Daugavpils pilsētas teritorijā	14 402 578		6 217 761	279 028	7 905 789	ERAF 3.2.1.2.		Kauņu ielu krustojumam) Rekonstruēta 18.novembra iela; rekonstruēts un/vai izbūvēts 18.novembra un Lielās ielas apgaismojums; rekonstruēts Vienības tilta, Daugavas un Imantas ielu krustojums, izbūvējot rotācijas apli; rekonstruēts Vienības tilta balsts; rekonstruēts tilts pār Laucesas upi; rekonstruēts Lielās ielas asfaltbetona segums	2010	2015	KSP
435.	Daugavas ielas rekonstrukcija Daugavpilī (posmā no Vienības tilta līdz Vaļņu ielai)	4 564 039		1 243 015	113 162	3 207 862	ERAF 3.2.1.2.		Rekonstruēt un/vai izbūvēt Daugavas ielas apgaismojumu, izbūvēt rotācijas apli Daugavas un Vaļņu ielas krustojumā, izveidot tuneli zem dzelzceļa uzbēruma un gājēju/velosipēdistu celiņu no Rīgas ielas līdz Mihaila ielai, renovēt esošo vēsturisko gājēju tiltiņu pāri Šuņicai, pazemināt Cietokšņa ielas augstumu zem dzelzceļa uzbēruma, izveidot autostāvvietas Cietokšņa apmeklētājiem, labiekārtot teritoriju	2012	2015	KSP
436.	Priekšizpēte par otrā tilta un apvedceļa būvniecības nepieciešamību	71 144			71 144				Saskaņā ar līgumu AS „Ceļuprojekts” veiks esošā tilta un tilta pieeju Daugavpils pilsētā noslogotības izvērtēšanu;	2015	2016	VAS „Latvijas valsts ceļi”

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu				
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš			
												izstrādās Daugavas labā krasta apvedceļa posma savienojumu ar Daugavpils pilsētu Ruģeļu mikrorajona apvidū, lai nodrošinātu iespēju arī vietējai satiksmei ērti šķērsot upi			
Dzelzceļa infrastruktūras atjaunošana un modernizācija															
437.	Latvijas dzelzceļa tīkla Austrumu - Rietumu koridorā un Pierīgas pasažieru vilcienu maršrutu tīkla elektrifikācija ar 25 kV maiņspriegumu (1.posms)	2 828 000				1 419 000	KF	1 419 000	Izstrādāts elektrifikācijas tehniski ekonomiskais pamatojums, skiču projekts, ietekmes uz vides novērtējums un sagatavots investīciju plāns	2013	2014	VAS „Latvijas dzelzceļš”			
		519 000 000*			172 000 000 Nacionālais finansējums	347 000 000	ES struktūrfondi		Veikta esošā elektrificētā tīkla modernizācija ar 25 kV maiņstrāvu, kur rezultātā palielināsies Baltijas jūras reģiona pieejamība, uzlabojot iekšējos un ārējos transporta savienojumus, paaugstināsies dzelzceļa ekspluatācijas efektivitāte un A-R dzelzceļa koridora konkurētspēja, samazināsies braukšanas ilgums un vilces ritošā sastāva ekspluatācijas izmaksas, uzlabosies infrastruktūras izmantošanas efektivitāte; CO ₂ emisiju un trokšņa līmeņa samazināšanās, tādējādi būtiski mazinot negatīvo ietekmi uz vidi	2019	2023	VAS „Latvijas dzelzceļš”			
438.	Daugavpils Šķirošanas stacijas attīstība	36 620 000*			5 493 000	31 127 000	KF SAM		Veikta dzelzceļa iecirkņa caurlaides spējas	2017	2021	VAS „Latvijas			

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
					Nacionālais finansējums		6.2.1.				dzelzceļš	
439.	Daugavpils pieņemšanas parka un tam piebraucamo ceļu attīstība	43 530 000*			6 530 000 Nacionālais finansējums	37 000 000	KF SAM 6.2.1.			2017	2021	VAS „Latvijas dzelzceļš”
440.	Maģistrālā ugunsdzēsības ūdensvada rekonstrukcija Daugavpils stacijas “D” parkā	30 000*						30 000		2017	2018	VAS „Latvijas dzelzceļš”
441.	Maģistrālā ūdensvada rekonstrukcija Daugavpils stacijas “A” parkā	365 000*						365 000		2017	2018	VAS „Latvijas dzelzceļš”
442.	Daugavpils stacijas ēkas atjaunošana	500 000*						500 000		2017	2020	VAS „Latvijas dzelzceļš”
443.	Daugavpils stacijas tuneļa un pasažieru platformas pārbūve	500 000*						500 000		2017	2020	VAS „Latvijas dzelzceļš”
Starptautiskās reģionālās lidostas „Daugavpils” attīstība												
444.	SIA „Daugavpils lidosta” attīstības plānošanas dokumentu izstrāde	42 700			42 700					2014	2015	SIA „Daugavpils lidosta”

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
		5 000		5 000					Izstrādāts priekšlikumu kopsavilkums Lociku lidlauka un teritoriju attīstībai, sagatavots ziņojums par SIA „Daugavpils lidosta” komercdarbības veikšanas perspektīvām	2017	2017	SIA „Daugavpils lidosta”
445.	Pasākumu veikšana investoru piesaistei	5000*		5000					Sagatavoti informatīvie materiāli par SIA „Daugavpils lidosta” komercdarbības attīstības virzieniem un prezentēti potenciālajiem investoriem	2017	2020	SIA „Daugavpils lidosta”
V1-2 Sabiedriskā transporta pilnveidošana												
Sabiedriskā transporta parka un infrastruktūras attīstība												
446.	Daugavpils pilsētu tramvaju transporta infrastruktūras renovācija	18 082 799 (ar PVN)			183 268	9 785 221	ERAF 3.2.1.5.	5 068 259	Renovēta tramvaju līnija 18. novembra ielas posmā no Vienības ielas līdz Valkas ielai 6,2 km garumā; veikta 3 pārveidošanas apakšstaciju renovācija (18.novembra ielā 10, 18.novembra ielā 183, Jātnieku ielā 90); iegādāti 8 četru asu tramvaji, 4 sešu asu tramvaji	2011	2014	AS DS
447.	Pilsētas sabiedriskā transporta pieturu ar paviljoniem un platformām būvniecība	28 908		28 908					Veikta jaunas sabiedriskā transporta metāla-stikla šauro nojumu piegāde un montāža (12 gab.)	2014	2014	KSP
		44 988		44 988					Veikta jaunas sabiedriskā transporta pieturu paviljonu uzstādīšana un jaunu platformu būvniecība, autobusu pieturvietu, kas atrodas zem augstsprieguma	2015	2015	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		23 475		23 475						2016	2016	KSP
		1 209		1 209						2017	2017	KSP
		641		641						2017	2017	KSP
448.	Nodrošināt tramvaju infrastruktūras tehnisko apkopi un remontu	223 729 (ar PVN)						184 900	Veikta tramvaju kontakttīkla remontam paredzēta autotorņa iegāde	2015	2016	AS DS
449.	Izstrādāt būvprojektu ritošā sastāva tehniskās apkopes punkta pārbūvei	85 500 (ar PVN)						70 661	Izstrādāts būvprojekts	2019	2020	AS DS
450.	Videi draudzīga sabiedriskā transporta infrastruktūras attīstībai Daugavpils pilsētā	294 608 (ar PVN)						243 478	Izstrādāti būvprojekti: "Jauna tramvaju līnijas posma 18.novembra iela – Veselības iela – Stropu ciemats", "Esošās tramvaju līnijas pārbūve posmos Vienības iela - Stacijas iela, 18.novembra un Ventspils ielu krustojumā (1.posms)" un "Daugavpils pilsētas esošās tramvaju līnijas atsevišķu posmu kontakttīkla pielāgošanai stieņveida un pantogrāfa tipa strāvas uztvērēja izmantošanai", izstrādāts	2015	2016	AS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		18 505 883 (ar PVN)	442.	1 605 883	688 235	13 000 000	KF SAM 4.5.1.		tehniski ekonomiskais pamatojums (TEP)	2017	2019	AS DS
451.	Autobusu parka ritošā sastāva atjaunošana	67 500						67 500	Divu mazu lietoto autobusu iegāde (ārpus pilsētas pārvadājumiem)	2014	2014	SIA DAP
		446 611						446 611	Iegādāti divi jauni autobusi reģionālajiem pārvadājumiem un ekskursijām	2016	2016	SIA DAP
		1 800 000 *						1 800 000	Starppilsētu nozīmes maršrutiem iegādāti 9 autobusi	2017	2020	SIA DAP
		64 735 (ar PVN)						53 500	Veikta mazlietotu (2 mazie autobusi) videi draudzīgāku autobusu iegāde, samazinot kaitīgo izmešu daudzumu	2015	2016	AS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		4 773 450 (ar PVN)						3 945 000	atmosfērā			
									Veikta 20 jaunu (12 m garumā) un 5 mazlietotu videi draudzīgāku autobusu iegāde, samazinot kaitīgo izmešu daudzumu atmosfērā	2018	2020	AS DS
452.	Autobusu parka infrastruktūras uzlabošana	220 120						220 120	Veikta administratīvās ēkas siltumapgādes sistēmas rekonstrukcija, uzņēmuma katlu māju rekonstrukcija, asfalta seguma atjaunošana, autoostas „Krāslava” pasažieru platformas seguma remonts (bruģis) u.c. remonta pasākumi	2014	2016	AS DAP
		114 950 (ar PVN)						95 000	Ierīkota jauna autobusu mazgātava	2017	2017	AS DS
		19 360 (ar PVN)						16 000	Veikta administratīvās ēkas jumta siltināšana Kārķu ielā 24	2017	2018	AS DS
		19 622 (ar PVN)						16 216	Modernizēta uzņēmuma ārējo apgaismojuma sistēma: iegādāti 78 jauni gaismekļi ar ekonomiskām spuldzēm	2016	2016	AS DS
		33 880 (ar PVN)						28 000	Ierīkota autonoma apkures sistēma administratīvajā ēkā Kārķu ielā 24	2018	2018	AS DS
453.	Uzņēmuma tehnoloģisko iekārtu modernizācija	160 969 (ar PVN)						133 032	Iegādātas 15 jaunas tehniskās iekārtas: atskaldāmais āmurs ar šļūteni, skrūvgrieža mašīna,	2014	2016	AS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									sliežu urbjašīna, elektromehāniskie celtni (12.gab.), hidrauliskais sūknis, dīzeļdzinēju dūmainības pārbaudes iekārta, bremžu pārbaudes iekārta, lukturu regulēšanas iekārta, hidrauliskais spēles detektors, riepu demontāžas un montāžas iekārta, osciloskops, sprauslu spiediena pārbaudes iekārta, hidrauliskā tapu prese, akumulatoru elektroniskais testeris			
		78 650* (ar PVN)						65 000	Iegādātas 10 jaunas tehniskās iekārtas	2017	2020	AS DS
		20 000*						20 000	Mūsdienīgu iekārtu iegāde, t.i. bremžu un diagnostikas stends	2018	2018	SIA DAP
Nodrošināt sabiedriskā transporta pieejamību												
454.	Autobusu parka vienotās datu bāzes veidošana	7 541						7 541	Veikta datoru iegāde, kā arī citi datorizācijas procesa uzlabošanas pasākumi	2014	2014	SIA DAP
		14 210						14 210	Datoru iegāde, audio un video iekārtu iegāde (25.gab.) informācijas sniegšanai par pieturvietām autobusa salonā un elektronisko maršrutu zīmju uzstādīšana (15 gab.), lai izpildītu autotransporta direkcijas prasības	2015	2015	SIA DAP
		46 000						46 000	Veikt datoru iegādi, kā arī audio un video iekārtu iegādi (25 gab.) informācijas	2015	2016	AS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		2 700*						2 700	sniegšanai par pieturvietām autobusa salonā un elektronisko maršrutu zīmju uzstādīšana (15 gab.), lai izpildītu autotransporta direkcijas prasības			
455.	Autotransporta direkcijas prasību izpilde	40 000						40 000	Veikta datoru iegāde (8 gab.)	2017	2020	SIA DAP
456.	Izveidota vienota AS "Daugavpils satiksme" uzņēmuma interneta vietne	835 (ar PVN)						690	Veikta informācijas sniegšana par pieturvietām autobusa salonā ar audio un video iekārtu palīdzību, elektronisko maršrutu zīmju uzstādīšana	2015	2016	AS DS
457.	Datorizācijas uzlabošanas pasākumi pasažieru uzskaites nodrošināšanai	65 340 (ar PVN)						54 000	Apmeklētājiem vienkāršota pieeja informācijai par autobusu un tramvaju kustības sarakstiem un uzņēmuma aktualitātēm vienā interneta vietnē: http://www.satiksme.daugavpils.lv	2017	2017	AS DS
V1-3 Augstas kvalitātes pilsētas transporta infrastruktūra												
Nodrošināt labas kvalitātes pilsētas satiksmes infrastruktūru												
458.	Daugavpils pilsētas Grīvas mikrorajona infrastruktūras attīstība	1 941 181		232 942	58 235	1 650 004	ERAF 3.6.1.1.		Veikta Komunālās ielas (posmā no Dzelzceļa pārbrauktuves līdz Stellas ielai) rekonstrukcija, Raiņa skvēra rekonstrukcija	2012	2015	KSP
459.	Ātruma samazināšanas	6 685		6 685					Veikta ātruma vaļņu	2014	2014	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
	pasākumi	8 003		8 003				ierīkošana Daugavpils pilsētā	2015	2015	KSP
		5 528		5 528					2016	2016	KSP
		11 363		11 363					2017	2017	KSP
		12 000		12 000					2018	2018	KSP
		47 950		47 950				18.novembra un Liepājas ielu krustojuma luksofora izbūves projektēšana un izbūve	2018	2018	KSP
		19 844		19 844				Ātruma attēlošanas displeju iegāde un uzstādīšana	2016	2017	KSP
460.		Pilsētas ielu posmu pārbūve, izbūve vai atjaunošana satiksmes uzlabošanai	124 501		124 501				Veikta Lielā ielas posma (Vienības tilts – Laucesas tilts) rekonstrukcija	2014	2014
	89 465			89 465				Veikta Vienības ielas posma (Parādes-Rīgas) rekonstrukcija	2014	2014	KSP
	260 700			260 700				Veikta Cietokšņa – Sakņu un Vienības – Parādes ielu krustojumu satiksmes izlabošana	2014	2015	KSP
	151 335			151 335				Veikta Alejas ielas posmā no Lāčplēša ielas līdz Kandavas ielai brauktuves un gājēju ietvju pārbūve	2015	2015	KSP
	256 629			256 629				Veikta Strautu un Senlejas ielu rekonstrukcija, t.sk. tehniskā projekta aktualizācija	2015	2015	KSP
	45 022			45 022				Veikta ielu pārbūve: Stacijas un Rīgas ielu krustojums	2015	2015	KSP
	708 201			708 201				Veikta ielu asfaltseguma izbūve Mazā Dārza ielā, A.Pumpura ielā (posmā Bauskas – Strādnieku)	2015	2016	KSP
	186 088			186 088				Veikta ielu asfaltseguma	2016	2016	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								pārbūve Vaļņu ielā (posmā Motoru-Daugavas), Saules ielā 41			
		518 786		117 330	401 456			Veikta ielu asfaltseguma pārbūve Zeltkalna ielā (posmā Aveņu - Šūņu), Puškina ielā (posmā Kauņas - Dobeles)	2016	2017	KSP
		24 127		24 127				Veikta Viestura ielas apgrieziena joslas ierīkošana	2017	2017	KSP
		2 062		2 062				Veikta Raiņa ielas posmā no Stacijas ielas līdz Alejas ielai nomales nostiprināšana	2017	2017	KSP
		1 694		1 694				Laukakmens pārbūves darbi Lāčplēša ielā no Ģimnāzijas ielas līdz Cietokšņa ielai un Cietokšņa ielā no K.Valdemāra ielas līdz Raiņa ielai	2017	2017	KSP
		877 595*		290 446	587 149			Veikta ielu asfaltseguma izbūve Gājēju ielā	2017	2018	KSP
		350 159*		87 540	262 619			Veikta Viestura ielas pārbūve (brauktuves paplašināšana) posmā no 18.novembra ielas līdz Kr. Valdemāra ielai	2018	2018	KSP
		15 000*		15 000				Rīgas ielas posmā no Cietokšņa ielas līdz Stacijas ielai dekoratīvā bruģa apgaismojuma atjaunošana	2018	2018	KSP
		40 000*		10 000	30 000			Satiksmes drošības uzlabošana Kraujas ielā posmā no Kraujas iela 2 līdz Cietokšņa ielai	2018	2018	KSP
461.	Pilsētas grants seguma ielu	179 709		179 709				Veikta grants seguma ielu	2014	2014	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	pārbūve un izbūve											
		157 922		157 922						2015	2015	KSP
		921 000		230 250	690 750					2017	2017	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		716 942*		187 131	529 811				Naujenes ielas 19 līdz Strazdu ielai un Strazdu ielā posmā no Vecpils ielas līdz Naujenes ielai, atzars līdz Vecpils ielai 34			
									Veikta grants seguma ielu pārbūve: Cēsu ielā posmā no Liepziņu ielas līdz Liliju ielai; Liliju ielā posmā no Zaru ielas līdz Ventas ielai; Valkas ielā posmā no Jātnieku ielas līdz Smilšu ielai; Baldones ielā posmā no Dzintaru ielas līdz Priedaines ielai; Pušķina ielā posmā no Tukuma ielas līdz Grodņas ielai; Aiviekstes ielā posmā no Sēlijas ielas līdz Liela ielai; Sloku ielā posmā no Siguldas ielas līdz Silikātu ielai; Liepu ielā posmā no Siguldas ielas līdz Silikātu ielai	2018	2018	KSP
462.	Pilsētas ielu asfalta seguma vienkāršotā renovācija	740 166			740 166				Renovēts 21 objekts	2015	2015	KSP
		1 493 889			1 493 889				Renovēti 34 objekti	2016	2016	KSP
		1 900 056			1 900 056				Renovēti 43 objekti	2017	2017	KSP
		1 781 009*		18 899	1 762 110				Renovēti 27 objekti	2018	2018	KSP
463.	Izstrādāt ielu un gājēju ietvju, auto stāvlaukumu izbūves/pārbūves tehniskos projektus	34 866		34 866					Izstrādāti 7 tehniskie projekti	2014	2014	KSP
		30 854		30 854					Izstrādāti 6 tehniskie projekti	2015	2015	KSP
		78 539		78 539					Izstrādāti 30 tehniskie projekti	2016	2016	KSP
		27 840		27 840					Izstrādāti 7 tehniskie projekti	2017	2017	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
		368 811*		193 911	174 900						
464.	Pilsētas ietvju vienkāršota renovācija	340 066		340 066				projekti			
		286 713		286 713				Izstrādāti 32 tehniskie projekti	2018	2018	KSP
		259 384		259 384				Veikta pilsētas ietvju vienkāršota renovācija (asfaltbetons, bruģis)	2014	2014	KSP
		291 914		291 914					2015	2015	KSP
		545 197		545 197					2016	2016	KSP
						2017	2017		KSP		
465.	Pilsētas tiltu un transporta pārvadu atjaunošana	25 220		25 220				Veikts 18. novembra satiksmes pārvada remonts	2014	2014	KSP
		12 110		12 110				Veikta tiltu atjaunošana (Vienības tilts, tilts pāri Šuņīcai Stacijas ielas rajonā pie veikala „Depo”, Gubiščes ezera tilts, Meļņičkas upes tilts)	2015	2015	KSP
		63 811		63 811				Vienības tilta dekoratīvā apgaismojuma ierīkošana	2016	2017	KSP
		19 338		19 338				Vienības tilta bojāto konstrukciju atjaunošana	2017	2017	KSP
		7 621		7 621				Gubiščas ezera tilta atjaunošana	2017	2017	KSP
Nodrošināt autostāvvietu pieejamību un kvalitatīvu apsaimniekošanu											
466.	Autostāvvietu pārbūve, izbūve	7 114		7 114				Izstrādāts tehniskais projekts un veikta autostāvvietas būvniecība Dzelzceļniekā Dīķu ielā 33	2014	2014	KSP
		56 953		56 953				Veikta autostāvvietas paplašināšana Kandavas ielā posmā no Vienības ielas līdz Muzeja ielai; izstrādāts tehniskais projekts un veikta autostāvvietas būvniecība Satiksmes ielā pie Poļu krusta	2014	2014	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		20 672		20 672					2015	2015	KSP	
		52 166		52 166					2016	2016	KSP	
		108 819		108 819					2016	2017	KSP	
		43 933		108 819					2016	2017	KSP	
		64 886		108 819					2016	2018	KSP	
		166 291		166 291					2017	2017	KSP	
		17 115		17 115					2017	2017	KSP	
		6 960		6 960					2017	2017	KSP	
		59 589		59 589					2017	2017	KSP	
		17 438*		17 438					2017	2018	KSP	
		114 544*		114 544					2017	2018	KSP	
		157 300*		157 300					2017	2018	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		57 559*		57 559					Auto stāvlaukuma pārbūve Stacijas ielā 63	2017	2018	KSP
		34 000*		8 500	25 500				Auto stāvlaukuma pārbūve Čialkovska ielā 10 rajonā	2018	2018	KSP
467.	Laukumu atjaunošana	11 440		11 440					Laukuma atjaunošana pie Daugavpils universitātes ēkas Kandavas ielā 1	2015	2015	KSP
		35 287		35 287					Kartodroma laukuma atjaunošana Plūmju ielā 32	2016	2016	KSP
468.	Informācijas pieejamība par autostāvvietu pakalpojumiem	470					470	Izstrādāta uzņēmuma SIA „Parkings D” interneta vietne un ieviesti pakalpojumi e-vidē	2014	2014	SIA PD	
469.	Tehniskā aprīkojuma uzlabošana Daugavpils pilsētas pašvaldības maksas autostāvvietu apkalpošanā	8 000					8 000	Uzstādīti 5 jauni kases aparāti 50 m attālumā no autostāvvietas	2015	2016	SIA PD	
		5 691					5 691	Atjaunojamo energoresursu izmantošana auto stāvvietu apmaksas automātu (10 gab.) darbības nodrošināšanai (aprīkošana ar saules baterijām)	2015	2016	SIA PD	
		2 500					2 500	Auto stāvvietu apmaksas automāti (4 gab.) aprīkoti ar saules baterijām	2017	2020	SIA PD	
		12 000					12 000	Auto stāvvietu apmaksas aparāti (4 gab.) ir aprīkoti ar kredītkaršu termināliem	2017	2020	SIA PD	
Pilsētas velosliņņu tīkla attīstība												
470.	Velotransporta tīkla infrastruktūras attīstība	14 229		14 229					Veikta 5 velostāvvietu ierīkošana, zīmju un velostatīvu uzstādīšana u.c.	2014	2014	KSP
		1 449		1 449					Velonovietņu piegāde un uzstādīšana	2017	2017	KSP
471.	Multifunkcionāla Velo-Skeit	4 839		4 839					Tehniskā projekta izstrāde	2015	2015	SP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
	parka izveidošana Daugavpilī (Esplanādē, pie DU jaunas ēkas)										
		1 053		1 053					2015	2015	SP
		41 470		41 470					2016	2016	KSP
472.	Gājēju ietves, veloceliņa, gājēju pāreju pārbūve, izbūve	119 597		119 597					2015	2015	KSP
		161 799		161 799					2016	2016	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		77 846		20 434	57 412				Ietves un gājēju tilta izbūve pār Šuņicas upi Cietokšņa ielā	2016	2016	KSP
		45 648		45 648					18.novembra ielas gājēju ietves pārbūve posmā no Varšavas ielas līdz Krustpils ielai	2016	2017	KSP
		7 895		7 895					gājēju ietves pārbūve pie Neatliekamās medicīniskās palīdzības centra Siguldas ielā 16A un teritorijas labiekārtošana	2017	2017	KSP
		11 005		11 005					Turaides ielas ietves posmā no Vaiņodes ielas līdz Logopēdiskāi internātpamatskolai	2017	2017	KSP
		13 813		13 813					Ietvju mākslīgā seguma atjaunošanas darbi Cietokšņa un Sakņu ielu krustojumā	2017	2017	KSP
		6 339		6 339					Ietvju paplašināšana ar bruģa segumu Valkas ielā posmā no Strādnieku ielas līdz Bauskas ielai	2017	2017	KSP
		35 000*		8 750	26 250				Gājēju ietve Sēlijas ielā posmā no Staburaga ielas līdz Lielā ielai pāra pusē	2018	2018	KSP
RV V2 Kvalitatīva, videi draudzīga sociālā un tehniskā infrastruktūra												
V2-1 Energoefektivitātes pasākumu veikšana												
Izstrādāt un ieviest Daugavpils pilsētas ilgtspējīgas enerģijas rīcības plānu												
473.	Sertificētās energopārvaldības sistēmas darbības nodrošināšana	3 201		3 201					Veikta energopārvaldības sertifikāta uzraudzība, monitoringa platformas abonēšana	2017	2017	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
				Summa	Avots							
		6 500		6 500					Veikta energopārvaldības sertifikāta uzraudzība, enerģijas dienas organizēšana, monitoringa platformas abonēšana, energo sacensības	2018	2018	AD
Pilsētas ielu apgaismojuma tīkla rekonstrukcija, izbūve un energoefektivitāti paaugstinošu tehnoloģiju ieviešana												
474.	Daugavpils pilsētas ielu apgaismojuma izbūve	81 653		81 653					Veikta apgaismojuma tehniskā projekta izstrāde un būvniecība gājēju celiņam Stropu mežā (Ķīmijas mikrorajons- Stropu estrāde); apgaismojuma izbūve Transporta tuneļa (1.pasažieru- Vidzemes ielā), apgaismojuma izbūve piebraucamām ceļam Nometņu ielā 122T, kā arī Stiklu ielā	2014	2014	KSP
		31 705		31 705					Veikta apgaismojuma izbūve (Muitas iela; Vienības ielas posmā no Rīgas līdz Parādes; Turaidas ielas posmā no Bernātu līdz Līgatnes un Bernātu ielas posmā no Krimuldas līdz Dzintaru)	2015	2015	KSP
		104 273		104 273					Veikta apgaismojuma izbūve Kļavu, Ventspils, Tukuma, Užvaldes, Kastaņu, Plūmju, Ziemeļu ielu rajonā (artbāze)	2016	2016	KSP
		150 632		150 632					Veikta apgaismojuma izbūve: parkā Esplanādē, Porohovkas ezera teritorijā, Cietokšņa ielā pie tilta pār Šuņicas upi, Ziemeļu ielā	2016	2016	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		89 025		22 305	66 720				2017	2017	KSP	
		5 737		5 737					2017	2017	KSP	
		2 359		2 359					2017	2017	KSP	
		7 016		7 016					2017	2017	KSP	
		4 872		4 872					2017	2017	KSP	
		68 936		23 685	45 251				2017	2017	KSP	
		20 475*		5 119	15 356				2018	2018	KSP	
		5 207*		5 207					2018	2018	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
475.	Daugavpils pilsētas ielu apgaismojuma pārbūve	47 600		47 600					Veikta apgaismojuma vienkāršota renovācija Parādes ielā (Vienības-Cietokšņa), Centrālā parka apgaismojuma vienkāršota renovācija, Kr. Valdemāra ielā (Teātra - Daugavas), gājēju gaisa pārvada apgaismojuma vienkāršota renovācija (Piekraustes - Slāvu); Daugavas iela	2014	2014	KSP
		18 987		18 987					Veikta apgaismojuma vienkāršota renovācija (3 objekti: Rīgas ielā posmā no Teātra ielas līdz Vienības ielai; Centrālā parka apgaismojuma vienkāršota renovācija; Alejas ielā posmā no Rīgas ielas līdz Saules ielai)	2015	2015	KSP
		496 243		496 243					Veikta ielu apgaismojuma pārbūve: 10 objekti	2016	2016	KSP
		39 118		39 118					Veikta ielu apgaismojuma pārbūve: Cietokšņa ielā (posmā Rīgas - Lāčplēša), Saules ielā (posmā Cietokšņa - Mihoelsa), Lielā ielā (posmā Vienības tilta - Lielā 75), Smilšu ielā (posmā Valkas - Dobeles)	2016	2016	KSP
		81 378		13 926	67 452				Veikta ielu apgaismojuma pārbūve Lielā ielā posmā no Silenes ielas līdz Vienības tiltam	2017	2017	KSP
		94 607		25 438	69 169				Veikta apgaismojuma	2017	2018	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		12 540*		3 135	9 405							
		15 081*		3 770	11 311							
		60 915*		15 229	45 686							
		51 390*		12 848	38 542							
		41 195*		10 299	30 896							
		23 307*		5 827	17 480							
		24 809*		6 202	18 607							
		22 562*		5 640	16 922							
		82 829*		20 707	62 122							

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								no Raiņa ielas līdz Kandavas ielai			
476.	Pilsētas ielu apgaismošanas pārbūves būvniecības projektu izstrādāšana	18 468		18 468				Izstrādāti tehniskie projekti apgaismojuma būvniecībai 8 objektiem	2015	2015	KSP
		5 291		5 291				Izstrādāti tehniskie projekti apgaismojuma būvniecībai: 8 objekti	2016	2016	KSP
		5 893		5 893				Izstrādāti tehniskie projekti apgaismojuma būvniecībai: 9 objekti	2016	2016	KSP
		11 304		11 304				Izstrādāti tehniskie projekti apgaismojuma būvniecībai: 8 objekti	2017	2017	KSP
		8 726*		8 726				Izstrādāti tehniskie projekti apgaismojuma būvniecībai: 8 objekti	2017	2018	KSP
		40 998*		8 355	32 643			Izstrādāti tehniskie projekti apgaismojuma būvniecībai: 9 objekti	2018	2018	KSP
477.	Apgaismojuma infrastruktūras pārbūves 1. kārtas realizācija Judovkas un Grīvas mikrorajonos	1326 866 *						Veikta apgaismojuma infrastruktūras modernizācija Judovkas un Grīvas mikrorajonos (937 gaismekļu nomaina uz energoefektīviem)	2019	2020	KSP
478.	Apgaismojuma pārbūves 2. kārtas realizācija Jaunbūves un Centra mikrorajonos	3954 146*	472.					Veikta apgaismojuma infrastruktūras modernizācija Jaunbūves un Centra mikrorajonos (2547 gaismekļu nomaina uz energoefektīviem)	2019	2020	KSP
479.	Ielu apgaismojuma pārbūves 3. kārtas realizācija Niderkūni, Čerepova, Vizbuļi	1359 912*	473.					Veikta apgaismojuma infrastruktūras modernizācija Niderkūnos,	2020	2020	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
	un pārējos mikrorajonos								Čerepovā, Vizbuļos un pārējos mikrorajonos (876 gaismekļu nomaina uz energoefektīviem)			
Paaugstināt pašvaldības un tās kapitālsabiedrību publisko ēku energoefektivitāti												
480.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils Kultūras pilī, Smilšu ielā 92 (1.kārta) un teritorijas labiekārtošana (2.kārta)	19 844		19 844					Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts, veikta ekspertīze	2015	2015	Kultūras pils
		3 243 988.45		1 353 297.95	95 062.65	1 795 627.85	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta Kultūras pils ēkas atjaunošana: fasādes un jumta siltināšana, logu un durvju nomaina, ventilācijas sistēmas atjaunošana, LED apgaismojuma uzstādīšana	2017	2019	AD/ Kultūras pils
481.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā, Raiņa ielā 27, Daugavpilī	20 074.5		20 074.5					Izstrādāts energosertifikāts, aktualizēts būvprojekts, veikta ekspertīze	2016	2017	AD
		1 193 846.33		965 330.55	11 489.62	217 026.16	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta ēkas pārbūve: apkure, ventilācija, siltummezgls, iekštelpu remonts, fasādes atjaunošana, LED apgaismojuma uzstādīšana	2018	2020	AD
482.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils bērnu veselības centra ēkā, 18.novembra ielā 19, Daugavpilī	15 870						15 870	Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts	2015	2016	SIA DBVC
		706 859.56				565 610.82	ERAF SAM 4.2.2.	141 248.74	Veikta ēkas atjaunošana: fasādes un jumta siltināšana, logu un durvju nomaina, ventilācijas sistēmas atjaunošana, LED apgaismojuma uzstādīšana, AER risinājumu ieviešana (saules kolektori)	2018	2020	SIA DBVC
483.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā,	7 200		7 200					Izstrādāta apliecinājuma karte, energosertifikāts	2017	2017	AD
		168 207.8		50 224.15	5 932.14	112 051.55	ERAF		Veikta ēkas atjaunošana:	2019	2021	DPSAT

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	18.novembra ielā 354V, Daugavpilī	4					SAM 4.2.2.		fasādes un jumta siltināšana, logu un durvju nomaina, ventilācijas sistēmas atjaunošana, LED apgaismojuma uzstādīšana			centrs/A D
484.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā, 18.novembra ielā 354A, Daugavpilī	40 000*		40 000					Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts, veikta ekspertīze	2017	2017	AD
		2 586 548.10		450 517.86	107 398.17	2 028 632.07	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta ēkas atjaunošana: fasādes un jumta siltināšana, logu un durvju nomaina, ventilācijas sistēmas atjaunošana, utt.	2018	2020	DPSAT centrs
485.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības vieglatlētikas manēžas ēkā, Valkas ielā 4B, Daugavpilī	40 000*		40 000					Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts, veikta ekspertīze	2017	2018	AD
		652 447.17*		10.5%	4.5%	482 229.95 (85%)	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta ēkas atjaunošana: ārsienu, cokola, jumta pārseguma siltināšana, logu/ārdurvju nomaina, apgaismojuma nomaina, AER risinājumu ieviešana (saules kolektori), utt.	2018	2020	DOC/AD
486.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības sociālās aprūpes iestādes ēkā – Turaidas ielā 36, Daugavpilī	40 000*		40 000					Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts, veikta ekspertīze	2017	2018	AD
		1 317 267.7*		10.5%	4.5%	973 714.36 (85%)	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta ēkas atjaunošana: ārsienu, cokola, jumta pārseguma siltināšana, logu/ārdurvju nomaina, apgaismojuma nomaina, AER risinājumu ieviešana (saules kolektori), utt.	2018	2020	ĪPD/AD
487.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils	20 000*						20 000	Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts un veikta	2017	2017	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	pilsētas pašvaldības kapitālsabiedrības ēkās 18.novembra ielā 2, Daugavpilī	151 816.79				83 743.79 (85%)	ERAF SAM 4.2.2.	68 073	Veikta NAS ēkas atjaunošana: ārsienu, cokola, jumta pārseguma siltināšana, logu/ārdurvju/vārtu nomaiņa, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru nomaiņa, apgaismojuma nomaiņa, utt.	2018	2020	PAS DS
		275 713.84				94 631.39 (85%)	ERAF SAM 4.2.2.	181 082.45	Veikta garāžas ēkas atjaunošana: ārsienu, cokola, jumta pārseguma siltināšana, logu/ārdurvju/vārtu nomaiņa, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru nomaiņa, apgaismojuma nomaiņa, utt.	2018	2020	PAS DS
488.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības kapitālsabiedrības ēkās Ūdensvada ielā 3, Daugavpilī	51 863						51 863	Izstrādāts energosertifikāts, būvprojekts un veikta ekspertīze	2017	2018	SIA DŪ
		1 138 930.18				887 520.86 (85%)	ERAF SAM 4.2.2.	251 409.32	Veikta divu ēku atjaunošana: ārsienu, cokola, jumta pārseguma siltināšana, logu/ārdurvju nomaiņa, divcauruļu apkures sistēmas uzlabošana, radiatoru nomaiņa, ventilācijas sistēmas izbūve, apgaismojuma nomaiņa, utt.	2018	2020	SIA DŪ
489.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā Vienības ielā 30, Daugavpilī	1 000 000*		10.5%	4.5%	261 604.70 (85%)	ERAF SAM 4.2.2.		Veikta ēkas atjaunošana: ārsienu, cokola, jumta pārseguma siltināšana, logu/ārdurvju nomaiņa, apgaismojuma nomaiņa, utt.	2018	2022	ĪPD/ AD
490.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils	685 000*		10.5%	4.5%	582 214.41	ERAF SAM		Veikta ēkas atjaunošana: ārsienu, cokola, jumta	2018	2022	DI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	pilsētas pašvaldības ēkā Saules ielā 7, Daugavpilī					(85%)	4.2.2. (rezervē)		pārseguma siltināšana, logu/ārdurvju nomaina, apgaismojuma nomaina, utt.			/AD
491.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā Šaurā ielā 23, Daugavpilī	555 054*		10.5%	4.5%	471 796 (85%)	ERAF SAM 4.2.2. (rezervē)		Veikta ēkas atjaunošana: ārsienu, cokola, jumta pārseguma siltināšana, logu/ārdurvju nomaina, apgaismojuma nomaina, utt.	2018	2022	ĪPD/SD/AD
492.	DNMM ēku Rīgas ielā 8 energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	20 000		20 000					Pamatojoties uz muzeja 2 ēku energoefektivitātes audita rezultātiem un ēku energosertifikāciju izstrādātas apliecinājuma kartes	2016	2016	DNMM
		14 511.53		14 511.53					Veikta divu siltummezglu atjaunošana	2017	2017	DNMM
		2 000*		2 000					Veikta apkures telpu apdare	2018	2018	DNMM/ĪPD
		210 118*							Veikta DNMM ēku Rīgas ielā 8 energoefektivitātes paaugstināšana	2019	2020	DNMM
493.	SIA "Daugavpils reģionālā slimnīca" ēku (Vasarnīcu iela 20, 18.novembra iela 311) energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	20 000*						20 000	Izstrādāts būvprojekts	2019	2019	SIA DRS
		387 209*					ES struktūrfondi SAM 4.2.2. (rezervē)		Galvenā korpusā āra siltumtīklu cauruļvadu nomaina; piespiedu ventilācijas izbūve ar siltuma atgūšanas (rekuperācijas) sistēmu; siltumapgādes sistēmas skalošana un balansēšana; jaunu radiatoru uzstādīšana, utt. Mikrobioloģiskās laboratorijas ēkā veikta siltummezgla ierīkošana ar neatkarīgu shēmu, apkures	2020	2020	SIA DRS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi a avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
		75 000*					ES struktūrfondi SAM 4.2.2. (rezervē)				
494.	SIA „Daugavpils zobārstniecības poliklīnika” ēkas Lāčplēša ielā 12 energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	20 000*						20 000			
		330 000*					ES struktūrfondi SAM 4.2.2. (rezervē)				
495.	SIA “Labiekārtošana D” uzņēmuma ēku energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	71 322*						71 322			
		24 792*						24 792			

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	1.pasažieru ielā 6, Daugavpilī	33 258*						33 258	Nosiltināta administratīvā ēka	2020	2020	SIA LD
496.	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi SIA "DDzKSU" ēkās	*						*	Veikti energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi ēkās Liepājas ielā 21, Imantas ielā 35A, Inženieru ielā 2a, Satiksmes ielā 2A	2018	2020	SIA DDzKSU
497.	SIA "Daugavpils ūdens" energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	12 760*						12 760	Ieviesti enerģiju taupoši risinājumi teritoriju apgaismojumā Ūdensvada ielā 3 un Daugavas ielā 32	2018	2020	SIA DŪ
Veicināt daudzdzīvokļu ēku energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus												
498.	Enerģijas patēriņa monitorings daudzdzīvokļu ēkās	Budžeta ietvaros						Budžeta ietvaros	Ieviests instruments mērķtiecīgai daudzdzīvokļu ēku energoefektivitātes uzlabošanas plānošanai, uzsākot visu apsaimniekoto māju ikmēneša siltumenerģijas patēriņa centralizēto uzskaiti un energoefektivitātes rādītāju analīzi	2018	2018	SIA DDzKSU
499.	Pašvaldības līdzdalības programma daudzdzīvokļu māju energoefektivitātes pasākumu veikšanai	569 149		569 149					Veikti daudzdzīvokļu māju energoefektivitātes pasākumi	2014	2014	SIA DDzKSU
		734 500		593 750				140 750		2015	2015	SIA DDzKSU
		76 515		61 212				15 303		2016	2016	SIA DDzKSU
		178 850		113 090				65 760		2017	2017	SIA DDzKSU
		1 7455 553*		273 090				1 472 463		2018	2018	SIA DDzKSU
Veicināt efektīvu energoresursu izmantošanu un enerģijas patēriņa samazināšanu ražojošos uzņēmumos												
500.	Kompleksi risinājumi siltumnīcefekta gāzu emisiju	237 820.0 6		99 959.52			KPFI- 15.2/12	137 860. 54	Veikta ēkas kompleksa cokola, sienu, jumta	2014	2014	SIA „Daugav

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	samazināšanai SIA „Daugavpils skrošu rūpnīca”						0				pils skrošu rūpnīca”	
Atjaunojamo energoresursu izmantošana transporta sektorā, nodrošinot nepieciešamu infrastruktūru												
501.	Elektrotransportlīdzekļu uzlādes infrastruktūras izveidošana	7 840 000			1 180 000	6 660 000	ERAF		Nacionālā līmeņa uzlādes staciju tīkla izveidošanas ietvaros Daugavpilī uzstādītas 5 uzlādes stacijas, savukārt visā Latvijas teritorijā kopumā 218 ETL uzlādes stacijas. Projekta pirmā posma ietvaros izbūvētas 55 uzlādes stacijas uz Eiropas transporta tīkla (TEN-T) autoceļiem vai to tuvumā.	2016	2020	VAS “Ceļu satiksmes drošības direkcija”
V2-2 Augstas kvalitātes komunālie pakalpojumi												
Centralizētās siltumapgādes sistēmas uzturēšana un pilnveidošana												
502.	Maģistrālo siltumtīklu rekonstrukcija 18.novembra ielā un Kauņas ielā	1 112 576				411 679	KF	700 897	Veikta II maģistrāles siltumtīklu posma no IIk-3 līdz Vk-7, no IIk-1 līdz Vk-5 un no Vk-2 līdz IIk-6-1 (L=991m, 2D 57÷530mm) nomaiņa, I.maģistrāles siltumtīklu posma no Ik-1A-5 līdz Ik-1A-8 (Viestura÷Dzelzceļu) (L=455m, 2D 60÷219mm) nomaiņa	2013	2014	PAS DS
503.	Siltumtīklu rekonstrukcija Valkas, Motoru un Ķieģeļu ielās, Daugavpilī	145 050				56 359	KF	88 691	Veikta siltumtīklu rekonstrukcija Motoru ielā (L=472 m, 2D 355 mm) II posms	2013	2014	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		172 717				36 866	KF	135 851	Veikta siltumtīklu rekonstrukcija Ķieģeļu ielā (L=482 m, 2D 160 mm) III posms	2013	2014	PAS DS
		85 764				28 802	KF	56 962	Nomainīts siltumtīklu posms Valkas ielā no IVk-12 līdz ievadam psihoneiroloģiskajā slimnīcā (L=224 m; 2D 280 mm)	2013	2014	PAS DS
504.	Maģistrālo siltumtīklu rekonstrukcija Ģimnāzijas, Parādes un Sakņu ielās Daugavpilī	501 371				139 690	KF	361 681	Nomainīts siltumtīklu posms Ģimnāzijas ielā no 18.novembra ielas līdz Krišjāņa Valdemāra ielai (Ik-4a, L=316 m), kā arī Parādes ielā un Sakņu ielā no Parādes un Ģimnāzijas ielu krustojuma (Ik-8) līdz pieslēgšanas vietai bezkanāla siltumtrasei Sakņu ielā (L=344 m)	2015	2015	PAS DS
505.	Siltumtīklu pārbūve Valmieras ielā no Kauņas ielas (VK-5-8b) līdz Andreja Pumpura ielai (VK-5-9), Daugavpilī	51 874						51 874	Nodrošināts siltumtīklu tehniskās ekspluatācijas prasībām atbilstošs spiediens V maģistrālē darbam vienotajā tīklā (pārbūvētais posms L=67 m, 2D 133 mm)	2015	2016	PAS DS
506.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Parādes un Ģimnāzijas ielu krustojuma (Ik-8) līdz Daugavpils Universitātes ēkai Parādes ielā 1, Daugavpilī	480 000*				144 000	ES struktūrfondi	336 000	Nomainīts siltumtīkls no Ik-8 līdz DU ēkai Parādes ielā 1, Daugavpilī (L=709m, 2D no 60/140 mm; līdz 219/355 mm)	2017	2018	PAS DS
507.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Parādes un Ģimnāzijas ielu krustojuma	410 000				123 000	ES struktūrfondi	287 000	Veikta I maģistrāles siltumtīklu posma pārbūve no Ik-8 līdz Cietokšņa ielai	2017	2018	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	(Ik-8) līdz ūdens izlaides mezglam Kandavas ielā, ar atzarojumiem						ondi		ar atzarojumiem (L=543m, 2D no 60/140 mm līdz 324/500 mm)			
508.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no ūdens izlaides mezgla Kandavas ielā līdz kamerai Ik-14 Cietokšņa ielā, ar atzarojumiem	215 000				64 500	ES struktūrfondi	150 500	Veikta I maģistrāles siltumtīklu posma pārbūve no ūdens izlaides mezgla Kandavas ielā līdz kamerai Ik-14 Cietokšņa ielā (L=215m, 2D no 60/140 mm līdz 324/500 mm)	2017	2018	PAS DS
509.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Valmieras un Liepājas ielu krustojuma (XIVk-9) līdz Jātnieku un Smilšu ielas krustojumam (VIIIk-8)	850 000*				255 000	ES struktūrfondi	595 000	Veikta maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Valmieras un Liepājas ielu krustojuma (XIVk-9) līdz Jātnieku un Smilšu ielu krustojumam (VIIIk-8), (L=620 m, 2D =377mm)	2018	2019	PAS DS
510.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Kandavas ielas (Ik-14) līdz Balvu ielai (Ik-24a) ar atzarojumiem Esplanādes un Dzelzceļnieku mikrorajonos	550 000*				165 000	ES struktūrfondi	385 000	Veikta maģistrālo siltumtīklu pārbūve no Kandavas ielas (Ik-14) līdz Balvu ielai (Ik-24a) ar atzarojumiem Esplanādes un Dzelzceļnieku mikrorajonos, Daugavpilī L=800 m, 2D 150÷200mm)	2018	2019	PAS DS
511.	Maģistrālo siltumtīklu pārbūve Andreja Pumpura ielā no Jātnieku ielas (IXk-29) līdz Višķu ielai (IXk-46)	1 500 000				450 000	ES struktūrfondi	1 050 000	Veikta maģistrālo siltumtīklu pārbūve Andreja Pumpura ielā no Jātnieku ielas (IXk-29) līdz Višķu ielai (IXk-46) (L=1285m, 2D no 219 līdz 325mm)	2019	2020	PAS DS
512.	Daugavpils centralizētās siltumapgādes sistēmas siltumcentrāļu Nr.1 (18. novembra ielā 2), Nr.2 (Silikātu ielā 8,) un Nr.3	5 900						5 900	Nomainīts Siltumcentrāles Nr.1 elektrobarošanas spēka kabelis F47 pret jaunu F56 (t.sk. projektēšana)	2014	2014	PAS DS
		1 147						1 147	Ierīkots rezerves	2014	2014	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads	
	(Mendeļejeva ielā 13A) infrastruktūras uzlabošana										
		25 759					25 759	Rekonstruētas SI 10 kV šūniņas ar vakuumslēdžu uzstādīšanu un RAA nomaiņu pret mikroprocesoriem Siltumcentrālē Nr.2	2014	2016	PAS DS
		12 087					12 087	Rekonstruētas SI 10 kV šūniņas ar vakuumslēdžu uzstādīšanu Siltumcentrālē Nr.3	2015	2015	PAS DS
		26 978					26 978	Nomainīti Siltumcentrāles Nr.3 SI 0,4 kV KTP ievada un starpsekciju automātslēdži elektroapgādes drošībai un elektroietaišu aizsardzības uzlabošanai	2014	2016	PAS DS
		3 222					3 222	Nomainīts Siltumcentrāles Nr.3 tīklu ūdens sūkņa 6 kV elektrodzinējs pret 10 kV elektrodzinēju un rekonstruēts pieslēguma mezgls elektroenerģijas zudumu samazināšanai transformatora ietaisē	2014	2014	PAS DS
		9 645					9 645	Nomainīti Siltumcentrāles Nr.2 SI 0,4 kV KTP ievada un starpsekciju izstumjama tipa automātslēdži	2015	2015	PAS DS
		379 518					379 518	Uzstādīts dabasgāzes kurināmais katls (jauda 15 MW) ar ekonomaizeru uzstādīšana Siltumcentrālē Nr.3, uzlabojot siltumcentrāles darbu	2015	2015	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
		1 741					1 741	efektivitāti Siltumcentrāļu Nr.1, Nr. 2 drenāžas un notekūdeņu pārsūkņēšanas sūkņi aprīkoti ar mīkstās palaišanas ietaisēm (MPI) izdevumu samazināšanai sūkņu elektrodzinēju remontam	2015	2016	PAS DS
		151 821					151 821	Siltumcentrālē Nr.3 veikta ūdens attīrīšanas iekārtu rekonstrukcija ar pārveidi darbam automātiskā režīmā un vakuuma (ķīmiskā, membrānas) deaeratora uzstādīšanu	2015	2016	PAS DS
		96 390					96 390	Siltumcentrālē Nr. 1 nomainītas 1. un 2. tīkla ūdens sūkņu grupas; nostiprinātas dūmeņa kāpšļu aizsargstīpas un nomainīta zibenaizsardzība, uzstādīti frekvenču pārveidotāji apkures sūknim un mazuta rezervuāram, uzstādīts piesārņotā ūdens pārsūkņēšanas sūknis, veikts mazuta rezervuāru vadības mezglu jumtu seguma remonts; teritorijā esošo palīgstruktūrvienību (ETI, RCI, RMI) telpu kosmētiskais remonts	2016	2016	PAS DS
		23 017					23 017	Siltumcentrāles Nr. 1, teritorijas asfalta seguma remonts	2016	2016	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
					Summa	Avots					
		3 596					3 596	Siltumcentrālē Nr. 2 veikts mazuta sūkņu stacijas jumta seguma remonts, lietus ūdens stāvvada nomaiņa un dežūrtelpas remonts	2016	2016	PAS DS
		51 364					51 364	Siltumcentrālē Nr. 3 katlam ŪK 10 izbūvēts jauns tērauda dūmenis H=24m, veikts gāzes sadales punkta jumta seguma remonts	2016	2016	PAS DS
		150 000					150 000	Siltumcentrālē Nr. 1 notekūdeņu attīrīšanas stacijas NAS -1 telpas ieejas durvju nomaiņa un siltumapgādes sistēmas pārveide	2017	2018	PAS DS
		400 000					400 000	Siltumcentrālēs Nr. 1 jauna katla 18÷20MW ar ekonomizaizeru uzstādīšana	2017	2018	PAS DS
		14 800					14 800	Siltumcentrālē Nr. 3 SI 10kV 2. un 13. šūniņu (2TP) rekonstrukcija ar vakuumslēdžu uzstādīšanu un RAA modernizāciju	2017	2017	PAS DS
		6 150					6 150	SI 10 kV F-21 šūniņas rekonstrukcija ar vakuumslēdža uzstādīšanu Siltumcentrālē Nr.2	2017	2017	PAS DS
		300 000					300 000	Siltumcentrālēs Nr.1, Nr. 2 pārveidotas rezerves kurināmā (mazuts) noliktavas cita kurināmā veida uzglabāšanai	2017	2018	PAS DS
		210 000					210 000	Siltumcentrālēs ierīkoti jauni dūmeņi	2017	2019	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		1 600 000						1 600 000	Siltumcentrālēs uzstādīti jauni katli ar ekonomiaizeriem	2017	2020	PAS DS
513.	Siltumcentrāles Nr.3 rekonstrukcija, veicot-jaunas šķeldas katlumājas ar jaudu 15 MW izbūvi Daugavpils centralizētās siltumapgādes siltumcentrāles nr.3 efektivitātes paaugstināšanai	7 186 065				3 313 108	KF	3 872 957	Siltumcentrālē Nr.3 iespēja izmantot atjaunojamus energoresursus (izmantošanas īpatsvars palielināsies no 0 % uz 48%), samazinot kaitīgo izmešu daudzumu atmosfērā	2013	2015	SIA "SPRINO"
514.	Ergoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi enerģijas patēriņa samazināšanai pašu vajadzībām	225 976						225 976	Renovētas siltumcentrāļu Nr. 1, 2, 3, teritorijā esošās ēkas un būves	2017	2020	PAS DS
		100 000						100 000	Koģenerācijas iekārtas no lokālajām katlumājām pārvietotas uz siltumcentrālēm pašu vajadzību nodrošināšanai ar elektroenerģiju	2018	2020	PAS DS
515.	Siltumcentrāles Nr.3 pārbūve, veicot jaunas biomasas katlumājas ar jaudu 30 MW un biomasas noliktavas izbūvi Mendeļejeva ielā 13A, Daugavpilī	13 500 000*				5 400 000	ES struktūrfondi	8 100 000	Siltumcentrālē Nr.3 iespēja izmantot atjaunojamus energoresursus, samazinot fosilo energoresursu izmantošanu par 15%	2017	2020	PAS DS
516.	Daugavpils centralizētās siltumapgādes sistēmas lokālo katlumāju infrastruktūras uzlabošana	2 522						2 522	Veikta logu un durvju nomaiņa, jumta seguma remonts mazuta sūkņu stacijā un mehāniskās darbnīcas kosmētiskais remonts lokālajā katlumājā "Kalkūni"	2016	2016	PAS DS
		9 839						9 839	Lokālajā katlumājā "Ruģeļi" veikts koģenerācijas iekārtas	2016	2017	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu		
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots						
517.	Jaunas lokālās katlumāja "Cēsu" izbūve Cēsu ielas 20A un 22 namu siltumapgādei	100 000						100 000	Izbūvēta katlumāja ar kopējo siltuma jaudu 200kW, uzlabots katlumājas darba lietderības koeficients par 15%	2017	2018	PAS DS	
518.	Nodrošināt Daugavpils pilsētā drošu, nepārtrauktu un kvalitatīvu centralizēto siltumapgādi	29 456						29 456	Siltumražošanas avoti aprīkoti ar telemetrijas un dispečerizācijas ietaisēm	2014	2015	PAS DS	
		10 000						10 000		2017	2020	PAS DS	
		19 810							19 810	Siltumenerģijas realizācijas struktūrvienības ēkas Strādnieku ielā 43A darbnīcas un kabineta telpu remonts, Siltumcentrāles Nr.1 teritorijā palīgstruktūrvienības RMI metināšanas telpas, sadzīves telpas un nojumes pārbūve	2016	2016	PAS DS
		20 756							20 756	Iegādāta kravas automašīna	2016	2016	PAS DS
		16 410							16 410	Visas lokālās katlumājas aprīkotas ar elektroapgādes rezerves avotiem; nodrošināti nepārtraukti ražošanas procesi; droša un kvalitatīva siltumapgāde	2016	2017	PAS DS
Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība un pilnveidošana													
519.	Daugavpils ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu rekonstrukcija un paplašināšana projekta "Ūdenssaimniecības attīstība"	25 182 606		789 616		14 700 411	KF	9 692 579	Veikta Daugavpils ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu rekonstrukcija un paplašināšana	2011	2015	SIA DŪ	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	Daugavpilī, III kārtā” ietvaros											
520.	Nodrošināt privātmāju pieslēgšanu pie centralizētās ūdensapgādes vai kanalizācijas sistēmas, pamatojoties uz 27.10.2016. saistošajiem noteikumiem Nr. 47 “Par līdzfinansējumu nekustamā īpašuma pieslēgšanai centralizētajai ūdensapgādes vai kanalizācijas sistēmai”	300 000		300 000					Atbalstīta nekustamā īpašuma pieslēgšana centralizētajai ūdensapgādes vai kanalizācijas sistēmai	2016	2016	FN
		300 000		300 000						2017	2017	FN
		184 394*		184 394						2018	2018	FN
		74 066.23					74 066.23		Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Baldones ielā no Tērvetes ielas līdz Baldones ielai 1, Vītoli ielā no Skolas ielas līdz Vītoli ielai 12, Blaumaņa ielā no Dostojevska ielas līdz Gaujas ielai; izbūvēts 3 tīklu posmi 880 m kopgarumā, kas atviegloja namīpašnieku pieslēgšanas procesu	2015	2017	SIA DŪ
		70 298.58					70 298.58		Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Ziedu ielā no Skolas ielas līdz Dostojevska ielai, Oškalna ielā no Veidenbauma ielas līdz Ķiršu ielai, maģistrālo ūdensvada tīklu būvniecība Oškalna ielā no Veidenbauma ielas līdz Gaujas ielai; izbūvēts tīklu 315 m kopgarumā	2016	2017	SIA DŪ
		64 432.5*				64 432.5		Maģistrālo ūdensvada tīklu būvniecība Mēness ielā no 18.novembra ielas līdz Mēness ielai 8A un Mēness ielai 16, maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Briežu ielā	2017	2017	SIA DŪ	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		171 032*						171 032	no Sliežu ielas līdz Tirgoņu ielai, Daugavpilī; izbūvēts tīklu 375 m kopgarumā	2017	2018	SIA DŪ
		57 238*						57 238	Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība Jaunbūves rajonā, Annas, Smilšu, Ciedru, Līvānu, Avotu, Jelgavas, Aizputes, Grodņas, un Siguldas ielās; izbūvēts tīklu 950 m kopgarumā	2018	2019	SIA DŪ
		106 020*						106 020	Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība pēc adresēm: Lielā Dārza, Ventspils un Siguldas ielās; provizoriskā tīklu 622 m kopgarumā	2018	2019	SIA DŪ
		67 080*						67 080	Maģistrālo ūdensvada un kanalizācijas tīklu būvniecība pēc adresēm: Randenes un Riņķa ielās; provizoriskā tīklu 516 m kopgarumā	2018	2019	SIA DŪ
		145 510*						145 510	Maģistrālo kanalizācijas tīklu būvniecība pēc adreses Tukuma ielā provizoriskā tīklu 745 m kopgarumā	2018	2019	SIA DŪ
521.	Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas attīstība Judovkas rajonā,	4 501 388 *	514.				KF SAM 5.3.1.		Veikta tīklu paplašināšana Judovkas mikrorajonā, ietverot to Daugavpils	2018	2020	SIA DŪ

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	Daugavpilī											
522.	Daugavpils ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu paplašināšana Niderkūnu, Mežciema un Viduspoguļankas mikrorajonos, Daugavpils pilsētas robežās	14 910 912*					ES struktūrfondi		aglomerācijas robežās Veikta tīklu paplašināšana Niderkūnu, Judovkas, Mežciema un Viduspoguļankas mikrorajonos, ietverot to Daugavpils aglomerācijas robežā	2017	2024	SIA DŪ
Nodrošināt notekūdeņu savākšanu, novadīšanu, attīrīšanu un notekūdeņu dūņu pārstrādi												
523.	Notekūdeņu attīrīšanas procesā radušos lieko dūņu utilizācija (kompostēšana) projekta „Project on Reduction of the Eutrophication of the Baltic Sea today PRESTO” ietvaros	174 170				148 044	ERAF (Baltijas Jūras Reģiona transnacionālās sadarbības programma 2007.-2013. gadiem)	26 126	Skiču projekta un detalizēto tehnisko specifikāciju sagatavošana, t.sk. iepirkuma procedūras nolikuma sagatavošana	2012	2014	SIA DŪ
524.	IWAMA (Interactive Water Management) - uzlabot notekūdeņu attīrīšanas iekārtu pārvaldības sistēmas darbību	126 849				107 822	ERAF (Baltijas Jūras Reģiona transnacionālās sadarbības programma 2014.-2020. gadiem)	19 027	Veiktas investīcijas jaunā pārvaldības sistēmā notekūdeņu attīrīšanas iekārtās, lai samazinātu enerģijas izmaksas; pieredzes un informācijas apmaiņa; dalība apmācībās; attīrīšanas iekārtu energoaudits; notekūdeņu dūņu pārstrādes audits	2016	2020	SIA DŪ
525.	Notekūdeņu dūņu pārstrāde un apsaimniekošana	4 183 357*	519.				ES struktūrfondi		Veikti notekūdeņu dūņu apsaimniekošanas pasākumi	2017	2020	SIA DŪ
Meliorācijas sistēmu uzturēšana un attīstība												
526.	Lietus ūdens kanalizācijas izbūve, pārbūve vai atjaunošana, t.sk. tehniskā	190 433				190 433			Veikta lietus ūdeņu kanalizācijas būvniecība, renovācija: Stellas,	2014	2014	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	projekta izstrāde											
		105 533		105 533						2015	2015	KSP
		6 683		6 683						2015	2015	KSP
		87 910		87 910						2015	2015	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		3 597		3 597				Dārza iela un A. Pumpura ielā)				
		15 937		15 937				Izstrādāti tehniskie projekti lietus ūdeņu kanalizācijas izbūvei: Sēlija ielā (posmā Sēlijas 43 – Sēlijas 72)	2016	2016	KSP	
		46 998		46 998				Veikta lietus ūdeņu kanalizāciju tīklu izbūve: Dzelzceļu ielā 5A, Brjanskas – Pārdaugavas ielu krustojumā	2016	2016	KSP	
		71 673		71 673				Veikta lietus ūdeņu kanalizāciju tīklu pārbūve: Liģiņišķu ielā šķirošanas laukumā, Gaismas ielā 20, 22	2016	2016	KSP	
		12 097		12 097				Lietus ūdens kanalizācijas izbūve Sēlijas ielā	2017	2017	KSP	
		18 966		18 966				Lietus ūdens kanalizācijas izbūve Aglonas ielā posma no Kauņas ielas līdz A.Pumpura ielai	2017	2017	KSP	
		24 179		24 179				Lietus ūdens kanalizācijas izbūve Stacijas ielā 1	2017	2017	KSP	
		6 956		6 956				Lietus ūdens kanalizācijas izbūve Dobeles iela 4, Augstā iela 3, Liepājas ielā 80, Stadiona ielā 8, Teātra un Lāčplēša ielu krustojumā, Aveņu ielā 23, Tirgoņu ielā 80	2017	2017	KSP	
		5 282		5 282				Lietus ūdens kanalizācijas izbūve pie Ventas un Vizbuļu ielu dzelzceļa pārbrauktuves pārbūve	2017	2017	KSP	
								Izstrādāts tehniskais	2017	2017	KSP	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								projekts caurtekas atjaunošanai Lidotāju ielā			
		988		988				Izstrādāta apliecinājumu kārtē lietūs ūdens kanalizācijas izbūvei Ezeru ielā 40	2017	2017	KSP
		49 315*		49 315				Caurtekas atjaunošana Lidotāju ielā	2018	2018	KSP
		34 988*		34 988				Lietus ūdens kanalizācijas izbūve Ezeru ielā 40	2018	2018	KSP
		17 335*		17 335				Lietus ūdens kanalizācijas būvdarbu projektēšana un pārbūve Smilšu un Ciedru ielās	2018	2018	KSP
		4 520*		4 520				Lietus ūdens kanalizācijas pārbūve Cēsu ielā 14	2018	2018	KSP
		4 000*		4 000				Lietus ūdens kanalizācijas būvdarbu projektēšana Parka un Tālavas ielās	2018	2018	KSP
		4 000*		4 000				Lietus ūdens kanalizācijas caurtekas pārbūves projektēšana Parka un Tūristu ielās	2018	2018	KSP
		13 915*		13 915				Lietus ūdens kanalizācijas rezervuāra pārbūves projektēšana Tukuma un Aizputes ielu krustojumā	2018	2018	KSP
527.	Meliorācijas grāvju un caurteku sakārtošana, rakšana un ekspluatācija	45 432		45 432				Veikta Daugavpils pilsētas grāvju rakšana un ekspluatācija: Nometņu ielā (Patversmes - Jelgavas), Jelgavas ielā, Rasas ielā, Liliju ielā, Dunduru ielā, Medņu ielā, Tirgoņu ielā, Motoru ielā	2014	2014	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
		42 553		42 553					2014	2014	KSP
		19 982		19 982					2015	2015	KSP
		49 936		49 936					2016	2016	KSP
		4 183		4 183					2016	2016	KSP
		8 726		8 726					2017	2017	KSP
		11 365		11 365					2017	2017	KSP
		7 260*		7 260					2018	2018	KSP
		43 517*		43 517					2018	2018	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		33 940*			33 940				2018	2018	KSP	
		71 144*		71 144					2019	2019	KSP	
Kapu apsaimniekošanas pakalpojumu kvalitātes paaugstināšana												
528.	Infrastrukturā uzlabošana kapsētu teritorijās	22 991		22 991					Veikta pilsētas pašvaldības kapsētu teritoriju norobežojošo žogu renovācija un jaunu žogu uzstādīšana (Brāļu kapi 18.novembra ielā, Komunālie kapi 18.novembra ielā, Katoļu kapi 18.novembra ielā)	2014	2014	KSP
		17 997		17 997					Uzstādīts dekoratīvais žogs Luterāņu kapos	2015	2015	KSP
		20 700		20 700					Veikta atkritumu pagaidu uzglabāšanas laukuma izbūve Komunālajos kapos	2016	2016	KSP
		10 463		10 463					Atpūtas vietu ierīkošana kapu apmeklētājiem, aku konstrukciju atjaunošana	2016	2016	KSP
		12 180		12 180					Atpūtas vietu ierīkošana kapu apmeklētājiem, konteineru iegāde atkritumu izvešanai, aku konstrukciju atjaunošana	2017	2017	KSP
529.	Kapličas renovācija un pieguļošās teritorijas labiekārtošana komunālajos kapos 18.novembra ielā 214	39 000		39 000					Veikts kapitālais remonts ar apkures sistēmas pārbūvi	2017	2017	ĪPD
		53 715*		53 715					Veikti kapličas ēkas projektēšana un remontdarbi komunālajos	2018	2018	ĪPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
				Summa	Avots						
								kašos			
530.	Daugavpils geto un ebreju tautas genocīda upuru piemiņas memoriāla Pogulānkā infrastruktūras sakārtošana	71 144		71 144				Veikta piemiņas vietu un infrastruktūras sakārtošana Daugavpils geto un ebreju tautas genocīda upuru piemiņas memoriāla Pogulānkā	2019	2020	KSP
531.	Pilsētas kapu inventarizācija un kapa vietu kartes izstrāde	41 240*		41 240				Veikta pilsētas administratīvajā teritorijā esošo kapu inventarizācija un kapa vietu kartes izstrāde	2018	2020	SIA LD
532.	Dzīvnieku kapsētas izveide	28 457*		28 457				Veikta priekšizpēte, izstrādāts tehniskais projekts	2019	2020	KSP
		53 000*		53 000				Izveidota dzīvnieku kapsēta	2019	2020	KSP
Sabiedriskās pirts pakalpojumu kvalitātes paaugstināšana											
533.	Modernizēt pirts infrastruktūru, atbilstoši mūsdienu prasībām	22 425					22 425	Remontētas telpas ēkās (Tautas ielā 60, Sēlijas ielā 18, Stacijas ielā 63, Imantas ielā 3/5, Cialkovska ielā 4, Smilšu ielā 96A)	2015	2016	SIA SPK
		595 900					595 900	Veikta pirts (Stacijas ielā 63) iekštelpu atjaunošana un iekārtu nomaiņa, pandusa (pacēlāja) izbūve, jumta remonts, uzlabota pieejamība cilvēkiem ar ierobežotam iespējam, utt.	2016	2018	SIA SPK
		4000*					4000	Veikta pirts peramās nodaļas (Tautas ielā 60) kosmētiskais remonts	2017	2018	SIA SPK
		11 600*					11 600	Veikta pirts peramās nodaļas (Sēlijas ielā 18) kosmētiskais remonts, kā arī ēkas fasādes remonts	2018	2019	SIA SPK

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējumi avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
				Summa	Avots							
V2-3 Atkritumu saimniecība ar augstu šķirošanas īpatsvaru												
Nodrošināt sadzīves atkritumu dalītas vākšanas pakalpojuma pieejamību												
534.	Šķirotu atkritumu savākšanas laukumu (4) būvniecība Daugavpils pilsētas apkaimēs	50 800		50 800					Darbojas viens šķirotu atkritumu savākšanas laukums Daugavpils pilsētas apkaimēs (Liģinišķos)	2015	2015	KSP
		345 850*		65%		35%	KF		Darbojas 3 šķirotu atkritumu savākšanas laukumi Ķīmijā, Dzelzceļnieka, Cietoksnī	2019	2020	KSP
535.	Materiāltehniskās bāzes iegāde šķirotu atkritumu savākšanas sistēmas kapacitātes uzlabošanai	177 870				47 614.53	KF SAM 5.2.1.		Materiāli tehniskās bāzes attīstība, kura nodrošinās šķirotu atkritumu savākšanu, iegādājoties jaunu automašīnu dalīto atkritumu vākšanai (kartona iepakojumi, papīrs, plastmasa, metāls, stikls)	2017	2019	SIA AADSO
536.	Atkritumu konteineru uzstādīšana (stiklam, biomasai, kartonam u.c.)	7 248		7 248					Uzstādīti atkritumu konteineri stiklam un biomasai, kartonam u.c.	2016	2016	KSP
Informēt un izglītēt sabiedrību par atkritumu šķirošanu												
537.	Iedzīvotāju izglītošanas pasākumi par atkritumu šķirošanu								Veikta regulāra iedzīvotāju (t.sk. skolēnu) izglītošana par atkritumu šķirošanu	2015	ikgadēji	KSP
Nodrošināt lielāku šķirotu atkritumu apjomu nodošanu pārstrādei												
538.	Papildus infrastruktūras izveide sadzīves atkritumu poligonā „Ciniši”	3 468 615				2 948 323	KF	520 292	Veikta infiltrāta savākšanas un attīrīšanas sistēmas kapacitātes attīstība; atkritumu pieņemšanas un apstrādes zonas attīstība; izveidota poligona gāzes savākšanas un utilizācijas sistēma, poligonā darbojas sadzīves atkritumu	2013	2015	SIA AADSO

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
539.	Nodrošināt monitoringu sadzīves atkritumu poligonā „Ciniši”	26 807.86		26 807.86				Šķirošanas līnija Nodrošināta filtrāta attīrīšana un vides monitorings, veikta izpēte par gāzes kvalitāti un kvantitāti	2017	2017	SIA AADSO
V2-4 Pilsētvides pieejamības nodrošināšana											
Vides pieejamības nodrošināšana visos sabiedriskos objektos											
540.	Atbalsts personām ar invaliditāti vides pieejamības nodrošināšanai	12 074		12 074				Pacēlāju iegāde (4 gab.)	2017	2017	SD
541.	LCB filiāļu ieeju pieejamības nodrošināšana cilvēkiem ar īpašām vajadzībām t.sk. tehniskā projekta izstrāde	11 382		11 382				Izstrādāti tehniskie projekti bibliotēku filiāļu ieeju pieejamības nodrošināšanai	2019	2020	LCB
		85 372*		85 372				Piecu LCB filiāļu ieejas ir pielāgotas, lai nodrošinātu bibliotēku pakalpojumu pieejamību cilvēkiem ar īpašām vajadzībām	2019	2020	LCB
542.	Valsts nozīmes kultūras pieminekļa (XIX gs.) ēkas 2.stāva pielāgošana apmeklētājiem ar kustību traucējumiem muzeja, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	35 572		35 572				DNMM ir pieejams apmeklētājiem ar kustību traucējumiem, t.sk. izstrādāts tehniskais projekts	2017	2018	DNMM
Pilsētas infrastruktūra ir pieejama visiem pilsētas iedzīvotājiem											
543.	Vides pieejamības standartu ieviešana	14 229		14 229				Veikta cilvēku ar redzes traucējumiem vides pieejamības standartu ieviešana Daugavpils pilsētā	2014	2014	KSP
		8 366		8 366					2015	2015	KSP
		10 500		10 500					2016	2016	KSP
		8 341		8 341				Pandusa ierīkošana pie Grīvas katoļu baznīcas Baznīcas ielā 28	2017	2017	KSP
		2 400		2 400				Lielā Stropu ezera pludmalē	2017	2017	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
544.	Pilsētas publiskās infrastruktūras izbūve vai atjaunošana gājēju drošai pārvietošanai, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	65 295		65 295					ierīkots panduss cilvēkiem ar kustības traucējumiem	2014	2014	KSP
		28 458		28 458					Veikta betona žoga demontāža (Valkas/ L.Dārza ielas raj.), gājēju ietves izbūve	2014	2014	KSP
		252 707		252 707					Veikts Vienības tilta gājēju celiņu, margu, konstrukciju un notekūdeņu cauruļu remonts	2014	2015	KSP
		75 750		75 750					Veikta kāpņu 18.novembra ielā 199 pārbūve; kāpņu 18.novembra un Vienības ielu krustojumā pārbūve	2015	2015	KSP
		38 975		38 975					Veikta kāpņu un atbalsta sienas atjaunošana: kāpnes – Butlerova ielā, Šaurā ielā, Rīgas ielā, Miera ielā, Daugavas ielā; atbalsta sienas: Imantas ielā, Arhitektu ielā	2016	2016	KSP
		6 713		6 713					Veikta kāpņu izbūve starp mājām Miera ielā Nr.9 un Nr.11	2017	2017	KSP
		8 228		8 228					Veikta kāpņu pārbūve: Jelgavas ielā 2A, Slavas skvērā no Jelgavas ielas puses, Jelgavas ielā 19	2017	2017	KSP
		31 258*		31 258					Veikta žogu izbūve: Jauno Stropu promenādē, apkārt ugunsdzēsības dīķim Zeltkalna un Ormaņu ielas	2018	2018	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
				Summa	Avots							
									rajonā			
545.	Pilsētas infrastruktūras elementu izbūve trokšņa mazināšanai	19 622		19 622					Veikta skaņizolējoša žoga izbūve Kauņas – Višķu ielu krustojumā, sieta paneļu žoga izbūve Sakņu ielā 35	2015	2015	KSP
		13 996		13 996					Veikta skaņizolējoša žoga izbūve Sēlijas ielā (Brīvības – Upes)	2016	2016	KSP
RV V3 Kultūrvēsturiskā mantojuma apzināšana, saglabāšana un attīstīšana												
V3-2 Kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana un attīstīšana												
Daugavpils cietokšņa kultūrvēsturisko objektu sakārtošana tūrisma un rekreācijas vajadzībām												
546.	Daugavpils cietokšņa Nikolaja ielas un tās apbūves atjaunošana (1.posms)	1 869 288		224 314	56 078	1 588 895	ERAF 3.6.1.1.		Veikta Daugavpils cietokšņa Nikolaja ielas daļas (no Imperatora ielas līdz ēkai Nikolaja ielā 9) un tās apbūves atjaunošana, tajā skaitā, Nikolaja vārtu restaurācija, tilta atjaunošana, sabiedrisko tualešu ierīkošana, saimnieciskās ēkas rekonstrukcija, autostāvvietas ierīkošana, lietus ūdeņu pārsūkņēšanas stacijas izbūve	2011	2014	DCKIC
547.	Kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana un popularizēšana Daugavpilī un Grodņā	571 706		108 807	24 363	438 536	LV-LT-BY pārrobežu sadarbības programma		Veikta 1. krasta lunetes restaurācija, kā arī pieguļošās teritorijas labiekārtošana, veikti cietokšņa mārketinga pasākumi	2013	2015	DCKIC

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
548.	Kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana un popularizēšana Latvijā un Krievijā	46 450		46 450					Izstrādāts Daugavpils Rotko mākslas centra pulvera noliktavas ēkas (Nikolaja ielā 1) restaurācijas „Martinsona mājas” un apkārtējās teritorijas labiekārtošanas projekts	2016	2016	DMRMC
		78 400*		78 400					Aktualizēts būvprojekts - Pulverpagraba Nikolaja ielā 1 restaurācijas un pielāgošana izstāžu zāles funkcijām, veikta ekspertīze	2018	2018	AD
		3 466 667 Daugavpils daļa: 1384889		69244.45 (5%)	69244.45 (5%)	3120000 (90%) Daugavpils daļa: 1246400	LV-RUS pārobežu sadarbības programma		Veikta pulvera pagraba ēkas restaurācija „Martinsona mājas” izveidei. Izveidota pārobežu maršruts. Rīkoti pārobežu tūrisma un kultūras veicināšanas pasākumi	2018	2019	AD, Pleskavas pilsētas administrācija, Cescvaines novada dome
549.	Atsevišķu nocietinājumu būvju konservācija un glābšana Daugavpils Cietoksni	14 229		7 115	VKPAI VKKF 7 115			Veikti konservācijas un glābšanas darbi vairākās nocietinājuma būvēs, kas atrodas kritiskā tehniskā stāvoklī un tām draud sabrukšana	2015	2016	AD	
550.	Daugavpils cietokšņa 5. reduītes glābšanas darbi	4 519			VKKF 4 519			Veikta Daugavpils cietokšņa 5. reduītes izpēte un glābšanas programmas izstrāde	2015	2016	AD	
		20 000*			VKKF VKPAI 20 000			Veikti Daugavpils cietokšņa 5. reduītes glābšanas darbi	2018	2019	DCKIC/ AD	
551.	10. Aizputes kājnieku pulka Brīvības cīņās kritušo	2 846					2 846 Ziedoju	Veikta 10. Aizputes kājnieku pulka Brīvības cīņās kritušo	2016	2017	AD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	karavīru pieminekļa izpēte un tehniskā projekta izstrāde							mi				
		30 000		1 500	12 000			16 500	Atjaunots 10. Aizputes kājnieku pulka Brīvības cīņās kritušo karavīru piemineklis	2017	2017	DCKIC/AD/ biedrība "Daugavpils mantojums"
552.	Cietokšņa kultūras un informācijas centrs infrastruktūras uzlabošana	21 322		21 322					Veikta Cietokšņa kultūras un informācijas centra koka kāpņu izgatavošana un uzstādīšana, tilta pie Nikolaja vārtiem antiseptizēšana	2017	2017	DCKIC
553.	Daugavpils cietokšņa 8. Bastiona kreisā flanga kazemāta attīstības dokumentācijas izstrāde	2 965		465	VKKF 2 500				Daugavpils cietokšņa 8. Bastiona kreisā flanga kazemāta arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija un kultūrvēsturiskā izpēte, turpmākās izmantošanas koncepcijas izstrāde	2015	2015	AD
		25 000*		25 000					Izstrādāts būvprojekts Daugavpils cietokšņa 8. bastiona kreisā flanga kazemāta restaurācijai un veikti būvdarbi	2018	2018	DCKIC/AD
554.	Dokumentācijas izstrāde Mihaila vārtu atjaunošanai	35 571*		32 571	VKKF 3 000				Veikta arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija un izstrādāts tehniskais projekts	2019	2020	DCKIC/AD
555.	Aleksandra vārtu restaurācija, t.sk. vaļņa posma atjaunošana	21 343*		21 343					Izstrādāts tehniskais projekts Aleksandra vārtu restaurācijai	2019	2019	DCKIC
		426 861*					ES		Veikta Aleksandra vārtu	2019	2020	DCKIC

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
					Summa	Avots					
						<i>strukturāri</i>		restaurācija, pieguļošās teritorijas reģenerācija, labiekārtošana. Pārtraukta degvielas glabāšanas bāzes darbība cietokšņa iekšējā teritorijā, atjaunots nojauktais vaļņa posms			
556.	“Rīteiropas vērtības”, Tehnikas muzeja izveide Daugavpils cietokšņa teritorijā	161 883		161 883				Izstrādāts būvprojekts, autoruzraudzība	2016	2018	AD
		5 882 300* Daugavpils daļa: 3 529 412 *		530 000	5 000 000	ERAF SAM 5.5.1. Daugavpils daļa: 3 000 000	882 300	Izveidots Tehnikas un industriālā mantojuma muzejs “Inženieru arsenāls”, rekonstruējot Inženierarsenāla ēku, Imperatora ielā 8, Rīgas Motormuzeja filiāles izveide. Labiekārtota atpūtas vieta Slutišķu sadzā, Daugavpils novadā, veikta Krāslavas muižas stajļu rekonstrukcija un jaunās ekspozīcijas iekārtošana, Krāslavas novadā, Ludzas pilsdrupu konservācija, jauno ekskursijas maršrutu izveide Ludzas novadā, Preiļu pils daļējā atjaunošana Preiļu novadā, Aglonas bazilikas logu nomaiņa, grīdu remonts Aglonas novadā. Apmeklētāju skaita pieaugums: uz 77 000 cilv. jaunradītie pakalpojumi: 5 jaunie pakalpojumi. Atbalstīti 6 pieminekļi.	2018	2020	Daugavpils pilsētas dome Partneri: Daugavpils novada dome, Ludzas novada dome, Preiļu novada dome, Krāslavas novada dome, Aglonas bazilikas draudze

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
												<i>Pavadīto nakšu tūristu mītnēs skaita pieaugums: uz 38500 naktīm</i>
557.	Pārrobežu lojalitātes programma kultūras un tūrisma veicināšanai	1 255 900,57, t.sk. Daugavpils daļa: 590 482,89		29 524,15	29 524,15	531 434,59	LV-LT-BY pārrobežu sadarbības programma		Daugavpils cietokšņa 7.bastiona kazemātu restaurācija un pielāgošana Daugavpils M. Rotko mākslas centra keramikas atvērto fondu vajadzībām; lielā mēroga pārrobežu tūrisma pasākumu rīkošana; pārrobežu lojalitātes programmas izstrāde tūrisma un kultūras iestādēm un objektiem; Daugavpils cietokšņa mārketinga aktivitātes	2018	2020	AD
558.	Degradēto teritoriju revitalizācija "Transformations from Slum to Chic"	882 353* Daugavpils daļa: 267 200		40 080	5%	750 000	Interreg LV-LT pārrobežu sadarbības programma	132 353	Daugavpils cietoksnī tiks iztīrīts un labiekārtots 4. bastiona (teritorija aiz vaļņa garāžu rajonā) iekšējais pagalms, kurā tiks ierīkota vieta atpūtai un sportošanai	2018	2020	Eiropas reģions "Ezeru zeme"/ AD
559.	Kultūras mantojuma objekta publiskās ārtelpas attīstības un pieejamības veicināšana tūrisma pakalpojumu daudzveidošanai Daugavpils pilsētā	3 554 270,59*	551.	10.5%	4.5%	3 021 130 (85%)	ERAF SAM 5.5.1.		Labiekārtots Daugavas upes labais krasts un izbūvēta Cietokšņa promenāde pretī Daugavpils cietokšņa citadelei, sakārtots kultūras mantojuma objekts Cietokšņa teritorijā	2018	2020	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
560.	Pārrobežu reģionālā kultūras mantojuma tūrisma paplašināšana	705 856 Daugavpils daļa: 367 715.70		36771.57 (10%)	18385.76 (5%)	599977.59 Daugavpils daļa: 312558.34	<i>Interreg LV-LT</i> pārrobežu sadarbības programma		Daugavpils cietoksnī tiks labiekārtots 7. bastiona valnis un pielāgots rekreācijas funkcijām. Rīkoti pārrobežu tūrisma un kultūras veicināšanas pasākumi	2018	2020	AD, Kauņas pilsētas administrācija
561.	Kempinga izveide Daugavpils cietoksnī	40 000*		40 000					Tehniskās apsekošanas atzinums, būvprojekta izstrāde un ekspertīze kempinga izveidei Aleksandra ielā 3, Daugavpils cietoksnī	2018	2018	AD
		250 000*					<i>ES struktūrfondi</i>		Kempinga izveides būvdarbi Aleksandra ielā 3, Daugavpils cietoksnī (stāvlaukuma būvniecība, administratīvā korpusa būvdarbi)	2018	2020	AD
562.	Kultūras un darījumu centra izveide Daugavpils cietokšņa Provianta magazinās (Nikolaja iela 9)	110 000*					<i>ES struktūrfondi</i>		Veikta Arhitektoniski mākslinieciskā inventarizācija un izstrādāts būvprojekts multifunkcionālajam amatniecības centram Nikolaja ielā 9	2018	2018	DCKIC
		2 000 000*					<i>ES struktūrfondi</i>		Veikta Daugavpils cietokšņa bijušo Provianta magazīnu ēkas pārbūve un pielāgošana kultūras un darījumu centra vajadzībām, pieguļošās teritorijas un Nikolaja ielas posma labiekārtošana	2019	2020	DCKIC
563.	Radošās uzņēmējdarbības veicināšana caur pārrobežu inovācijām pilsētvides	210 000		10 500	10 500	189 000	<i>LV-LT-BY</i> pārrobežu		Izveidots Amatnieku centrs Nikolaja ielā 15 (stikla un metāla mākslinieciskas	2016	2020	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	mākslai						sadarbības programma		apstrādes aprīkojuma iegāde), brīvdabas estrādes izveide Daugavpils cietokšņa 6.bastionā (koka soliņu, mobilas skatuves un aprīkojuma iegāde), amatnieku apmācības, pieredzes apmaiņas braucieni, organizēts ielu mākslas festivāls			
564.	Tehniskā projekta izstrāde Cietokšņa grāvju infrastruktūras sakārtošanai un hidromezgla atjaunošanai	284 574*					ES struktūrfondi		Veikta grāvju infrastruktūras izpēte un tehniskā projekta izstrāde	2019	2020	DCKIC
RV V4 Veselīga un ekoloģiski tīra dzīves vide												
V4-1 Augsta vides kvalitāte ar ērtu, pievilcīgu un inovatīvu pilsētas labiekārtojumu												
Esošo dabisko un cilvēku veidoto zaļo zonu labiekārtošana un jaunu veidošana												
565.	Pilsētas apstādījumu veidošana	517 325		517 325				Veikta pilsētas apzaļumošanas darbi, puķu dobru ierīkošana, puķu un koku stādīšana, zālienu ierīkošana un kopšana utt.	2014	2014	KSP	
		651 635		651 635					2015	2015	KSP	
		655 285		655 285					2016	2016	KSP	
		765 413		765 413					2017	2017	KSP	
		824 577*		824 577					2018	2018	KSP	
566.	Atjaunota un modernizēta materiāltechniskā bāze pilsētas teritorijas labiekārtošanai	241 809					241 809	Veikta ceļa remonta un būvniecības tehnikas iegāde (10 vienības); teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (9 vienības), kā arī veikta siltumnīcas un siltumnīcas katlu mājas būvniecība	2014	2014	SIA LD	
		51 478					51 478		Veikta ceļa remonta un būvniecības tehnikas iegāde (4 vienības); teritorijas labiekārtošanas tehnikas	2015	2015	SIA LD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		177 276						177 276	iegāde (12 vienības), u.c.	2016	2016	SIA LD
									Veikta ceļa remonta un būvniecības tehnikas iegāde (16 vienības); teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (11 vienības), žoga izbūve 1.pasažieru ielā 6, galdniecības ceļa platības paplašināšana, u.c.			
		27 934						27 934	Veikta ceļu remonta un būvniecības tehnikas iegāde (4 vienības); teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (11 vienības), u.c.	2017	2017	SIA LD
		11 323*						11 323	Veikta teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (12 vienības), u.c.	2018	2018	SIA LD
		16 116*						16 116	Veikta teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (13 vienības), u.c.	2019	2019	SIA LD
		85 290*						85 290	Veikta ceļu remonta un būvniecības tehnikas iegāde (2 vienības); teritorijas labiekārtošanas tehnikas iegāde (14 vienības), u.c.	2020	2020	SIA LD
567.	Parku un skvēru infrastruktūras atjaunošana, t.sk. tehniskā projekta izstrāde	9 700		9 700					Veikta parka teritorijas labiekārtošana (t.sk. lietus kanalizācijas ierīkošana) Daugavas un Dienvidu ielas krustojumā (Mežciema apkaimē)	2015	2015	KSP
		81 445		81 445					Teritorijas labiekārtošana Čiekuru ielā	2017	2018	KSP
		92 906		92 906					Veikta skvēru un parku teritoriju labiekārtošanas	2017	2018	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								projektēšana: Jātnieku skvēra labiekārtošanai, Aizpilsētas parka labiekārtošanai, Gajoka skvēra labiekārtošanai, Avotiņu parka revitalizācijai, Sēlijas skvēra labiekārtošanai, daudzdzīvokļu dzīvojamā kvartāla starp Zeļinska, Arhitektu un Inženieru ielām Zeļinska skvēra labiekārtošanai			
		105 000*		105 000				Veikta Jātnieku skvēra labiekārtošana ar apgaismojuma izbūvi	2018	2018	KSP
		12 000*			12 000			Vienības un Cietokšņa ielu rajonā esošās teritorijas revitalizācija	2018	2018	KSP
568.	Ierīces iegāde meža ugunsgrēku atrašanās vietas noskaidrošanai	3 210		3 210				Veikta GPS ierīces ar programmatūru iegāde meža ugunsgrēku atrašanās vietas noskaidrošanai	2015	2015	KSP
569.	Esplanādes purva parka attīstība	5 000*		5 000				Izstrādāts būvprojekts pastaigu laipu trases būvniecībai Esplanādes purvā	2018	2019	PBD/ KSP
		50 000*						Izbūvēta laipu dabas taka un skatu tornis Esplanādes purva teritorijā	2019	2020	KSP
570.	18.novembra un Valkas ielu krustojuma teritorijas labiekārtošana (pie veikala Maxima)	50 000*						Izstrādāts būvprojekts minimālā sastāvā, būvprojekts 18.novembra un Valkas ielu krustojuma teritorijas labiekārtošanai	2019	2020	PBD/ KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējumi avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
		*							Izveidots multifunkcionāls, mūsdienu pilsētvides prasībām atbilstošs publiskais laukums	2020	2020	KSP
571.	Valkas ielas labiekārtošana no 18.novembra ielas līdz dzelzceļa pārbrauktuvei (tirdzniecības vietu sakārtošana)	50 000*							Izveidots būvprojekts minimālā sastāvā, būvprojekts	2019	2020	PBD/ KSP
		*							Uzlabota Valkas ielas ainaviskā kvalitāte, sakārtotas pašvaldības ierīkotas pastāvīgas tirdzniecības vietas gar Valkas ielu	2020	2020	KSP
572.	Vienības dārza pārbūve	90 000*							Izstrādāts būvprojekts minimālā sastāvā, būvprojekts	2019	2019	PBD/ KSP
		*							Izveidots Vienības dārza centrālais objekts – vides objekts veltīts Latvijas valsts simtgadei “Sauls kalnā” (metu konkursa ar uzaicinātajiem dalībniekiem uzvarētājs); izveidots parka labiekārtojums	2019	2020	KSP
573.	Vienības laukuma pārbūve	30 000*							Izstrādāts būvprojekts minimālā sastāvā, būvprojekts	2019	2020	PBD/ KSP
		*							Izveidots mūsdienu pilsētvides prasībām atbilstošs publiskais laukums	2019	2019	KSP
574.	Stropu mežaparka attīstība	50 000*							Veikta Stropu meža masīva inventarizācija, izdoti saistošie noteikumi par Stropu mežaparka	2018	2020	PBD/ KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
									izveidošanu, apsaimniekošanu un aizsardzību; izstrādāts būvprojekts minimālā sastāvā, būvprojekts Stropu meža parka attīstībai;			
		*							samazināta negatīva antropogēna slodze Stropu mežaparkā, paplašināts gājēju celiņu un veloceļu tīkls Stropu mežaparkā, izveidotas izziņu takas un vides objekti	2020	2020	KSP
575.	Centrālā parka revitalizācija	30000*							Izstrādāts Centrālā parka pārbūves būvprojekts minimālā, būvprojekts; , izveidots parka zonējums,	2018	2020	PBD/ KSP
		*							Veikta parkā esošo koku dendroloģiskā inventarizācija, sakārtota gājēju un riteņbraucēju infrastruktūra, izveidoti jauni vides objekti	2020	2020	KSP
576.	Mežciema teritorijas attīstība	7 000*							Izstrādāta koka arhitektūras saglabāšanas koncepcija	2019	2019	PBD
		100 000*							Izstrādāts būvprojekts minimālā sastāva un būvprojekts promenādes izveide gar Daugavas krastu Mežciemā; izveidota promenāde gar Daugavu Mežciemā, labiekārtoti avoti Daugavas krastā	2019	2020	PBD/ KSP
		30 000*							Izveidotas pastaigu takas Mežciema meža masīvā, sakārtota Lielo un Mazo	2019	2020	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
Pilsētas ūdensmalu sakārtošana un labiekārtošana												
577.	Porohovkas ezera ekoloģiskā stāvokļa uzlabošana un parka infrastruktūras uzlabošana	63 950			63 950				Veikta Porohovkas ezera ekoloģiskā stāvokļa uzlabošana (krastu un gultnes attīrīšana, ezera piekrastes labiekārtošana un ezera ihtiofaunas populācijas atjaunošana)	2014	2014	KSP
		4 828		4 828					Veikta Porohovkas parka labiekārtošanas projekta izstrāde	2015	2015	KSP
		*							Baltā amūra mazuļi tika iegādāti un ielaisti Porohovka ezerā un Esplanādes ūdenskrātuvē	2016	2016	KSP
		107 513		107 513					Veikta Porohovkas parka teritorijas labiekārtošana	2016	2017	KSP
578.	Šuņicas upes ainaviskās vērtības paaugstināšana un caurteces uzlabošana	57 027			57 027			Veikta Šuņicas upes krastu un gultnes attīrīšana, krūmu izciršana posmā no Cietokšņa ielas līdz Stacijas ielai	2014	2014	KSP	
579.	Meļņičkas upes krastu attīrīšana, stiprināšana posmā no Gaismas ielas līdz Daugavas upei	40 937			40 937			Veikta Meļņičkas upes krastu attīrīšana, stiprināšana erozijas samazināšanai posmā no Gaismas ielas līdz Daugavas upei	2014	2014	KSP	
580.	Pilsētas ezeru un upju teritorijas labiekārtošana	2 904		2 904				Veikta izpēte par Gubišces ezera teritoriju, t.i. ezera dibennogulumu biezuma un nogulumu kvalitātes pārbaude	2014	2014	KSP	
		73 974			73 974				Krastu tīrīšana: Gubišces	2016	2016	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
		46 004			46 004				ezers, Šņezers, Stropaka ezers, Lielais Stropu ezers, Lielais Trikartu ezers, Daugavas upes krastā, Šņūnu/Zeltkalna ielas krustojumā ūdenstilpne, Laucesas upes pie ietekas Daugavā			
		10 000*			10 000				Krastu tīrīšana: Šņūnu upes, Šņezera, Mazais Stropu ezers, Lielais Trikartu ezers	2017	2017	KSP
		15 000*			15 000				Ūdenstilpes rekonstrukcija Līginišķu ielas rajonā	2018	2018	KSP
		12 000*			12 000				Mākslīgās ūdenstilpes renovācija gruntsūdeņu savākšanas vajadzībām Ūdens un Baznīcas ielu rajonā	2018	2018	KSP
		10 000*			10 000				Veikta Plotičku ezera peldvietas izveide	2018	2018	KSP
		10 000*			10 000				Veikta pludmales piekrastes zonas atjaunošana Zirgu ezerā	2018	2018	KSP
581.	Atpūtas vietu, peldvietu infrastruktūras elementu uzstādīšana	3 997			3 997				Veikta peldošā tipa laivu piestātņu iegāde un uzstādīšana "Stropu Vilnis" teritorijā L. Stropu ezera krastā	2015	2015	KSP
		12 307			12 307				Veikta pontona piestātņu un pieejas laipas izgatavošana, uzstādīšana Lielā Stropu ezera pilsētas pludmalē, margaļu uzstādīšana	2017	2017	KSP
		13 000*			13 000				Veikta pontona tilta iegāde Laucesas upei	2018	2018	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu			
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots							
		3 630*		3 630							Uzstādītas pludmalēs betona antivandāliskie soli Šuņezera pludmale un pie Gubišces ezera (10 gab.)	2018	2018	KSP
		8 000*		8 000							Aizsargbarjeras uzstādīšana uz cietokšņa galvenā aizsargvalņa	2018	2018	KSP
582.	Zivju resursu pavairošana Daugavpils pilsētas dabiskajās un mākslīgi veidotajās ūdenstilpnēs	7 200		1 440	5 760						Lielajā Stropu ezerā ielaisti 40 000 līdakas mazuļu	2015	2015	KSP
		4 235		466	3 769						Lielajā Stropu ezerā ielaisti 25 000 zandarta mazuļu	2016	2016	KSP
		1 771		195	1 576						Stropakas ezerā un Šuņezērā ielaisti 10 000 līdakas mazuļu	2016	2016	KSP
		6 196		682	5 514						Lielā Stropu ezerā un Mazā Stropu ezerā ielaisti līdaku mazuļi	2017	2017	KSP
		7 333			7 333						Lielā Stropu, Mazā Stropu, Šuņezera un Stropakas, Porohovkas ezeros un Esplanādes dīķī ielaisti karpu un baltā amūra mazuļi	2017	2017	KSP
		4 000*			4 000						Karpa mazuļu ielaišana	2018	2018	KSP
		10 000*			10 000						zivju ielaišana Esplanādes ūdenskrātuve, dīķos Ķīmijas un Jaunas Forštades mikrorajonos	2018	2018	KSP
583.	Materiāltehniskā aprīkojuma iegāde zivju resursu aizsardzības pasākumiem Daugavpils pilsētā	12 746		2 178	10 568						Niedru pļaujmašīnas iegāde kopā ar papildaprīkojumu	2016	2016	KSP
		733		81	652						Nakts redzamības ierīces, binokļu iegāde zivju resursu aizsardzības pasākumiem	2017	2017	KSP
584.	Jauno Stropu mikrorajona promenādes un mehānisko transporta līdzekļu	16 851		16 851							Izstrādātā tehniskā dokumentācija Lielā Stropu ezera krasta un pieguļošās	2016	2016	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
				Summa	Avots						
	novietnes izbūve pie Lielā Stropu ezera		456. (13)					teritorijas labiekārtošanai			
								Veikta Lielā Stropu ezera liedaga un pieguļošās teritorijas labiekārtošana-1.kārta: promenādes izbūve gar ezera krastu	2017	2017	KSP
			461. (14)					3.kārta: stāvlaukuma pārbūve pie pilsētas „Stropu” pludmales Atpūtas un Dzintaru ielu rajonā	2017	2019	KSP
		*						2.kārta: volejbola laukumu izveidošana	2019	2019	SJD
Plūdu risku apdraudējumu novēršana Daugavpils teritorijā											
585.	Daugavpils pilsētas esošo hidrotehnisko būvju rekonstrukcija vai izbūve plūdu apdraudētās teritorijās	216 277		216 277				Veikta Daugavas ielas aizsargdambja (300m posmā no Parādes ielas līdz Cietoksnim) rekonstrukcija kopējā platībā apmēram 700 m ²	2013	2014	KSP
		17 075		17 075				Pabeigta Grīvas kapu pretplūdu dambja ierīkošana	2014	2014	KSP
586.	Daugavpils pilsētas jaunu hidrotehnisko būvju būvniecība plūdu apdraudētā teritorijā	47 190		47 190				Veikta Daugavpils pilsētas plūdu un krasta erozijas risku samazināšanas iespēju priekšizpēte	2016	2016	AD
		65 000*		65 000				Izstrādāts būvprojekts, veikta ekspertīze	2017	2018	AD
		2 672 388 .9*		327 488.9	117 900	2 227 000	ERAF SAM 5.1.1.	Veikta aizsargdambja būvniecība Nometņu ielas rajonā (posmā no Akmeņu ielas līdz Meļņičkas upei)	2018	2020	AD/ KSP
Degradēto teritoriju apsekošana, pašvaldības nekustamo īpašumu sakārtošana											
587.	Nekustamo īpašumu sakārtošana	490 240		490 240				Veikta nekustamo īpašumu atsavināšana, pašvaldības īpašumu reģistrācija	2014	2014	CG
		75 697		75 697					2016	2016	CG

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								Zemesgrāmatā un vidi degradējošu būvju nojaukšana			
		81 031.65		81 031.65				Demontāžas darbi Tērvetes ielā 29, Indras ielā 9A, Lāčplēša ielā 36/38, Minskas ielā 1A, Dzintaru ielā 83, Aiviekstes ielā 1, šķūņi Meža ielā	2017	2017	ĪPD
		93 000*		93 000				Pašvaldības ēku tehniskā apsekošana, inventarizācija, apliecinājuma kartes izstrāde	2018	2018	ĪPD
		40 000*		40 000				Demontāžas darbi, būvgružu izvešana, utilizācija, teritorijas sakopšana Tērvetes ielā 17	2018	2018	ĪPD
588.	Ēkas Sigulda ielā 24 sakārtošana	49 023.6		49 023.6				Izstrādāts ēkas Sigulda ielā 24 būvprojekts, veikta ekspertīze	2016	2017	AD
Dzīvnieku labturēšanas pasākumu veikšana											
589.	Daugavpils dzīvnieku patversmes infrastruktūras atjaunošana	69 461		69 461				Veikti dzīvnieku patversmes un administratīvās ēkas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi, iekštelpu remonts, saimniecības un medicīnas bloku remonts, kanalizācijas tīklu izbūve, ārējās elektroapgādes un administratīvās ēkas iekšējās elektroinstalācijas izbūve, voljēru izbūve un žoga atjaunošana	2014	2014	KSP
		7 581		7 581				Voljēru un suņu būdas	2016	2016	KSP

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
		25 096*		25 096							
								iegāde			
								Veikta ēkas izbūve kucēnu un īsspalvaino suņu izmitināšanas vajadzībām	2018	2018	KSP
590.	Labiekārtot suņu pastaigas laukumus pilsētas teritorijā	5 770		5 770				Aprīkoti suņu pastaigas laukumi Esplanādē, izbūvējot žogu	2016	2016	KSP
Nesankcionēto izgāztuvju likvidācija pilsētas teritorijā											
591.	Nesankcionēto izgāztuvju likvidācija pilsētas teritorijā	32 750		32 750				Apsēkotas un likvidētas nesankcionētās izgāztuves Daugavpils pilsētas teritorijā	2014	2014	KSP
		17 458			17 458			Izstrādāts projekts par ainaviski degradēto teritoriju (bijušā garāžu kooperatīva "Daugava-2" pieguļošā teritorija, vecajiem Garnizona kapiem pieguļošā teritorija, bijušās garāžu kooperatīvas "Daugava - 2" pieguļošā teritorija) labiekārtošanu (grunts planēšana un reljefa iedobju likvidēšana)	2014	2014	KSP
		41 707		41 707				Likvidētas nesankcionētās izgāztuves Daugavpils pilsētas teritorijā	2015	2015	KSP
		21 054			21 054			Augsnes un ūdens piesārņojošo stihisko izgāztuvju likvidācija Daugavpils pilsētas teritorijā	2017	2017	KSP
		29 518*			29 518			Augsnes un ūdens piesārņojošo stihisko izgāztuvju likvidācija Daugavpils pilsētas teritorijā	2018	2018	KSP
V4-2 „Zaļās domāšanas” un ekoloģiskā dzīvesveida veicināšana											

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR ar PVN) * plāns	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
Vides kampaņu organizēšana sabiedrības motivācijai vides un veselības jautājumu paaugstināšanā												
592.	Makšķerēšanas sacensības organizēšana Lielajā Stropu ezerā	182.99		27.44	155.54				Organizēts konkurss, tādējādi veicinot pilsētas ūdensobjektu popularizēšanu un paaugstinātu makšķernieku informētības līmeni	2017	2017	KSP
593.	Sabiedrības informēšanas pasākumu nodrošināšana Daugavpils pilsētas ūdensobjektu zivju resursu aizsardzībai	4 404		484	3 920				Izdoti informatīvie bukleti par Daugavpils pilsētas ūdensobjektu zivju resursu aizsardzību	2014	2016	KSP
		4 356		479	3 877					2016	2016	KSP

Integrētās teritoriju investīcijas (ITI) līdz 2020. gadam

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

1. AR DZIVI APMIERINĀTI, IZGLĪTOTI, RADOŠI, AKTĪVI UN VESELI IEDZĪVOTĀJI, KURI LEPOJAS AR SAVU PILSĒTU

RV S2 Atbalsts jauniešiem, ģimenēm ar bērniem, senioriem

SAM 9.3.1.

Prioritārā projekta ideja: Infrastruktūras pielāgošana deinstitucionalizācijas plāna īstenošanai

Projekta idejas pamatojums:

Latvijā esošie demogrāfiskie izaicinājumi (sabiedrības novecošanās, dzimstības un darbaspējīgo iedzīvotāju īpatsvara samazināšanās, migrācija), prognozējamais darbaspēka trūkums vidējā termiņā, augstie nabadzības un sociālās atstumtības rādītāji un ierobežotie valsts un pašvaldību finanšu resursi ir tie faktori, kas nosaka nepieciešamību plānot tādu sociālo pakalpojumu sistēmu, kas būtu vērsta uz indivīda sociālā un ekonomiskā potenciāla maksimālu atjaunošanu un viņa integrāciju sabiedrībā un darba tirgū.

Pašvaldība īsteno projektu, kura ietvaros ar ES fondu finansējuma atbalstu pašvaldība varēs radīt plašu pakalpojumu klāstu, lai bērni, kas šobrīd dzīvo sociālās aprūpes centros, varētu augt ģimeniskā vidē un bērni ar funkcionāliem traucējumiem varētu saņemt sociālo aprūpi un rehabilitāciju savā pašvaldībā. Savukārt pieaugušie ar garīga rakstura traucējumiem atbilstoši savām iespējām un ar speciālistu atbalstu varēs izvēlēties dzīvot patstāvīgi un strādāt sev piemērotu darbu. Tādējādi projekta ietvaros pašvaldībā notiks deinstitucionalizācija - lielie institucionālās aprūpes centri tiks aizstāti ar sabiedrībā balstītiem sociālajiem pakalpojumiem un ģimeniskai videi pietuvinātiem pakalpojumiem.

Pilsētā nav pietiekoši sniegta palīdzība nelabvēlīgām ģimenēm un apstākļu sekmēšanai, lai atgrieztu bērnus ģimenēs. Tāpēc ir plānota pašvaldības darba aktivizēšana bērnu atgriešanai ģimenēs un bērnu, kuri dzīvo bērnunamos nonākšanai audžuģimenēs, kas sekmēs bērnu skaita samazināšanos bērnunamā, kā arī samazinās sociālās atstumtības risku un veicinās ģimeņu labklājību.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1) Dienas aprūpes centra personām ar garīgā rakstura traucējumiem infrastruktūras attīstība (Arhitektu ielā 21);

Tā ir institūcija, kas dienas laikā nodrošina sociālās rehabilitācijas pakalpojumus, sociālo prasmju attīstību, izglītošanu un brīvā laika pavadīšanas iespējas personām ar garīga rakstura traucējumiem, ka arī nodrošina iespēju apmeklēt nodarbību telpas, kurās izveidotas darba vietas un nodrošināts speciālistu atbalsts personām ar garīga rakstura traucējumiem. Nepieciešama iekštelpu atjaunošana un *specializēto darbnīcu* (kokapstrādes, floristikas darbnīcas un daiļrades studijas, kurā tiktu ietverta mākslas un foto nodarbību darbnīcas) izveide, kas ļautu indivīdam paaugstināt personu ar garīgās attīstības traucējumiem integrāciju sabiedrībā, caur sociālās un profesionālās rehabilitācijas programmu kompleksu. Pilnveidojot personām ar garīga rakstura traucējumiem rehabilitācijas programmu, plānots izveidot *Muzikālās terapijas istabu un sensoro istabu*. Projekta ietvaros plānots pilnveidot materiāltehnisko nodrošinājumu fizioterapeita kabinetam un iegādāties: masāžas galdu aktīvo/pasīvo kustību kājām un rokām, medicīniskās paralēlās līdztekas. Tādējādi nodrošinot pilnvērtīgāku fizioterapeita pakalpojumu. Projekta ietvaros plānots labiekārtot teritoriju un izveidot *sajūtu taku, vizuālās mākslas paviljonu*, nodrošinot personu aizņemību dienas laikā gan telpās, gan svaigā gaisā.

2) Pašvaldības ēkas pārbūve, izveidojot "atelpas brīža" pakalpojumu un Dienas aprūpes centru bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem pakalpojumam (Turaidas iela 36);

Bērnunama - patversmē "Priedīte" tiek sniegti ilgstošās sociālās aprūpes pakalpojumi ārpus ģimenes aprūpē esošiem bāreņiem un bērniem, kuru vecākiem atņemtas aprūpes tiesības, kā arī grūtībās nonākušām ģimenēm. Sociālā dienesta Sociālo pakalpojumu organizēšanas un sociālā darba ģimenēm ar bērniem sektorā jau šobrīd vecāki ir izteikuši interesi par "atelpas brīža" pakalpojumu nepieciešamību. ES fondu ieguldījumi ilgstošās aprūpes institūcijās 2014.-2020. gada plānošanas periodā nav pieļaujami. Šis nosacījums ir iekļauts arī Partnerības līgumā ES investīciju fondu 2014.-2020. gada plānošanas periodam, nosakot ieguldījumus tikai sabiedrībā balstītu pakalpojumu infrastruktūras izveidei, atsakoties no investīcijām ilgstošās aprūpes institūcijās. Vienlaikus Partnerības līgums paredz, ka ES struktūrfondu atbalsts pārejai no institucionālās uz sabiedrībā balstītu aprūpi ir jāplāno, ievērojot Eiropas

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>Kopējās vadlīnijas un Rokasgrāmatu par ES fondu izmantošanu, kā rezultātā „Bērnu nams – patversme „Priedīte” līdzšinējā pakalpojuma sniegšanas veidā pastāvēt nevarēs. Bērnuma ēkas tehniskais stāvoklis nav apmierinošs, iekštelpas infrastruktūra ir novecojusi un neatbilst mūsdienu prasībām. Lai pielāgotu pašvaldības ēku ģimeniskai videi pietuvinātu aprūpes pakalpojumu sniegšanai bērnu nama - patversmes “Priedīte” telpās, plānots veikt vides pielāgošanas darbus. Nepieciešama ēkas iekštelpu pārbūve un lifta izbūve, infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošana, izveidojot sabiedrībā balstītu sociālās rehabilitācijas pakalpojuma infrastruktūras pilnveidi bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem, t.i. Daudzfunkcionālo sociālo pakalpojumu centru, kurā būtu Dienas aprūpes centra bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem un „Atelpas brīža” pakalpojums bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem - līdz 30 diennaktīm. <i>Dienas aprūpes centra bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem dienas laikā nodrošinātu</i>, sociālo prasmju attīstību, izglītošanu un brīvā laika pavadīšanas iespējas bērniem ar funkcionālie traucējumiem, ka arī nodrošinātu iespēju apmeklēt radošo darbnīcu/studiju telpas, izveidotas darba vietas speciālistiem . Tiktu nodrošināts speciālistu (sociālā darbinieka, psihologa, logopēda u.c. speciālistu) atbalsts bērniem ar funkcionālie traucējumiem. Nepieciešama iekštelpu atjaunošana un <i>daiļrades darbnīcu/ studiju</i> (Vizuālās mākslas studijas, galdniecības darbu studijas, kustību un mūzikas terapijas studijas u.c.), sensorās istabas un sajūtu takas izveide, kas ļautu bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem pilnvērtīgi pavadīt dienu un attīstīt savas prasmes. Projekta ietvaros plānots pilnveidot materiāltehnisko nodrošinājumu fizioterapeita kabinetam un iegādāties: masāžas galdus aktīvo/pasīvo kustību kājām un rokām u.c. aprīkojumu, kas attīstītu bērnu funkcionālās un garīgās spējas. Tādējādi nodrošinot pilnvērtīgāku fizioterapeita pakalpojumu. Projekta ietvaros plānots baseina un inhalāciju procedūru pakalpojuma izveide. Ūdens tikai uzlabo bērna fizisko un psiholoģisko stāvokli, bet arī vispusīgi attīsta un norūda, kas ļaus sekmīgi pretoties dažādām saaukstēšanās slimībām. Tādējādi mazinot bērnu ar funkcionālajiem traucējumiem saslimstību ar akūti respiratorājam slimībām (ARS).</p> <p>3) Iekštelpu pielāgošana ģimeniskai videi pietuvināta pakalpojuma nodrošināšanai ārpusģimenes aprūpē esošiem bērniem (Komandanta ielā 3)</p> <p>Ēkā plānots izvietot ģimeniskai videi pietuvinātu pakalpojumu ārpusģimenes aprūpē esošiem bērniem trīs grupās līdz 8 bērniem grupā (3x8 pakalpojums). Pakalpojumu plānots izvietot pielāgojot divstāvu ēkā, atbilstoši spēkā esošajām normatīvo aktu prasībām pakalpojumu sniedzējam. Nepieciešama ēkas iekštelpu pārplānošana, vides pieejamības nodrošināšana ierīkojot pacelēju uz 2.otro stāvu un invalīdu pandusu uz pirmo stāvu. Nepieciešams nodrošināt telpu ventilāciju, paredzēt inženiertīklu nomaiņu (kur tas ir nepieciešams), tajā skaitā ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas, apkures un ventilācijas sistēmas, strāvas un vājstrāvas, u.tml. Izvēlētajām sistēmām un risinājumiem jāparedz augstu energoefektivitāti un ilgtspējīgumu, utt.</p> <p>4) Ģimeniskai videi pietuvināts pakalpojums ārpusģimenes aprūpē esošiem bērniem “Jauniešu māja” (Viršu iela 48-98, Viršu iela 46-84, Viršu iela 46-90)</p> <p>Aprūpē esošiem bērniem, kas sasnieguši 15 gadu vecumu, veidos dzīvokļa tipa sociālā pakalpojuma sniegšanu „Jauniešu māja”. Projekta ietvaros pakalpojumu plānots izvietot daudzdzīvokļu mājas trīs dzīvokļos. Nepieciešams dzīvokļu remonts, inženiertīklu nomaiņa, tajā skaitā ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas, apkures, dzīvokļu aprīkošana ar virtuvi un mēbelēm. Tādējādi nodrošinot jauniešiem iespēju uzsākt patstāvīgas dzīves gaitas, apgūt sociālās, saskarsmes un pašaprūpes iemaņas.</p> <p>5) Sabiedrībā balstītu pakalpojumu sniegšana personām ar garīga rakstura traucējumiem- „Grupu dzīvokļa” pakalpojuma izveide (Poligona iela 58-46, Poligona iela 58-49, Poligona iela 58-55)</p> <p>Daudzdzīvokļu mājā Poligona ielā trīs dzīvokļos tiks izveidots Grupu dzīvokļu pakalpojums, pielāgojot atsevišķus dzīvokļus personām ar garīga rakstura traucējumiem. Nepieciešams dzīvokļu remonts, inženiertīklu nomaiņa, tajā skaitā ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas, apkures, dzīvokļu aprīkošana ar virtuvi un mēbelēm. Tādējādi nodrošinot personām ar garīga rakstura traucējumiem iespēju uzsākt patstāvīgas dzīves gaitas, apgūt sociālās, saskarsmes un pašaprūpes iemaņas sociālā darba speciālista uzraudzībā.</p>												
1.	Infrastrukturā pielāgošana deinstitucionalizācijas plāna īstenošanai	1 317 267 .7*		10.5%	4.5%	1 102 387 (85%)	ERAF		Izveidoto vai labiekārtoto vietu skaits sabiedrībā balstītu sociālo pakalpojumu sniegšanai personām ar garīga rakstura traucējumiem – 39 un izveidoto vai labiekārtoto vietu skaits	2018	2020	SD/AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
1.1.	Dienas aprūpes centra personām ar garīgā rakstura traucējumiem infrastruktūras attīstība	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		bērnu aprūpei ģimeniskā vidē - 30, sabiedrībā balstītu sociālās rehabilitācijas pakalpojumu infrastruktūras izveide bērniem ar FT - 46	2018	2020	SD/AD
1.2.	Pašvaldības ēkas pārbūve, izveidojot "atelpas brīža" pakalpojumu un Dienas aprūpes centru bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem pakalpojumam	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ēkas iekštelpu pārbūve Turaidas ielā 36, materiāltehniskās bāzes uzlabošana un nepieciešamas infrastruktūras izveidi "atelpas brīža" pakalpojumu bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem sniegšanai - līdz 30 diennaktīm gadā, Dienas aprūpes centra bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem pakalpojumam, jaunu pakalpojumu veidu izveide bērniem ar FT	2018	2020	SD/AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
1.3.	Iekštelpu pielāgošana ģimeniskai videi pietuvināta pakalpojuma nodrošināšanai ārpusģimenes aprūpē esošiem bērniem	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Nodrošināta ģimeniskai videi pietuvināts pakalpojums bērniem pielāgojot divstāvu ēku Komandanta ielā 3 , atbilstoši spēkā esošajām prasībām pakalpojumu sniedzējam un vides pieejamībai	2018	2020	SD/AD
1.4.	Ģimeniskai videi pietuvināts pakalpojums ārpusģimenes aprūpē esošiem bērniem "Jauniešu māja"	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Daudzdzīvokļu mājā (Viršu iela 48-98, Viršu iela 46-84, Viršu iela 46-90) izveidots pakalpojums "Jauniešu māja", pielāgojot atsevišķu dzīvokļus jauniešiem			SD/AD
1.5.	Sabiedrībā balstītu pakalpojumu sniegšana personām ar garīga rakstura traucējumiem - „Grupu dzīvokļa” pakalpojuma izveide	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Daudzdzīvokļu mājā (Poligona iela 58-46, Poligona iela 58-49, Poligona iela 58-55, Poligona 48-78) četri dzīvokļos izveidots "Grupu dzīvokļa" pakalpojums; pielāgojot atsevišķus dzīvokļus personām ar garīga rakstura traucējumiem	2018	2020	SD/AD
Alternatīvas projektu idejas												
1.	Pakalpojumu infrastruktūras attīstības deinstitucionalizācijas plāna realizācijai	1 000 000 *		10.5%	4.5%	850 000 (85%)	ERAF		Veikta Ģimenes atbalsta centrs/patversmes ēkas Šaurā ielā 26 3. stāva telpu pārbūve, izveidojot specializēto darbnīcu personām ar garīga rakstura traucējumiem, modernizēta infrastruktūra	2019	2020	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
											un materiāltehniskā bāze. Izveidoto un/vai labiekārtoto vietu skaits sabiedrībā balstītu pakalpojumu sniegšanai personām ar garīga rakstura traucējumiem - indikatīvi 30 personas	

RV S3 Ilgtermiņa tirgus prasībām atbilstoša daudzveidīga, visu līmeņu izglītība

SAM 8.1.2.

Prioritārā projekta ideja: **Daugavpils Valsts ģimnāzijas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras modernizācija**

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils Valsts ģimnāzija ir Daugavpils pilsētas domes dibināta un Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes padotībā esoša vispārējās vidējās izglītības iestāde, kura īsteno pamatzglītības otrā posma, vispārējās vidējās izglītības un interešu izglītības programmas, veic metodisko un pedagogu tālākizglītības darbību. Jaunie mācību standarti paredz mācību saturu balstīt izglītojamo kompetenču attīstībā. Daugavpils Valsts ģimnāzija (DVĢ) skolēniem piedāvā efektīvu, kvalitatīvu, konkurētspējīgu un mūsdienīgu vidējo izglītību latviešu valodā. Skolai ir stabila tradīcija, tā ir atvērta jaunām idejām, dinamiska. Ģimnāzijas vispārējās vidējās izglītības programmās viens no mācību priekšmetiem ir zinātniski pētnieciskā darba pamati, kas nozīmē, ka visi skolēni izstrādā zinātniski pētnieciskos darbus. Lai varētu īstenot pētniecisko darbību, kas ir viena no ģimnāzijas metodiskā darba prioritātēm, kā arī skolēnu praktisko darbību, tiks izveidota kvalitatīva un moderna bāze - dabaszinību laboratorija. Jaunie mācību standarti paredz mācību saturu balstīt izglītojamo kompetenču attīstībā, t.i., zināšanu praktiskajā pielietošanā. Tam nepieciešamas modernas informācijas tehnoloģijas un laikmetīgs laboratoriju aprīkojums. Ģimnāzijā ir skaitliski lielas klases, un prognozes liecina, ka šī tendence saglabāsies. Lai kvalitatīvi organizētu mācību procesu, tiks iepirkts pētniecībai paredzētās iekārtas un aprīkojums.

Ģimnāzijai ir ļoti labs ģeogrāfiskais izvietojums pilsētas centrā, kas nodrošina ērtu nokļūšanu gan pilsētas, gan reģiona mērogā. Arī līdz šim ģimnāzija organizēja plaša mēroga seminārus, konferences, sporta sacensības un citus pasākumus, jo ģimnāzijā ir iespējams nodrošināt pilnu pakalpojumu klāstu, taču ir nepieciešama atsevišķu telpu apvienošana, lai nodrošinātu metodiskā centra darbību un noteikumiem atbilstošu kabinetu izveidi un aprīkošanu, kas ir nepieciešams laikmetīga mācību procesa nodrošināšanai. Lai pilnā apmērā nodrošinātu sporta stundu mācību process, metodiskais darbs, ir nepieciešama sporta kompleksa telpu (sporta zāle, lielais un mazais baseins) infrastruktūras atjaunošana. Savukārt, lai nodrošinātu skolas peldbaseinu ūdens kvalitātes rādītājus atbilstoši MK noteikumu Nr.37 prasībām, aprīkojuma funkcionēšanu atbilstoši spēkā esošiem būvnormatīviem, standartiem, sanitārajām normām, ir jāveic galveno tehnoloģisko iekārtu maiņa lielajā un mazajā baseinā.

Lai attīstītu Daugavpils Valsts ģimnāzijas infrastruktūru, kas sekmēs plānoto kompetenču pieeja balstītā vispārējās izglītības satura pakāpenisku ieviešanu, projekta ietvaros ir plānots veikt infrastruktūras modernizāciju un nodrošināt ģimnāzijas audzēkņiem ergonomisku mācību vidi, kas tiešā veidā atbalsta kompetenču pieeja balstītu mācību īstenošanu, veicot investīcijas mācību telpās dabaszinību un matemātikas priekšmetiem un pētnieciskai darbībai, kā arī mūsdienīga aprīkojuma iegādei mācību procesa nodrošināšanai, kas ir nepieciešams, lai sasniegtu pilnu pabeigtību.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Mācību vides ergonomiska iekārtošana un sporta infrastruktūras pilnveide;

Sporta kompleksa infrastruktūra ir nolietojusies, tā neatbilst mūsdienīgam prasībām un nenodrošina kvalitatīvu izglītības procesu. Daugavpils Valsts ģimnāzijai ir nepieciešama sporta kompleksa pārbūve (sporta zāles un palīgtelpu pārbūve un piemērošana gan sporta, gan sabiedrisko pasākumu vajadzībām (akustiskie risinājumi, aprīkojums un inventārs u.c.),

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
<p>peldbaseina un palīgtelpu pārbūve (inženiertehnisko komunikāciju, sanitāro mezglu, ģērbtuvju renovācija, baseina elektronika). Ēdnīcas infrastruktūra ir novecojusi, tā neatbilst mūsdienīgām prasībām un nenodrošina kvalitatīvu pakalpojumu sniegšanu DVĢ audzēkņiem. Nepieciešama DVĢ ēdnīcas inženiertehnisko komunikāciju atjaunošana.</p> <p>2. Inovatīvu IKT risinājumi kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanai un metodiskā centra funkciju veikšanai; Kvalitatīva izglītības procesa nodrošināšanai ir nepieciešams mūsdienīgs aprīkojums. Šobrīd esošais ir novecojis un nepieciešami jauni IKT risinājumi, datorklases jauna datortehnika, projektori, LED ekrāns, digitāls informācijas stends, utt.</p> <p>3. Mācību vides un materiāltehniskās bāzes uzlabošana; Nepieciešama divu matemātikas kabinetu un dabaszinātņu laboratorijas aprīkošana, mācību līdzekļu bāzes papildināšana.</p>												
1.	Daugavpils Valsts ģimnāzijas materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras modernizācija	3 228 635 .82		1 679 068 .62	77 911 .2	1 471 656	ERAF		Modernizēta infrastruktūra un ergonomiski iekārtota mācību vide Daugavpils Valsts ģimnāzijā	2017	2019	DPI pārvalde /AD
1.1.	Mācību vides ergonomiska iekārtošana un sporta infrastruktūras pilnveide			10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta inženiertīklu (ventilācijas, apkures sistēmas) atjaunošana, telpu remonts, LED apgaismojuma uzstādīšana, aktu zāles pārbūve par multifunkcionālu telpu valsts ģimnāzijas reģionālā metodiskā centra izveidei, ergonomisku mēbeļu un mūsdienīga IKT aprīkojuma iegāde, dabas zinību laboratoriju izveide, sanitāro mezglu pārbūve, lifta un pacelāju izbūve; sporta zāles kosmētiskais remonts, telpu apdare lielajā un mazajā baseinā, utt.	2017	2019	DPI pārvalde /AD
1.2.	Inovatīvi IKT risinājumi kvalitatīva mācību procesa			10.5%	4.5%	85%	ERAF		Reģionālā valsts ģimnāzijas metodiskā centra funkciju nodrošināšanai izveidotas divas multifunkcionālās	2017	2019	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
	nodrošināšanai un metodiskā centra funkciju veikšanai										
1.3.	Mācību vides un materiāltehniskās bāzes uzlabošana			10.5%	4.5%	85%	ERAF	Papildus aprīkoti divi matemātikas kabineti un dabas zinību laboratorija, kā arī veikta mācību līdzekļu bāzes papildināšana	2017	2019	DPI pārvalde /AD

Prioritārā projekta ideja: Daugavpils vispārējo izglītības iestāžu materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras sakārtošana atbilstoši mūsdienīgām prasībām

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas izglītības iestāžu struktūrā ir 18 vispārējās izglītības iestādes, t.sk. 12 vidusskolas, 1 Valsts ģimnāzija, 3 pamatskolas un 2 speciālās izglītības iestādes. Pašvaldība nodrošināta visiem izglītības iestāžu audzēkņiem atbilstošas kvalitātes izglītības pakalpojumus. Tomēr izglītības iestāžu infrastruktūra ir novecojusi un nepietiekošs pašvaldības līdzekļu skaits mācību vides infrastruktūras modernizēšanā nosaka nepieciešamību iesaistīties valsts un ārvalstu finansējuma piesaistei. Optimāla mācību procesa nodrošināšanai ir nepieciešama iekštelpu atjaunošana, kā arī mācību līdzekļu materiāltehniskās bāzes modernizācija. Ņemot vērā pieaugošo informācijas un komunikāciju tehnoloģiju nozīmi izglītības procesa nodrošināšanai, īpaši aktuāla kļūst mūsdienīgu elektronisko sakaru līdzekļu iegāde. Tā kā skolēni skolā pavada lielu dienas daļu, īpaši svarīgi ir nodrošināt viņiem ergonomisku mācību vidi. Daugavpils Saskaņas pamatskolai šobrīd nav pietiekoša platība pilnvērtīga mācību procesa nodrošināšanai – trūkst mācību telpu, skolai nav savas sporta zāles, kā arī citu nepieciešamo palīgtelpu. Pārceļot skolu uz bijušās Daugavpils 5.pamatskolas ēku Parādes ielā 7, skolēniem un administratīvajam personālam tiks nodrošināti pilnvērtīgi mācību apstākļi, sekmējot plānoto kompetenču pieeju balstītā vispārējās izglītības satura pakāpenisku ieviešanu – mācību korpusā tiks veikta mācību telpu, aktu zāles, administrācijas un virtuves/ēdamzāles telpu, ģērbtuvju pārbūve, sanitāro mezglu pārbūve un atjaunošana, inženiertīklu izbūve un pārbūve. Līdz ar skolas pārbūvi tiks nodrošināta vienlīdzīgu iespēju nodrošināšana cilvēkiem ar īpašām vajadzībām.

Sakarā ar to, ka Daugavpils pilsētas vispārējās izglītības iestādes lielākoties ir uzceltas 20.gadsimta otrajā pusē (1954.-1988.g.), skolu telpās nav veikti kapitālie remontu, tās ir tehniski un vizuāli novecojušas, apkures un ventilācijas sistēmas kopš ēkas nodošanas ekspluatācijā nav atjaunotas, līdz ar to skolēniem nav komfortabli apstākļi – klasēs nav pietiekoši nodrošināta svaiga gaisa pieplūde, telpas netiek pietiekoši apsildītas, atsevišķās klasēs nav pietiekošs apgaismojums. Šī projekta ietvaros skolās atsevišķos telpu blokos tiks radīti ergonomiski apstākļi - pilnībā vai daļēji atjaunota apkures sistēma, daļēji tiks atjaunota ventilācijas sistēma un apgaismojums. 3 skolās tiks veikti aktu zāles apdares darbi. Skolās joprojām tiek izmantotas novecojušas skolēnu mēbeles, mācību galdi un krēsli, kas, pēc iespējas, tiek komplektēti atbilstoši skolēnu vecuma grupām un augumam, katrā klasē mācās dažāda auguma skolēni, kuri mācību gada laikā turpina augt. Klasēs joprojām tiek izmantotas vecā tipa sienas krīta tāfeles.

Jaunie mācību standarti paredz mācību saturu balstīt izglītojamo kompetenču attīstībā, bet šim nolūkam nepieciešams atjaunot materiāltehnisko bāzi, kas vispārējās izglītības iestādēs jau ir fiziski un morāli novecojusi. Projekta ietvaros tiks iegādāts mūsdienīgs informāciju un komunikāciju tehnoloģiju aprīkojums, īpašu vērību pievēršot dabaszinātņu un matemātikas mācību priekšmetu apguvei, kas mūsdienās izraisa pastiprinātu skolēnu interesi. Kā arī vienā no skolām bijušās aktu zāles telpās tiks ierīkota multifunkcionāla telpa, nodrošinot to ar mūsdienīgu aprīkojumu.

Projekta ietvaros modernizētās skolas tika atlasītas pēc principa, lai praktiski katrā no pilsētas lielākajiem mikrorajoniem būtu vismaz viena skola, kas tiktu daļēji modernizēta un pēc projekta realizācijas tās kļūtu par izglītības un kultūras centriem. Daugavpils 16.vidusskola ir pilsētas Jaunās Forštadtes mikrorajona izglītības, kultūras un sporta centrs. Baseins ir

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>izglītības iestādes ēkas neatņemama sastāvdaļa. Baseina pakalpojumus, paralēli skolas skolēniem, izmanto arī Daugavpils 3., 5. un 7.pirmsskolas izglītības iestādes audzēkņi.</p> <p><u>Projekta aktivitāšu pamatojums:</u></p> <p>1. Iekštelpu pārbūve ergonomiskās mācību vides nodrošināšanai;</p> <p>Esošo vispārējās izglītības iestādes mācību kabinetu un aktu zāles infrastruktūra ir neapmierinošā stāvoklī, nepieciešama gan infrastruktūras atjaunošana, gan kosmētiskais remonts. Kritiskā tehniskā stāvoklī ir vispārējo izglītības iestāžu mācību telpas, sakarā ar plānotajiem inženiertīklu atjaunošanas darbiem, ir nepieciešams kosmētiskais remonts. Nepieciešams veikt iekštelpu pilnu pārbūvi Saskaņas pamatskolas izglītības iestādes darbības nodrošināšanai, atbilstoši MK noteikumu Nr.610 „Higiēnas prasības vispārējās pamatizglītības, vispārējās vidējās izglītības un profesionālās izglītības iestādēm” prasībām. Aktu zāles telpu maksimālai izmantošanai nepieciešams pārveidot tās par multifunkcionālām telpām. Izglītības iestāžu ēku inženierkomunikācijas ir sliktā tehniskā stāvoklī, kas neatbilst mūsdienīgajām prasībām un reizēm nenodrošina atbilstošu telpu mikroklimatu. Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomainīšana uz jauniem LED gaismekļiem izglītības iestāžu ēkās elektroenerģijas izmaksu samazināšanai. Esošajās izglītības iestāžu ēkās slikti funkcionē ventilācijas sistēma, tāpēc ir nepieciešama ventilācijas kanālu tīrīšana, kā arī tehnisko risinājumu integrēšana, lai telpās nodrošinātu normatīviem atbilstošu gaisa apmaiņu (piemērām, logos iebūvēt pieplūdes atveres). Atbilstošam mācību telpu mikroklimatam svarīgi nodrošināt apkures sistēmas darbību. Nepieciešams nomainīt radiatorus ar termoregulatoriem, stāvvadus. Krievu vsk.-licejā un 3.vsk. nepieciešams atjaunot arī siltummezglu. Atsevišķās mācību klasēs plānots iegādāties ergonomiskas mācību mēbeles.</p> <p>2. Vispārējās izglītības mācību vides pilnveide, nodrošinot ar materiāltehnisko bāzi kvalitatīvai dabaszinātņu un IKT apguvei;</p> <p>Kvalitatīva izglītības procesa nodrošināšanai ir nepieciešams mūsdienīgs aprīkojums. Šobrīd esošais ir novecojis un nepieciešami jauni IKT risinājumi dabas zinību un matemātikas, datorzinību un pārējo mācību priekšmetu apguvei, utt.</p> <p>3. Sporta infrastruktūras atjaunošana;</p> <p>Esošo vispārējās izglītības iestādes sporta zāles infrastruktūra ir neapmierinošā stāvoklī, nepieciešama gan infrastruktūras atjaunošana, gan kosmētiskais remonts. Novecojusi arī sporta infrastruktūra, sporta zālēs nedarbojas ventilācija, ir ļoti slikts apgaismojums, pie sporta zālēm izvietotās palīgtelpas (garderoberes un sanmezglī) ir ļoti sliktā tehniskā stāvoklī, Daugavpils Saskaņas pamatskolā, Daugavpils 16.vidusskolā un Daugavpils Krievu vidusskolā-licejā tiks veikti ieguldījumi sporta infrastruktūras sakārtošanā. Tā kā Daugavpils 16.vidusskolā esošā baseina tehnoloģiskās iekārtas ir ļoti sliktā tehniskā stāvoklī, tās tiks atjaunotas, jo tiem ir būtiska nozīme baseina ekspluatācijā.</p>												
1.	Daugavpils vispārējo izglītības iestāžu materiāltehniskās bāzes un infrastruktūras sakārtošana atbilstoši mūsdienīgām prasībām	6 271 516.46		3 314 362.82	161 647.63	2 795 506.01	ERAF		Sakārtota un modernizēta infrastruktūra piecās Daugavpils vispārējās izglītības iestādēs kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanai	2017	2019	DPI pārvalde /AD
1.1.	Iekštelpu pārbūve ergonomiskās mācību vides nodrošināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta 3.vsk., 13.vsk., 16.vsk., Krievu vsk.-licejs iekštelpu infrastruktūras atjaunošana (ventilācijas, apkures, apgaismojuma, trauksmes izziņošanas	2017	2019	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
										sistēmas; mācību telpu apdares darbi, vides pieejamības uzlabošana, utt.) un Saskaņas psk. ēkas iekštelpu pilna apjoma pārbūve; ergonomisko mēbeļu iegāde		
1.2.	Vispārējās izglītības mācību vides pilnveide, nodrošinot ar materiāltechnisko bāzi kvalitatīvai dabaszinātņu un IKT apguvei	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta dabaszinātņu un IKT apguvei atbilstošas materiālās bāzes uzlabošana 3.vsk., 13.vsk., 16.vsk., Krievu vsk.-licejs un Saskaņas psk.	2017	2019	DPI pārvalde /AD
1.3.	Sporta infrastruktūras atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta sporta zāles telpu i Saskaņas psk., Krievu vsk.-licejs, 16.vsk. (baseina remonts un tehnoloģisko iekārtu nomaiņa)	2017	2019	DPI pārvalde /AD
Alternatīvas projektu idejas												
1.	Daugavpils pilsētas vispārējo izglītības iestāžu infrastruktūras modernizācija un materiāltechniskās bāzes pilnveidošana	3 000 000 *		10.5%	4.5%	2 550 000 (85%)	ERAF		Veikta J. Pilsudska Daugavpils valsts poļu ģimnāzijas, 10.vsk., Centra vsk., 15.vsk., 17.vsk., 6.vsk., 9.vsk. sporta infrastruktūras modernizācija, kā arī 11.psk. aktu zāles renovācija, metodiskā centra izveide Logopēdiskā internātpamatskola – attīstības centrā, kā arī dabaszinātņu un IKT apguvei atbilstošas materiālās bāzes	2018	2020	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots				
											uzlabošana 6.vsk., 9.vsk. un Logopēdiskā internātpamatskola – attīstības centrā

SAM 8.1.3.

Prioritārā projekta ideja:

Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” izveidošana par Profesionālās izglītības kompetences centru (PIKC) un infrastruktūras modernizācijas II kārtā

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskola „Saules skola” (turpmāk – Saules skola) ir Daugavpils pilsētas pašvaldības dibināta un Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes padotībā esoša izglītības iestāde, kura īsteno 13 profesionālās vidējās izglītības programmas, profesionālās ievirzes izglītības programmu, kā arī pieaugušo izglītības un tālākizglītības programmas. Saules skolas 2015.-2020. gada stratēģiskais mērķis - veidot Saules skolu kā vienotu, modernu mācību kompleksu - dizaina un mākslas profesionālās izglītības kompetences centru (PIKC), ar mūsdienīgu, modernu dizaina tehnoloģiju bāzi nodrošinātu, prestižu, uz zināšanām un kvalitāti balstītu profesionālās izglītības, mūžizglītības un tālākizglītības pakalpojumu sniedzēju. Atbilstoši DIAS 2030 un Latgales programmas 2010-2017 pilsētu specializācijai reģiona ekonomikas perspektīvajās nozarēs, Daugavpils ir viena no vadošajām pilsētām pārtikas rūpniecības, metālapstrādes un mašīnbūves, atjaunojamās enerģijas un energoefektivitātes, transporta un loģistikas pakalpojumu, kā arī radošo industriju attīstībā. Dizaina speciālisti ir pieprasīti poligrāfijas un apģērbu ražošanas uzņēmumos, radošajās industrijās, mediju uzņēmumos.

Saules skolā sekmīgi darbojas izglītības programmas “Apģērbu dizains”, “Foto dizains”, “Interjera dizains”, “Koka izstrādājumu dizains”, “Reklāmas dizains”, “Tekstilizstrādājumu dizains” (ar pabeigtu pamatskolas un vidējo izglītību), skola nodrošina 3. profesionālā kvalifikācijas līmeņa izglītību. Pēdējos gados audzēkņu skaits skolā ir stabils – no 350 līdz 390 audzēkņiem 2011.- 2015. gadā. Skola plāno saglabāt esošās izglītības programmas, to saturu atjaunojot atbilstoši mūsdienu dizaina attīstības tendencēm, izveidot jaunu izglītības programmu “Multimediju dizains”, kā arī turpināt attīstīt profesionālās ievirzes izglītības programmu. Prognozējamais audzēkņu skaits 2023.gadā: vidējā izglītības posmā – 210 audzēkņi, t.sk. ne mazāk kā 117 audzēkņi uz 2018.gada 31.decembri.

Kvalitatīva izglītības procesa nodrošināšanai nepieciešams izveidot plašas ar mūsdienīgu aprīkojumu un tehnoloģijām nodrošinātas telpas skolas vēsturiskajā teritorijā – kvartālā starp Saules, Muzeja un Daugavas ielām. Realizējot projektu, tiks izveidots vienots skolas komplekss, kur tiks apvienotas telpas vidusskolai, iekļaujot telpas vispārīzglītojošo priekšmetu apguvei, plašas, ergonomiskas un mūsdienu prasībām atbilstošas darbnīcas – radošo industriju centru, kā arī telpas profesionālās ievirzes izglītības programmai, pieaugušo izglītībai un reģiona metodiskajam centram. Perspektīvā plānots izveidot arī dienesta viesnīca, kas radīs iespēju skolā mācīties audzēkņiem no visa Latgales reģiona.

Pašvaldības īpašumā esošās ēkas un zemesgabali Saules ielā 6/8, Muzeja ielā 3 un Saules ielā 2 veido Daugavpils pilsētas vēsturiskā centra kvartālu, kas ir daļa no valsts nozīmes pilsēt būvniecības pieminekļa (*Daugavpils pilsētas vēsturiskais centrs, valsts aizsardzības Nr. 7429*) teritorijas. 2011. gadā tika realizēts ERAF projekts “Daugavpils mākslas vidusskolas “Saules skola” mācību aprīkojuma modernizācija un infrastruktūras uzlabošana, I. kārtā”. Šajā projektā tika atjaunots vēsturiskais skolas būvaprums un fasāžu plastika, kā arī veikta 5 profesionālās izglītības kabinetu modernizācija un aprīkojuma iegāde. Savukārt 2012. gadā tika realizēts ERAF projekts “Pašvaldības ēku un pieguļošās infrastruktūras rekonstrukcija Daugavpils pilsētas vēsturiskajā centrā – pašvaldības policijas ēkas un garāžu Muzeja ielā 6 rekonstrukcija,

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	administratīvās ēkas Saules ielā 5A rekonstrukcijas darbi un pieguļošās teritorijas labiekārtošana". Abu projektu rezultātā tika būtiski uzlabota vēsturiskā pilsētvide, izveidojot gājēju ielas posmu Muzeja ielā un kompleksi sakārtota apbūvi gar Saules un Muzeja ielām.											
	Realizējot projektu, Daugavpils dizaina un mākslas vidusskola "Saules skola" kļūs par profesionālās izglītības kompetences centru ar mūsdienīgu aprīkojumu un infrastruktūru, tiks nodrošināta kompleksa pilna pabeigtība, kā arī tiks turpināta pilsētas vēsturiskā centra vides sakārtošana. Saules skolas komplekss kļūs par arhitektoniski izcilu vietu vēsturiskajā pilsētvidē, kur mūsdienu arhitektūras risinājumi papildina vēsturisko apbūvi. Kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanai nepieciešama gan mūsdienīga mācību vide, gan atbilstošs aprīkojums. Projekta paredz iegādāties aprīkojumu dabaszinātņu (fizika, ķīmija, bioloģija) un matemātikas kabinetu aprīkošanai, kā arī multimediju izglītības izveidei.											
	<i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i>											
	1. Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” ēkas Saules ielā 6/8 3. stāva iekārtošana;											
	Iepriekšējā modernizācijas I. kārtas projektā uzsāktās skolas ēkas Saules ielā 6/8 (kadastra apzīmējums 0500 001 3904 001) renovācijas pabeigšana, izbūvējot mācību telpas ēkas 3. stāvā, kas pašlaik nav piemērots mācību procesam. Nepieciešama mūsdienu prasībām atbilstošas mācību telpu un iekšējo inženiertīklu (apkure un vēdināšana, ūdensapgāde un kanalizācija, elektroinstalācija un vājstrāvu tīkli) izbūve. Darbi uz projekta iesnieguma iesniegšanas brīdi jau ir izpildīti un pašvaldība tos apmaksājusi no aizņēmuma līdzekļiem. Šos izdevumus plānots iekļaut projekta attiecināmajos izdevumos.											
	2. Būvlaukuma sagatavošanas darbi, vidi degradējošu ēku (būvju) nojaukšana;											
	Zemesgabalā Saules ielā 2 pašlaik atrodas ražošanas ēku drupas. Nepieciešams veikt būvlaukuma sagatavošanas darbus - esošo vidi degradējošo ēku Saules ielā 2 (kadastra apzīmējumi 0500 001 3909 001; 0500 001 3909 002) un Muzeja ielā 3 (kadastra apzīmējums 0500 001 3901 002) nojaukšana, teritorijas sakārtošana un norobežošana, kā arī pilsētas inženierkomunikāciju iznešanu no plānotā skolas kompleksa teritorijas, izbūvējot jaunu siltumtīklu pievadu ēkai Saules ielā 4 (aizstājot skolas teritorijā demontēto siltumtrasi), paredzēta asfaltbetona seguma un labiekārtojuma atjaunošana darbu veikšanas zonā. Darbi uz projekta iesnieguma iesniegšanas brīdi jau ir izpildīti un pašvaldība tos apmaksājusi no aizņēmuma līdzekļiem. Šos izdevumus plānots iekļaut projekta attiecināmajos izdevumos.											
	3. Jaunbūves – vidusskolas mācību un koplietošanas telpu bloka izveide, ēkas Saules ielā 2 pārbūve par telpām vizuālās mākslas apguvei un metodiskajam centram											
	Jaunbūvē plānots izveidot kabinetus vidusskolas vispārizglītojošo priekšmetu apguvei, profesionālo priekšmetu apguvei reklāmas dizaina, multimediju dizaina un tekstilizstrādājumu dizaina izglītības programmām, kā arī telpas kustību nodarbībām, izstāžu zālei un metodiskajam centram. Jaunbūvi paredzēts bloķēt ar esošo renovēto ēku, tā izveidojot kopēju infrastruktūru. Ēkā Saules ielā 2 (kadastra apzīmējums 0500 001 3909 005) plānotas telpas vizuālās mākslas apguvei un reģiona metodiskajam centram. Pārbūvējamo ēku plānots savienot ar vidusskolas mācību korpusa jaunbūvi. Nepieciešama ārējo un iekšējo inženiertīklu izbūve jaunbūvei un pārbūvējamai ēkai Saules ielā 2. Projektā paredzēta izglītības iestādes pielāgošana personām ar īpašām vajadzībām.											
	4. Dabaszinātņu kabineta iekārtošana un multimediju dizaina izglītības programmas aprīkojuma nodrošināšana;											
	Kvalitatīva izglītības procesa nodrošināšanai ir nepieciešams mūsdienīgs aprīkojums. Nepieciešama izglītības mācību vides pilnveide, nodrošinot ar materiāltehnisko bāzi kvalitatīvai dabaszinātņu un multimediju dizaina programmas apguvei. Inovatīvu IKT risinājumi kvalitatīva mācību procesa nodrošināšanai un PIKC funkciju veikšanai.											
1.	Daugavpils Dizaina	4 930 607.		262219.30	112 37	2 122 726	ERAF		Daugavpils Dizaina un	2016	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	un mākslas vidusskolas „Saules skola” izveidošana par Profesionālās izglītības kompetences centru (PIKC) un infrastruktūras modernizācijas II kārtā, t.sk. būvprojekta izstrāde, būvuzraudzības, autoruzraudzības un publicitātes nodrošināšana	58		N/A - 2 433 282.58	9.70	(85%)						
1.1.	Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskolas „Saules skola” Saules iela 6/8 3. stāva iekārtošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF			2016	2017	DPD
1.2.	Būvlaukuma sagatavošana, vidi degradējošu ēku (būvju) nojaukšana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF			2016	2017	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
1.3.	Jaunbūves – vidusskolas mācību un koplietošanas telpu bloka izveide, ēkas Saules ielā 2 pārbūve par telpām vizuālās mākslas apguvei un metodiskajam centram	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Skolas mācību telpu bloka jaunbūve savienota ar pārbūvējamo ēku, infrastruktūra ir pielāgota personām ar īpašām vajadzībām, izbūvēti inženiertīkli	2017	2019	DPD
1.4.	Dabaszinātņu kabineta iekārtošana un multimediju dizaina izglītības programmas aprīkojuma nodrošināšana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Atbilstoši mūsdienu prasībām pilnveidota materiāltehniskā bāze kvalitatīvai dabaszinātņu un multimediju dizaina programmu apguvei un PIKC funkciju veikšanai	2017	2019	DPD
Alternatīvas projektu idejas												
1.	Reģionālā metodiskā centra vai PIKC izveide Staņislava Broka Daugavpils Mūzikas vidusskolas infrastruktūras attīstībai	1 800 000 *		10.5%	4.5%	1 530 000 (85%)	ERAF		Veikta Staņislava Broka Daugavpils Mūzikas vidusskolas infrastruktūras uzlabošana reģionālā metodiskā centra vai PIKC izveidei	2018	2020	DPD
2. EKONOMIKA, KURĀ TIEK ATTĪSTĪTAS NOZARES AR AUGSTU PIEVIENOTO VĒRTĪBU												
RV E2 Sakārtota un aktīva uzņēmējdarbības atbalsta vide												
E2-2 Pieejamas industriālās zonas ar kvalitatīvu tehnisko infrastruktūru												
SAM 5.6.2												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots				

Prioritārā projekta ideja Nr.1:

Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas un Daugavpils novada teritorijās I kārtā (5.6.2.3. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas un Daugavpils novada teritorijās atrodas vairākas industriālās teritorijas, kur tiek veidoti galvenokārt apstrādes rūpniecības un lauksaimnieciskās ražošanas nozaru uzņēmumi.

Daugavpils pilsēta jau vēsturiski ir veidojusies kā industriālais centrs Latgales reģionā. Būtiska problēma pilsētā ir plašas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru, liels potenciāli piesārņotu pamesto industriālo objektu un ēku skaits, kuru īpašnieki nav spējīgi vai nav motivēti investēt līdzekļus šo objektu atjaunošanā. Atbilstoši pilsētas teritorijas attīstības plānošanas dokumentiem, Daugavpilī ir izvietotas astoņas rūpnieciskās teritorijas, viena no tām ir Čerepovas rūpnieciskā zona, kur šobrīd lielākā daļa teritorijas infrastruktūras ir degradēta, kas neveicina rūpnieciskās zonas efektīvu izmantošanu un tajā esošo uzņēmumu attīstību. Čerepovas rūpnieciskās zonas platība ir 88 ha ar 69 objektiem (skat. 27.pielikuma 1.att.).

Daugavpils novada teritorijā, atbilstoši Daugavpils novada teritorijas plānojumam atrodas vairākas rūpnieciskās teritorijas, kurās savu saimniecisko darbību nodrošina komersanti un šajās teritorijās vēsturiski izveidojušās degradētas vietas, kuras izgājušas no ekonomiskās aprites. Šajās teritorijās būtiska problēma uzņēmējdarbības attīstībai ir neatbilstoša publiskā infrastruktūra. Projekta ietvaros plānots attīstīt Kalkūnes pagasta Randenes degradēto teritoriju. Atbilstoši komersantu vajadzībām, plānots revitalizēt Randenes degradēto teritoriju 0.670 m² platībā privāto investīciju piesaistei un jaunu darba vietu radīšanai Kalkūnes pagastā ~ 0.670 ha platībā. Daugavpils novada Kalkūnes pagasta Randenes ciems ir 7 km attālumā no Daugavpils pilsētas un kopīga projekta realizēšana uzlabos ekonomisko izaugsmi abās pašvaldībās, jo radīs jaunas darba vietas novada teritorijā pastarpināti ietekmē pilsētas ekonomiku, jo Kalkūnes pagasta iedzīvotāji pārsvarā izmanto pilsētas teritorijā esošos pakalpojumus (skat. 27.pielikuma 2.att.).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Ņemot vērā Daugavpils pilsētas un Daugavpils novada nepieciešamību sekmēt ekonomisko aktivitāti un nodarbinātību savās teritorijās, pašvaldību politika ir vērsta, lai pilsētas un tai pieguļošo teritoriju resursi tiktu racionāli izmantoti un pašvaldību degradētās teritorijas tiktu atgrieztas ekonomiskajā aprītē, primāri izmantojot gan uzņēmējdarbības attīstībai, gan piedāvājot investoriem jaunas ražošanas apbūves veidošanai.

Daugavpils pilsētas pašvaldība veica Čerepovas rūpnieciskās teritorijas apsekošanu un uzņēmēju aptauju, identificējot ražošanas uzņēmumu problēmas un vajadzības, kā arī tika saņemti pieprasījumi no esošajiem un potenciālajiem uzņēmumiem par publiskās infrastruktūras trūkumu novēršanu šajā rūpnieciskajā zonā. Kopumā Čerepovas rūpnieciskajā zonā darbojas 25 uzņēmumi ar 1338 nodarbinātajiem. Čerepovas rūpnieciskās zonas I kārtas projekta aktivitātēs tiek iekļautas sekojošas daļas: 1) Rūpniecības ielu uzņēmumi (piem. AS „MB Betons” (būvniecībai paredzēto betona izstrādājumu ražošana), SIA „Daugavpils dzelzsbetons” (būvmateriālu ražošana), SIA „Kuattro” (kokapstrāde), vairāki autotransporta uzņēmumi (SIA „Laktio trans”, SIA „Auto demetra”, SIA „LatInterMeh”). 2) naftas bāzes un „Latvijas propāna gāzes” Daugavpils iecirkņa objekti; 3) Dunduru ielas posma uzņēmumi - SIA „Magistr” (tauvu un virvju ražošana), SIA „Būvlukss BM” (būvmateriālu ražošana), SIA „Rols” (metāla konstrukciju un būvmateriālu ražošana), SIA „Lagron” (ēku būvniecība), SIA „Kare Plus” (šķīrotu materiālu pārstrāde), SIA „SZMA” (elektroapgādes un telekomunikāciju sistēmu būvniecība), SIA „Eko Latgale” (atkritumu apstrāde un izvietošana), SIA „Binders” (ceļu un magistralu būvniecība); 4) Jauna ražošanas uzņēmuma darbības uzsākšanai ir nepieciešamas investīcijas publiskās teritorijas infrastruktūras attīstībā (t.sk. dzelzceļa atzara atjaunošana un dzelzceļa pievedceļa vadības sistēmas sadales pārņemšana, kas netiks attiecināti no projekta līdzekļiem). Projekta aktivitātes ir ielānotas, lai novērstu publiskās infrastruktūras trūkumus minētajās teritorijās Čerepovas rūpnieciskajā zonā, veicot pievedceļu un ceļu, inženierkomunikāciju, ielu apgaismojuma pārbūvi aptuveni 20 ha platībā.

Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras trūkumi apgrūtina vairāku uzņēmumu darbību un tālāko attīstību.

Daugavpils novada pašvaldība ir veikusi teritorijas apsekošanu, sadarbībā ar uzņēmējiem identificētas mazo un vidējo uzņēmumu vajadzības. Ir uzsāktas sarunas ar esošajiem vieglās

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

rūpniecības nozares MVU, kuru ekonomiskā darbība varētu tikt veikta Kalkūnes pagasta Randenes ciema degradētajā teritorijā.

Potenciālie komersanti, investori:

Daugavpils pilsētā - koksnes granulu ražošanas nozares potenciālais uzņēmums, esošie apstrādes rūpniecības ražošanas uzņēmumi – Daugavpils pilsēta (SIA „Baltic Pellets Energy”, AS “MB Betons”, SIA “Daugavpils dzelzsbetons”).

Daugavpils novadā plānots veikt Kalkūnes pagasta Randenes degradētās revitalizāciju, nodrošinot MVU vieglās rūpniecības komercdarbības vajadzībām atbilstošas infrastruktūras izveidi: attīrīt degradēto teritoriju un demontēt teritorijā esošos graustus, pārbūvēt pašvaldībai piederošu ēku 671,5 m² platībā un ar to saistīto infrastruktūru, kura nepieciešama ēkas funkcionalitātes nodrošināšanai un kas veido ēkas kopējo neatdalāmo infrastruktūru, proti veikt ēkas iekšējo inženiertīklu pārbūvi un ēkas pievadu pārbūvi pieslēguma nodrošināšanai publiskajai infrastruktūrai (ūdensapgādei, kanalizācijai, siltumapgādei), izbūvēt stāvlaukumu un noliktavas ēku. Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo projekta ietvaros tiks veikta ēkas pievadu izbūve, kas veido ēkas kopējo neatdalāmo infrastruktūru, neskarot sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju publisko infrastruktūru. Tiks sakārtota infrastruktūra mazo un vidējo uzņēmumu attīstībai vieglās rūpniecības ražošanas jomā, dota iespēja teritorijā attīstīties jauniem uzņēmējiem.

Darbības investoru piesaistīšanai, kas tiks veiktas, lai piesaistītu investorus konkrētajai teritorijai:

Plānots veikt **Daugavpils pilsētas** Čerepovas degradēto teritoriju sakārtošanu un attīstīšanu uzņēmējdarbības uzsākšanai, t.i. pievadceļu un inženierkomunikāciju pārbūve no Dunduru ielas līdz uzņēmumiem, Rūpniecības ielas pārbūve posmā no Jelgavas ielas līdz Stiklu ielai, inženiertīklu pārbūve (kanalizācijas un ūdens tīklu pārbūve, lietus ūdens kanalizācijas tīklu izbūve, apgaismojuma ierīkošana, utt.); Dunduru iela pārbūve posmā no Stiklu ielas līdz Nometņu ielai (seguma izbūves darbi), esošā ceļa remonts vai seguma uzlabošana, inženiertīklu izbūve (lietus ūdens novadsistēmas izbūve, apgaismojuma ierīkošana, veloceliņa izbūve, utt.); Silikātu ielas pārbūve posmā no Jelgavas ielas līdz Siguldas ielai, autostāvvietu izbūve; Siguldas ielas pārbūve posmā no Silikātu līdz A.Pumpura ielai, A.Pumpura ielas pārbūve posmā no Bauskas ielas līdz Siguldas ielai;

Daugavpils novada pašvaldība plāno projekta ietvaros attīstīt Kalkūnes pagasta Randenes degradēto teritoriju, vieglās rūpniecības nozares MVU attīstībai. Komersantu, kurš nomās projekta ietvaros attīstīto teritoriju (ēkas un ar to saistīto infrastruktūru) pašvaldība izvēlēsies piemērojot nomas tiesību publisko izsoli.

Projekta Daugavpils pilsētas aktivitāšu pamatojums:

1. Rūpniecības ielas pārbūve un nepieciešamo inženiertīklu izbūve;

Rūpniecības iela kā transporta koridors pilsētā ir nozīmīga uzņēmējiem Čerepovas rūpnieciskajā teritorijā. Rūpniecības ielas infrastruktūra nav apmierinošā stāvoklī (nav apgaismojuma tīkla, neapmierinošs inženierkomunikāciju tehniskais stāvoklis, nav gājēju ietves, slikts gājēju drošības līmenis), ceļa nomales ir izveidojies krūmājs, kas nenodrošina redzamības attālumu un var apdraudēt satiksmes dalībnieku drošību. *Ūdensvada tīklu izbūves darbiem vienā ielas posmā ir plānots piesaistīt SIA “Daugavpils Ūdens” kā Sadarbības partneri, bet lielākā ielas daļā tiks veikta esošo tīklu pārlīkšana, jo pastāv bojāšanas risks.*

2. Dunduru iela pārbūve posmā no Stiklu ielas līdz Nometņu ielai, divu pievadceļu un nepieciešamo inženiertīklu pārbūve;

Dunduru iela kā transporta koridors pilsētā ir nozīmīga uzņēmējiem gan Čerepovas, Valkas ielas rūpnieciskajās teritorijās, gan Dzelzceļa apkalpes infrastruktūras objektu zonā. Dunduru ielas infrastruktūra ir kritiskā tehniskā stāvoklī (plaisas, bedres un ielāpi). Pieguļošai teritorijai pie Dunduru ielas Čerepovas rūpnieciskās teritorijas ir liels attīstības potenciāls, līdz ar to sakārtota publiskā transporta infrastruktūras un pieejamā inženierinfrastruktūra ir svarīga jaunu uzņēmumu veidošanai. *Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.*

3. Silikātu ielas posma pārbūve un autostāvvietas izbūve; Siguldas ielas un A. Pumpura ielas posmu seguma pārbūve;

Nepieciešams veikt Silikātu ielas posma (no Siguldas līdz Jelgavas ielai) infrastruktūras pārbūvi (nav apgaismojuma tīkla, neapmierinošs inženierkomunikāciju tehniskais stāvoklis, nav gājēju ietves, slikts gājēju drošības līmenis, segums nav apmierinošā stāvoklī (plaisas, bedres, ielāpi)). Tā kā Silikātu ielas posms Jelgavas – Siguldas atrodas rūpnieciskā teritorijā,

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>nepieciešama papildus infrastruktūras uzlabošana ātrai un drošai kravas transporta kustībai, t.i. Silikāta ielas atzara un autostāvvietas izbūve. <i>Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.</i> Vairāku uzņēmumu vajadzības saistītas ar A. Pumpura ielas infrastruktūras sakārtošanu drošai kravas transporta kustībai. Nepieciešams veikt A. Pumpura ielas posma (Bauskas-Siguldas, 0,25 km), Siguldas ielas posma (Silikātu – A. Pumpura, 0,2 km) un Silikātu ielas posma (Jelgavas – Siguldas, 0,65 km) seguma pārbūvi, jo tā nodrošina gan Čerepovas rūpnieciskās zonas, gan Dzelzceļa apkalpes infrastruktūras objektu zonas (48 ha, no tiem 29 ha AS „Daugavpils Lokomotīvu remonta rūpnīca”) pieejamību un drošu kravas transporta kustību blīvi apdzīvotā apkaimē. Silikātu, Siguldas un A. Pumpura ielu posmu asfaltbetona segumi ir kritiskā tehniskā stāvoklī (ar plaisu un bedru tīklu, deformācijām, ielāpiem), ielu infrastruktūra apgrūtina kravas transporta kustību. <i>Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ</i> (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 1., 3.att.).</p>												
1.	Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas un Daugavpils novada teritorijās I kārtā	4 087 404,58		10,5%	4,5%	3 317 646,14 (85%)	ERAF 5.6.2.3 Latg.		Revitalizēta degradētā teritorija 21,07 ha platībā, radītas 171 jaunas darbvietas, piesaistītas privātās investīcijas 23 450 000 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai	2016	2018	DPD, sadarbības partneris DND
1.1.	<i>Čerepovas rūpnieciskās teritorijas infrastruktūras atjaunošana Daugavpils pilsētā I kārtā, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrāde, projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte, neparedzētie izdevumi</i>	3 425 963,99		10,5%	4,5%	2 912 069,39 (85%)	ERAF		Revitalizēta rūpnieciskā teritorija 20,4 ha platībā, radītas 141 jaunas darbvietas, jauna uzņēmuma veidošanai piesaistītas privātās investīcijas 23 420 000 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai	2016	2018	DPD, sadarbības partneris DND
1.2.	<i>Randenēs degradētās teritorijas revitalizācija</i>	661 440,59			2,38%	405 576,75 (61,32%)	ERAF	36,3%	Revitalizēta degradētā teritorija 0,67 ha platībā, Daugavpils novada uzņēmumos radītas 30	2017	2018	DND, vadošais partneris ir DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	<i>Kalkūnes pagastā, Daugavpils novadā, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrāde, projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte, neparedzētie izdevumi</i>											
1.1.1.	Rūpniecības ielas pārbūve un nepieciešamo inženiertīklu izbūve	806 666,66		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta Rūpniecības ielas posma (Jelgavas – Stiklu, 0,8 km) pārbūve, kā arī inženiertīklu (ūdensvada, lietus ūdens kanalizācijas, apgaismojuma) izbūve	2017	2018	DPD/ Sadarbības partneris SIA Daugavpils ūdens
1.1.2.	Dunduru ielas pārbūve un nepieciešamo inženiertīklu izbūve	1 662 439,09		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta Dunduru ielas posma (Dunduru ielas 3 - Dunduru ielas 5D, 0,25 km) pārbūve, kā arī inženiertīklu izbūve (ūdensvada tīklu pārbūve (bojāšanas risks), lietus ūdens novadsistēmas izbūve, elektrības, apgaismojuma izbūve, veikta Dunduru ielas (Stiklu – Nometņu, 3,2 km) esošā ceļa seguma uzlabošana, esošās atklātas ūdens novadsistēmas izbūve, apgaismojuma izbūve un veloceļa izbūve	2016	2018	DPD
1.1.3.	Silikātu ielas	694 111,6		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta Silikātu ielas posma	2016	2018	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	seguma pārbūve un autostāvvietas izbūve; Siguldas ielas un A.Pumpura ielas posmu seguma pārbūve	5										

Prioritārā projekta ideja Nr.2:

Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas un Ilūkstes novada teritorijās II kārtā (5.6.2.3. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas un Ilūkstes novada teritorijās atrodas vairākas industriālās teritorijas, kur tiek veidoti galvenokārt apstrādes rūpniecības un lauksaimnieciskās ražošanas nozaru uzņēmumi. Ņemot vērā Daugavpils pilsētas un Ilūkstes novada nepieciešamību sekmēt ekonomisko aktivitāti un nodarbinātību savās teritorijās, pašvaldību politika ir vērsta, lai pilsētas un tai pieguļošo teritoriju resursi tiktu racionāli izmantoti un pašvaldību degradētās teritorijas tiktu atgrieztas ekonomiskajā apritē, primāri izmantojot tās gan uzņēmējdarbības attīstībai, gan piedāvājot investoriem jaunas ražošanas apbūves veidošanai.

Daugavpils pilsēta jau vēsturiski ir veidojusies kā industriālais centrs Latgales reģionā. Būtiska problēma pilsētā ir plašas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru, liels potenciāli piesārņotu pamesto industriālo objektu un ēku skaits, kuru īpašnieki nav spējīgi vai nav motivēti investēt līdzekļus šo objektu atjaunošanā. Atbilstoši pilsētas teritorijas attīstības plānošanas dokumentiem, Daugavpilī ir izvietotas astoņas rūpnieciskās teritorijas, viena no tām ir Čerepovas rūpnieciskā zona, kur šobrīd lielākā daļa teritorijas infrastruktūras ir degradēta, kas neveicina rūpnieciskās zonas efektīvu izmantošanu un tajā esošo uzņēmumu attīstību. Čerepovas rūpnieciskās zonas platība ir 88 ha ar 69 objektiem.

Ilūkstes novada lauku teritoriju platības, atrašanās vietas un uzņēmēju vajadzības ir labs priekšnoteikums uzņēmējdarbības izveidei vai attīstībai teritorijās, kas netiek izmantotas vai nepietiekami izmantotas uzņēmējdarbībai. Projekta īstenošanas teritorijas izvēlētas, lai maksimāli nodrošinātu attīstības iespējas lauku teritoriju uzņēmējiem, sekmējot šādu uzņēmumu attīstību un nodarbinātību laukos.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Ņemot vērā Daugavpils pilsētas un Ilūkstes novada nepieciešamību sekmēt ekonomisko aktivitāti un nodarbinātību savās teritorijās, pašvaldību politika ir vērsta, lai pilsētas un tai

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

piegulošo teritoriju resursi tiktu racionāli izmantoti un pašvaldību degradētās teritorijas tiktu atgrieztas ekonomiskajā apritē, primāri izmantojot gan uzņēmējdarbības attīstībai, gan piedāvājot investoriem jaunas ražošanas apbūves veidošanai.

Daugavpils pilsētas pašvaldība veica Čerepovas rūpnieciskās teritorijas apsekošanu un uzņēmēju aptauju, identificējot ražošanas uzņēmumu problēmas un vajadzības, kā arī tika saņemti pieprasījumi no esošajiem un potenciālajiem uzņēmumiem par publiskās infrastruktūras trūkumu novēršanu šajā rūpnieciskajā zonā. Kopumā Čerepovas rūpnieciskajā zonā darbojas 25 uzņēmumi ar 1338 nodarbinātajiem. Čerepovas rūpnieciskās zonas II kārtas projekta aktivitātēs tiek iekļautas sekojošas daļas:

1) Piebraucamo ceļu pārbūve Siguldas ielas un Silikātu ielas rajonā esošajiem uzņēmumiem un iekraušanas un izkraušanas laukuma būvniecība pie dzelzceļa, tādējādi veicinot esošo uzņēmumu attīstību un jaunu darba vietu izveidi (SIA "Teks", SIA "Zemes tronis") 2) Dzelzceļa apkopes infrastruktūras objektu zonas un pārtikas ražošanas uzņēmuma darbības uzsākšanai ir nepieciešamas investīcijas publiskās teritorijas infrastruktūras attīstībā (SIA "Rital D", AS „Daugavpils lokomotīvu remonta rūpnīca”, SIA „SM”). 3) Stiklu ielas seguma atjaunošana, piebraucama ceļa izbūve, publiskās autostāvvietas izbūve esošo ražošanas uzņēmumu uzņēmējdarbības vides uzlabošanai (SIA "East Metal", SIA "Lia D"). 4) Jelgavas ielas pārbūve posmā no Stiklu ielas līdz Vilku ielai un Valkas ielas publiskās infrastruktūras sakārtošana. Projekta aktivitātes ir iepļānotas, lai novērstu publiskās infrastruktūras trūkumus minētajās teritorijās Čerepovas rūpnieciskajā zonā, veicot pievadceļu un ceļu, inženierkomunikāciju, ielu apgaismojuma pārbūve aptuveni 13 ha platībā.

Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras trūkumi apgrūtina vairāku uzņēmumu darbību un tālāko attīstību.

Ilūkstes novada lauku teritoriju platības, atrašanās vietas un uzņēmēju vajadzības ir labs priekšnoteikums uzņēmējdarbības izveidei vai attīstībai teritorijās, kas netiek izmantotas vai tiek nepietiekami izmantotas uzņēmējdarbībai. Ilūkstes pilsētas pievārtē, pilsētas teritorijā izveidojusies degradēta teritorija, kur pirms vairāk nekā 20 gadiem darbojās putnkopības uzņēmums un lopbarības sagatavošanas cehs. Teritorijā šobrīd ir pamestas, pussagruvušas ēkas, pievadceļu stāvoklis ir neapmierinošs. Ņemot vērā šīs degradētās teritorijas izdevīgo ģeogrāfisko izvietojumu – pilsētas tuvumu un reģionālo autoceļu P72 un P70 tiešo tuvumu, teritorijas attīstībai ir laba perspektīva, to izmantojot uzņēmumiem, kam nepieciešams izmantot loģistiku un Ilūkstes pilsētā pieejamo darbaspēku. Izvērtējot visus faktoros, ir konstatēts, ka Ilūkstes pilsētas bijušās "Putnu fermas" teritoriju nepieciešams revitalizēt, pielāgojot to jaunu un esošu uzņēmumu izvietošanai, kā arī ir jāizveido uzņēmējdarbības attīstībai nepieciešamo infrastruktūru un jānodrošina piekļuves iespējas teritorijai. Vismaz 16 uzņēmēji un zemes gabalu īpašnieki, kuru nekustamie īpašumi atrodas tiešā bijušās "Putnu fermas" teritorijas tuvumā, izmanto pievadceļu, ko projekta ietvaros plānots atjaunot, lai nokļūtu uz sev piederošajiem īpašumiem. Projekta iesniegšanas brīdī 3 komersanti ir apliecinājuši interesi attīstīt uzņēmējdarbību konkrētajā teritorijā.

Ilūkstes novadam raksturīga uzņēmējdarbība, kas saistīta ar lauksaimniecību, kā arī mazie uzņēmēji. Projekta īstenošanas teritorijas izvēlētas, lai maksimāli nodrošinātu attīstības iespējas lauku uzņēmējiem un mazajiem uzņēmējiem, sekmējot šādu uzņēmumu attīstību un nodarbinātību laukos. Plānotās aktivitātes: pašvaldības autoceļa pārbūve/satiksmes infrastruktūras attīstīšana nodrošinot lauku teritoriju Ilūkstes novadā revitalizāciju, ēkas atjaunošana piemērojot nelielo komersantu uzņēmējdarbībai, rūpnieciskās teritorijas attīstīšana nodrošinot ar satiksmes infrastruktūru.

Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras trūkumi apgrūtina vairāku uzņēmumu darbību un tālāko attīstību.

Potenciālie komersanti, investori: esošie apstrādes rūpniecības, pārtikas produktu ražošanas, dzelzceļa lokomotīvu un ritošā sastāva ražošanas uzņēmumi – SIA "Rital D", AS „Daugavpils lokomotīvu remonta rūpnīca”, SIA "TEKS", SIA "East Metal", SIA "SMD Baltic".

Darbības investoru piesaistīšanai, kas tiks veiktas, lai piesaistītu investorus konkrētajai teritorijai:

Plānots veikt **Daugavpils pilsētas** Čerepovas degradēto teritoriju II kārtas sakārtošanu un attīstīšanu uzņēmējdarbības uzsākšanai, t.i. ielu un inženierkomunikāciju pārbūvi, publiskā iekraušanas un izkraušanas laukuma būvniecība; ceļa pārbūve Siguldas ielas rajonā, Marijas ielas pārbūve posmā no 18.novembra līdz Marijas ielai 1, publiskās infrastruktūras sakārtošana Valkas ielas rajonā.

Ilūkstes novada pašvaldība plāno projekta ietvaros veikt Ilūkstes pilsētas bijušās "Putnu fermas" degradētās teritorijas attīstīšanu par ražošanas zonu - teritorija "Mežliči", ar kadastra apzīmējumu Nr. 4407 004 0156, ir Ilūkstes novada pašvaldībai piederošs zemes gabals, uz kura pirms vairāk nekā 20 gadiem darbojās divas putnu fermas, tāpat teritorijā atradās arī lopbarības sagatavošanas cehs. Šobrīd fermas netiek ekspluatētas, un to tehniskais stāvoklis nav atbilstošs būvei izvirzāmām prasībām. Lopbarības sagatavošanas cehs ir daļēji demontēts, teritorijā konstatēti būvgruži, un tas ir uzskatāms par vidi degradējošu.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>Lai veiktu vides sakārtošanu atbilstoši mūsdienu prasībām un piesaistītu uzņēmējus, kas attīstītu uzņēmējdarbību konkrētajā teritorijā, vides sakārtošanai ir nepieciešams veikt būvgružu utilizāciju un fermas demontāžu, paredzamais būvgružu apjoms ap 1200 m³, daļu no būvgružiem iespējams pārstrādāt un izmantot atkārtoti. Lai nodrošinātu piekļūšanu ražošanas teritorijai, nepieciešams atjaunot esošo asfaltbetona segumu aptuveni 9300 m² platībā, tāpat tiek paredzēta lietus ūdens atvades sistēmas izbūve, kas nodrošinās kvalitatīvu ceļa ekspluatāciju. Paredzēts izbūvēt divus šķembu laukumus 12400 m² un 7600 m² platībā un vienu betona laukumu 2500 m² platībā. Ūdens atvades sistēma arī tiek paredzēta no laukumu teritorijām. Pievadceļam plānots izbūvēt ceļa atzarus, kas nodrošinās piekļuvi uz izbūvētajiem laukumiem. Pievadceļa un ceļa atzaru kopējais garums sastāda 1,8 km. Tā kā objekta teritorija atrodas pilsētas teritorijā, ir paredzēts uzstādīt ielas apgaismojumu no šosejas atzara līdz industriālajai zonai, aptuvenais trases garums 820 m.</p> <p><u>Projekta Daugavpils pilsētas aktivitāšu pamatojums:</u></p> <p>1. Marijas ielas pārbūve, izbūvējot drošības joslas gājēju kustībai un publisko autostāvvietu;</p> <p>Uzņēmums AS „Daugavpils lokomotīvu remonta rūpnīca” ar vairāk kā 1100 darbiniekiem teritoriāli atrodas ierobežotā teritorijā ar vienīgu izbraukšanas iespēju pa Marijas ielu, kas tālāk ved uz noslogotu automaģistrāli A13. Marijas ielas stāvais leņķis ziemas laikā rada bīstamu situāciju uz ceļa, īpaši ņemot vērā to, kā gājēju ietves izmanto J. Pilsudska Daugavpils valsts poļu ģimnāzijas audzēkņi. Lielgabarītā preču izvešanas nodrošināšanai no rūpniecības teritorijas un gājēju drošības uzlabošanai ir nepieciešams veikt Marijas ielas (18.novembra – Marijas iela 1, 0,2 km) seguma pārbūvi, paredzot drošības joslas gājēju kustībai un autostāvvietas izbūvi (platība 2 500 m²), kā arī Silikātu ielas atzara (0,2 km) izbūvi uzņēmumu kravas transporta drošai kustībai, novirzot transporta plūsmu no blīvi apdzīvotām teritorijām. Esošais pārtikas ražošanas uzņēmums plānot pārcelt savu ražošanu zemes gabalā, kas atrodas Marijas ielā, lai nodrošinātu uzņēmuma sekmīgu iekārtošanu ir nepieciešams veikt publiskās infrastruktūras atjaunošanu, tādējādi uzlabojot uzņēmējdarbības vidi. <i>Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.</i></p> <p>2. Ceļa pārbūve (zemes vienībā ar kadastra apzīmējumu 05000034001, Siguldas ielas rajonā, Daugavpilī) un publiskā iekraušanas un izkraušanas laukuma būvniecība pie dzelzceļa (uz zemes gabaliem ar kadastra apzīmējumiem 05000034002, 05000034007, Daugavpilī);</p> <p>Nepieciešams veikt ceļa pārbūvi Siguldas ielas rajonā, ko izmanto vairāki uzņēmumi, tādējādi sakārtojot publisko infrastruktūru drošai kravas transporta kustībai un, nodrošinot satiksmes dalībnieku drošību. Piebraucamais ceļš ir sliktā tehniskajā stāvoklī, pie dzelzceļa trūkst iekraušanas un izkraušanas laukuma. Vairāku ražošanas uzņēmumu vajadzībām ir nepieciešams veikt iekraušanas un izkraušanas platformas izbūvi pie esošā dzelzceļa, tādējādi nodrošinot turpmāko uzņēmumu saimnieciskās darbības attīstību, kā arī platformas izbūve ir svarīga jaunu uzņēmumu veidošanai.</p> <p>3. Stiklu ielas seguma atjaunošana, piebraucama ceļa izbūve, publiskās autostāvvietas izbūve;</p> <p>Stiklu ielas posmā tiek izvietoti vairāki ražošanas uzņēmumi (SIA “East Metal”, SIA “Lia D” u.c.), līdz ar to iela ir noslogota ar kravas transportu, tiek apgrūtināta lielgabarītā metālā konstrukciju izvešana no uzņēmumiem, tāpēc jānodrošina nobrauktuves izbūvi komersantu uzņēmējdarbības vides uzlabošanai. Nav publiskās autostāvvietas, nepieciešams veikt seguma atjaunošanu un inženiertīklu pārlīkšanu.</p> <p>4. Valkas ielas publiskās infrastruktūras sakārtošana;</p> <p>Nepieciešams veikt Valkas ielas posma ietvju pārbūvi, tādējādi uzlabojot gājēju drošību, kā arī tiks veikta ielas seguma atjaunošana un gājēju pārejas drošības uzlabošana. Valkas ielā tiek plānota jauna uzņēmuma izvietošana – radiodetaļu izgatavošanas uzņēmums, lai veicinātu investīciju ieguldījumu un jaunu darba vietu izveidi ir nepieciešams sakārtot publisko infrastruktūru (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 2., 4.att.).</p>												
2.	Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija	5 648 065,33		10,17%	44,36 %	4 683 940,58 (82,93%)	ERAF 5.6.2.3 Latg		Revitalizēta degradētā teritorija 4,46 ha platībā, radītas 184 jaunas darbvietas, piesaistītas	2018	2019	DPD, sadarbības partneri

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	Daugavpils pilsētas un Ilūkstes novada teritorijās II kārtā										s IND	
2.1.	Čerepovas rūpnieciskās teritorijas infrastruktūras atjaunošana Daugavpils pilsētā II kārtā, t.sk. tehniskās izstrādes izmaksas, projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte	3 100 183,33		10,5%	4,5%	2 635 155,83 (85%)	ERAF		privātās investīcijas 5 515 891,00 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai	2018	2019	DPD, sadarbības partneris IND
2.2.	Ilūkstes pilsētas bijušās "Putnu fermas" teritorijas attīstīšana par ražošanas zonu, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrādes izmaksas, projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte	2 547 882,00			4,19%	2 047 638,62 (80,37%)	ERAF	9,77%; 5,97% privātas investīcijas	Radītas 24 darba vietas, piesaistītas investīcijas 3 000 000,00 eiro apmērā, degradēto teritoriju platības samazinājums, kuram rezultātā uzlabota publiskā infrastruktūra 2,36 ha platībā.	2018	2019	IND, vadošais partneris ir DPD
2.1.1.	Marijas ielas pārbūve, izbūvējot drošības joslas gājēju kustībai un publisko	981 981,88		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta Marijas ielas posma (18.novembra – Marijas iela 1, 0,2 km) seguma un inženiertīklu pārbūve, izbūvējot drošības joslas	2018	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	autostāvvietu											
2.1.2.	Ceļa pārbūve un publiskā iekraušanas un izkraušanas laukuma būvniecība	1 056 310,40		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta piebraucama ceļa (0.35km) pārbūve Siguldas ielas rajona, iekraušanas un izkraušanas laukuma izbūve	2018	2019	DPD
2.1.3.	Stiklu ielas seguma atjaunošana, piebraucama ceļa izbūve, publiskās autostāvvietas izbūve	365 867,70		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta Stiklu ielas cietā seguma atjaunošana (0.70km garumā), piebraucama ceļa izbūve, publiskās autostāvvietas izbūve	2018	2019	DPD
2.1.4.	Valkas ielas publiskās infrastruktūras sakārtošana	468 451,50		10,5%	4,5%	85%	ERAF		Veikta gājēju pārejas drošības uzlabošana un sakārtota Valkas ielas publiskā infrastruktūra	2018	2019	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.3:

Dienvidlatgales pašvaldību teritoriju pilsētvides revitalizācija ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanai (5.6.2.3. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas un ar to ekonomiski saistītajā teritorijā - Daugavpils novadā atrodas vairākas industriālās teritorijas, kur tiek veidoti galvenokārt apstrādes rūpniecības un lauksaimnieciskās ražošanas nozaru uzņēmumi. Projekta mērķis ir sekmēt Dienvidlatgales pašvaldību ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanu, revitalizējot degradētās teritorijas un veicinot MVU attīstību.

Daugavas upes labā krasta zonā ir izveidojusies viena no vecākajām **Daugavpils pilsētas** industriālajām zonām – Gajoka rūpnieciskā zona. Gajoks bija viens no visvairāk attīstītajiem Daugavpils pilsētas mikrorajoniem, jo tas tika dibināts industriālā uzplaukuma laikā un kļuva par pilsētas rūpniecības centru. Gajoka rūpnieciskās zonas platība ir 6,2 ha, no tiem 80% teritorijas tiek izmantoti. Gajoka rūpnieciskajā zonā atrodas vairāki rūpniecības uzņēmumi, kas galvenokārt pārstāv pārtikas ražošanas nozari. Neskatoties uz to, ka teritorija pieguļ gleznainam dabas objektam – Daugavas upei, tā ir sociāli un ekonomiski mazattīstīta, teritorijā esošie objekti ir nolaisti. Līdz ar to, būtiska problēma ir plašas upes krastu zonas degradētās teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru pārtikas ražošanas uzņēmumu perspektīvajai attīstībai. Gajoka mikrorajona telpu veido pārsvarā industriālās un dzīvojamo ēku apbūves zonas. Tādu struktūru sadalījumu šajā rajonā nosaka tā industriālā pagātne. Šobrīd Gajoku raksturo pamestas un neizmantojamas ēkas, kas veido negatīvu pilsētas tēlu. Gajoka mikrorajonā nepieciešami vairāki renovācijas pasākumi “ūdens fasādes” izbūvei (Bruģu ielas), lai nodrošinātu līdzsvarotu urbānās arhitektūras un dabas objektu mijiedarbību, nepieciešams paredzēt labā krasta infrastruktūras attīstīšanas pasākumus. Šie pasākumi ne tikai papildinātu esošo pilsētvides struktūru, bet arī nodrošinātu uzlabotus savienojumus ar upes krastiem un apkārtnē esošajām zaļajām zonām, sabalansējot rūpnieciskās apbūves teritorijas ar dzīvojamo ēku apbūves zonām.

Daugavpils pilsētas pašvaldība veica Daugavpils pilsētas rūpnieciskās teritorijas apsekošanu un uzņēmēju aptauju, identificējot ražošanas uzņēmumu problēmas un vajadzības. **Gajoka** rūpnieciskajā zonā darbojas 14 uzņēmumi ar 833 nodarbinātajiem. Rūpnieciskās ēkas ir būvētas 19.gs., līdz ar to tās atrodas kritiskā stāvoklī. Nepieciešama infrastruktūras

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

sakārtošana un degradēto ēku nojaukšana un esošo ēku pārbūve. Rūpnieciskajā zonā uzņēmumi darbojas dažādās nozarēs, galvenokārt apstrādes rūpniecības uzņēmumi. Rūpnieciskā zona ir nodrošināta ar ūdeni, kanalizāciju, elektroenerģiju, tomēr lielākoties publiskā infrastruktūras trūkumi apgrūtinā vairāku uzņēmumu darbību un tālāko attīstību. Neskatoties uz to, ka teritorija pieguļ gleznainam dabas objektam – Daugavas upei, tā ir sociāli un ekonomiski mazattīstīta, teritorijā esošie objekti ir nolaisti. Līdz ar to, būtiska problēma ir plašas upes krastu zonas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru pārtikas ražošanas uzņēmumu perspektīvajai attīstībai. Gajoka mikrorajona telpu veido pārsvarā industriālās un dzīvojamo ēku apbūves zonas. Tādu struktūru sadalījumu šajā rajonā nosaka tā industriālā pagātne. Šobrīd Gajoku raksturo pamestas un neizmantojamas ēkas, kas veido negatīvu pilsētas tēlu. Uzņēmumu darbības nodrošināšanai un perspektīvajai attīstībai nepieciešams sakārtot Gajoka rūpnieciskās zonas publisko infrastruktūru Vidus ielas, Dzelzceļu ielas, Centrālās ielas un Bruģu ielas atzara (veicot savienošanu ar Centrālās ielu) seguma un inženiertīklu pārbūve, Bruģu ielas (no 18.novembra – Ūdensvada ielai) infrastruktūras attīstība (skat. 27. pielikuma 5. att.).

Daugavpils novada, atbilstoši Daugavpils novada teritorijas plānojumam atrodas vairākas rūpnieciskās teritorijas, kurās savu darbību nodrošina lauksaimnieciskās ražošanas nozaru uzņēmumi. Šajās teritorijās būtiska problēma uzņēmējdarbības attīstībai ir degradētās teritorijas un neatbilstoša publiskā infrastruktūra. Projekta ietvaros plānots attīstīt divas degradētās rūpnieciskās teritorijas: Luknas degradēto rūpniecisko teritoriju Višķu pagastā un degradēto teritoriju Sventes pagastā. Sventes degradētās teritorijas revitalizācija Sventes pagastā, Daugavpils novadā – tiks veikta degradētās teritorijas attīrīšana un jaunas pārtikas produktu ražošanas teritorijas izveide 995,6 m² platībā t.sk. ražošanas ēkas būvniecība 519,7m² platība, noliktavas ēkas būvniecība 475,9m² platībā un inženierkomunikāciju būvniecība, kura nepieciešama ēkas funkcionalitātes nodrošināšanai un, kas veido ēkas kopējo neatdalāmo infrastruktūru, bez kuras ēku nevarēs nodot ekspluatācijā, proti veikt ēkas lokālo inženierkomunikāciju (ūdensapgādei, kanalizācijai, siltumapgādei) izbūvi. Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo projekta ietvaros tiks veikta ēkas pievadu izbūve, kas veido ēkas kopējo neatdalāmo infrastruktūru, neskarot sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju publisko infrastruktūru. Tiks sakārtota infrastruktūra mazo un vidējo uzņēmumu attīstībai pārtikas rūpniecības ražošanas jomā, dota iespēja teritorijā attīstīties jauniem uzņēmējiem.

Luknas degradētās teritorijas revitalizācija Višķu pagastā, Daugavpils novadā – tiks veikta Daugavpils novada pašvaldības ceļa 98-61 Peipiņi – Lukna (kā funkcionālā savienojuma) un Klēts ielas /kā funkcionālā savienojuma/ pārbūve Luknas degradētās rūpnieciskās teritorijas publiskās infrastruktūras attīstībai, tajā skaitā ceļa/ielas apgaismojuma izbūve /pašvaldības ceļš 98-61 “Peipiņi-Lukna”. Projekta ietvaros tiks pārbūvēts funkcionālais savienojums līdz A/S “Latgales bekons” teritorijai; līdz SIA “Agraris” teritorijai, kā arī atjaunota Klēts iela, kā funkcionālais savienojums līdz A/S “Latgales bekons” 2017.gadā atvērtajamai gaļas pārstrādes ražotnei. Kopā funkcionālie savienojumi tiks izveidoti 3,74 km garumā /vairākos posmos/ Peipiņu ceļš 3,360 km un Klēts iela 0,389 km. Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ (skat. 27. pielikuma 6. att.).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras trūkumi apgrūtinā vairāku uzņēmumu darbību un tālāko attīstību.

1. Bruģu ielas infrastruktūras attīstība;

Bruģu iela ir grants seguma iela gar Daugavas upes krastu ar vāji attīstītu infrastruktūru (nav apgaismojuma tīkla, ūdensvada tīkls ir kritiskā tehniskā stāvoklī, sadzīves un lietus kanalizācijas nav, nav gājēju trotuāra, nav veloceļa, slikts gājēju drošības līmenis gar Daugavas upi). Ielas nomalēs kokaugu apaugums un krūmājs bojā hidrotehniskās būves (nogāzi) konstrukciju, nenodrošina pietiekamo redzamību un pilsētvides pievilcību. Nepieciešama teritorijas iekārtošana (vecu, sabrukušo būvju nojaukšana un teritorijas labiekārtošana). Ceļa pārbūves laikā ir nepieciešams veikt atbalstsienas izbūvi un nogāzes nostiprināšanu ar laukakmeņiem, tādējādi tiks nodrošināta ceļa konstrukcijas stabilitāte. Nostiprinot nogāzi tiks panākts drošāks ceļa tehniskais stāvoklis, gan no konstrukcijas stiprības, gan no satiksmes drošības puses. Nogāze tiks norobežota no ceļa ar margām. Ņemot vērā to, ka nogāze tieši atrodas upes pusē, šo teritoriju būs iespējams iznomāt tūrisma pakalpojuma uzņēmumiem, tādējādi veicinot Daugavas upes krasta attīstību un privāto investīciju piesaisti. **Hidrotehniskās būves stiprināšanas izmaksas nepārklāsies ar darbībām un izmaksām, kas tiks finansētas no SAM 5.1.1. „Novērst plūdu un krasta erozijas risku apdraudējumu pilsētu teritorijās”.** Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.

2. Gajoka rūpnieciskās zonas degradēto teritoriju sakārtošana Daugavas upes labā krasta zonā, Daugavpilī, veicot ielu pārbūvi;

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
Fabrikas ielas, Vidus ielas, Dzelzceļu ielas, Dzirnavu ielas segums ir kritiskā tehniskā stāvoklī (plaisas, bedres, nav gājēju ietves), krūmāju apaugusi teritorija netiek racionāli izmantota, šo teritoriju nepieciešams sakārtot, kā arī ir nepieciešams veikt Bruģu iela atzara seguma pārbūvi, nodrošinot funkcionālo savienojumu ar Centrālo ielu (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 4. – 6.att.).												
3.	Dienvidlatgales pašvaldību teritoriju pilsētvides revitalizācija ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanai	<u>6 009 760,45</u>		10.16%	4.36%	<u>4 970 071,89</u> (82,70%)	ERAF 5.6.2.3 Latg.		Revitalizēta degradēta teritorija 8,5 ha platībā, radītas 96 jaunas darba vietas, piesaistītas privātās investīcijas 2 983 658,00 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai	2018	2019	DPD, potenciāli sadarbības partneri: DND
3.1.	<i>Gajoka rūpnieciskās zonas degradēto teritoriju sakārtošana Daugavas upes labā krasta zonā, Daugavpilī, t.sk. projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte</i>	3 679 289,52		10.5%	4.5%	3 127 396,09 (85%)	ERAF		<i>Revitalizēta Gajoka degradēta teritorija 3,2 ha platībā, pilsētā radītas 84 jaunas darba vietas, piesaistītas privātās investīcijas 827 092,00 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai</i>	2018	2019	DPD, potenciāli sadarbības partneri: DND
3.2.	<i>Luknas ražošanas teritorijas un Sventes degradētās teritorijas attīstība Daugavpils novadā</i>	2 330 470,93			4.14%	1 850 434,61 (79.40%)	ERAF	9.67%; 6.79% privātas investīcijas	<i>Revitalizēta degradēta teritorija ap 5,3 ha platībā, Daugavpils novada uzņēmumos radītas 12 jaunas darba vietas, piesaistītas investīcijas 1 939 704,00 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai</i>	2018	2019	DND, vadošais partneris ir: DPD
3.1.1.	Bruģu ielas infrastruktūras attīstība	2 780 314,57		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta Bruģu ielas (18.novembra – Ūdensvada, 1,2 km) seguma un inženiertīklu izbūve,	2018	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
3.1.2.	Gajoka rūpnieciskās zonas degradēto teritoriju sakārtošana Daugavas upes labā krasta zonā, Daugavpilī, veicot ielu pārbūvi	813 867,86		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta Fabrikas ielas posma (no Centrālās ielas ar pagarinājumu - Dzelzceļu, 0,3 km) un Dzirnau ielas posma (Bruģu - Vidus, 0.2 km) pārbūve, Vidus ielas rajonā publiskā stāvlaukuma izbūve (300 m ²), Dzelzceļu ielas (Vidus - Nometņu) un Vidus ielas posmu (Ūdensvada - Dzelzceļu, 0,3 km) pārbūve un nepieciešamo inženiertīklu izbūve	2018	2019	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.4:

Daugavpils pilsētas Ziemeļu rūpnieciskās zonas publiskās infrastruktūras attīstība II kārtā (5.6.2.1. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils ir otrs lielākais rūpniecības centrs Latvijā pēc galvaspilsētas Rīgas. Galvenās rūpniecības nozares ir metālapstrādes rūpniecība, ķīmisko vielu un produktu ražošana, pārtikas produktu un dzērienu ražošana, tekstilizstrādājumu ražošana. Viena no lielākajām Daugavpils industriālajām teritorijām ir Ziemeļu rūpnieciskā zona (117 ha), kurā veiksmīgi darbojas vairāki eksportējošie uzņēmumi, kā arī tai teritorijai ir pietiekošas perspektīvas jaunu uzņēmumu piesaistē. Turpinot 2007. – 2013. gada plānošanas perioda iesākto ERAF projektu „Ziemeļu rūpnieciskās zonas infrastruktūras attīstība” (3.6.1.1.) ir nepieciešamība atbalstīt publiskās teritorijas infrastruktūras sakārtošanu lielākajiem ražojošajiem un eksportspējīgiem uzņēmumiem (SIA „Latgales Ceļdaris”, SIA „Axon Cable”, SIA „Jordan polymers”, SIA „Belmast”, SIA „Nexis Fibers” u.c. izņēmumi), kas strādā šajā rūpnieciskajā zonā.

Daugavpils pilsētas pašvaldība veica Daugavpils pilsētas Ziemeļu rūpnieciskās zonas teritorijas apsekošanu un uzņēmēju aptauju, identificējot ražošanas uzņēmumu problēmas un vajadzības. Ziemeļu rūpnieciskās zonas Mendeļejeva ielā nepieciešams uzlabot publisko infrastruktūru esošo uzņēmumu darbības nodrošināšanai, veicot autostāvvietas un ceļa rekonstrukciju posmā no Višķu ielas līdz SIA „Latgales Ceļdaris, veidojot funkcionālo savienojumu ar Ziemeļu zonas I kārtas ietvaros rekonstruētajām ielām, tādējādi nodrošinot piekļuvi visai Ziemeļu zonai. Ziemeļu rūpnieciskās zonas uzņēmumu biznesa parka teritorijas apkalpo pašvaldības SIA „Sadzīves pakalpojumu kombināts”, kurš apsaimnieko rūpnieciskās zonas teritoriju, kā arī piedāvā telpas jaunu ražotņu izveidošanai. Līdz ar to, Ziemeļu rūpnieciskās zonas uzņēmējdarbības vides attīstībai ir plānota jaunas ēkas izbūve ar mūsdienīgajiem inženierpieslēgumiem, kura tiks piemērota jaunu ražotņu izvietojumam. Šo ēku plānots nodot komersantam piemērojot publisko nomas tiesību izsoli.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>Nodrošinot atbilstošo publisko infrastruktūru, uzņēmumos plānots rādīt ap 55 jaunām darbavietām un piesaistīt privātās investīcijas 3.3 milj. eiro apmērā (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 7.att.).</p> <p><u>Projekta aktivitāšu pamatojums:</u></p> <p>1. Mendeļejeva ielas pārbūve un pievedceļu izbūve;</p> <p>Mendeļejevas ielas posma (Višķu ielas līdz Višķu ielas 21D, SIA „Latgales Ceļdaris”) segums un pievedceļš ir kritiskā tehniskā stāvoklī (plaisas, bedres, ielāpi), ar krūmāju apaugusi teritorija netiek racionāli izmantota, jāveic inženiertīklu pārbūvi un teritorijas sakārtošanu, izbūvējot publisko stāvlaukumu. Mendeļejeva ielas posma pārbūves rezultātā tiks izveidots funkcionālais savienojumu ar Ziemeļu zonas I kārtas ietvaros rekonstruētajām ielām. <i>Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.</i></p> <p>2. Spaļu ielas pārbūve;</p> <p>Esošo grants ceļa posmu uzņēmumi izmanto komercdarbības nodrošināšanai. Nepieciešama Spaļu ielas posma izbūve un inženiertīklu ierīkošana. Spaļu ielas rajonā tiks izvietoti jauni uzņēmumi - SIA "Dauter", kas nodarbojas ar naftas produktu pārstrādi un SIA "CHP Construction", kas vēlas atvērt jaunu ražotni - granulu rūpnīcu. Līdz ar to Spaļu ielas publiskās infrastruktūras sakārtošanai un uzlabošanai ir liela nozīme. Kā arī ir nepieciešams veikt seguma atjaunošanu Spaļu ielas posmā no Slāvu ielas līdz Smilškalna ielai, inženiertīklu pārbūvi un publiskās autostāvvietas ierīkošanu uzņēmējdarbības vides uzlabošanai vienam no lielākajām eksportējošajām uzņēmumam SIA "Zieglers Mašīnbūve" un jauniem uzņēmumiem - SIA "Ventum", SIA "Industryprof", SIA "Centennial Industries". <i>Plānots piesaistīt sabiedriskā pakalpojuma sniedzēju SIA "Daugavpils ūdens", kuram izbūvētā ūdenssaimniecības infrastruktūra tiks nodota apsaimniekošanai un uzturēšanai, palielinot Sadarbības partnera pamatkapitālu par infrastruktūras vērtību.</i></p> <p>3. Ražošanas ēkas būvniecība ar atbilstošo mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru;</p> <p>Ziemeļu zonas rūpnieciskās teritorijas attīstībai nepieciešama jaunas ražošanas ēkas izbūve ar mūsdienīgu infrastruktūru ražošanas procesa nodrošināšanai. Projekta ietvaros izveidotā infrastruktūra (ēkas un ar to saistītā infrastruktūra) nav mērķorientēta, proti, nav specifiska, kas varētu atbilst tikai viena konkrēta komersanta tehnoloģijām vai ražošanai un komersantu, kurš nomās projekta ietvaros attīstīto teritoriju (ēkas un ar to saistīto infrastruktūru), pašvaldība izvēlēsies, piemērojot nomas tiesību publisko izsoli. Līdz ar to, komersantu, kurš nomās no finansējuma saņēmēja projekta ietvaros attīstīto teritoriju izvēlēsies atklātā, caurskatāmā un nediskriminējošā veidā rīkojot atklātu, pārredzamu nomas tiesību publisko izsoli, kurā varēs piedalīties plašs komersantu loks.</p>												
4.	Daugavpils pilsētas Ziemeļu rūpnieciskās zonas publiskās infrastruktūras attīstība II kārtā, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrādes izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte	8 263 519,71		8.86%	3.79%	6 078 868,46 (73.91%)	ERAF 5.6.2.1.		Revitalizēta Ziemeļu rūpnieciskās zonas degradēta teritorija 30 ha platībā, rādītās 161 jaunas darbavietas un piesaistītās privātās investīcijas 6 511 312.00 eiro apmērā	2018	2020	DPD
4.1.	Mendeļejeva ielas	1 538 152,		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta Mendeļejevas ielas	2018	2020	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	pārbūve un pievedceļu izbūve	79										
4.2.	Spaļu ielas pārbūve	3 000 136,64		10.5%	4.5%	85%	ERAF			2018	2020	DPD/ Sadarbības partneris SIA "Daugavpils ūdens"
4.3.	Ražošanas ēkas būvniecība ar atbilstošu mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru	3 453 262,78		8.86%	3.80%	73.91%	ERAF			2018	2020	DPD
<p>Prioritārā projekta ideja Nr.5: Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas publiskās infrastruktūras attīstība (5.6.2.1. pasākums)</p>												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p><u>Projekta idejas pamatojums:</u></p> <p>Daugavpils ir otrs lielākais rūpniecības centrs Latvijā pēc galvaspilsētas Rīgas. Galvenās rūpniecības nozares ir metālapstrādes rūpniecība, ķīmisko vielu un produktu ražošana, pārtikas produktu un dzērienu ražošana, tekstilizstrādājumu ražošana. Daugavpils jau vēsturiski ir veidojusies kā industriālais centrs, pilsētā atrodas vairākas industriālās teritorijas, kas pēdējo 20 gadu laikā ir rūpniecības restrukturizācijas procesā, lielo ražotņu vietā izveidojot vidēja līmeņa uzņēmumus ar modernām tehnoloģijām. Tomēr būtiska problēma ir šo industriālo zonu infrastruktūras degradācija, kad industriālo teritoriju ēku un ceļu īpašnieki nav spējīgi investēt līdzekļus šo teritoriju sakārtošanā.</p> <p>Daugavpils pilsētas teritorijas ziemeļaustrumu daļā atrodas degradētā teritorija - bijušā „Daugavpils gaļas kombināta” rūpnieciskā teritorija Križos (platība ap 19 ha). 1960. g. sākumā Daugavpils gaļas kombināta vajadzībām tika uzsākta jauna Daugavpils mikrorajona – Križi – būvniecība. Križi kļuva par Daugavpils ziemeļu galējo punktu, kuru norobežo pilsētas robežas, dzelzceļš, mežu teritorijas un šķērso transporta maģistrāle A6. Šobrīd bijusi „Daugavpils gaļas kombināta” rūpnieciskā teritorija degradētā teritorija - bijušā „Daugavpils gaļas kombināta”, ir nepieciešamas lielas investīcijas teritorijas un publiskās infrastruktūras sakārtošanā. Degradētajam gaļas kombināta teritorijām noteikta jauktā tipa apbūves izmantošana ar obligātu detālpilnojamu (saskaņā ar Teritorijas plānojumu). Šobrīd nelielā Križu rūpnieciskā teritorijā, saglabājot pārtikas produktu ražošanas tradīcijas, veiksmīgi darbojas SIA „Daugavpils gaļas kombināts” (juridiskā adrese: Viršu iela 56, Daugavpils; NACE 2. – 10.11, 10.13). SIA "MEAT UNION" (iepriekšējais nosaukums - SIA „Daugavpils gaļas kombināts”) ir dibināts 2010. gadā. Sākot ar 2011. gadu uzņēmums strādā Krievijas tirgū un aktīvi attīsta savas pozīcijas. Uzņēmums ir veicis daļējo ražotnes rekonstrukciju, uzbūvējis jaunu produkcijas noliktavu, turpinās arī Eiropas Savienības projekta realizāciju, kas paredz ražošanas jaudu palielināšanu. Uz doto brīdi uzņēmums ražo ~15 tonnas gatavās produkcijas dienā, potenciāls ir ~30 tonnas dienā. Eksportējot savu produkciju uzņēmums rada darbavietas Daugavpils pilsētas un Latgales reģiona iedzīvotājiem. Tuvākajā nākotnē uzņēmums plāno piesaistīt privātās investīcijas 2,9 mlj. eiro apmērā ražošanas procesa paplašināšanai.</p> <p>Križu rūpnieciskajā teritorijā savu darbību plāno uzsākt graudu pārstrādes uzņēmums LPKS "Latraps", kas nodrošina dotā projekta iznākuma rādītājus. LPKS "Latraps" savā īpašumā ir iegādājies zemes gabalus un jau ir uzsācis teritorijas sakārtošanas darbus, lai veiktu angāru izbūvi sava uzņēmuma darbības nodrošināšanai. Kopumā šajā teritorijā uzņēmums plāno investēt ap 3 mlj. eiro. Primāri ir nepieciešams nodrošināt inženiertīklu pieslēgumus visā rūpnieciskajās teritorijā un veikt teritorijas attīrīšanas darbus (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 8.att.).</p> <p><u>Projekta aktivitāšu pamatojums:</u></p> <p>1. Teritorijas iekārtošana ražotnes izveidei;</p> <p>Bijušā „Daugavpils gaļas kombināta” rūpnieciskajā teritorijā atrodas vairākās degradētas ēkas un būves, kuras nav piemērotas izmantošanai ražošanā un atrodas avārijas stāvoklī. Nepieciešama degradētas un ilgi neizmantotas teritorijas iekārtošana (vecu ēku un būvju nojaukšana, atkritumu likvidēšana, teritorijas labiekārtošana un autostāvvietas ar atbilstošu infrastruktūru izbūve). Perspektīvā minētā teritorija tiks izmantota jaunas ēkas izbūvei potenciālās ražotnes izvietojšanai un šī teritorija kopā ar izbūvētu ēku tiks nodota nomā komersantam, kas tiks izvēlēts atklātā, caurskatāmā un nediskriminējošā veidā rīkojot atklātu, pārrēdzamu nomas tiesību publisko izsoli.</p> <p>2. Nepieciešamo industriālo pieslēgumu izveide;</p> <p>Križu rūpnieciskajā teritorijā inženierkomunikāciju infrastruktūra (ūdensvads; sadzīves kanalizācija; lietus ūdens kanalizācija; apgaismojums; elektroapgāde) ir novecojusi un pievedceļi (0.6 km) ir sliktā tehniskā stāvoklī (deformācija, plaisas, bedres un ielāpi), pievedceļi (0.8 km) daļēji ir ar grants segumu. Kā arī tiks izbūvēts dzelzceļa posms 650 m apmērā, kas netiks attiecināts no projekta līdzekļiem. Plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzējus kā Sadarbības partnerus.</p>												
5.	Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas infrastruktūras attīstība, t.sk. tehniskās	2 488 070, 10		10.49%	4.5%	2 115 19 0,80 (85,01%)	ERAF 5.6.2.1.	Revitalizēta degradēta teritorija 8.3 ha platībā, radītas 12 jaunas darbavietas un piesaistītās privātās investīcijas 5 965 654.00 eiro apmērā	2018	2020	DPD	

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
	<i>dokumentācijas izstrādes izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte</i>										
5.1.	Teritorijas iekārtošana ražotnes izveidei	93 694,60		10.5%	4.5%	85%	ERAF	Veikta graustu demontāža, teritorijas rekultivācija un iekārtošana, t.sk. autostāvvietas izbūve (6500 m ²)	2018	2020	DPD
5.2.	Nepieciešamo industriālo pieslēgumu izveide rūpnieciskajā teritorijā	2 280 354,00		10.5%	4.5%	85%	ERAF	Veikta esošā pievadceļa seguma pārbūve (0.6 km), piebraucamā ceļa (0,8 km) un inženierkomunikāciju (apgaisojums, kanalizācijas un ūdensvada tīkli, lietus ūdens kanalizācija, elektrība, u.c.) izbūve	2018	2020	DPD/ PAS DS; SIA "Daugav pils Ūdens"

Prioritārā projekta ideja Nr.6:

Daugavpils pilsētas publiskās teritorijas sakārtošana uzņēmējdarbības vides attīstībai (5.6.2.1. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Viena no lielākajām Daugavpils industriālajām teritorijām ir Ziemeļu rūpnieciskā zona (117 ha), kurā veiksmīgi darbojas vairāki eksportējošie uzņēmumi, kā arī tai teritorijai ir pietiekošas perspektīvas jaunu uzņēmumu piesaistē. Turpinot 2007. – 2013. gada plānošanas perioda iesākto ERAF projektu „Ziemeļu rūpnieciskās zonas infrastruktūras attīstība” (3.6.1.1.) ir nepieciešama atbalstīt publiskās teritorijas infrastruktūras sakārtošanu uzņēmumu darbības paplašināšanai. Uzņēmums AS “Latvijas Maiznieks” (juridiskā adrese Mazā Viļņas iela 9, Daugavpils) ir līderis maizes ražošanas tirgū Latvijā, ar 2016.g. apgrozījumu 25 033 375 eiro, viens no labākajiem darba devējiem Latgales reģionā (250 nodarbināti). Līdz 2020.gadam uzņēmums plāno veikt ražošanas ceha paplašināšanu, ciabatu ražošanas līnijas iegādi, formas maizes ražošanas līnijas iegādi un saldētavas ēkas paplašināšanu, papildus nodarbinot 15 cilvēkus. Maizes ražošanas uzņēmumam ir nepieciešama siltumtrases tīklu pārbūve, tādējādi veicinot šī uzņēmuma turpmāko attīstību, tas ir saldētavas ēkas paplašināšanu.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Slāvu ielas publiskās infrastruktūras pārbūve;

Slāvu ielas pārbūve posmā no Spaļu ielas, veicot siltumtrases tīklu pārbūvi, apgaisojuma nomaiņu, lietus ūdens kanalizācijas ierīkošanu un asfalta seguma nomaiņu. *Plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzējus kā Sadarbības partnerus (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 10.att.).*

6.	Daugavpils pilsētas publiskās	1 099 072,79*		10.5%	4.5%	934 211,87 (85%)	ERAF 5.6.2.1.	Revitalizēta degradēta teritorija 1.8 ha platībā,	2019	2020	DPD sadarbības partneri:
----	--------------------------------------	----------------------	--	--------------	-------------	-------------------------	----------------------	--	------	------	--------------------------

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	teritorijas sakārtošana uzņēmējdarbības vides attīstībai, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrādes izmaksas, projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte								radītas 15 jaunas darba vietas un piesaistītas privātas investīcijas ap 1 546 322 eiro apmērā uzņēmuma darbības paplašināšanai			sabiedrisko pakalpojumu sniedzēji
6.1.	Slāvu ielas pārbūve	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta Slāvu ielas pārbūve posmā no Spaļu ielas, veicot siltumtrases tīklu pārbūvi, apgaismojuma nomaiņu, lietus ūdens kanalizācijas ierīkošanu un asfalta seguma nomaiņu	2019	2020	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.7:

Cietokšņa noliktavu zonas rūpnieciskās teritorijas reģenerācijas veicināšana un pieejamības uzlabošana (5.6.2.3. pasākums)

Projekta idejas pamatojums:

Cietokšņa noliktavu zonas platība ir 53ha, to veido 3 daļas: 1) armijas noliktavu teritorija Vaļņu ielā, kas pieder vairāk nekā 40 privātiem īpašniekiem, ēkas celtas 19.gs. beigās un 20.gs. 40-70.gados, ēku tehniskais stāvoklis ir ļoti slikts, risinājums varētu būt ēku nojaukšana, taču pirms tam ēkas būtu jāiegūst valsts, pašvaldības vai liela privāta investora īpašumā. Nepieciešama asfalta seguma maiņa gan Vaļņu ielai, gan teritorijai. 2) Divās atsevišķās teritorijas, kurās strādā divi daudznozaru uzņēmumi - SIA „Intergaz” un SIA „Ingrid A” (pieejama nepieciešamā inženierkomunikāciju infrastruktūra), ir nepieciešams atjaunot pievedceļu kvalitāti. 3) Motoru ielas teritorijā ēkas ir celtas 20.gs. 70.gados. *Ēkas ir vidējā tehniskā stāvoklī.* Nepieciešama asfalta seguma nomaiņa visā teritorijā (t.sk. apgaismojuma izbūve) un Motoru ielā. Šodien Motoru ielas daļai piemīt degradētās teritorijas pazīmes, kas neveicina tās efektīvu izmantošanu un tajā esošo uzņēmumu attīstību (t.i. pus izjauktas ēkas, daļēji aizaugušas platības, piesārņoti laukumi), objekti atrodas privātipašumā. Tomēr dzelzceļa tīkla pieejamības dēļ ir pieprasījums no uzņēmumiem, kas darbojas kravu pārkraušanā un uzglabāšanā. Šajā teritorijā darbojas galvenokārt būvniecības (noliktavas, garāžas) un transporta uzņēmumi (garāžas un stāvlaukumi). Daugavpils pilsētas pašvaldība veica Daugavpils pilsētas rūpnieciskās teritorijas apsekošanu un uzņēmēju aptauju, identificējot ražošanas uzņēmumu problēmas un vajadzības. Uzņēmēju vājā aktivitāte (7 uzņēmumos nodarbināti 80 darbinieki) saistīta tieši ar sliktā stāvoklī esošo publisko infrastruktūru un sliktu teritorijas sasniedzamību (nav sakārtota satiksmes infrastruktūra, nav savienojuma ar pilsētas centru). Pašvaldība izskata iespēju attīstīt šīs zonas daļu, uzlabojot transporta un inženierkomunikāciju infrastruktūras *pieejamību*, tādējādi paaugstinot interesi savā īpašumā esošo objektu sakārtošanā komercdarbības uzsākšanai vai paplašināšanai. Pēc satiksmes mezgla izbūves Cietokšņa rūpnieciskā teritorija būs viegli un ātri sasniedzama, liels komercdarbības attīstības potenciāls.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
<p><i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i></p> <p>1. Infrastruktūras sakārtošana Motoru ielas degradētajā teritorijā; Cietokšņa noliktavu zonas Motoru ielas daļā ir plašas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru (t.i. pievedceļu segums un inženierkomunikācijas ir kritiskā tehniskā stāvoklī) un liels potenciāli piesārņotu pamesto industriālo objektu un ēku skaits, kuru īpašnieki nav spējīgi vai nav motivēti investēt līdzekļus šo objektu atjaunošanā.</p> <p>2. Jauna ceļa mezgla izbūve; Jauna ceļa mezgla izbūve, veicot Motoru ielas posma savienojumu ar Vaļņu ielu, tādējādi nodrošinot pieejamību Cietokšņa noliktavu zonai (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 11.att.).</p>											
7.	Cietokšņa noliktavu zonas rūpnieciskās teritorijas reģenerācijas veicināšana un pieejamības uzlabošana, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrādes izmaksas, projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte	2 927 501,04 *		10.5%	4.5%	2 488 375,88 (85%)	ERAF 5.6.2.3. Latg.	Revitalizēta Cietokšņa noliktavas zonas degradētā teritorija 4 ha platībā, Daugavpils pilsētās uzņēmumos tika radītas 118 jaunas darba vietas un piesaistītas privātas investīcijas ap 1 053 375,00 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai un jaunu uzņēmumu veidošana	2019	2021	DPD
7.1.	Infrastruktūras sakārtošana Motoru ielas degradētajā teritorijā	1 525 000,50*		10.5%	4.5%	85%	ERAF	Veikta Motoru ielas degradētajā teritorijā pievedceļu izbūve (1,5 km) un inženierkomunikāciju (ūdensvads, kanalizācija, lietus ūdens notece, apgaismojums) pārbūve vai izbūve	2019	2021	DPD
7.2.	Jauna ceļu mezgla izbūve	1 220 00,54*		10.5%	4.5%	85%	ERAF	Veikta jauna ceļa mezgla izbūve, veicot Motoru ielas posma savienojumu ar Vaļņu ielu	2019	2021	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
Alternatīva projekta ideja Nr.1:												
Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas publiskās infrastruktūras attīstība II kārtā (5.6.2.1. pasākums)												
<u>Projekta idejas pamatojums:</u>												
Daugavpils ir otrs lielākais rūpniecības centrs Latvijā pēc galvaspilsētas Rīgas. Galvenās rūpniecības nozares ir metālapstrādes rūpniecība, ķīmisko vielu un produktu ražošana, pārtikas produktu un dzērienu ražošana, tekstilizstrādājumu ražošana. Daugavpils jau vēsturiski ir veidojusies kā industriālais centrs, pilsētā atrodas vairākas industriālās teritorijas, kas pēdējo 20 gadu laikā ir rūpniecības restrukturizācijas procesā, lielo ražotņu vietā izveidojot vidēja līmeņa uzņēmumus ar modernām tehnoloģijām. Tomēr būtiska problēma ir šo industriālo zonu infrastruktūras degradācija, kad industriālo teritoriju ēku un ceļu īpašnieki nav spējīgi investēt līdzekļus šo teritoriju sakārtošanā.												
Daugavpils pilsētas teritorijas ziemeļaustrumu daļā atrodas degradētā teritorija - bijušā „Daugavpils gaļas kombināta” rūpnieciskā teritorija Križos (platība ap 19 ha). 1960. g. sākumā Daugavpils gaļas kombināta vajadzībām tika uzsākta jauna Daugavpils mikrorajona – Križi – būvniecība. Križi kļuva par Daugavpils ziemeļu galējo punktu, kuru norobežo pilsētas robežas, dzelzceļš, mežu teritorijas un šķērso transporta maģistrāle A6. Šobrīd bijusi „Daugavpils gaļas kombināta” rūpnieciskā teritorija degradētā teritorija - bijušā „Daugavpils gaļas kombināta”, ir nepieciešamas lielas investīcijas teritorijas un publiskās infrastruktūras sakārtošanā.												
Daugavpils pilsētas uzņēmums nodarbojas ar dzīvnieku izcelsmes specifisko pārtikas produktu pārstrādi Mežciema apkaimē. Šobrīd uzņēmumā strādā 48 darbinieki. Uzņēmuma ražošanas cehs atrodas Mežciema blīva apdzīvota mazstāvu apbūves teritorijā, kur nav iespējas ražotnes paplašināšanai. Uzņēmuma darbību neatbalsta vietējie iedzīvotāji, jo ir saņemtas sūdzības uz nepatīkamo smaku. Veiksmīgi darbojoties (neto apgrozījums par 2013.gadu bija 2 265 431 eiro), uzņēmums plāno palielināt ražošanas apjomu, līdz ar to uzņēmums vēlās pārcelt savu ražošanu piemērotā teritorijā un telpās (2000-2500 m ²) ar atbilstošu infrastruktūru. Pašvaldība plāno sakārtot nepieciešamo publisko infrastruktūru Križu rūpnieciskajā teritorijā, paredzot jaunas ražošanas ēkas izbūvi. Komersantu, kurš nomās projekta ietvaros attīstīto teritoriju (ēku un ar to saistīto infrastruktūru), pašvaldība izvēlēsies atklātā, caurskatāmā un nediskriminējošā veidā, piemērojot nomas tiesību publisko izsoli (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 8.att.).												
<u>Projekta aktivitāšu pamatojums:</u>												
1. Ražošanas ēku būvniecība ar atbilstošu mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru;												
Križu rūpnieciskās teritorijas attīstībai nepieciešama jaunu ražošanas ēku izbūve ar mūsdienīgo infrastruktūru ražošanas procesa nodrošināšanai. <i>Ēkas ir plānots nodot komersantiem piemērojot publisko nomas tiesību izsoli.</i>												
1.	Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas publiskās infrastruktūras attīstība II kārtā	3 755 250*		10.5%	4.5%	3 191 962, 50 (85%)	ERAF		Revitalizēta degradēta teritorija ap 3 ha platībā, radītas 75 jaunas darba vietas un piesaistītās privātās investīcijas 1 000 000 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai	2019	2020	DPD
1.1.	Ražošanas ēkas izbūve ar atbilstošu mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru	3 570 000 *		10.5%	4.5%	85%			Uzbūvēta jauna ražošanas ēka (Viršu ielā 60) ar mūsdienīgo ražošanas infrastruktūru (ventilācijas sistēma, lokālā apkures	2019	2020	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads	
						Summa	Avots				
								sistēma, u.t.t.) ar stāvlaukumu.			
<i>Alternatīvā projekta ideja Nr.2:</i>											
Daugavpils lidostai piegulošo ražošanas un darījumu teritorijas infrastruktūras attīstība (5.6.2.1. pasākums)											
<u>Projekta idejas pamatojums:</u>											
<p>Reģionālās lidostas „Daugavpils lidosta” attīstībai ir izšķiroša loma starptautiski nozīmīgas uzņēmējdarbības veicināšanai. Lidosta var kļūt par nozīmīgu Austrumeiropas biznesa loģistikas centru, kas atvieglos uzņēmējdarbības sakaru veidošanu ar dažādu valstu uzņēmējiem. Sākot ar 2007.gadu lidosta ir sertificēta kā vispārējās aviācijas lidlauks, regulārus lidojumus veic sporta, medicīniskās palīdzības, militārās un miglošanas pakalpojumu lidmašīnas (ap 230 lidojumu gadā). Esošā Daugavpils lidlauka infrastruktūra ir neattīstīta un nepietiekoša civilās aviācijas lidojumu apkalpošanai. Ņemot vērā lidostu sertifikācijas un ekspluatācijas prasības, kā arī nepieciešamību izveidot pietiekošu un drošu infrastruktūru pasažieru un gaisa kuģu apkalpošanai, ir jāveic skrejceļa, manevrēšanas ceļu un perona pārbūve, jāizbūvē pasažieru termināls, jāatjauno lidlauka pievedceļi un jāorganizē aviācijas darbības tehnoloģiskie procesi. Daugavpils lidostai ir potenciāls pozitīvi ietekmēt tūristu skaitu Latgales reģionā. Projekta īstenošana attīstīs jaunu ražotņu izvietojumu perspektīvajā industriālajā zonā, radot priekšnoteikumus aviotransporta pakalpojumu attīstībai vietējā un starptautiskajā mērogā, veicinot reģiona sasniedzamību un uzlabojot Latvijas sociālekonomisko situāciju. Kopumā tiks sekmēta saimnieciskā darbībā Daugavpils novada un pilsētas administratīvajās teritorijās, privāto investīciju piesaiste un jaunu darba vietu radīšana privātajā sektorā, kā rezultātā tiks radīti papildus ieņēmumi pašvaldību budžetos.</p>											
<u>Projekta aktivitāšu pamatojums:</u>											
<p>Blakus SIA „Daugavpils lidosta” teritorijai atrodas perspektīvā industriālā zona, kas varētu tikt izvietota uz 169 ha. Daugavpils pilsētas kapitālsabiedrībai – SIA „Daugavpils lidosta” – pieder zemes gabals 56,25 ha platībā. Privātīpašnieku zemes gabalu (45 ha, 37,3 ha, 14,36 ha, 8,29 ha un 8,06 ha) kopējā platība ir 113,01 ha. Teritorija atrodas 15 km attālumā no Daugavpils. Attālums līdz dzelzceļa stacijai – 2 km. Teritorija atrodas pie automaģistrālēm A13 un A7. Uz doto brīdi perspektīvā industriālā zona pēc Daugavpils novada teritorijas plānojuma 2006.-2018.gadam plānotās (atļautās) teritorijas izmantošanas mērķis ir neapbūvētie industriāli areāli, lauksaimniecībā izmantojamās zemes un meži. Tā ir neapbūvēta, degradēta teritorija ar vāji attīstītu infrastruktūru. Industriāla parka teritorija varēs izmantot rūpniecības, transporta un loģistikas nozaru uzņēmumi, kas vēlas izvērst savu uzņēmējdarbību Austrumeiropā, ar mērķi izplatīt savu produkciju Neatkarīgo Valstu Sadraudzības un Eiropas valstīs, kā arī Latgales reģionā, Baltkrievijas pierobežas teritorijās un Lietuvas pierobežas teritorijās, aptuveni 100 km rādiusā ap pilsētu. Plānots veikt primāri nepieciešamās infrastruktūras izbūvi pie vispārējās nozīmes aviācijas lidlauka “Daugavpils” teritorijas Daugavpils novadā Naujenes pagastā Lociku ciemā (t.i. pievedceļu, inženierkomunikāciju, apgaismojuma un autostāvvietu izbūve), veicinot perspektīvās industriālās zonas (teritorija blakus lidostai ir aptuveni 113 ha) attīstību uzņēmējdarbības uzsākšanai.</p>											
2.	Daugavpils lidostai piegulošo ražošanas un darījumu teritorijas infrastruktūras attīstība	5 500 000*		10.5%	4.5%	4 675 000 (85%)	ERAF 5.6.2.1. NN	Sakārtota starptautiskās reģionālās lidostas „Daugavpils” teritorija, parādās jauni uzņēmumi, rādot 46 darbavietas pilsētas un novada iedzīvotājiem, piesaistītas privātās investīcijas 11 milj. eiro apmērā, degradēto teritoriju platību	2018	2020	DPD sadarbības partneris ir DND

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
2.1.	Infrastrukturā sakārtošana un inženierkomunikāciju pieejamība pie lidostas „Daugavpils” teritorijas	5 500 000			4.5%	4 675 000 (85%)	ERAF	10.5%	samazinājums (ap 56 ha), kuram rezultātā tika uzlabota publiskā infrastruktūra	2018	2020	DND, vadošais partneris ir DPD

SAM 3.3.1.

Prioritārā projekta ideja Nr.1:

Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana uzņēmējdarbības veicināšanai

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils ir otrs lielākais rūpniecības centrs Latvijā pēc galvaspilsētas Rīgas. Galvenās rūpniecības nozares ir metālapstrādes rūpniecība, ķīmisko vielu un produktu ražošana, pārtikas produktu un dzērienu ražošana, tekstilizstrādājumu ražošana. Daugavpils jau vēsturiski ir veidojusies kā industriālais centrs, pilsētā atrodas vairākas industriālās teritorijas, kas pēdējo 20 gadu laikā ir rūpniecības restrukturizācijas procesā, lielo ražotņu vietā izveidojot vidēja līmeņa uzņēmumus ar modernām tehnoloģijām. Tomēr būtiska problēma ir šo industriālo zonu infrastruktūras degradācija, kad industriālo teritoriju ēku un ceļu īpašnieki nav spējīgi investēt līdzekļus šo teritoriju sakārtošanā. Viena no strauji attīstošajām Daugavpils industriālajām teritorijām ir Odu un Vaļņu ielu rajons Cietokšņa teritorijā, kurā veiksmīgi darbojas vairāki uzņēmumi (piemēram, SIA "Black Mammut East" (juridiskā adrese Vaļņu iela 145) darba apģērbu ražošana, u.c.), kas ražo produkciju ar augstu pievienoto vērtību, eksportējot savu produkciju ārvalstīs un radot darbavietu Daugavpils pilsētas un Latgales reģiona iedzīvotājiem. Teritorijai ir pietiekamas perspektīvas, piesaistīt jaunus uzņēmumus. Zonā šodien strādā vairāki šūšanas uzņēmumi un žāvēšanas produkcijas ražošanas uzņēmums (SIA "BS Elite" (juridiskā adrese Valkas iela 4C) gatavo tekstilizstrādājumu ražošana, izņemot apģērbus). Šo esošo uzņēmumu attīstībai un potenciālo komersantu izvietojumam ir nepieciešams veikt publiskās teritorijas sakārtošanu, pievedceļa izbūvi, apgaismojuma ierīkošanu. Nodrošinot atbilstošu publisko infrastruktūru, uzņēmumos tiks radītas jaunas darbavietas un piesaistītas privātās investīcijas. Publiskās infrastruktūras uzlabošana kopumā veicinās Cietokšņa noliktavas zonas pieejamību un aktivizēs esošo uzņēmumu attīstību. Atbilstoši Daugavpils pilsētas teritorijas plānojumam 2006.-2018.gadam (groz. 2009.g.) šī teritorija noteikta par rūpniecisko teritoriju.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Brauktuves izbūve Odu un Vaļņu ielas rajonā;

Teritorijā esošais pievedceļš ir sliktā tehniskā stāvoklī (deformācija, bedres un ielāpi), daļēji ir ar grants segumu. Plānots veikt publiskās infrastruktūras sakārtošanu, veicot ceļa izbūvi, tādējādi nodrošinot satiksmes dalībniekiem drošu piekļuvi gan Cietokšņa teritorijai, gan Cietokšņa noliktavas zonas uzņēmumiem, gan Odu un Vaļņu ielas rajona uzņēmumiem. Nav plānots piesaistīt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju kā Sadarbības partneri, jo tiks veikta esošo tīklu pārbūve bojāšanas riska dēļ.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
<p>2. Inženierkomunikāciju izbūve; Atbilstošās infrastruktūras trūkums negatīvi ietekmē uzņēmumu darbības aktivitāti.</p> <p>3. Publiskās autostāvvietas izbūve; Nepieciešams atbilstošs teritorijas infrastruktūras sakārtošana ar publiskās autostāvvietas izbūvi (skat. kartogrāfisko materiālu 27. pielikumā 9.att.).</p>												
1.	Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana uzņēmējdarbības veicināšanai, t.sk. tehniskās dokumentācijas izstrādes izmaksas, projekta vadības personāla izmaksas, būvuzraudzība, autoruzraudzība, projekta publicitāte	1 130 043,20		10.5%	4.5%	956 654,83 (85%)	ERAF 3.3.1. NN		Atbalstīti 3 komersanti, Daugavpils pilsētās uzņēmumos tika radītas indikatīvi vismaz 80 jaunas darba vietas un piesaistītas privātas investīcijas 90 000 eiro apmērā uzņēmumu darbības paplašināšanai un jaunu uzņēmumu veidošanai	2018	2019	AD
1.1.	Piebraucamā ceļa un ietves pārbūve Odu ielas rajonā	522 733,71		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ceļa pārbūve un pagarināšana no Odu ielas līdz Vaļņu ielai; ietves un veloceļa, jauna ielas apgaismojuma izbūve; lietusskanalizācijas tīklu izbūve; ūdensapgādes un sadzīves kanalizācijas tīklu pārbūve	2018	2019	AD
1.2.	Publiskā stāvlaukuma būvniecība Odu un Vaļņu ielas rajonā	485 722,73		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jauna seguma izbūve kravas un vieglajiem automobiļiem; jauna apgaismojuma izbūve, lietusskanalizācijas tīklu izbūve; ūdensapgādes un sadzīves kanalizācijas tīklu izbūve; krūmu un koku stādīšana, labiekārtošana	2018	2019	AA

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
Alternatīvas projektu idejas												
1.	Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana MVU atbalstam pakalpojumu jomā	909 817,85 *		10.5%	4.5%	773 345,17 (85%)	ERAF		Atbalstīti 2 komersanti, radītas indikatīvi 25 jaunas darba vietas un piesaistītas privātas investīcijas 380 000 eiro apmērā. Sakārtots pilsētas vietējās nozīmes arhitektūras piemineklis	2019	2020	DPD
1.1.	Teritorijas labiekārtošana un autostāvvietas izbūve	200 000		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta teritorijas labiekārtošana un autostāvvietas izbūve (400-500 m ²)	2019	2020	DPD
1.2.	Piebraucamā ceļa pārbūve	185 000		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta piebraucamā ceļa (0,1 km) pārbūve	2019	2020	DPD
1.3.	Pašvaldības ēkas pārbūve, pielāgojot jaunu ražotņu izvietojumam	527 448,85 *		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ēkas Višķu ielā 21I (kopējā platība – 1843 m ²) pārbūve, ražošanas vajadzību pielāgošanai	2019	2020	DPD

3. ESTĒTISKI UN FUNKCIONĀLI SAKĀRTOTA UN ATTĪSTĪTA PILSĒTVIDE

RV V2 Kvalitatīva, videi draudzīga sociālā un tehniskā infrastruktūra

V2-1 Energoefektivitātes pasākumu veikšana

SAM 4.2.2.

Prioritārā projekta ideja Nr.1:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils Kultūras pilī, Smilšu ielā 92, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils Kultūras pils ir pašvaldības budžeta kultūras iestāde. Kultūras pils koncertzāle ir viena no lielākajām Latvijā un var uzņemt 1070 skatītājus. Eiropas masu pasākumu centru asociācijas Baltijas nodaļa ir piešķīrusi Daugavpils kultūras pils zālei atbilstības sertifikātu, ka tajā var rīkot visaugstākā līmeņa pasākumus. Pilsētas iedzīvotāji ne tikai apmeklē koncertus, izstādes un citus pasākumus, bet arī iesaistās amatiermākslas kolektīvos, interešu klubos un pulciņos bērniem un pieaugušajiem (Tautas teātris „Iskateļ”, bērnu cirka studija „Jaunība”, utt.). Īstenojot projektu pašvaldības kultūras iestādē, nav ietekmēta tirdzniecība un kroplota konkurence ES iekšējā tirgū, jo sniegtajiem pakalpojumiem ir izteikti vietējais raksturs. Sagaidāmā ietekme uz tirdzniecību un konkurenci Eiropas Savienības iekšējā tirgū ir niecīga vai

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots					Citi finansējuma avoti
<p>neiespējama, jo sporta un kultūras pakalpojumu sniegšana ir paredzēta pārsvarā, tas ir, ne mazāk kā 90% apmērā, vietējiem (Latvijas valsts) pakalpojuma lietotājiem; kā arī sporta un kultūras pakalpojumu sniedzēji ir tikai tādi uzņēmumi, kas darbojas vietējā (Latvijas valsts) mērogā. Ēkas, kas pieņemta ekspluatācijā 1972.gadā, infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un lielas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Ēkā tika veikti daži energoefektivitātes uzlabošanas pasākumi, t.i. daļēji tika uzstādīti plastikāta logi un durvis (2001.gadā) un veikta siltummezgla renovācija 2010.g. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).</p> <p><i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i></p> <p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;</p> <p>Ēkas gala ārsiena ķieģeļa mūris apmierinošā tehniskā stāvoklī, tomēr ir sastopamas nenozīmīgas mitruma pēdas un apmetuma bojājums. Tās siltuma caurlaidības koeficients ir lielāks, nekā normatīvos aktos un tos nepieciešams siltināt. Ēkas kāpņu telpas sienas ir ar paaugstinātu mitruma saturu. Nepieciešams sienu remonts un mitruma rašanās novēršana. Jumta segums ir vecs un vietām jau nevar nodrošināt hidroizolācijas funkcijas. Jumta pārseguma siltuma caurlaidības koeficients neatbilst mūsdienas LR būvnormatīvam LBN 002-01. Nepieciešams demontēt esošo segumu. Nosiltināt jumtu un uzlikt jaunu segumu. Tas novērš caursalšanu apkures sezonā un konstrukcijas bojāšanu no mitruma iedarbības. Sporta zālē ir uzstādīti stikla bloki, kuru siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Siltuma zudumi caur tiem ievērojami pazemina ēkas energoefektivitātes novērtējumu. Nepieciešams demontēt stikla bloku, uzstādot PVC logus ar argona pildījumu.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Nepieciešama apkures sistēmas pārbūve, kas paaugstinās tās darbības efektivitāti. Apkures caurules ar veco siltumizolāciju. Siltumizolācijas tehniskais stāvoklis kopā ir apmierinošs. Tomēr savu siltumtehniku funkciju tā pietiekami nenodrošina. Ieteicams atjaunot cauruļu siltumizolāciju ar akmens vates čaulām. Nepieciešama ventilācijas sistēmas pārbūve. Mehāniskas ventilācijas izbūve ar siltuma atgūšanas sistēmu (rekuperācija >75%) nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;</p> <p>Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaina uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 46962 W, patēriņš 117405 kWh/gadā).</p>												
1.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils Kultūras pilī, Smilšu ielā 92, Daugavpilī	3 243 988.45		1 353 297.95	95 062.65	1 795 62 7.85	ERAF		Daugavpils Kultūras pils ir atbilstoši nosiltināta publiskā ēka ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 49,43 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada</i>	2017	2019	ĪPD/AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
1.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		patēriņa samazinājums – 1 020 439.57 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 199.53 CO ₂ ekvivalents tonnās	2017	2019	ĪPD/AD
1.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes cauruļvadu siltumizolācijas nomaiņa; siltumapgādes sistēmas atjaunošana skalošanas un balansēšana; ventilācijas sistēmas pārbūve ar piespiedu ventilācijas izbūvi ar siltuma atgūšanas (rekuperācijas) sistēmu; t.sk. enerģijas monitoringa sistēmas uzstādīšana	2017	2019	ĪPD/AD
1.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Uzstādīts energoefektīvais apgaismojums, ieviešot viedo enerģijas monitoringa sistēmu (kopēja jauda 14651 W, patēriņš 36628 kWh/gadā)	2017	2019	ĪPD/AD

Prioritārā projekta ideja Nr.2:

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.3 - Raipoles ielā 8, Daugavpilī												
<i>Projekta idejas pamatojums:</i>												
<p>Daugavpils pilsētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestāde Nr.3 nodrošina pirmsskolas izglītību 12 grupās 234 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas, kas pieņemta ekspluatācijā 1985.gadā, infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta pakešu logu PVC rāmjos un durvju uzstādīšana (105 gab.) 2007.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).</p>												
<i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i>												
1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;												
<p>Ēkas ārsienas veidotas no vieglbetona paneļiem 300 mm biezumā. Ārsienas kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Ēkas ārsienas ar paaugstinātu mitruma ietekmi un plaisām. Konstatētas dažas vietas ar noplūdes pazīmēm. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana.</p>												
2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;												
<p>Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus un rekonstruējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti. Ēkā izmanto gan mehānisko (virtuvē, mazgātavā), gan dabisko ventilāciju, kuru tehniskais stāvoklis ir slikts, tas gandrīz nefunkcionē. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas izbūve, kas nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.</p>												
3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;												
<p>Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 19091 W, patēriņš 34363,80 kWh/gadā). Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
2.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.3 - Raipoles ielā 8, Daugavpilī	1 097 301. 13		454 363.5 3	32 326. 47	610 611. 13	ERAF		PII Nr. 3 ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 63.13 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada</i>	2017	2019	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
2.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana	2017	2019	DPI pārvalde /AD
2.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru nomaiņa, termoregulatoru uzstādīšana un siltummezgla pārbūve, kā arī piespiedu ventilācijas izbūve	2017	2019	DPI pārvalde /AD
2.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta esošo gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visās ēkās (kopējā jauda 2863 W, patēriņš 5153,40 kWh/gadā)	2017	2019	DPI pārvalde /AD

Prioritārā projekta ideja Nr.3:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.5 - Stāva ielā 41, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestāde Nr.5 nodrošina pirmsskolas izglītību 12 grupās 262 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta PVC logu un durvju bloku uzstādīšana (117 gab.) 2013.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).</p> <p><i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i></p> <p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;</p> <p>Ēkas fasādes ārsienas veidotas no vieglbetona paneļiem 300 mm biezumā, bet fasādes gala ārsienas veidotas no ķieģeļa mūra 380 mm biezumā. Ārsienas kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Pagraba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus un pārbūvējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti. Ēkā izmanto gan mehānisko, gan dabisko ventilāciju (ieskaitot infiltrāciju), kuru tehniskais stāvoklis ir slikts. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas izbūve, kas nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;</p> <p>Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 19080 W, patēriņš 34344 kWh/gadā). Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
3.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.5 - Stāvā ielā 41, Daugavpilī	826 158.8 1		256 249.9 1	29 420	555 711. 19	ERAF		PII Nr.5 ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 63.30 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 364 140.88 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 74.99 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2016	2017	DPI pārvalde /AD
3.1.	Būvdarbi ārējās fasādes	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma	2016	2017	DPI pārvalde

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	nosiltināšanai									/AD		
3.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		2016	2017	DPI pārvalde /AD	
3.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		2016	2017	DPI pārvalde /AD	

Prioritārā projekta ideja Nr.4:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.32 - Malu ielā 7, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestāde Nr.32 nodrošina pirmsskolas izglītību 12 grupās 208 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta PVC logu un durvju bloku uzstādīšana (133 gab.) 2006.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas fasādes ārsienas, kas veidotas no vieglbetona paneļiem 300 mm biezumā, kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
<p>Pagraba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus un rekonstrējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti. Ēkā izmanto gan mehānisko, gan dabisko ventilāciju (ieskaitot infiltrāciju), kuru tehniskais stāvoklis ir slikts. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas izbūve, kas nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju</p> <p>Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 21042 W, patēriņš 37875.6 kWh/gadā). Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgu elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
4.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.32 - Malu ielā 7, Daugavpilī	1 686 941.62		883 601.66	40 391.39	762 948.57	ERAF		PII Nr.32 ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 56.10 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 393 631.42 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 84.09 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2017	2019	DPI pārvalde /AD
4.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana; jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana	2017	2019	DPD
4.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru	2017	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
4.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		nomaiņa, termoregulatoru uzstādīšana un siltummezgla pārbūve, kā arī piespiedu ventilācijas izbūve	2017	2019	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.5:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils Stropu pamatskolas - attīstības centra ēkā - Mihoelsa ielā 4, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils Stropu pamatskolas - attīstības centrs nodrošina pirmsskolas izglītību 4 grupās 50 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas (1890.g. ēka ir valsts nozīmes vēstures piemineklis (Nr.19) - aktiera S.Mihoelsa dzimtās mājas) infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta daļējā PVC logu un durvju bloku uzstādīšana (29 gab.) 2006.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, saglabātu valsts nozīmes vēstures pieminekli, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas fasādes ārsienas, kas veidotas no ķieģeļa mūra 510 mm biežumā, kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Ēkas gala siena ir redzami ķieģeļa mūra bojājumi mitruma iedarbības dēļ. Daži ēkas logi ir nomainīti pret jauniem pakešu logiem PVC rāmjos. Vecu logu stāvoklis vērtējams kā neapmierinošs. Pagraba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Ēkā uzstādīts vecs siltummezgls. Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus un rekonstruējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti. Ēkā izmanto gan mehānisko, gan dabisko ventilāciju (ieskaitot infiltrāciju), kuru tehniskais stāvoklis ir slikts. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas izbūve, kas nodrošinās atbilstošo telpu

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
mikroklimatu.												
<p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju</p> <p>Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaina uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 6678 W, patēriņš 12020.4 kWh/gadā). Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaina uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgu elektroinstalācijas nomainu.</p>												
5.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils Stropu pamatskolas - attīstības centra ēkā - Mihoelsa ielā 4, Daugavpilī	859 177.9 1		504 175.9 7	17 849. 26	337 152. 68	ERAF		Izglītības ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 68.46 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 182 116 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 37.16 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2018	2020	DPI pārvalde /AD
5.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu siltināšana no ārpuses (izņemot fasādi no Mihoelsa ielas), cokola, pamatu, pagraba pārseguma siltināšana jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana; logu/ durvju nomaina	2018	2020	DPD
5.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru nomaina, termoregulatoru uzstādīšana un	2018	2020	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
5.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		siltummezgla pārbūve, kā arī piespiedu ventilācijas izbūve	2018	2020	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.6:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā, Raiņa ielā 27, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā atrodas divas Daugavpils pilsētas domes administrācijas nodaļas, t.i. dzimtsarakstu nodaļa un bāriņtiesa. Ēkas, kas pieņemta ekspluatācijā 1981.gadā, infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta daļēji PVC logu un durvju bloku uzstādīšana 2006.gadā, kā arī daļēji veikta apgaismojuma sistēmas rekonstrukcija, uzstādot cauruļtipa luminiscentās spuldzes tām paredzētajos gaismekļos un energoefektīvas spuldzes ēkas 1.stāvā (2013.g.). Nepieciešams turpināt iesāktu apgaismojuma sistēmas modernizāciju un nomainīt gaismekļus 2.un 3.stāvā uz jauniem LED gaismekļiem. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas). Ja ēkas energoefektivitātes pasākumi savlaicīgi netiks veikti, tā ietekmēs tālāko ēku nolietojanos (komforta līmenis nav atbilstošs) un tās būvkonstrukciju dilšanu, kā arī nesamazināsies izmaksas par siltumenerģijas patēriņu.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas ārsiena atrodas apmierinošā tehniskā stāvoklī, tomēr ir sastopamas nenozīmīgas mitruma pēdas un apmetuma bojājums. Tās siltuma caurlaidības koeficients ir lielāks, nekā normatīvos aktos un tos nepieciešams siltināt. Ēkas pagrāba telpas sienas ir ar paaugstinātu mitruma saturu. Nepieciešams sienu remonts un mitruma rašanās novēršana. Ēkas koka un PVC pakešu logi ir apmierinošā stāvoklī. Ieteicams nomainīt visus logus ar jauniem selektīvā stikla pakešu logu blokiem PVC rāmjos, lai paaugstinātu ēkas energoefektivitāti. Jumta seguma tehniskais stāvoklis ir apmierinošs, vietām konstatētas noplūdes. 2011.gadā jumta segums tika nosiltināts.

2. Ēkas inženiersistēmu pārbūve un/vai atjaunošana siltumenerģijas patēriņa samazināšanai;

Nepieciešama apkures sistēmas pārbūve, lai paaugstinātu tās darbības efektivitāti. Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams atjaunot veco cauruļu siltumizolāciju, kā arī atjaunot citu inženiersistēmas infrastruktūru, kas ir novecojusi un atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Siltummezgla nepieciešams nomainīt uz mūsdienīgu automātisku siltummezglu. Veco čuguna radiatoru nomaina paaugstinās ēkas energoefektivitāti. Samazināta apkures radiatoru efektivitāte, jo tie atrodas aiz

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots					Citi finansējuma avoti
<p>dekoratīvas konstrukcijas. Dabīgā ventilācija nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu telpās. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas pārbūve, lai nodrošinātu atbilstošu telpu mikroklimatu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma un atjaunojamo energoresursu izmantošana siltumenerģijas ražojošo avotu uzstādīšana; Nepieciešams turpināt iesākt apgaismojuma sistēmas modernizāciju un nomainīt gaismekļus 2.un 3.stāvā (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) uz jauniem LED gaismekļiem, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas. Enerģijas patēriņa samazināšanai ir nepieciešama inženiertehniskās sistēmas uzstādīšana saules kolektoru izmantošanas iespēju nodrošināšanai.</p> <p>4. Vides pieejamības uzlabošana; Atbilstoši Būvniecības likumam (09.07.2013.) publiskas lietošanas ēkai ir nepieciešams nodrošināt atbilstošu infrastruktūru, lai ikviena persona var ērti pārvietoties un izmantot ēku atbilstoši tās lietošanas veidam.</p>												
6.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā, Raiņa ielā 27, Daugavpilī	1 193 846.33		965 330.55	11 489.62	217 026.16	ERAF		Pašvaldības publiskā ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 63.85 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 108 829.24 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 23.92 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2018	2020	ĪPD/AD
6.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Atjaunota sienu vertikālā hidroizolācija, veikta ārējo un cokola sienu siltināšana, nomainīti visi PVC logi un koka vitrīnas, atjaunota un modernizēta ēkas fasāde	2018	2020	DPD
6.2.	Ēkas inženiersistēmu pārbūve un/vai atjaunošana siltumenerģijas patēriņa	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Nomainītas apkures iekārtas un modernizēts siltummezgls, atjaunota ēkas ventilācijas sistēma, kas pašlaik praktiski	2018	2020	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	samazināšanai											
6.3.	Energoefektīva apgaismojuma un atjaunojamo energoresursu izmantošana siltumenerģijas ražojošo avotu uzstādīšana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		nedarbojas, nomainīts ūdens apgādes iekārtas	2018	2020	DPD
6.4.	Iekštelpu atjaunošana un vides pieejamības uzlabošana	*		100%					Atjaunotas telpas, izbūvēts lifts no pirmā līdz trešajam stāvam un panduss pie ārdurvīm	2018	2020	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.7:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas vispārējās izglītības iestādē Jelgavas ielā 30A, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas 12.vidusskola (Kauņas ielā 8, Jelgavas ielā 30A) ir Daugavpils pilsētas domes dibināta un Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes padotībā esoša izglītības iestāde, kura īsteno licencētas pamatzglītības, vispārējās vidējās izglītības un interešu izglītības programmas. Vispārējās vidējās izglītības programmas 2015./2016. mācību gadā apgūst 547 audzēkņi. Daugavpils pilsētas pašvaldības 12.vidusskola ēka Kauņas ielā 8 tika renovēta ERAF projekta "Daugavpils pašvaldības izglītības iestāžu infrastruktūras attīstība – energoefektivitātes pasākumi un teritorijas labiekārtošana ilgtspējīgai pilsētvides attīstībai" ietvaros un šobrīd patērē mazāk siltumenerģijas. 12.vidusskolas (sākumskola) ēkas Jelgavas ielā 30A infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta PVC logu un durvju bloku uzstādīšana (68 gab.) 2006.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Tiks veikts ēkas energoaudita pārskats, kas ļaus izvērtēt nepieciešamos renovācijas darbus un energoefektivitāti paaugstinošus pasākumus, un izstrādāts būvprojekts. Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības izglītības iestādes ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, pagraba un jumta siltināšana, nomainot segumu) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
<p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana; Tiks veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori) un rekonstruējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Tiks veikta piespiedu ventilācijas sistēmas uzstādīšana, nodrošinot izglītības iestādei piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju; Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
7.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas vispārējās izglītības iestādē Jelgavas ielā 30A, Daugavpilī	1 054 570.87		800 070.02	12 796.13	241 704.72	ERAF		12.vsk. ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 55.03 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 130 946.36 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 26.64 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2018	2020	DPI pārvalde /AD
7.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta un pagraba siltināšana; jumtas seguma nomaiņa utt.	2018	2020	DPI pārvalde /AD
7.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas iekārtas ar rekuperācijas sistēmu uzstādīšana, siltummezgla pārbūve, centrālapkures sistēmas sildelementu kopā ar cauruļvadiem nomaiņa	2018	2020	DPI pārvalde /AD
7.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana,	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Esošo gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā	2018	2020	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju											
7.4.	Iekštelpu atjaunošana un vides pieejamības uzlabošana	*		100%					Veikti inženiertīklu darbi, iekšējā apdare, vides pieejamības uzlabošana un teritorijas labiekārtošana	2018	2020	DPI pārvalde /AD

Prioritārā projekta ideja Nr.8:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes sporta zāles korpusā Marijas ielā 1D, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils valsts poļu ģimnāzija ir Daugavpils pilsētas domes dibināta un Daugavpils pilsētas izglītības pārvaldes padotībā esoša izglītības iestāde, kura īsteno licencētas pamatizglītības, vispārējās vidējās izglītības, mazākumtautību, speciālās un interešu izglītības programmas. Vispārējās vidējās izglītības programmas apgūst 320 audzēkņi 2015./2016. mācību gadā. Daugavpils pilsētas J.Pilsudska valsts poļu ģimnāzija (turpmāk – Poļu ģimnāzija) atrodas trijās ēkās (Varšavas ielā 2, Marijas ielā 1D un Marijas ielā 1E). 2007.gadā tika realizēts Poļu ģimnāzijas ēkas Varšavas ielā 2 pilnīgas renovācijas projekts ar Polijas valdības līdzfinansējumu un šobrīd ēka ir energoefektīvāka un patērē mazāk enerģijas. Poļu ģimnāzijas ēkas sporta zāles korpusa Marijas ielā 1D infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas pasākumi ēkai nekad netika veikti. Nepieciešams paaugstināt ēkas energoefektivitāti atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēku estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī samazinātu negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas). Veicot nepieciešamus pasākumus tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta siltināšana, utt.) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā arī veikta energoefektīvu logu un durvju uzstādīšana, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, veicot radiatoru (vecie radiatori), esošo apkures sistēmas cauruļvadu nomaiņu un siltummezgla nomaiņu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Tiks veikta piespiedu ventilācijas sistēmas uzstādīšana, nodrošinot izglītības iestādes sporta zāles piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu.

3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;

Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
8.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes sporta zāles korpusā Marijas ielā 1D	675 500.09		256 249.91	21 079.62	398 170.56	ERAF		Izglītības iestādes sporta zāles korpus ir atbilstoši nosiltināts ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei katrai ēkai pēc renovācijas – 75.29 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 212 466.86 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 44.18 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2016	2018	DPI pārvalde /AD
8.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta pārseguma un pagraba siltināšana, jumtas seguma nomaiņa, logu/ durvju durvju nomaiņa utt., kā arī citi neparedzami darbi	2016	2018	DPI pārvalde /AD
8.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas iekārtas ar rekuperācijas sistēmu uzstādīšana, siltummezgla pārbūve, centrālā apkures sistēmas sildelementu kopā ar cauruļvadiem nomaiņa	2016	2018	DPI pārvalde /AD
8.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Esošo gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, elektromontāžas darbi	2016	2018	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

Prioritārā projekta ideja Nr.9:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā 18.novembra ielā 354A, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālais centrs (turpmāk – Centrs) ir Daugavpils pilsētas pašvaldības pieaugušo ilgstošas sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas iestāde, kas nodrošina mājokli, sociālo aprūpi un sociālo rehabilitāciju pensijas vecuma personām, personām, kurām noteikta invaliditāte un citām personām, kuras funkcionālo traucējumu dēļ nevar pašas sevi aprūpēt (izņemot personas ar smagiem garīga rakstura traucējumiem). Centru finansē no Daugavpils pilsētas pašvaldības budžeta. Centram ir šādas funkcijas: veikt Centra klientu sociālo aprūpi un sociālo rehabilitāciju, Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības likumā noteikto pamatvajadzību nodrošināšanu, kā arī tiesisko interešu aizsardzību. Sociālo pakalpojumu saņemšanas kārtību nosaka „Sociālo pakalpojumu un sociālās palīdzības likums” un Ministru Kabineta noteikumi Nr.291 "Prasības sociālo pakalpojumu sniedzējiem”. Saskaņā ar Centra nolikumu, Centrs nodrošina klientiem iespēju saņemt pilnvērtīgu veselības aprūpi, neatliekamo medicīnisko palīdzību jebkurā diennaktī laikā, zobārsta pakalpojumus un nepieciešamos medikamentus. Centrs kā pašvaldība budžeta iestāde nodrošina Centra klientiem pašvaldības apmaksātus veselības aprūpes pakalpojumus, nodarbinot atbilstošu veselības aprūpes personālu (medmāsa, fizioterapeits, 2 sanitāri, u.c.). Pašvaldības Centra ēkas 100% tiek izmantotas pašvaldības funkciju nodrošināšanai, tās netiek iznomātas privāta pakalpojumu sniedzējiem.

2015.gadā teritoriālajā centrā dzīvoja 270 personas, t.sk. 130 personas ar kustību traucējumiem, faktiskais vietu aizpildījums (gultas dienu skaits) bija 97 820. Ēku, kas tika nodotas ekspluatācijā 1967.gadā, tehniskais stāvoklis nav apmierinošs, infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi un neatbilst mūsdienu prasībām, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Centra trim apkurinātam ēkām (pansionāta ēka, garāža un saimniecības korpuss) ir viena adrese un kopīga enerģijas uzskaitē. Energoefektivitātes uzlabošanas jomā pensionāta ēkā veikta PVC logu nomaiņa un daļēja durvju bloku uzstādīšana (1.stāvā) 2010.gadā, jumta seguma nomaiņa (1998.-2001.g.), radiatoru nomaiņa, kā arī 2.un 3.stāvā veikta energoefektīvo gaismekļu uzstādīšana. Nepieciešams turpināt iesāktu apgaismojuma sistēmas modernizāciju un nomainīt gaismekļus 1.stāvā uz jauniem LED gaismekļiem. Nepieciešams veikt pensionāta ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas). Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas vispārējais siltumtehnikais stāvoklis ir neapmierinošs, jo ēkas norobežojošās konstrukcijas – ārsienu, jumta pārseguma, kā arī grīdas siltumpretestība neatbilst šobrīd spēkā esošā Latvijas būvnormatīva LBN 002-15 „Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika” prasībām. Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, bēniņu, pagraba, jumta siltināšana un seguma nomaiņa) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi. Ēkai ir uzstādīti paķešu logi PVC ramjos, bēt dažviet palika stikla bloki, kuru siltumcaurlaidības koeficients ir augsts. Siltuma zudumi caur tiem ievērojami pazemina ēkas energoefektivitātes novērtējumu. Nepieciešams demontēt stikla bloku, uzstādot PVC logus ar argona pildījumu. Jumta pārseguma siltumcaurlaidības koeficients neatbilst

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>mūsdienas LR būvnormatīvām LBN 002-15. Nepieciešams demontēt esošo segumu, nosiltināt jumtu un uzlikt jaunu segumu. Tas novērš caursalšanu apkures sezonā un konstrukcijas bojāšanu no mitruma iedarbības.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Dabīgā ventilācija nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu telpās. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas pārbūve, lai nodrošinātu piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu. Apkures sistēmas cauruļvadi vietām ir nomainīti. Siltummezgla telpā atrodas jauns automātisks siltummezgls. Apkures caurules ar veco un jaunu siltumizolāciju. Tomēr savu siltumtehniku funkciju tā pietiekami nenodrošina. Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir nepieciešams atjaunot veco cauruļu siltumizolāciju, kā arī atjaunot citu inženiersistēmas infrastruktūru, kas ir novecojusi un atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Ventilācijas sistēma slikti funkcionē. Ēkā paredzēta galvenokārt dabiskā ventilācija. Mehāniska ventilācija paredzēta tikai virtuvē. Tās stāvoklis vērtējams kā neapmierinošs.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;</p> <p>Nepieciešams turpināt iesākto apgaismojuma sistēmas modernizāciju un nomainīt gaismekļus 1.stāvā (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) uz jauniem LED gaismekļiem, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas. Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
9.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā 18.novembra ielā 354A, Daugavpilī	2 586 548.10		450 517.86	107 398.17	2 028 632.07	ERAF		Centra ēkas ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 65.76 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 1 085 709.70 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 223.59 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2018	2022	ĪPD/AD
9.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta pārseguma un pagraba siltināšana, jumta seguma nomaiņa, logu/durvju nomaiņa utt.	2018	2022	ĪPD/AD
9.2.	Siltumapgādes un	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas	2018	2022	ĪPD/AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	ventilācijas sistēmas atjaunošana											
9.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Esošo gaismekļu nomaina uz jauniem LED gaismekļiem	2018	2022	ĪPD/AD

Prioritārā projekta ideja Nr.10:

Siltumcentrāles Nr.1, 18.novembra ielā 2, Daugavpilī, garāžas telpu energoefektivitātes paaugstināšana

Projekta idejas pamatojums:

Centralizēto siltumapgādi pilsētā nodrošina viens no lielākajiem Daugavpils uzņēmumiem – pašvaldības akciju sabiedrība „Daugavpils siltumtīkli”, kuras darbības sfēra ir siltumenerģijas ražošana, pārvade, sadale un realizācija, kā arī elektroenerģijas ražošana un realizācija no koģenerācijas stacijām. Pilsētas centralizētās siltumapgādes sistēma (CSS) sastāv no 3 siltumcentrālēm, 7 lokālajām katlumājām, dzīvojamajā mājā iebūvētas katlumājas, pie dzīvojamajās mājās piebūvētas katlumājas un siltumtīkliem gandrīz 123 km garumā. PAS "Daugavpils siltumtīkli" lielākie siltumenerģijas ražošanas avoti ir siltumcentrāle Nr.1 (18.novembra ielā 2), siltumcentrāle Nr.2 (Silikātu ielā 8) un siltumcentrāle Nr.3 (Mendeļejeva ielā 13A). Lielākie siltumenerģijas ražošanas avoti saražo aptuveni 74% no centralizētās siltumapgādes vajadzībām nepieciešamā siltumenerģijas apjoma.

Ņemot vērā Latvijas valdības likumdošanu un enerģētikas politiku, PAS „Daugavpils siltumtīkli” turpina siltumapgādes sistēmas attīstību, pamatojoties uz apstiprināto vidēja termiņa darbības un attīstības stratēģiju. Uzņēmums plāno realizēt pasākumus, kas vērsti uz CSS energoefektivitātes un drošības paaugstināšanu, energoavotu un siltumtīklu modernizāciju, kā arī uz apkārtējās vides piesārņojuma un siltumnīcefektu radošo gāzu emisijas samazināšanu atmosfērā. 2017.gadā uzņēmums atkārtoti tika iekļauts uzņēmumu sudraba kategorijā pēc uzņēmumu ilgtspējas indeksa vērtējuma. Uzņēmumam tika piešķirts indeksa logo un sudraba medaļa. Kopš 2006.gada 15.janvāra PAS "Daugavpils siltumtīkli" ir kvalitātes vadības sistēma sertifikāts ISO 9001:2008, bet 2015.gadā uzņēmums ir ieguvis vides pārvaldības sistēmas sertifikātu, atbilstoši standarta ISO 14001:2004 prasībām, kas apliecina uzņēmuma darbības pastāvīgu atbilstību vides normatīvo aktu prasībām un nepārtrauktus uzlabojumus vides jomā. Sertificēta vides pārvaldības sistēma nodrošina nepārtrauktu enerģijas patēriņa izvērtēšanas procesu, lai kontrolētu un samazinātu enerģijas patēriņu, aptverot vismaz 90% no uzņēmuma kopējā enerģijas galapatēriņa.

Garāžas ēkai 18.novembra ielā 2 (kad.nr. 0500 0002 1702 034) ir 2 stāvi (1952.g.), apkurināmā platība ir 177.1 m². Ēka ir uzcelta pēc specprojekta. Ēkas vispārējs siltumtehnikais stāvoklis ir neapmierinošs, jo ēku norobežojošās konstrukcijas – ārsienu, jumta, ka arī logu siltumpretestība neatbilst spēkā esošajiem Latvijas būvnormatīviem. Ēkā strādā ap 10 uzņēmuma darbinieki. Ēka tiek izmantota sabiedriskajiem pakalpojumiem (siltumapgāde). Noslēgts pakalpojumu līgums par

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>siltumapgādes sabiedrisko pakalpojumu sniegšanu. Energoefektivitātes uzlabošanas jomā ēkā nekas netika veikts. Ēkas infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, tā neatbilst mūsdienu prasībām. Veicot nepieciešamus energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus, atbilstoši energoaudita rezultātiem, pašvaldības kapitālsabiedrības ēka tiks nodrošināta ēku ilgtspējīga izmantošana ar zemu enerģijas un siltuma patēriņu, uzlabots ēkas estētiskais veidols, aizsargātas pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, kā arī samazināta negatīvā ietekme uz vidi (SEG emisijas).</p> <p><i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i></p> <p>Ēkai ir izstrādāti būvprojekti un veikts energoaudits.</p> <p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;</p> <p>Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, jumta pārsegumu siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi. Logu nomaina uz jauniem PVC tipa logiem, vārtu/ ārdurvju nomaina uz jauniem siltinātām ārdurvīm un vārtiem.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Ēkā ir novecojusi apkures sistēma, tā atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams izbūvēt divcauruļu apkures sistēmu un nomainīt vecos radiatorus. Garāžas ēkā ir dabīgā ventilācija, kas nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas izbūve ar rekuperāciju (k>60%), lai nodrošinātu piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies ēku siltumenerģijas patēriņi.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;</p> <p>Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas abās ēkās ir nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaina uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana, nomainot elektroinstalāciju.</p>												
10.	Siltumcentrāles Nr.1, 18.novembra ielā 2, Daugavpilī, garāžas telpu energoefektivitātes paaugstināšana	275 713.84				94 631.39	ERAF	181 082.45	Atbilstoši nosiltināta ēka primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 51 722.83 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 10.43 CO ₂ ekvivalents tonnās	2018	2020	PAS DS
10.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*				85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, jumta pārseguma siltināšana, logu/ārdurvju/vārtu nomaina	2018	2020	PAS DS
10.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*				85%	ERAF		Izbūvēta divcauruļu apkures sistēma un nomainīti vecie radiatoru,	2018	2020	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
10.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*				85%	ERAF		Ēkā veikta ventilācijas sistēmas ar rekuperāciju izbūve	2018	2020	PAS DS

Prioritārā projekta ideja Nr.11:

Siltumcentrāles Nr.1, 18.novembra ielā 2, Daugavpilī, attīrīšanas stacijas telpu energoefektivitātes paaugstināšana

Projekta idejas pamatojums:

Centralizēto siltumapgādi pilsētā nodrošina viens no lielākajiem Daugavpils uzņēmumiem – pašvaldības akciju sabiedrība „Daugavpils siltumtīkli”, kuras darbības sfēra ir siltumenerģijas ražošana, pārvade, sadale un realizācija, kā arī elektroenerģijas ražošana un realizācija no koģenerācijas stacijām. Pilsētas centralizētās siltumapgādes sistēma (CSS) sastāv no 3 siltumcentrālēm, 7 lokālajām katlumājām, dzīvojamajā mājā iebūvētas katlumājas, pie dzīvojamajās mājās piebūvētas katlumājas un siltumtīkliem gandrīz 123 km garumā. PAS "Daugavpils siltumtīkli" lielākie siltumenerģijas ražošanas avoti ir siltumcentrāle Nr.1 (18.novembra ielā 2), siltumcentrāle Nr.2 (Silikātu ielā 8) un siltumcentrāle Nr.3 (Mendeļejeva ielā 13A). Lielākie siltumenerģijas ražošanas avoti saražo aptuveni 74% no centralizētās siltumapgādes vajadzībām nepieciešamā siltumenerģijas apjoma.

Ņemot vērā Latvijas valdības likumdošanu un enerģētikas politiku, PAS „Daugavpils siltumtīkli” turpina siltumapgādes sistēmas attīstību, pamatojoties uz apstiprināto vidēja termiņa darbības un attīstības stratēģiju. Uzņēmums plāno realizēt pasākumus, kas vērsti uz CSS energoefektivitātes un drošības paaugstināšanu, energoavotu un siltumtīklu modernizāciju, kā arī uz apkārtējās vides piesārņojuma un siltumnīcefektu radošo gāzu emisijas samazināšanu atmosfērā. 2017.gadā uzņēmums atkārtoti tika iekļauts uzņēmumu sudraba kategorijā pēc uzņēmumu ilgtspējas indeksa vērtējuma. Uzņēmumam tika piešķirts indeksa logo un sudraba medaļa. Kopš 2006.gada 15.janvāra PAS "Daugavpils siltumtīkli" ir kvalitātes vadības sistēma sertifikāts ISO 9001:2008, bet 2015.gadā uzņēmums ir ieguvis vides pārvaldības sistēmas sertifikātu, atbilstoši standarta ISO 14001:2004 prasībām, kas apliecina uzņēmuma darbības pastāvīgu atbilstību vides normatīvo aktu prasībām un nepārtrauktus uzlabojumus vides jomā. Sertificēta vides pārvaldības sistēma nodrošina nepārtrauktu enerģijas patēriņa izvērtēšanas procesu, lai kontrolētu un samazinātu enerģijas patēriņu, aptverot vismaz 90% no uzņēmuma kopējā enerģijas galapatēriņa.

Notekūdeņu attīrīšanas stacijas (turpmāk –NAS) ēkai (1979.g.) 18.novembra ielā 2 (kad.nr. 0500 0002 1702 021) ir 1 stāvs, apkurināmā platība ir 164.90 m². Ēka ir uzcelta pēc specprojekta. Ēkas vispārējs siltumtehnikais stāvoklis ir neapmierinošs, jo ēkas norobežojošās konstrukcijas – ārsienu, jumta, ka arī logu siltumpretestība neatbilst spēkā esošajiem Latvijas būvnormatīviem. Ēkā strādā ap 20 uzņēmuma darbinieki. Ēka tiek izmantota sabiedriskajiem pakalpojumiem (siltumapgāde). Noslēgts pakalpojumu līgums par siltumapgādes sabiedrisko pakalpojumu sniegšanu. Energoefektivitātes uzlabošanas jomā ēkā nekas netika veikts. Ēkas infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, tā neatbilst mūsdienu prasībām. Veicot nepieciešamus energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus, atbilstoši energoaudita rezultātiem,

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>pašvaldības kapitālsabiedrības ēkā tiks nodrošināta ēku ilgtspējīga izmantošana ar zemu enerģijas un siltuma patēriņu, uzlabots ēku estētiskais veidols, aizsargātas pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, kā arī samazināta negatīvā ietekme uz vidi (SEG emisijas).</p> <p><i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i></p> <p>Ēkai ir izstrādāti būvprojekti un veikts ēkas energoaudits.</p> <p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;</p> <p>Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, jumta pārsegumu siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi. Logu nomaina uz jauniem PVC tipa logiem, vārtu/ ārdurvju nomaina uz jauniem siltinātām ārdurvīm un vārtiem.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Ēkā ir novecojusi apkures sistēma, tā atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams izbūvēt divcauruļu apkures sistēmu un nomainīt vecos radiatorus. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas izbūve ar rekuperāciju (k>60%), lai nodrošinātu piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies ēku siltumenerģijas patēriņi.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;</p> <p>Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas ir nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaina uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana, nomainot elektroinstalāciju.</p>												
11.	Siltumcentrāles Nr.1, 18.novembra ielā 2, Daugavpilī, attīrīšanas stacijas telpu energoefektivitātes paaugstināšana	151 816.79				83 743.79	ERAF	68 073	Atbilstoši nosiltināta NAS ēka, primārās enerģijas samazinājums – 47 204.38 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 9.23 CO ₂ ekvivalents tonnās	2018	2020	PAS DS
11.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*				85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, jumta pārseguma siltināšana, logu/ārdurvju/vārtu nomaina	2018	2020	PAS DS
11.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*				85%	ERAF		Izbūvēta divcauruļu apkures sistēma un nomainīti vecie radiatori	2018	2020	PAS DS
11.3.	Energoefektīva apgaismojuma	*				85%	ERAF		Esošo gaismekļu nomaina uz jauniem LED	2018	2020	PAS DS

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju											

Prioritārā projekta ideja Nr.12:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas bērnu veselības centra ēkā 18.novembra ielā 19, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pašvaldības kapitālsabiedrība SIA „Daugavpils bērnu veselības centrs” (turpmāk – Centrs) ir vienīgā specializētā bērnu ambulatorā veselības aprūpes iestāde Latgales reģionā. Centrs sniedz ambulatorās ārstniecības pakalpojumus saskaņā ar valsts pasūtījumu veselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšanai bērniem, atbilstoši noslēgtā līguma nosacījumiem ar Nacionālo veselības dienestu. Centra pašreizējie galvenie darbības veidi ir primārās un sekundārās ambulatorās veselības aprūpes pakalpojumu sniegšana bērniem, veselības aprūpes pakalpojumu nodrošināšana gulošiem pacientiem mājas apstākļos. Diagnostiskie pakalpojumi ir pamats daudzu slimību savlaicīgai diagnosticēšanai un sekmīgai ārstēšanai. Centrs nodrošina ne tikai konsultācijas pie speciālistiem sekundārās veselības aprūpes pakalpojumu saņemšanai, rehabilitācijas pakalpojumus, bet ir pieejami dažādi izmeklējumi: endoskopija, ehokardiogrāfija, elektrokardiogrāfija, rentgenogrāfija, ultraskaņas diagnostika. Palielinot ārstniecības un aprūpes personāla skaitu, Centrs vienlaikus turpina pilnveidot piedāvāto ārstniecības un aprūpes pakalpojumu kvalitāti ieviešot jaunas, ekonomiski efektīvas medicīniskās tehnoloģijas, lai nodrošinātu mūsu klientu vajadzības un vēlmes ar atbilstošu pakalpojumu sniegšanu, kā arī, lai paaugstinātu pacientiem sniegto pakalpojumu kvalitāti, efektivitāti, pieejamību, atbilstību prasībām un vajadzībām, tādējādi veicinot komandas darbu.

Veicinot efektīvu attīstības darbību ārstniecības jomā, kapitālsabiedrība arī rūpējas par ēkas tehniskā stāvokļa uzlabošanu, ēkas inženiertīklu tīklu modernizāciju, primārā enerģijas patēriņa, oglekļa dioksīda emisijas un pašvaldības kapitālsabiedrības izmaksu par enerģijas patēriņu samazināšanu, iekšējās mikroklimata optimizēšanu, pilda energoefektivitātes direktīvas 2012/27/ES un ES direktīvas 2010/31/ES prasības, pievēršot lielu uzmanību un veicot praktiskās darbības (solus/gājienos) energoefektivitātes pasākumu ieviešanai. Centra ēka celta pēc individuāla projekta divos laika periodos. Ēkas pamatdaļa tika uzbūvēta 1930. gadā – viena divstāvu ķieģeļu ēka ar cokola stāvu. 1989. gadā tika piebūvēts jauns korpuss – trīs stāvu ķieģeļu mūra ēka ar pagrabstāvu. Ēkas tehniskais stāvoklis atbilst tā laika būves tehniskajam stāvoklim. 20.gadsimtā būvniecībā pielietojamās tehnoloģijas, būvkonstrukciju siltumizolējošo materiālu attīstības līmenis, izmantojamo inženiersistēmu automatizācijas un vadības paņēmieni, attieksme pret energoresursu izmantošanu biedrībā un Valstī, ēkas siltumtehniku reglamentējošo normatīvo aktu samazinātās prasības salīdzinājumā ar šobrīd pielietojamajiem normatīvajiem aktiem, kopā ar ēkas būvkonstrukcijas materiālu novecojumu, tas ir vesels faktoru klāsts, kas ietekmē ēkas tehnisko stāvokli un kā rezultātā ēkai veidojas lieli siltumenerģijas patēriņi, nav nodrošināts atbilstošs mikroklimats (telpu temperatūra un gaisa kvalitāte) kvalitatīvai pacientu pieņemšanai. Ēkā tiek izmantota valsts un pašvaldības apmaksātiem veselības aprūpes pakalpojumiem. Noslēgts pakalpojumu līgums par veselības aprūpes pakalpojumu sniegšanu (29.05.2016.).

Veicot paredzētus energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus pašvaldības ēkā 18.novembra ielā 19, tiks sasniegts energoefektivitātes rādītājs apkurei **41,05 kWh/m²gadā**, kas atbilst **A-klases** ēku energoefektivitātei (nedzīvojamam ēkām), tiks sasniegts primārās enerģijas patēriņa **samazinājums uz 56%** (vai 140,56 kWh/m²gadā) no esošas 251,00 kWh/m² gadā līdz 110,44 kWh/m² gadā, oglekļa dioksīda emisijas **samazinājums uz 63%** (vai 62,23 tonnas gadā) no esošas 44,90 kg CO₂/m² gadā (98,10 tonnas gadā) līdz 16,40 kg CO₂/m² gadā (35,87 tonnas gadā), no atjaunojamiem energoresursiem ēkā tiks saražota enerģija 9,10

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots					Citi finansējuma avoti
<p>kWh/m²gadā, kā rezultātā, tiks nodrošināta ēkas ilgtspējīga izmantošana ar zemu enerģijas un siltuma patēriņu, tiks uzlabots ēkas estētiskais veidols, tiks papildu nosargātas pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazināta negatīva ietekme uz apkārtējo vidi un samazinātas pašvaldības kapitālsabiedrības izmaksas par enerģijas patēriņu. Uz doto brīdi ir izstrādāta un saskaņota tehniskā dokumentācija energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumu ieviešanai.</p> <p><u>Projekta aktivitāšu pamatojums:</u></p> <p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai; Ēkas norobežojošām konstrukcijām (fasādes un cokola siltināšanu un to apmešanu ar dekoratīvo/gludo apmetumu, bēniņu siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi. Nepieciešama logu un lūku nomaina.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana; Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir nepieciešama apkures sistēmas modernizācija, pārbūvējot veco viencaurules sistēmu uz divcaurules sistēmu ar jauno radiatoru, automatizēto vadības, kontroles un balansēšanas iekārtu uzstādīšanu. Jaunu radiatoru uzstādīšana ar termoregulatoriem paaugstinās ēkas energoefektivitāti. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Dabīgā ventilācija nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu telpās. Nepieciešama jaunu ventilācijas sistēmas uzbūve ar gaisa sagatavošanas iekārtas izvietojumu bēniņos vispārējai gaisa apmaiņai ēkā ar nosūces gaisa siltuma utilizāciju (rekuperācijas blokiem), lai nodrošinātu piemērotu telpu mikroklimatu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma un atjaunojamo energoresursu izmantošana siltumenerģijas ražojošo avotu uzstādīšana; Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaina uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā un elektrisko vadu nomaina, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas. Enerģijas patēriņa samazināšanai ir nepieciešama inženiertehniskās sistēmas, tas ir saules kolektoru uzstādīšana aukstā ūdens priekš uzsildīšanai. Saules kolektoru sistēma spēj nodrošināt līdz pat 20,3 MWh/gadā vai 56% no nepieciešamā siltuma kārsta ūdens uzsildīšanai.</p>												
12.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas bērnu veselības centra ēkā 18.novembra ielā 19, Daugavpilī	706 859.8				565 610.82	ERAF	141 248.98	Daugavpils bērnu veselības centra ēka ir atbilstoši nosiltināta un ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 41.5 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums– 305 347.08 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 62.34 CO₂ ekvivalents tonnās; no atjaunojamiem</i>	2018	2020	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
12.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*				85%	ERAF		energoresursiem ražotā papildjauda - 21,936 kW (0.021 MW)	2018	2019	DPI pārvalde /AD
12.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana	*				85%	ERAF		Veikta siltummezgla pārbūve un automatizācija, ventilācijas sistēmas gaisa sagatavošanas iekārtas uzstādīšana radiatoru nomaiņa un regulatoru uzstādīšana	2018	2019	DPI pārvalde /AD
12.3.	Energoefektīva apgaismojuma un atjaunojamo energoresursu izmantošana siltumenerģijas ražojošo avotu uzstādīšana	*				85%	ERAF		Veikta gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem; kā arī inženiertehniskās sistēmas uzstādīšana saules kolektora izmantošanas iespēju nodrošināšanai	2018	2020	DPI pārvalde /AD

Prioritārā projekta ideja Nr.13:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.28 - Liepājas ielā 37, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestāde Nr.28 nodrošina pirmsskolas izglītību 6 grupās 125 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta PVC logu un durvju bloku uzstādīšana (65 gab.) 2007.gadā. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i>												
1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;												
Ēkas fasādes ārsienas, kas veidotas no vieglbetona paneliem 300 mm un no ķieģeļa mūra 510 mm biežumā, kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Ēkas gala siena ir redzami ķieģeļa mūra bojājumi mitruma iedarbības dēļ. Daži ēkas logi ir nomainīti pret jauniem pakešu logiem PVC rāmjos. Vecu logu stāvoklis vērtējams kā neapmierinošs. Pagraba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana.												
2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;												
Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus un rekonstruējot siltummezglu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti. Ēkā izmanto gan mehānisko (virtuvē, mazgātavā), gan dabisko ventilāciju (ieskaitot infiltrāciju), kuru tehniskais stāvoklis ir slikts, tas gandrīz nefunkcionē. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas izbūve, kas nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu.												
3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju												
Nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, ka rezultātā samazinās elektroenerģijas izmaksas (kopēja jauda 10764 W, patēriņš 19375.2 kWh/gadā). Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.												
13.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.28 - Liepājas ielā 37, Daugavpilī	930 199.81		520 648.33	20 591.97	388 959.51	ERAF		PII Nr.28 ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 73.25 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 208 629.18 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 42.87 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2018	2021	DPI pārvalde /AD
13.1.	Būvdarbi ārējās fasādes	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienas, cokola, pagraba pārseguma	2018	2021	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	nosiltināšanai											
13.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF			2018	2021	DPD
13.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF			2018	2021	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.14:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības kapitālsabiedrības ēkās – Ūdensvada ielā 3, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības kapitālsabiedrība SIA "Daugavpils ūdens" ir specializēts ūdensapgādes un kanalizācijas uzņēmums, kas sniedz pakalpojumus Daugavpils pilsētas teritorijā un tuvākajos Daugavpils novada pagastos. Uzņēmums īsteno sekojošus darbības veidus: dzeramā ūdens ieguve un attīrīšana; notekūdeņu savākšana un attīrīšana; ūdensvada un kanalizācijas ielu tīklu apkalpošana un uzturēšana. Iedzīvotājiem pieejams atdzelzots ūdens bez hlora apstrādes. SIA „Daugavpils ūdens” ūdens ieguves un apgādes sistēma, notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas process atbilst ISO 9001:2008 standarta prasībām. Kontrolē par kvalitatīvu ūdensapgādi un kanalizācijas pakalpojumu sniegšanu nodrošina kapitālsabiedrības ūdens kvalitātes kontroles laboratorija, kura akreditēta Latvijas nacionālajā akreditācijas birojā.

Ņemot vērā Latvijas valdības likumdošanu un ūdenssaimniecības politiku, SIA „Daugavpils ūdens” turpina ūdenssaimniecības sistēmas attīstību, pamatojoties uz apstiprināto vidēja termiņa darbības un attīstības stratēģiju. Uzņēmums plāno realizēt pasākumus, kas vērsti uz infrastruktūras modernizāciju un drošības paaugstināšanu, kā arī uz apkārtējās vides piesārņojuma samazināšanu.

Administratīvai ēkai Ūdensvada ielā 3 (kad.nr. 05000021101004) ir 2 stāvi (1975.g.), apkurināmā platība ir 1016 m². Administratīvā ēkā strādā 50 uzņēmuma darbinieki. Realizācijas un kontroles nodaļas ēkai Ūdensvada ielā 3 (kad.nr. 0500002110103) ir 2 stāvi (1981.g.), apkurināmā platība ir 906.6 m². Administratīvā ēkā strādā 70 uzņēmuma darbinieki. Ēkas ir pieslēgtas pie centralizētas siltumapgādes. Karstais ūdens daļēji tiek sagatavots centralizēti un ir pieejams visa gada garumā. Ēku vispārējs

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>siltumtehnikais stāvoklis ir neapmierinošs, jo ēku norobežojošās konstrukcijas – ārsienu, jumta, ka arī logu siltumpretestība neatbilst spēkā esošajiem Latvijas būvnormatīviem. Ēkas tiek izmantotas sabiedriskajiem pakalpojumiem (siltumapgāde). Noslēgts pakalpojumu līgums par ūdenssaimniecības sabiedrisko pakalpojumu sniegšanu. Ēkas atrodas vienā adresē un tiem ir kopīga enerģijas uzskaitē. Abās ēkās veikta daļēja logu un durvju nomaiņa uz divu stiklu pakešu stiklojum PVC rāmī. Ēku infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, tā neatbilst mūsdienu prasībām. Veicot nepieciešamus energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus, atbilstoši energoaudita rezultātiem, pašvaldības kapitālsabiedrības ēkās tiks nodrošināta ēku ilgtspējīga izmantošana ar zemu enerģijas un siltuma patēriņu, uzlabots ēku estētiskais veidols, aizsargātas pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, kā arī samazināta negatīvā ietekme uz vidi (SEG emisijas).</p> <p><i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i></p> <p>Ēkām ir veikti energoauditi, būvprojekti ir izstrādes stadijā.</p> <p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;</p> <p>Ēku norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, bēniņu, jumta pārsegumu siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi. Logu nomaiņa uz jauniem PVC tipa logiem, vārtu/ ārdurvju nomaiņa uz jauniem siltinātām ārdurvīm un vārtiem.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Abās ēkās ir novecojusi apkures sistēma, tā atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams atjaunot apkures sistēmu, siltināt cauruļvadus, nomainīt vecos radiatorus, ka arī veikt karstā ūdens apgādes sistēmas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus. Abās ēkās ir dabīgā ventilācija, kas nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas izbūve ar rekuperāciju, lai nodrošinātu piemērotu telpu mikroklimatu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies ēku siltumenerģijas patēriņi.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;</p> <p>Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas abās ēkās ir nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana, nomainot elektroinstalāciju.</p>												
14.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības kapitālsabiedrības ēkās Ūdensvada ielā 3, Daugavpilī	1 138 930.18				887 520.86	ERAF	251 409.32	Atbilstoši nosiltinātas divas ēkas. Administratīvas ēkas primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 239 471.2 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 58.82 CO ₂ ekvivalents tonnās; realizācijas un kontroles nodaļas ēkas primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 167 449.02 kWh/gadā;	2018	2020	SIA DŪ

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
14.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*				85%	ERAF	10.5%	apreķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 39.00 CO ₂ ekvivalents tonnās Veikta ārsienu, cokola, bēniņu, jumta pārseguma siltināšana, logu/ārdurvju/vārtu nomaiņa	2018	2020	SIA DŪ
14.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*				85%	ERAF	10.5%	Atjaunota apkures sistēma un nomainīti vecie radiatori, ventilācijas sistēmas ar rekuperāciju izbūve	2018	2020	SIA DŪ
14.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*				85%	ERAF	10.5%	Esošo gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā, elektroinstalācijas nomaiņa	2018	2020	SIA DŪ

Prioritārā projekta ideja Nr.15:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes ēkā Marijas ielā 1E, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils valsts poļu ģimnāzija ir Daugavpils pilsētas domes dibināta un Daugavpils pilsētas izglītības pārvaldes padotībā esoša izglītības iestāde, kura īsteno licencētas pamatizglītības, vispārējās vidējās izglītības, mazākumtautību, speciālās un interešu izglītības programmas. Vispārējās vidējās izglītības programmas apgūst 320 audzēkņi 2015./2016. mācību gadā. Daugavpils pilsētas J.Pilsudska valsts poļu ģimnāzija (turpmāk – Poļu ģimnāzija) atrodas trijās ēkās (Varšavas ielā 2, Marijas ielā 1D un Marijas ielā 1E). 2007.gadā tika realizēts Poļu ģimnāzijas ēkas Varšavas ielā 2 pilnīgas renovācijas projekts ar Polijas valdības līdzfinansējumu un šobrīd ēka ir energoefektīvāka un patērē mazāk enerģijas. Poļu ģimnāzijas sākumskolas ēka Marijas ielā 1E infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas pasākumi sākumskolas ēkai nekad netika veikti. Nepieciešams paaugstināt ēkas energoefektivitāti atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēku estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī samazinātu negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Tiks veikts ēkas energoaudita pārskats, kas ļaus izvērtēt nepieciešamos renovācijas darbus un energoefektivitāti paaugstinošus pasākumus, un izstrādāts būvprojekts.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības izglītības iestādes ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.</p> <p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;</p> <p>Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta siltināšana, pagraba pārseguma siltināšana, utt.) tiks paaugstinātas siltumtehniskās īpašības, kā arī veikta energoefektīvu logu un durvju uzstādīšana, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Tiks veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, veicot radiatoru (vecie radiatori) un esošo apkures sistēmas cauruļvadu nomaiņu, siltummezgla pārbūvi. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Tiks veikta piespiedu ventilācijas sistēmas uzstādīšana, nodrošinot izglītības iestādei piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;</p> <p>Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
15.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas vispārējās izglītības iestādē Marijas ielā 1E, Daugavpilī	1 241 308.09*		1 003 653.35	45 488.6	192 166.14	ERAF		Izglītības iestādes ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei katrai ēkai pēc renovācijas – 49.9 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums –96 411.77 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 21.18 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2018	2021	DPI pārvalde /AD
15.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta pārseguma un pagraba siltināšana, jumas seguma nomaiņa, logu/durvju nomaiņa, utt.	2018	2021	DPD
15.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas iekārtas ar rekuperācijas	2018	2021	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	atjaunošana											
15.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Esošo gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā	2018	2021	DPD

Prioritārā projekta ideja Nr.16:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības sociālās aprūpes iestādes ēkā – Turaidas ielā 36, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Šobrīd bērnnunama - patversmē "Priedīte" tiek sniegti ilgstošās sociālās aprūpes pakalpojumi ārpus ģimenes aprūpē esošiem bāreņiem un bērniem, kuru vecākiem atņemtas aprūpes tiesības, kā arī grūtībās nonākušām ģimenēm. SAM 9.3.1. projekta ietvaros uz bērnnunama - patversmes "Priedīte" bāzes tiks veidots Dienas aprūpes centrs bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem, atbilstoši pielāgojot telpas. Šeit tiks sniegts arī pakalpojums "Atelpas brīdis" bērniem ar funkcionālajiem traucējumiem. Sociālā dienesta *Sociālo pakalpojumu organizēšanas un sociālā darba ģimenēm ar bērniem sektorā* ir 155 iesniegumi par "Atelpas brīža" pakalpojumu nepieciešamību, t.i. 56 bērniem ar garīga rakstura traucējumiem, 89 bērniem ar invaliditāti un 10 bērniem ar prognozējamo invaliditāti. Patversmes ēkas tehniskais stāvoklis nav apmierinošs, infrastruktūra ir novecojusi un neatbilst mūsdienu prasībām. SAM 9.3.1. projekta ietvaros tiks veikta infrastruktūras uzlabošana iekštelpās, savukārt SAM 4.2.2. ietvaros plānots veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus. Ēkas kopējā platība ir 4232 m². Ēka tiek ekspluatēta darba dienās visa gada garumā. Visa pārtikas termiskā apstrāde tiek veikta ar elektroiekārtām. Ēkā ir dabiskā ventilācija. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Informācija tiks precizēta pēc tehniskās dokumentācijas izstrādes.

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēku norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, bēniņu, jumta pārsegumu siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi. Nepieciešams veikt 1.stāva grīdas no ārpuses, neapkurināmā pagraba pārseguma un ārsienu siltināšanu, apkurināmā pagraba ārsienu siltināšanu, koka ārdurvju, koka lūkas un metāla vārtu nomaiņu pret jauniem vārtiem, durvīm un lūkām, dubulto koka logu un veco stikla bloku nomaiņu pret jauniem logiem.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
<p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Ēkā ir novecojusi apkures sistēma, tā atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams pārbūvēt apkures sistēmu, izveidojot divcauruļu sistēmu, nomainīt cauruļvadus (t.sk. karstā ūdens), neapkurinātās telpas uzlabot cauruļvadu siltumizolāciju, nomainīt vecos radiatorus, ka arī veikt karstā ūdens apgādes sistēmas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus. Ēkā ir dabīgā ventilācija, kas nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas izbūve ar rekuperāciju, lai nodrošinātu piemērotu telpu mikroklimatu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies ēku siltumenerģijas patēriņi. Siltumenerģijas patēriņa samazināšanai ir nepieciešama inženiertehniskās sistēmas uzstādīšana (piemēram, saules kolektori ar kopējo jaudu 18.28 kW) karstā ūdens sagatavošanas vajadzībām.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;</p> <p>Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas abās ēkās ir nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana, nomainot elektroinstalāciju.</p>												
16.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības sociālās aprūpes iestādes ēkā – Turaidas ielā 36, Daugavpilī	1 317 267.7*		10.5%	4.5%	973 714.36	ERAF		Daugavpils pilsētas sociālās iestādes ēka ir atbilstoši nosiltināta: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 47.19 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 549 674.43 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 107.32 CO₂ ekvivalents tonnās, no atjaunojamiem energoresursiem ražotā papildjaua – 18.28 kW (0.02 MW)</i>	2018	2021	ĪPD/AD
16.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana, jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana, logu/durvju nomaiņa, utt.	2018	2021	ĪPD/AD
16.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve,	2018	2021	ĪPD/AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	uzlabošana											
16.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		2018	2021	ĪPD/AD	

Prioritārā projekta ideja Nr.17:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības sporta ēkā – Valkas ielā 4B, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Sporta ēka Valkas ielā 4B (kad.nr. 05000052709001) ir 1 stāva ēka (1972.g.), vidējais telpu augstums pārsniedz 3.5 m, apkurināmā platība ir 1322.3 m². Ēka ir pieslēgta pie centralizētas siltumapgādes, karstais ūdens tiek sagatavots centralizēti un ir pieejams visa gada garumā. Vieglatlētikas manēžas sporta ēka atrodas pie 13.vidusskolas ēkas (Valkas ielā 4A), manēžai ir atsevišķa siltumenerģijas uzskaitē. Šo sporta ēku aktīvi izmanto gan 13.vidusskolas audzēkņi, gan tuvumā esošās 15.vidusskolas (Valkas ielā 4) audzēkņi. Ēkas vispārējs siltumtehnikais stāvoklis ir neapmierinošs, jo ēku norobežojošās konstrukcijas – ārsienas, jumta, kā arī logu siltumpretestība neatbilst spēkā esošajiem Latvijas būvnormatīviem. Veikta daļēja logu nomaiņa, gala ārsienas daļa tika nosiltināta 2013.gadā. Ēkā ir izbūvēta mehāniskā ventilācija ar rekuperāciju. Veicot nepieciešamus energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus, atbilstoši energoaudita rezultātiem, pašvaldības kapitālsabiedrības ēkās tiks nodrošināta ēku ilgtspējīga izmantošana ar zemu enerģijas un siltuma patēriņu, uzlabots ēku estētiskais veidols, aizsargātas pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, kā arī samazināta negatīvā ietekme uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas fasādes ārsienas kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Ēkas gala siena ir tikai siltināta. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana. Nepieciešams paaugstināt siltumtehnikās īpašības ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienas, cokola, grīda, pārseguma, jumta, utt.), lai samazinātu siltuma zudumi. Nepieciešama vecu koka rāmjos logu un vārtu nomaiņa uz jauniem.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
<p>2. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju.</p> <p>Mākslīgais apgaismojums ēkā pārsvarā tiek nodrošināts ar kvēlspuldzēm. Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama esošo gaismekļu nomaina uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, kā arī neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomainu. Siltumenerģijas patēriņa samazināšanai ir nepieciešama inženiertehniskās sistēmas uzstādīšana (piemēram, saules kolektori ar kopējo jaudu 10kW) karstā ūdens sagatavošanas vajadzībām.</p>												
17.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības sporta ēkā – Valkas ielā 4B, Daugavpilī	652 447.17*		10.5%	4.5%	482 229.95	ERAF		Daugavpils pilsētas ēka ir atbilstoši nosiltināta: vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 73.51 kWh/m ² /gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 260 426.98 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – ap 53.15 CO₂ ekvivalents tonnās	2018	2021	DPIP/AD
17.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana, jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana, logu/durvju nomaina, utt.	2018	2021	DPIP/AD
17.2.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta esošo gaismekļu nomaina uz jauniem LED gaismekļiem visās ēkās, elektroinstalācijas nomaina elektromontāžas darbi	2018	2021	DIP/AD
<p><u>Prioritārā projekta ideja Nr.18:</u></p> <p>Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.12 - Muzeja ielā 10</p> <p><u>Projekta idejas pamatojums:</u></p>												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					

Daugavpils pilsētas pašvaldības pirmsskolas izglītības iestāde Nr.12 nodrošina pirmsskolas izglītību 5 grupās 109 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēka tiek ekspluatēta darba dienās visa gada garumā. Bērnudārzā ir virtuve un veļas mazgātava. Visa pārtikas termiskā apstrāde tiek veikta ar elektroiekārtām. Veļas žāvētāji ir pieslēgti pie ēkas siltummezgla. Veco koka logu stāvoklis ir neapmierinošs, ir novērojama rāmju deformācija, spraugas un stiklu plīsumi. Iespēju robežās personāls veic konstrukciju bojājumu novēršanu. Ēkas infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta ieejas durvju nomaiņa, cirkulācijas sūkņa nomaiņa siltummezglā un gaismekļu nomaiņa 2 bērnu grupās 2009.gadā, siltummezgla modernizācijas darbi 2014.gadā. Veikts siltummezgla telpas jumta remonts. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas fasādes ārējās kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Ēkas gala siena ir redzami ķieģeļa mūra bojājumi mitruma iedarbības dēļ. Pagarba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana. Nepieciešams paaugstināt siltumtehnikās īpašības ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienai, cokola, pārseguma, jumta, utt.), lai samazinātu siltuma zudumus. Nepieciešama vecu koka rāmju logu un durvju nomaiņa uz jauniem logiem un durvīm.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Uzstādīts jauns siltummezgls. Apkure telpās tiek nodrošināta ar radiatoriem un elektrosildītājiem, jo vairākās grupu telpās ir aukstāk nekā citās. Radiatori netika mainīti un nav aprīkoti ar termostatiskiem vārstiem. Karstais ūdens tiek sagatavots centralizēti un ir pieejams visa gada garumā. Nepieciešama siltumapgādes sistēmas pārbūve, izbūvējot divcauruļu apkures sistēmu, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori), uzstādot termoregulatorus. Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams atjaunot veco cauruļu siltumizolāciju, kā arī atjaunot citu centrālā apkures inženiertīklu infrastruktūru, kas ir novecojusi un atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Ēka izmanto gan mehānisko (virtuvē, mazgātavā), gan dabisko ventilāciju (ieskaitot infiltrāciju), kuru tehniskais stāvoklis ir slikts, tas gandrīz nefunkcionē. Nepieciešama piespiedu ventilācijas sistēmas ar rekuperācijas izbūvi, kas nodrošinās atbilstošu telpu mikroklimatu. Siltumenerģijas patēriņa samazināšanai ir nepieciešama inženiertehniskās sistēmas uzstādīšana (piemēram, siltumsūknis zeme-ūdens) apkures un karstā ūdens sagatavošanas vajadzībām. No atjaunojamiem energoresursiem ražotā papildjauda tiks norādīta pēc būvprojekta izstrādes.

3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju.

Mākslīgais apgaismojums ēkā pārsvarā tiek nodrošināts ar luminiscences spuldzēm un kvēlspuldzēm. Pakāpeniski tiek veikta veco gaismekļu nomaiņa un jauniem luminiscences gaismekļiem. Prioritāte tiek dota apgaismojuma sistēmas nomaiņai bērnu grupās. Āra apgaismojuma sistēmā tiek izmantotas neefektīvās dzīvsudraba spuldzes. Liela daļa veco gaismekļu ir ar necaurspīdīgiem stikliem, kas ievērojami samazina gaismas plūsmu. Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.												
18.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestādē Nr.12 - Muzeja ielā 10	796 294.5 1*		176 569.6 5	31 159. 35	588 565. 51	ERAF		Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestāžu ēka ir atbilstoši nosiltināta un ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 44.45 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums– 317 858.91 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 64.87 CO₂ ekvivalents tonnās, no atjaunojamiem energoresursiem ražotā papildjauka – ap 0.03MW</i>	2018	2021	DPI pārvalde /AD
18.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana, jumta pārseguma un grīdas uz grunts siltināšana, logu/durvju nomaiņa, utt.	2018	2021	DPI pārvalde /AD
18.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru nomaiņa, termoregulatoru uzstādīšana, kā arī piespiedu ventilācijas izbūve, AER inženiertehniskās	2018	2021	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
18.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		sistēmas uzstādīšana	2018	2021	DPI pārvalde /AD

Prioritārā projekta ideja Nr.19:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas poļu pirmsskolas izglītības iestādē Nr.29 - Vienības ielā 38B

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas pašvaldības poļu pirmsskolas izglītības iestāde Nr.29 nodrošina pirmsskolas izglītību 6 grupās 123 audzēkņiem (01.09.2015.). Ēkas infrastruktūra ir fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas. Ēkas kopējā platība ir 1007.2 m². Ēka tiek ekspluatēta darba dienās visa gada garumā. Bērnudārzā ir virtuve un veļas mazgātava. Visa pārtikas termiskā apstrāde tiek veikta ar elektroiekārtām. Ēkā ir dabiskā ventilācija. Veļas žāvētāji ir pieslēgti pie ēkas siltummezgla. Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta logu/ durvju nomaina, uzstādīti jauni PVC logu bloki (60 gab.) un durvis 2006.gadā un siltummezgla pārbūve 2011.gadā, automatizētais siltummezgls ar siltummaini un recirkulācijas loku. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības apkures un elektrības izdevumus, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas fasādes ārsienas kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Ēkas gala siena ir redzami ķieģeļa mūra bojājumi mitruma iedarbības dēļ. Pagraba pārsegums apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts un to ieteicams nosiltināt, novecojusi cauruļu siltumizolācija. Esoša jumta pārseguma siltinājuma demontāža. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana. Nepieciešams paaugstināt siltumtehnikās īpašības ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienai, cokola, pārseguma, jumta, utt.), lai samazinātu siltuma zudumi. Nepieciešama vecu koka rāmjos logu un durvju nomaina uz jauniem logiem un durvīm.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Uzstādīts jauns siltummezgls. Apkure telpās tiek nodrošināta ar radiatoriem. Radiatori netika mainīti un nav aprīkoti ar termostatiskiem vārstiem. Siltumtīklu stāvoklis ir neapmierinošs, centrālapkures inženiertīklu infrastruktūra ir veca, bieži remontdarbi. Nepieciešams veikt divcauruļu apkures sistēmas izbūvi, radiatoru nomainu, termoregulatoru uzstādīšanu. Apkures sistēmas tiek regulēta atkarībā no āra gaisa temperatūras. Karstā ūdens sagatavošana ir siltummezglā. Karstais ūdens tiek sagatavots centralizēti un ir pieejams visa gada garumā. Siltumtīklu stāvoklis ir neapmierinošs, centrālapkures inženiertīklu infrastruktūra ir veca, bieži remontdarbi.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots					Citi finansējuma avoti
<p>Nepieciešams veikt divcauruļu apkures sistēmas izbūvi, radiatoru nomaiņu, termoregulatoru uzstādīšanu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Ēka izmanto gan dabisko ventilāciju, gan mehānisko (virtuvē, mazgātavā). Ēkai vēlams izbūvēt mehāniskās (piespiedu) pieplūdes – nosūcas ventilācijas izbūvi ar siltuma atgūšanu (rekuperatoru), kas nodrošinās atbilstošu mikroklimatu telpās. Siltumenerģijas patēriņa samazināšanai ir nepieciešama inženiertehniskās sistēmas uzstādīšana (piemēram, siltumsūkņis zeme-ūdens) apkures un karstā ūdens sagatavošanas vajadzībām. No atjaunojamiem energoresursiem ražotā papildjauka tiks norādīta pēc būvprojekta izstrādes.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju.</p> <p>Mākslīgais apgaismojums ēkā pārsvarā tiek nodrošināts ar luminiscences spuldzēm un kvēlspuldzēm. Pakāpeniski tiek veikta veco gaismekļu nomaiņa uz jauniem luminiscences gaismekļiem. Veikta griestu gaismekļu kopā ar strāvas padeves kabeliem nomaiņa 2016.gadā. Prioritāte tiek dota apgaismojuma sistēmas nomaiņai bērnu grupās. Āra apgaismojuma sistēmā tiek izmantotas neefektīvās dzīvsudraba spuldzes. Liela daļa veco gaismekļu ir ar necaurspīdīgiem stikliem, kas ievērojami samazina gaismas plūsmu. Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, kā arī neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
19.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas poļu pirmsskolas izglītības iestādē Nr.29 - Vienības ielā 38B	750 385,13*		166 389.74	29 362.9	554 632.49	ERAF		Daugavpils pilsētas pirmsskolas izglītības iestāžu ēka ir atbilstoši nosiltināta un ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 44.72 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums– 301 454.96 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 61.13 CO₂ ekvivalents tonnās, no atjaunojamiem energoresursiem ražotā papildjauka – ap 0.03MW</i>	2018	2021	DPI pārvalde /AD
19.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana, jumta pārseguma siltināšana un	2018	2020	DPI pārvalde /AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
									seguma atjaunošana, logu/durvju nomaiņa, utt.			
19.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, divcauruļu apkures sistēmas izbūve, radiatoru nomaiņa, termoregulatoru uzstādīšana, kā arī piespiedu ventilācijas izbūve, AER inženiertehniskās sistēmas uzstādīšana	2018	2021	DPI pārvalde /AD
19.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta esošo gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visās ēkās, elektroinstalācijas nomaiņa, elektromontāžas darbi, AER risinājumu izvērtēšana	2018	2021	DPI pārvalde /AD

Prioritārā projekta ideja Nr.20:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā 18.novembra ielā 354V, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pensionāru sociālās apkalpošanas teritoriālais centrs (turpmāk – Centrs) ir Daugavpils pilsētas pašvaldības pieaugušo ilgstošas sociālās aprūpes un sociālās rehabilitācijas iestāde, kas nodrošina mājokli, sociālo aprūpi un sociālo rehabilitāciju pensijas vecuma personām, personām, kurām noteikta invaliditāte un citām personām, kuras funkcionālo traucējumu dēļ nevar pašas sevi aprūpēt (izņemot personas ar smagiem garīga rakstura traucējumiem). Centra divu stāvu māja nepieciešama pašvaldības autonomo funkciju nodrošināšanai. Pašvaldības Centra ēka 100% tiek izmantota pašvaldības funkciju nodrošināšanai, tā netiek iznomāta privāta pakalpojumu sniedzējiem. Ēkas, kas tika nodotas ekspluatācijā 1967.gadā, tehniskais stāvoklis ir apmierinošs, tomēr infrastruktūra neatbilst mūsdienu prasībām, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi. Energoefektivitātes uzlabošanas jomā ēkā (18.novembra ielā 354V) tika veikta daļēja PVC logu uzstādīšana, jauna automatizēta siltummezgla un jaunas caurules ar atbilstošu siltumizolāciju uzstādīšana. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
<p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;</p> <p>Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, pagraba, jumta siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehniskās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi. Nepieciešama energoefektīvu logu/durvju uzstādīšana, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.</p> <p>2. Ēkas inženiersistēmu pārbūve enerģijas patēriņa samazinājumam;</p> <p>Tiks veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, veicot radiatoru nomaiņu (vecie radiatori). Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Koplietošanas apgaismojuma inženiersistēmas modernizācija, t.sk. nomainot esošo apgaismojumu ar LED tipa apgaismojumu.</p>												
20.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā 18.novembra ielā 354V, Daugavpilī	168 207.84		50 224.15	5 932.14	112 051.55	ERAF		Pašvaldības iestādes ēkas ir atbilstoši nosiltināta ar <i>augstiem energoefektivitātes rādītājiem: vidējais siltumenerģijas patēriņš pēc renovācijas –36.90 kWh/m² gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 61 688.68 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 12.35 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2018	2021	ĪPD/AD
20.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta un pagraba siltināšana, logu un durvju nomaiņa, utt.	2018	2021	AD
20.2.	Ēkas inženiersistēmu pārbūve enerģijas patēriņa samazinājumam	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta centrālapkures sistēmas sildelementu kopā ar cauruļvadiem nomaiņa, cauruļu siltumizolācijas atjaunošana, apgaismojuma sistēmas atjaunošana	2018	2021	AD
<p><i>Prioritārā projekta ideja Nr.21:</i></p>												

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā Vienības ielā 30, Daugavpilī												
<i>Projekta idejas pamatojums:</i>												
<p>Daugavpils Latviešu kultūras centrs ir pilsētas pašvaldības budžeta iestāde, kas īsteno valsts un pašvaldības kultūrpolitiku Daugavpils pilsētā, nodrošina pašvaldības funkciju rūpēties par kultūru un sekmēt tradicionālo kultūras vērtību saglabāšanu un tautas jaunrades attīstību, kas darbojas atbilstoši normatīvu aktu prasībām, Vienības ielā 30 atrodas Latviešu kultūras centra struktūrvienība kinoteātris "Renesanse". Pilsētas iedzīvotāji šeit apmeklē izstādes un citus tematiskus pasākumus, iesaistoties interešu izglītībā. Īstenojot projektu pašvaldības kultūras iestādē, nav ietekmēta tirdzniecība un kropļota konkurence ES iekšējā tirgū, jo sniegtajiem pakalpojumiem ir izteikti vietējais raksturs. Sagaidāmā ietekme uz tirdzniecību un konkurenci Eiropas Savienības iekšējā tirgū ir niecīga vai neiespējama, jo kultūras pakalpojumu sniegšana ir paredzēta pārsvarā tikai vietējiem (Latvijas valsts) pakalpojuma lietotājiem. Nepieciešams paaugstināt ēkas energoefektivitāti atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēku estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī samazinātu negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).</p>												
<i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i>												
<p>Tiek veikts ēkas energoaudita pārskats, kas ļaus izvērtēt nepieciešamos renovācijas darbus un energoefektivitāti paaugstinošus pasākumus, un izstrādāts būvprojekts. Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības latviešu kultūras centra ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.</p>												
1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;												
<p>Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta siltināšana, pagraba pārseguma siltināšana, utt.) tiks paaugstinātas siltumtehniskās īpašības, kā arī veikta energoefektīvu logu un durvju uzstādīšana, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.</p>												
2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;												
<p>Tiks veikta siltumapgādes sistēmas pārbūve, veicot radiatoru (vecie radiatori) un esošo apkures sistēmas cauruļvadu nomaiņu, siltummezgla pārbūvi. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi. Tiks veikta piespiedu ventilācijas sistēmas uzstādīšana, nodrošinot kultūras iestādei piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu.</p>												
3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;												
<p>Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminescētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.</p>												
21.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā Vienības ielā 30, Daugavpilī	1 000 000*		10.5%	4.5%	261 604.70	ERAF		Ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei katrai ēkai pēc renovācijas – 39.53	2018	2022	ĪPD/AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
21.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		<i>kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums –432 071.73 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 90.75 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2018	2022	ĪPD/AD
21.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas iekārtas ar rekuperācijas sistēmu uzstādīšana, siltummezgla pārbūve, centrālā apkures sistēmas sildelementu kopā ar cauruļvadiem nomaiņa	2018	2022	ĪPD/AD
21.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Esošo gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem visā ēkā	2018	2022	ĪPD/AD

Alternatīvas projektu idejas:

Alternatīva projekta ideja Nr.1:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā Saules ielā 7, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils Izglītības pārvalde ir Daugavpils pilsētas pašvaldības budžeta iestāde, kas īsteno Daugavpils pilsētas pašvaldības kompetenci izglītības jomā. Ēka Saules ielā 7 atrodas pilsētas vēsturiskajā centrā un tās sakārtošana ir būtiskā. Ēkas infrastruktūra ir fiziski novecojusi, tā neatbilst mūsdienu prasībām. Vispārējs siltumtehnikais stāvoklis arī ir neapmierinošs, jo ēku norobežojošās konstrukcijas – ārsienu, jumta, ka arī logu siltumpretestība neatbilst spēkā esošajiem Latvijas būvnormatīviem.

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, saglabātu vietējās nozīmes arhitektūras pieminekli, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).</p> <p><i>Projekta aktivitāšu pamatojums:</i></p> <p>Tiks veikts ēkas energoaudits, kas ļaus izvērtēt nepieciešamos renovācijas darbus un energoefektivitāti paaugstinošus pasākumus, un izstrādāts būvprojekts. Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības izglītības iestādes ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.</p> <p>1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;</p> <p>Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta un pagraba siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams atjaunot veco cauruļu siltumizolāciju, kā arī atjaunot citu inženiersistēmas infrastruktūru, kas ir novecojusi un atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Veco radiatoru nomaina un/vai aprīkošana ar termostatiskie ventiļiem paaugstinās ēkas energoefektivitāti. Dabīgā ventilācija nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu telpās. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas pārbūve, lai nodrošinātu izglītības iestādei piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;</p> <p>Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaina uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomainu.</p>												
1.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā Saules ielā 7, Daugavpilī	685 000*		10.5%	4.5%	582 214.41 (85%)	ERAF SAM 4.2.2.		Ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei katrai ēkai pēc renovācijas – 52.98 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 334 041.96 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 64.17 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2018	2020	DPI pārvalde /AD
1.1.	Būvdarbi ārējās	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola,	2018	2020	DPI

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
	fasādes nosiltināšanai										pārvalde /AD	
1.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF			2018	2020	DPI pārvalde /AD
1.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF			2018	2020	DPI pārvalde /AD

Alternatīva projekta ideja Nr.2:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā Šaurā ielā 23, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Ēkā Šaurā ielā 23 atrodas Nakts patversme, kas ir Daugavpils pilsētas domes Sociālā dienesta struktūrvienība, kas personām bez noteiktas dzīvesvietas vai krīzes situācijā nonākušām personām nodrošina naktsmītņi, vakariņas, brokastis, personiskās higiēnas iespējas, sociālo rehabilitāciju, sociālā darbinieka konsultācijas. Nakts patversme klientiem nodrošina: gultasvietu apkurināmās telpās; dezinfekcijas pasākumus (sabiedrisko un dzīvojamo telpu dezinfekciju, personisko mantu un gultas veļas dezinfekciju un glabāšanu); sanitārās telpas ar tualeti, izlietni roku mazgāšanai un dušu; pirmo medicīnisko palīdzību; speciālistu (sociālais darbinieks, sociālais rehabilitētājs) pakalpojumus un konsultācijas; klienta resursu izvērtēšanu, sociālā atbalsta sniegšanu un pakalpojumu tīkla attīstību. Nakts patversmē pieņem pilngadīgus klientus. Ēkas infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, tā neatbilst mūsdienu prasībām. Vispārējs siltumtehnikais stāvoklis arī ir neapmierinošs, jo ēku norobežojošās konstrukcijas – ārsienu, jumta, ka arī logu siltumpretestība neatbilst spēkā esošajiem Latvijas būvnormatīviem. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, saglabātu vietējās nozīmes arhitektūras pieminekli, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Tiks veikts ēkas energoaudits, kas ļaus izvērtēt nepieciešamos renovācijas darbus un energoefektivitāti paaugstinošus pasākumus, un izstrādāts būvprojekts. Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības izglītības iestādes ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
<p>Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta un pagraba siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehniskās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.</p> <p>2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;</p> <p>Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams atjaunot veco cauruļu siltumizolāciju, kā arī atjaunot citu inženiersistēmas infrastruktūru, kas ir novecojusi un atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Veco čuguna radiatoru nomaina paaugstinās ēkas energoefektivitāti. Dabīgā ventilācija nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu telpās. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas pārbūve, lai nodrošinātu izglītības iestādei piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi.</p> <p>3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;</p> <p>Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaina uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomainu.</p>												
2.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā Šaurā ielā 23, Daugavpilī	900 000*		10.5%	4.5%	743 986 (85%)	ERAF SAM 4.2.2.		Ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – ne lielāk par 120 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – ap 206 163 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – ap 82 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2018	2020	ĪPD/AD
2.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta siltināšana; pagraba pārseguma siltināšana, utt.	2018	2020	ĪPD/AD
2.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas iekārtas ar rekuperācijas sistēmu uzstādīšana, centrālā apkures sistēmas sildelementu kopā ar cauruļvadiem nomaina	2018	2020	ĪPD/AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
2.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Daļējā esošo gaismekļu nomaina uz jauniem LED gaismekļiem	2018	2020	ĪPD/AD

Alternatīva projekta ideja Nr.3:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā – Muzeja ielā 3, Daugavpili

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils Dizaina un mākslas vidusskola „Saules skola” ir Daugavpils pilsētas pašvaldības dibināta un Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes padotībā esoša izglītības iestāde, kura īsteno 13 profesionālās vidējās izglītības programmas, profesionālās ievirzes izglītības programmu, kā arī pieaugušo izglītības un tālākizglītības programmas. Pēdējos gados audzēkņu skaits skolā ir stabils – no 350 līdz 390 audzēkņiem 2011.- 2015. gadā.

Realizējot Saules skolas attīstības projektu SAM 8.1.3. ietvaros, tiks izveidots vienots skolas komplekss, kur tiks apvienotas telpas vidusskolai, iekļaujot telpas vispārīgā izglītībā, priekšmetu apguvei, plašas, ergonomiskas un mūsdienu prasībām atbilstošas darbnīcas – radošo industriju centru, kā arī telpas profesionālās ievirzes izglītības programmai, pieaugušo izglītībai un reģiona metodiskajam centram. Tomēr, lai radītu iespēju skolā mācīties arī audzēkņiem no visa Latgales reģiona, ir nepieciešama dienesta viesnīcas izveide. Ēka Muzeja ielā 3 ir 2 stāva ēka pilsētas kultūrvēsturiskajā centrā. Ēkas infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, tā neatbilst mūsdienu prasībām. Vispārējs siltumtehnikas stāvoklis arī ir neapmierinošs, jo ēku norobežojošās konstrukcijas – ārsienu, jumta, ka arī logu siltumpretestība neatbilst spēkā esošajiem Latvijas būvnormatīviem. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus, atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, nodrošinātu ēkas ilgtspējīgu izmantošanu ar zemu enerģijas un siltuma patēriņu, kā arī samazinātu negatīvo ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas fasādes ārsienas kopumā ir apmierinošā stāvoklī, tomēr to siltuma caurlaidības koeficients ir augsts. Jumta pārseguma siltināšana ar akmens vati un seguma atjaunošana. Nepieciešams paaugstināt siltumtehnikas īpašības ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, grīda, pārseguma, jumta, utt.), lai samazinātu siltuma zudumi. Nepieciešama vecu koka rāmjos logu un ārdurvju nomaina uz jauniem.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Ēkā ir novecojusi apkures sistēma, tā atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams atjaunot apkures sistēmu, siltināt cauruļvadus, nomainīt vecos radiatorus, ka arī veikt karstā ūdens apgādes sistēmas energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumus. Ēkā ir dabīgā ventilācija, kas nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas izbūve ar rekuperāciju, lai nodrošinātu piemērotu telpu mikroklimatu. Visi šie

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš		
						Summa	Avots	Citi finansējuma avoti				
pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies ēku siltumenerģijas patēriņi												
3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju.												
Lai ilgtermiņā samazinātu elektroenerģijas izmaksas abās ēkās ir nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana, nomainot elektroinstalāciju.												
3.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības ēkā – Muzeja ielā 3, Daugavpilī	305 000*		10.5%	4.5%	259 124.88 (85%)	ERAF		Daugavpils pilsētas izglītības iestādes ēka ir atbilstoši nosiltināta: vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 73.04 kWh/m ² /gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 141 556.27 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 28.56 CO ₂ ekvivalents tonnās	2018	2020	DMV "Saules skola/AD
3.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pagraba pārseguma siltināšana, jumta pārseguma siltināšana un seguma atjaunošana, logu/durvju nomaiņa, utt.	2018	2020	DMV "Saules skola/AD
3.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana/izbūve	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Apkures sistēmas pārbūve, apkures cauruļvadu nomaiņa un siltināšana, ventilācijas izbūve ar siltuma atgūšanas (rekuperācijas) sistēmu, jaunu radiatoru uzstādīšana, utt.	2018	2020	DMV "Saules skola/AD
3.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Uzstādīts energoefektīvais apgaismojums	2018	2020	DMV "Saules skola/AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
	siltumnīcefekta gāzu emisiju											

Alternatīva projekta ideja Nr.4:

Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes ēkā Tautas ielā 7, Daugavpilī

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils pilsētas bērnu un jauniešu centrs „Jaunība” (turpmāk - BJC „Jaunība”) ir pašvaldības dibināta Daugavpils pilsētas Izglītības pārvaldes padotībā esoša iestāde, kura īsteno bērnu un jauniešu interešu izglītības programmas. BJC “Jaunība” centrālā ēka atrodas Tautas ielā 7, bet trīs filiāles un 8 mikrorajonu bērnu klubi ir izvietojušies vairākās adresēs. Interesu izglītības nodarbībās Daugavpils pilsētas vispārīgizglītojošajās skolās 2015./2016.mācību gadā ir iesaistījušies 4129 skolēni, t.sk. arī 48 skolēni ar īpašām vajadzībām. BJC “Jaunība” centrālā ēka atrodas Tautas ielā 7 (1667,9 m² platība), kur atrodas iestādes administrācija, darbojas metodiskais centrs un bibliotēka, te strādā 28 pedagogi un 26 pulciņu nodarbības apmeklē 1120 audzēkņi. Vasaras laikā notiek nometne 100 bērniem. Ēkas, kas pieņemta ekspluatācijā 1901.gadā, infrastruktūra ir morāli un fiziski novecojusi, kā rezultātā ir lieli siltuma zudumi un augstas apsaimniekošanas izmaksas (lieli izdevumi par siltumapgādi un elektrību). 2006.gada 8.maijā ēkai ir piešķirts vietējās nozīmes arhitektūras pieminekļa statuss ar aizsardzības numuru 4823. BJC “Jaunība” šajā ēkā atrodas kopš 1976.gada, kad arī tika veikts kapitālais remonts. Energoefektivitātes uzlabošanas jomā tika veikta PVC logu (129 gab.) un durvju bloku (6 gab.) uzstādīšana, jumta seguma nomaiņa 2007.gadā, 2013.gadā siltummezgla ierīkošana un daļējā apgaismojuma nomaiņa uz energoefektīviem gaismekļiem. Nepieciešams veikt ēkas energoefektivitātes uzlabošanas pasākumus atbilstoši energoaudita rezultātiem, lai uzlabotu ēkas estētisko veidolu, saglabātu vietējās nozīmes arhitektūras pieminekli, aizsargātu pamatkonstrukcijas no klimatisko apstākļu ietekmes, samazinātu pašvaldības izmaksas par enerģijas patēriņu, kā arī negatīvu ietekmi uz vidi (SEG emisijas).

Projekta aktivitāšu pamatojums:

Tiks veikts ēkas energoaudits, kas ļaus izvērtēt nepieciešamos renovācijas darbus un energoefektivitāti paaugstinošus pasākumus, un izstrādāts būvprojekts. Veicot nepieciešamus pasākumus pašvaldības izglītības iestādes ēkā tiks nodrošināta ēkas ilgtermiņa energoefektivitāte un samazināsies izdevumi par enerģijas patēriņu.

1. Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai;

Ēkas norobežojošām konstrukcijām (ārsienu, cokola, pārseguma, jumta un pagraba siltināšana) tiks paaugstinātas siltumtehnikās īpašības, kā rezultātā samazināsies siltuma zudumi.

2. Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana;

Lai samazinātu siltuma pārvades zudumus ir ieteicams atjaunot veco cauruļu siltumizolāciju, kā arī atjaunot citu inženiersistēmas infrastruktūru, kas ir novecojusi un atrodas sliktā tehniskajā stāvoklī. Veco čuguna radiatoru nomaiņa paaugstinās ēkas energoefektivitāti. Dabīgā ventilācija nenodrošina nepieciešamo gaisa apmaiņu telpās. Nepieciešama ventilācijas inženiersistēmas pārbūve, lai nodrošinātu izglītības iestādei piemērotu telpu mikroklimatu un samazinās enerģijas patēriņu. Visi šie pasākumi paaugstinās siltumapgādes sistēmas darbības efektivitāti, kā rezultātā samazināsies izdevumi par siltumapgādi.

3. Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju;

Lai ilgtermiņa samazinātu elektroenerģijas izmaksas nepieciešama gan esošo gaismekļu (luminiscētas spuldzes, kvēlspuldzes un halogēna spuldzes) nomaiņa uz jauniem

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
energoefektīviem LED gaismekļiem visā ēkā, gan esošo neefektīvo inženiersistēmu atjaunošana ar pilnīgo elektroinstalācijas nomaiņu.												
4.	Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas izglītības iestādes ēkā Tautas ielā 7, Daugavpilī	2 205 000*		10.5%	4.5%	535579.19	ERAF		Izglītības iestādes ēka ir atbilstoši nosiltināta ar augstiem energoefektivitātes rādītājiem: <i>vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei pēc renovācijas – 67.86 kWh/m²/gadā; primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums – 281 157.9 kWh/gadā; aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 59.03 CO₂ ekvivalents tonnās</i>	2019	2020	DPI pārvalde /AD
4.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta ārsienu, cokola, pārseguma, jumta siltināšana; pagraba pārseguma siltināšana, u.t.t.	2019	2020	DPI pārvalde /AD
4.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas atjaunošana	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta jaunas ventilācijas iekārtas ar rekuperācijas sistēmu uzstādīšana, centrālā apkures sistēmas sildelementu kopā ar cauruļvadiem nomaiņa	2019	2020	DPI pārvalde /AD
4.3.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	*		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Daļēji esošo gaismekļu nomaiņa uz jauniem LED gaismekļiem	2019	2020	DPI pārvalde /AD
5.	SIA "Daugavpils reģionālā slimnīca" ēku (Vasarnīcu iela	512 209*		12%	3%	392 878 (85%)	ERAF		Daugavpils reģionālās slimnīcas ēkas ir ar augstiem	2018	2020	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
	20, 18.novembra iela 311) energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi											
5.1.	Būvdarbi ēkas ārējās fasādes nosiltināšanai (Vasarnīcu iela 20)	41 209*		12%	3%	85%	ERAF		Mikrobioloģiskās laboratorijas ēkā veikta ārsienu siltināšana; jumta pārseguma siltināšana; logu/ ārdurvju nomaiņa; siltummezgla ierīkošana ar neatkarīgu shēmu, apkures un ventilācijas kontūram	2018	2019	DPD
5.2.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana (Vasarnīcu iela 20)	346 000*		12%	3%	85%	ERAF		Galvenā korpusā āra siltumtīklu cauruļvadu nomaiņa; piespiedu ventilācijas izbūve ar siltuma atgūšanas (rekuperācijas) sistēmu; siltumapgādes sistēmas skalošana un balansēšana; jaunu radiatoru uzstādīšana, Patanotomijas nodaļas ēkas saimniecības korpusā veikta ventilācijas sistēmas modernizēšana, utt.	2018	2019	DPD
5.3.	Siltumapgādes un ventilācijas sistēmas uzlabošana (18.novembra iela 311)	75 000*		12%	3%	85%	ERAF		Plaušu slimību un tuberkulozes centra ēkā ierīkota mūsdienīgs siltummezgls, modernizēta virtuves bloka ventilācijas sistēma, uzstādot siltuma	2018	2019	DPD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
									rekuperācijas sistēmu. Bērnu infekcijas slimnīcas ēkā ierīkota mūsdienīgs siltummezgls, āra siltumtīklu cauruļvadu nomaiņa, utt.			
5.4.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	50 000*		12%	3%	85%	ERAF		Uzstādīts energoefektīvais apgaismojums, ieviešot viedo enerģijas monitoringa sistēmu	2018	2020	DPD
6.	SIA „Daugavpils zobārstniecības poliklīnika” ēkas Lāčplēša ielā 12 energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	330 000*		12%	3%	552 500 (85%)	ERAF		Veikti ēkas Lāčplēša ielā 12 energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi <i>Sasniedzamais rezultāts saskaņā ar SAM 4.2.2.: vidējais siltumenerģijas patēriņš apkurei, kWh/m²/gadā – 120 un primārās enerģijas patēriņa samazinājums publiskajās ēkās – 19,47 GWh/gadā</i>	2018	2020	DPD
6.1.	Būvdarbi ārējās fasādes nosiltināšanai	320 000*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta jumta pārseguma un daļēja jumta spāru nomaiņa, bēniņu un norobežošanas sienas konstrukciju siltināšana, logu siltināšana, utt.	2018	2020	DPD
6.2.	Energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana, samazinot siltumnīcefekta gāzu emisiju	10 000*		12%	3%	85%	ERAF		Veikta apgaismojuma nomaiņa uz LED gaismekļiem	2018	2020	DPD

RV V3 Kultūrvēsturiskā mantojuma apzināšana, saglabāšana un attīstīšana

V3-2 Kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšana un attīstīšana

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
SAM 5.5.1.												
<u>Prioritārā projekta ideja Nr.1:</u>												
“Rīteiropas vērtības”, Tehnikas muzeja izveide Daugavpils cietokšņa teritorijā												
<u>Projekta idejas pamatojums:</u>												
<p>Daugavpils cietoksnis kā apjomīgākā 19. gs. sākuma militārā būve Baltijā, kas bez lielām izmaiņām saglabājusi oriģinālo izskatu līdz mūsdienām. Cietoksnis tika būvēts 1810.-1878. gados un līdz 1993. gadam tika izmantots militārajām vajadzībām. Vēlāk lielākā daļa ēku netika izmantota un ar laiku pagrimusi. Pēdējos gados, izmantojot ES, valsts un pašvaldības finansējumu, cietokšņa komplekss pakāpeniski tiek atjaunots. Marka Rotko mākslas centra atvēršana 2013. gadā radījusi stabilu apmeklētāju plūsmu. Tomēr aktuāls ir jautājums par pievienoto vērtību arī citām cietokšņa kompleksa ēkām un nolaistajām teritorijām, kas šobrīd stāv tukšas un netiek izmantotas jaunām funkcijām, degradējot pilsētvidi kopumā. Projekta mērķis ir saglabāts, aizsargāts un attīstīts nozīmīgs kultūras mantojuma objekts (1 objekts – Izveidots tehnikas un industriālā mantojuma muzejs, pielāgojot tam Inženierarsenāla ēku, Imperatora ielā 8, valsts nozīmes arhitektūras piemineklis Nr. 4718), kā arī attīstīti ar to saistītie jaunie tūrisma pakalpojumi.</p>												
<u>Projekta aktivitāšu pamatojums:</u>												
1. Ēkas atjaunošana Tehnikas muzeja izveidi Daugavpils cietokšņa teritorijā (Imperatora ielā 8)												
<p>Ēkas infrastruktūra atrodas neapmierinošā tehniskā stāvoklī, apdraudējot garāmgājēju drošību. Ēka ilgu laiku netika izmantota. Nepieciešamas saglabāt kultūrvēsturiskā mantojuma objektu, veicot ēkas atjaunošanas darbus. Visai ēkai tiks atjaunots jumts, kā arī veikti nepieciešamie iekšējo sakārtošanas un inženiertīklu ierīkošanas būvdarbi, lai nodrošinātu jaunā muzeja ekspozīcijas atklāšanu šīnē ēkā. Tiks izveidota antīko un klasisko spēkratu ekspozīcija, papildinot to ar interaktīvo tehnoloģiju elementiem (infokioski, multimediju zāle). Tāpat būvdarbiem tiks nodrošināta būvuzraudzība un autoruzraudzība.</p>												
1.	“Rīteiropas vērtības”, Tehnikas muzeja izveide Daugavpils cietokšņa teritorijā	5 882 300* Daugavpils daļa: 3 529 412 *		530 000		5 000 000 Daugavpils daļa: 3 000 000	ERAF SAM 5.5.1. I kārtā	882 300	Saglabāti un sakārtoti 6 kultūras mantojuma objekti; apmeklētāju skaita pieaugums - 77 000 cilvēku; 5 jaunradītie pakalpojumi; pavadīto nakšu tūristu mītnēs skaita pieaugums - 38500 naktīm	2018	2020	Daugavpils pilsētas dome Partneri: Daugavpils novada dome, Ludzas novada dome, Preiļu novada dome, Krāslavas novada dome, Aglonas bazilikas bazilika

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
1.1.	Kultūras mantojuma objekta sakārtošana Cietokšņa teritorijā, Daugavpilī	3 529 412		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Izveidots Tehnikas muzejs, pielāgojot tam Inženierarsenāla ēku, Imperatora ielā 8, īstenots Inženierarsenāla ēkas restaurācijas 1. posms	2018	2020	Daugavpils pilsētas dome
1.2.	Kultūras mantojuma objektu sakārtošana Latgales novados	2 352 888		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Labiekārtota atpūtas vieta Slutišķu sādžā, Daugavpils novadā	2018	2020	Daugavpils novada dome
				10.5%	4.5%	85%	ERAF		Ludzas pilsdrupu konservācija, jauno ekskursijas maršrutu izveide Ludzas novadā	2018	2020	Ludzas novada dome
				10.5%	4.5%	85%	ERAF		Preiļu pils daļējā atjaunošana Preiļu novadā	2018	2020	Preiļu novada dome
				10.5%	4.5%	85%	ERAF		Veikta Krāslavas muižas stajļu rekonstrukcija un jaunās ekspozīcijas iekārtošana Krāslavas novadā	2018	2020	Krāslavas novada dome
				10.5%	4.5%	85%	ERAF		Aglonas bazilikas logu nomainīšana, grīdu remonts Aglonas novadā	2018	2020	Aglonas bazilikas draudze

Prioritārā projekta ideja Nr.2:

Kultūras mantojuma objekta publiskās ārtelpas attīstības un pieejamības veicināšana tūrisma pakalpojumu daudzveidošanai Daugavpils pilsētā

Projekta idejas pamatojums:

Daugavpils cietoksnis kā apjomīgākā 19. gs. sākuma militārā būve Baltijā, kas bez lielām izmaiņām saglabājusi oriģinālo izskatu līdz mūsdienām. Cietoksnis tika būvēts 1810.-1878. gados un līdz 1993. gadam tika izmantots militārajām vajadzībām. Vēlāk lielākā daļa ēku netika izmantota un ar laiku pagrimusi. Pēdējos gados, izmantojot ES, valsts un pašvaldības finansējumu, cietokšņa komplekss pakāpeniski tiek atjaunots. Marka Rotko mākslas centra atvēršana 2013. gadā radījusi stabilu apmeklētāju plūsmu. Tomēr aktuāls ir jautājums par pievienoto vērtību arī citām cietokšņa kompleksa ēkām un nolaistajām teritorijām, kas šobrīd stāv tukšas un netiek izmantotas jaunām funkcijām, degradējot pilsētvidi kopumā. Vēsturiski Daugavas upes krasti starp Dinaburgas (Daugavpils) cietokšņa abām daļām (tilta nocietinājums kreisajā krastā un citadele labajā krastā) nebija apbūvēti. Šeit bija ierīkota osta, kurā uz ziemas laiku varēja novietot izjaucama pontonu tiltu, kurš savienoja abus krastus. Pontonu tilts bija izvietots starp cietokšņa abām daļām un līdz 1861. gadam, kad bija izbūvēts dzelzceļa tilts pār Daugavu, faktiski bija vienīgā pastāvīgā pārceltuve šajā reģionā un daļa no Sanktpēterburgas – Varšavas lielceļa. No cietokšņa Nikolaja vārtiem līdz pontonu tiltam labajā krastā veda bruģēts ceļš pāri aizsargdambim, kura fragmenti ir konstatēti zem zemes uzslāņojuma. Krastmalā netika būvētas celtnes regulāru Daugavas pavasara pāļu dēļ, kad ūdens līmenis

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)				Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu	
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums			Citi finansējuma avoti	Uzsākšanas gads		Realizācijas termiņš
						Summa	Avots					
<p>krasi un ātri paaugstinājās. Tajā pat laikā upes krastā tika izvietotas trīs mūrētās akas ūdens ņemšanai cietokšņa ūdensapgādes sistēmai, kad ūdens pa apakšzemes galerijām tika iesūkņēts Ūdens paceļamajā ēkā (šobrīd Daugavpils cietokšņa Kultūras un informācijas centrs) un ar tvaika mašīnu palīdzību tika nogādāts uz pārējām citadeles ēkām. Projekta mērķis ir saglabāts, aizsargāts un attīstīts nozīmīgs kultūras mantojuma objekts (1 objekts – Daugavpils cietoksnis ar priekštilta nocietinājumu, valsts nozīmes pilsētbūvniecības piemineklis Nr.7428), kā arī attīstīti ar to saistītie jaunie tūrisma pakalpojumi.</p> <p><u>Projekta aktivitāšu pamatojums:</u></p> <p>1. Cietokšņa promenādes būvniecība Daugavas upes labajā krastā Daugavas ielas Cietokšņa rajonā;</p> <p>Projekta ietvaros ir plānots labiekārtot Daugavas upes labo krastmalu pretī Daugavpils cietokšņa citadelei, izbūvējot tajā promenādi, izceļot dažādas funkcionalitātes un vēsturiskās zonas. Ir plānots atjaunot bruģēto ceļu līdz pontontilta izvietojuma vietai; iezīmēt dabā vēsturiskās ostas un ūdens savākšanas aku atrāšanās vietu; rādīt jaunās piestātņu vietas, tai skaitā arī plostam; veidot rekreācijas, atpūtas un dabas vērošanas zonas, kā arī vietu sabiedriskās ēdināšanas punkta izvietojumam vasaras sezonā. Kā likteņupes Daugavas mierīgs tecējums Daugavpils pilsētas robežās, promenāde ir plānota nesteidzīgai, filozofiskai un uz vēsturiskām un dabas vērtībām orientētajai atpūtai bez sporta vai aktīvās atpūtas zonām, kuru pilsētā ir pietiekošs skaits. Promenādes ierīkošana no vienas puses ļauj labiekārtot sen nolaisto, neizmantojamo un neatraktīvo teritoriju, uzlabojot skatu no Daugavpils cietokšņa aizsargvalņiem upes virzienā, bet no otrās puses izveido priekšnosacījumus jauno publisko un tūrisma pakalpojumu veidošanai: jaunā atpūtas, kultūras un dabas vērtību vērošanas vieta; sabiedriskās ēdināšanas punkts; plostas un laivu pakalpojumu attīstība un to kursēšanas pastāvīgu maršrutu (piem. Centrs – Cietoksnis) nodrošināšana vasaras sezonā – kopā 3 jaunizveidotie pakalpojumi. Tiek paredzēts, ka jauns objekts var piesaistīt papildus 10000 apmeklētājus un palielināt kopējo tūristu skaitu Daugavpils cietoksnī un pilsētā, kā arī nodrošināt papildus 1000 pavadīto nakšu skaitu reģionā (Daugavpils pilsētā un Daugavpils novadā) gadā. Daugavpils cietokšņa promenādes ierīkošana funkcionāli ir saistīta ar ieejas mezglu cietoksnī caur Nikolaja vārtiem no Daugavas ielas (trase P67) puses. Iepriekšējā plānošanas periodā, piesaistot ERAF fonda līdzekļus šeit tika restaurēti Nikolaja vārti un 1. krasta lunete ar kordegardes ēku, atjaunots koka gājēju tilts pāri aizsarggrāvim, kā arī ierīkota jaunā stāvvietas ietves ar velosloku. Līdz ar to promenādes izbūve ir šīs teritorijas loģiskās attīstības turpinājums.</p> <p>2. Kultūras mantojuma objekta sakārtošana Cietokšņa teritorijā;</p> <p>Projekta ietvaros ir plānots turpināt Inženierarsenāla ēkas restaurācijas būvdarbus Daugavpils cietoksnī, lai nodrošinātu šī pieminekļa saglabātību pēc iespējas lielākajā apjomā. Ņemot vērā, ka SAM 5.5.1. I kārtas ietvaros nepietiek finansējuma Inženierarsenāla ēkas restaurācijas būvdarbu pilnai pabeigšanai, būvdarbu 2. posms tiks īstenots šī projekta ietvaros. Ir plānots, ka šajā aktivitātē tiks restaurēta ēkas fasāde, labiekārtots iekšējais pagalms. Rezultātā tiks sakārtots vēl viens vēsturiskais objekts Daugavpils cietoksnī, paaugstinot tā kopējo pievilcību tūrisma aspektā, gan dzīves kvalitāti pašā cietoksnī vietējiem iedzīvotājiem</p>												
2.	Kultūras mantojuma objekta publiskās ārtelpas attīstības un pieejamības veicināšana tūrisma pakalpojumu daudzveidošanai Daugavpils pilsētā	3 554 270.59*		10.5%	4.5%	3 021 130 (85%)	ERAF		Sakārtota degradēta publiskā infrastruktūra kultūrvēsturiskā mantojuma saglabāšanai, atbalstīts dabas un kultūras mantojuma objekts, Cietokšņa apmeklējumu skaita pieaugums un izveidoti 3 jauni pakalpojumi	2018	2020	AD

N. p. k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa (EUR) * izpētes stadijā	Papildinātība (projekta N.p.k.)	Finanšu instrumenti (EUR vai %)					Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Atbildīgais par projekta īstenošanu
				Pašvaldības budžets	Valsts budžets	Ārvalstu finansējums		Citi finansējuma avoti		Uzsākšanas gads	Realizācijas termiņš	
						Summa	Avots					
2.1.	Cietokšņa promenādes būvniecība Daugavas upes labajā krastā Daugavas ielas Cietokšņa rajonā	1 554 270.59		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Labiekārtots Daugavas upes labais krasts pretī Daugavpils cietokšņa citadelei, atjaunots bruģētais ceļš līdz pontontilta izvietojuma vietai; izbūvētas jaunās piestātņu vietas un rekreācijas, atpūtas un dabas vērošanas zonas	2018	2020	AD
2.2.	Kultūras mantojuma objekta sakārtošana Cietokšņa teritorijā	2 000 000		10.5%	4.5%	85%	ERAF		Sakārtots kultūras mantojuma objekts Cietoksnī, īstenots Inženierarsenāla ēkas restaurācijas 2. posms	2018	2020	AD

26.pielikums: Daugavpils pilsētas attīstības izaicinājumi līdz 2020.gadam

- **Samazinās pilsētas iedzīvotāju skaits;**

Pēdējos gados, līdzīgi kā Latvijas valstī kopumā, iedzīvotāju skaits samazinās. Pēc Centrālās statistikas pārvaldes datiem, kas tika pārrēķināti pēc tautas skaitīšanas rezultātiem, 2014. gada sākumā Daugavpilī pastāvīgi dzīvoja 87 403 cilvēki, un skaitam ir tendence samazināties. Savukārt pēc PLMP datiem deklarēto iedzīvotāju skaits 2014. gada 1.janvārī pilsētā bija 98 089, no tiem 55% - sievietes un 45% - vīrieši. Pēdējos divdesmit gados Daugavpils iedzīvotāju skaita dinamika ir negatīva. Iedzīvotāju skaita samazinājums Daugavpilī ir lielāks nekā vairumā citu republikas pilsētu. Iedzīvotāju dabiskā kustība un starpvalstu migrācija ir galvenie faktori, kas ietekmē iedzīvotāju skaitu Daugavpilī. Popularizējot ģimenes vērtības un nodrošinot kvalitatīvu pakalpojumu pieejamību izglītībā, veselības aprūpē, atpūtas un darba iespējās, pilsēta būs viena no ģimenēm ar bērniem draudzīgākajām pilsētām Latvijā.

- **Lielāko īpatsvaru aizbraucēju vidū veido darbaspējīgie iedzīvotāji;**

Demogrāfiskā slodze uz 1 000 darbaspējas vecuma iedzīvotājiem, kas kopumā veido 65% no visiem iedzīvotājiem, pēc Centrālās statistikas pārvaldes datiem bija 559. Tātad aptuveni uz diviem darbaspējas vecuma iedzīvotājiem ir viens uzturamais ārpus šī vecuma. Šis rādītājs pasliktinās, ja ņem vērā bezdarbu. Šis skaits ilgstoši palielinās, jo sevišķi krīzes iespaidā mazinoties dzimstībai un palielinoties migrācijai.

- **Zema darba samaksa veicina darbaspēka migrāciju;**

Iedzīvotāju atalgojums ir svarīgs makroekonomisks rādītājs, jo tas ietekmē iedzīvotāju vēlmi strādāt gan konkrētajā reģionā, gan valstī kopumā. Vidējā bruto darba samaksa Latvijā 2013. gada beigās bija 783 eiro, neskatoties uz to, ka Daugavpilī vidējā darba samaksa (543 eiro) ir par 10,8% lielākā nekā vidēji Latgales reģionā, tā ir par 30,7% zemāka nekā vidējā darba samaksa Latvijā.

- **Zems iedzīvotāju ienākumu līmenis;**

Ienākumiem ir svarīga loma ģimenes plānošanā. Iedzīvotāju ienākuma nodoklis uz 1 iedzīvotāju 2013.gadā bija 428 eiro. Salīdzinājumam – vidēji Latvijā tie bija 526 eiro. Šie rādītāji ir cieši saistīti ar saņemto darba samaksu, kura arī Daugavpilī un vidēji Latvijā ir atšķirīga. Iedzīvotāju ienākuma nodokļa apjoms uz vienu iedzīvotāju Daugavpilī ir zemākais visu republikas nozīmes pilsētu vidū. Paplašinot sociālo pabalstu veidus noteiktajām mērķu grupām (sabiedriskā transporta atvieglojumi, ēdināšanas izdevumu atvieglojumi, dzīvojamās telpas piešķiršana utt.), tiks sniegts atbalsts ģimenēm ar bērniem.

- **Pilsoniskā aktivitāte nav vienmērīgi izteikta visos iedzīvotāju slāņos;**

Aktīva pilsoniskā līdzdarbība ir pilsoniskās sabiedrības aktīva iesaistīšanās publiskās varas uzdevumu formulēšanā, apspriešanā, īstenošanā un novērtēšanā. Lai veicinātu iedzīvotāju interesēm atbilstošu lēmumu pieņemšanu, nepieciešams veikt līdzdarbību aktivizējošus pasākumus. Iesaistoties pilsētas dzīvē, tiks stiprināta piederības sajūta savai pilsētai, veicināta patriotisma, nacionālas identitātes un atbildības sajūta par dzimto vietu.

- **Pilsētas iedzīvotāju novecošanās;**

Darbaspējas vecumā 2014. gada vidū bija 65% iedzīvotāju, bet pēc darbaspējas vecuma 22%. Šis rādītājs laika gaitā pasliktināsies, jo pašlaik līdz darbaspējas vecumam ir 13% iedzīvotāju. Necīgais iedzīvotāju daudzums līdz darbaspējas vecumam nozīmē, ka tuvāko 20-30 gadu laikā cilvēku skaits virs darbaspējas vecuma palielināsies par vismaz 30 000 un vienlaicīgi, nepiesaistot darbiniekus no citiem novadiem, iedzīvotāju skaits darbaspējīgajā vecumā sāks strauji samazināties. Daugavpilī, kā arī visā Latvijā, novērojama darbaspēka novecošanās problēma veselības aprūpes nozarē. Ar katru gadu kvalificēto speciālistu trūkums visās reģionālajās slimnīcās Latvijā izpaužas arvien asāk. Uz ārzemēm visbiežāk brauc labākie medicīnas vidējā līmeņa darbinieki. Veselības aprūpes sistēmā paliek strādāt tikai ārsti virs 50 gadu vecuma, jaunie speciālisti brauc uz ārzemēm labāku dzīves apstākļu dēļ. Ņemot vērā to, ka 50% no slimnīcās (t.sk. Daugavpils bērnu veselības centra) strādājošajiem ārstiem sasnieguši 50 gadus un vairāk, tad sagaidāms, ka ārstu skaits tuvāko 10-20 gadu laikā sāks strauji samazināties.

Daugavpils pilsētas demogrāfiskie izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „(S) Ar dzīvi apmierināti, izglītoti, radoši, aktīvi un veseli iedzīvotāji, kuri lepojas ar savu pilsētu” ietvaros, t.sk. SAM 8.1.2. un 8.1.3., sakārtojot pilsētvidi un sociālo infrastruktūru (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 234., 235., 302., 304., 309.), būtiski tiks uzlabota iedzīvotāju dzīves vide, padarot pilsētu draudzīgu un pretimnākošu jaunajām ģimenēm.

- **Nabadzība ir būtiska problēma, nabadzīgo iedzīvotāju skaits pēdējo 5 gadu laikā ir audzis;** Katru gadu pašvaldības izdevumi, kas saistās ar sociālo aizsardzību pašvaldības budžetā, ir trešie lielākie un 2013. gadā veido 9% no pamatbudžeta izdevumiem. Nodarbinātības sekmēšana, jaunu darbavietu rādīšana un citas dažādas aktivitātes uzlabos situāciju pilsētā un veiksmīgi integrēs sociālā atstumtības riska cilvēkus sabiedrībā un darba tirgū.

- **Bezdarbs (sezonālais, ilgtermiņa, pirms pensijas, jauniešu);**

2014.gada oktobra sākumā NVA bija reģistrēti 340 bezdarbnieki vecumā no 15 līdz 24 gadiem, kas ir 8,6% no kopējā bezdarbnieku skaita. NVA ilgstošā uzskaitē ir aptuveni 575 pirms pensijas vecuma bezdarbnieki, kas ir 14,6% no kopējā bezdarbnieku skaita.

- **Cilvēkresursu trūkums sociālās aprūpēs jomā, kā arī nepietiekošā sociālā darba speciālistu profesionālā kompetence;**

Regulāri paaugstinot sociālo dienestu darba efektivitāti un darbinieku profesionalitāti darbam ar riska situācijā esošām personām, sociālo dienestu darbinieku profesionālā kompetence un starpinstitūciju sadarbība preventīvi mazinās bērnu nonākšanas risku ārpusģimenes aprūpē.

- **Nav pietiekoši veicinātas sociālā brīvprātīgā darba vērtības;**

Pašvaldībā ir attīstīta sadarbība starp sociālajiem dienestiem un vietējām brīvprātīgo organizācijām, kas vēlas sabiedrībai sniegt sociālo palīdzību. Tomēr, pilnveidojot un attīstot brīvprātīgā darba atbalsta mehānismu, tiks popularizēts brīvprātīgais darbs sabiedrībā, veicinot tā darbību (īpaša brīvprātīgā karte) un vienas pieturas - centralizētās datu bāzes izveidi par visām Jauniešu iespējām un NVO aktivitātēm.

- **Nav pietiekoša sociālo aprūpes iestāžu infrastruktūra;**

Daugavpils pilsētas sociālo pakalpojumu iestāžu infrastruktūras un materiāltehniskās bāzes uzlabošanai ir nepieciešami lieli finanšu ieguldījumi. Veicot Daugavpils pilsētas SLP struktūrvienību optimizāciju valsts politikas deinstitutionalizācijas plāna īstenošanai, tiks attīstīta pakalpojumu infrastruktūra bērnu aprūpei ģimeniskā vidē un personu ar invaliditāti - neatkarīgai dzīvei un integrācijai sabiedrībā.

- **Nepietiekoši preventīvie un uz sabiedrības kopējo sociālo labsajūtu vērstie pakalpojumi;**

Sociālā palīdzība pilsētā ir vērsta uz sociālajām grupām, kurām ir akūti nepieciešama sociālā palīdzība. Pilsētas iedzīvotājiem ir pieejami 47 sociālo pabalstu veidi un 44 rehabilitācijas programmas, kuras realizē SLP 9 struktūrvienības un 3 nodaļas. Pilnveidojot sociālās palīdzības piešķiršanas kārtību, ieviešot jaunas rehabilitācijas programmas, paplašinot sociālo pabalstu veidus (sabiedriskā transporta atvieglojumi, ēdināšanas izdevumu atvieglojumi, utt.), sakārtojot publisko un tehnisko infrastruktūru, regulāri organizējot kultūras un sporta pasākumus, tiks sniegts atbalsts visiem pilsētas iedzīvotājiem.

- **Veselības aprūpes iestādēm trūkst medicīnas darbinieku;**

Ārstniecības personāla trūkuma problēmas var atrisināt ar izmaiņām valsts līdzekļu piešķiršanā ārstniecības speciālistiem; dodot priekšroku intensīvākas darba algas koeficientu paaugstināšanai speciālistiem, kas vēlas veidot darba attiecības ar ārpus Rīgas funkcionējošām reģionālajām un lokālajām slimnīcām. Pilsētas pašvaldība plāno veicināt jaunu, kvalificētu ārstniecības personāla piesaisti pilsētai, attīstot atbalstošus pasākumus (pašvaldības stipendiju piešķiršana, pabalsti, garantēta vieta noteiktā bērnudārzā vai skolā, sabiedriskā transporta atvieglojumi utt.) speciālistiem un viņu ģimenēm.

Daugavpils pilsētas sociālie izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „(S) Ar dzīvi apmierināti, izglītoti, radoši, aktīvi un veseli iedzīvotāji, kuri lepojas ar savu pilsētu” ietvaros, t.sk. SAM 9.3.1., uzlabojot sociālās rehabilitācijas pakalpojumu kvalitāti un infrastruktūru (skatīt investīciju plānā projektu Nr. 104.), integrējot atstumtības riska pakļauto personu patstāvīgas dzīves uzsākšanai.

- **Atkritumu šķirošanas sistēmas trūkums;**

Pilsētas teritorijā notiek dalītā atkritumu vākšana, ierīkoti 197 dalītās atkritumu vākšanas punkti, kuros izvietoti divu veidu konteineri: zaļā krāsā - sadzīves atkritumiem un zilā krāsā - iepakojuma materiāliem. Izbūvējot dalīto atkritumu šķirošanas laukumus (metālu, stiklu, PET iepakojumu, polietilēna iepakojumu utt.) tiks uzsākta atkritumu šķirošanas sistēmas pilnveidošana.

- **Zems iedzīvotāju apziņas līmenis par atkritumu šķirošanas nepieciešamību;**

Attīstot motivējošus instrumentus atkritumu šķirošanas sistēmā, kā arī veicot sabiedrības izglītošanu par vides jautājumiem un videi draudzīgu rīcību, tiks paaugstināta iedzīvotāju vides apziņa.

- **Pie centralizētās ūdensapgādes un kanalizācijas nav pieslēgtas visas pilsētas blīvi apdzīvotās apkaimes;**

Joprojām centralizētas ūdenssaimniecības pakalpojumi nav pieejami Vizbuļos, Dzintaros, Mežciemā, Judovkā, Niderkūnos, Liginišķos, kur ūdensapgādei izmanto galvenokārt kvartāra horizontu grodu akas un sabiedriskās akas. Šo aku ūdens ir diezgan ciets, ir konstatētas dzeramā ūdens kvalitātes neatbilstības mikrobioloģiskajiem rādītājiem. Lielākā daļa no iedzīvotājiem, kam netiek nodrošināti centralizēti kanalizācijas pakalpojumi, notekūdeņus novada septiskajās tvertnēs vai izsmeljamās bedrēs. Veicot centralizētas ūdensapgādes un kanalizācijas paplašināšanu attālākās apbūves apkaimēs (Niderkūnu, Judovkas un Mežciema), tiks veicināta jaunu pieslēgumu veidošana un esošo pieslēgumu racionālu izmantošana pie centralizētajiem ūdensapgādes un kanalizācijas tīkliem.

- **Neatbilstoša normatīvo aktu prasībām notekūdeņu attīrīšanas iekārtās saražoto notekūdeņu dūņu uzglabāšana (vecie dūņu lauki) un tālākā izmantošana;**

Pašlaik SIA „Daugavpils ūdens” Daugavpils pilsētas notekūdeņu attīrīšanas iekārtās saražotās notekūdeņu dūņas vairākus gadus līdz šim ievērojamā daudzumā (dūņu laukos tika uzglabātas ~ 143 000t notekūdeņu dūņu) uzkrāja un uzglabāja dūņu laukos „Križi” (Kašatņiki, Naujenes pagastā, Daugavpils novadā). Notekūdeņu dūņu uzglabāšana dūņu laukos neatbilst pašlaik spēkā esošo normatīvo aktu prasībām. Veicot notekūdeņu dūņu laukuma (70 tūkst. m³ uzkrāto dūņu) rekultivāciju un dūņu pārstrādes ražotnes būvniecību Križu apkaimē vai Kašatņikos (optimālā atrašanās vieta tiks izvēlēta pēc izvērtēšanas), SIA „Daugavpils ūdens” nodrošinās pienācīgu dūņu apsaimniekošanu.

- **Iedzīvotāju atpūtai un rekreācijai neizmanto ūdens objektu potenciālu;**

- **Nepietiekoši tiek attīstītas un labiekārtotas pilsētas zaļās teritorijas (parki, skvēri un ūdensmalas);**

Blīvi apdzīvotās pilsētas apkaimēs svarīgi paredzēt pietiekošo skaitu „zaļo” un labiekārtoto teritoriju iedzīvotāju atpūtai, nodrošināt savlaicīgu infrastruktūras sakārtošanu. Aptuveni 55% parku un skvēru nav labiekārtoti un pielāgoti iedzīvotāju atpūtai. Labiekārtojot parkus, skvērus un iecienītas pilsētas peldēšanas vietas iedzīvotāju atpūtai (t.sk. rotaļu un sporta laukumu izbūve), tiks attīstītas pilsētas zaļās teritorijas un racionāli izmantotas pilsētas dabas resursi.

- **Daugavpils pilsētā nav atmosfēras gaisa kvalitātes monitoringa stacijas;**

Daugavpils ir Latvijas otrā lielākā pilsēta un Austrumbaltijas reģionā samērā attīstīta industriāla pilsēta ar konkurētspējīgiem ražojošiem uzņēmumiem un nozīmīgs loģistikas un biznesa centrs. Kā uzņēmējdarbības veicinošus pasākumus pašvaldība plāno realizēt infrastruktūras attīstības projektus industriālajās teritorijās, tādējādi veicinot ražojošo uzņēmumu skaita palielināšanu. ES direktīvu prasību izpildei un sekmīgai vides politikas ieviešanai būtiska nozīme ir vides informācijas pieejamībai par gaisa kvalitāti Daugavpils pilsētā. Sadarbībā ar valsts atbildīgo institūciju, tiks sekmēta valsts gaisa kvalitātes monitoringa stacijas izveide Daugavpilī zinātniski pamatotā un ar pašvaldību saskaņotā vietā, lai kontrolētu piesārņojuma emisijas atmosfēras gaisā, nepieļaujot to pārsniegšanu, plānojot kvalitatīvus vides un dabas aizsardzības pasākumus un informētu iedzīvotājus.

- **Tranzīta transporta plūsmas negatīvi ietekmē pilsētas blīvi apdzīvotās apkaimes;**

Tranzīta satiksme rada paaugstinātu gaisa piesārņojumu, troksni, vibrāciju. Izbūvējot jaunus transporta koridorus, tranzīta transporta plūsma tiks novirzīta no pilsētas centra un dzīvojamajiem kvartāliem.

- **Degradēto teritoriju un neapsaimniekoto graustu esamība pilsētas ainaviskajā vidē;**

Daugavpils pilsētas degradētās teritorijas (bijušās Ķīmiskās šķiedras rūpnīcas teritorija - Ziemeļu rūpnieciskajā zonā; bijušā piena kombināta teritorijas Čerepovas rūpnieciskajā zonā; kvartāli Gajokā; bijusī autoremonta rūpnīcas teritorija Motoru ielā; utt.) procentuāli aizņem samērā lielas pilsētas platības un rada draudus pilsētas vides kvalitātei gan no estētiskā viedokļa, gan iespējamā vides piesārņojuma riska viedokļa. Vairākas no degradētajām teritorijām ir arī potenciāli piesārņoto vietu sarakstā. Veicinot vēsturiski izveidoto degradēto teritoriju un būvju sakārtošanu, tiks uzlabota pilsētvide, atjaunotas teritorijas uzņēmējdarbības attīstībai.

- **Nav nodrošināta bioloģiskajai daudzveidībai nozīmīgo teritoriju ekosistēmu kontrole un aizsardzības pasākumi;**

Daugavpils pilsētā nav ĪADT, tomēr ir pietiekoši daudz īpaši aizsargājamo sugu un bioloģiskajai daudzveidībai nozīmīgo teritoriju, kuriem nav noteiktas saglabāšanas, apsaimniekošanas noteikumi un izmantošanas ierobežojumi.

Daugavpils pilsētas vides izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „(V) – Estētiski un funkcionāli sakārtota un attīstīta pilsētvide ietvaros”, t.sk. SAM 5.6.2., kas paredz atgriezt ekonomiskajā aprītē pilsētas degradētās teritorijas (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 353., 354., 355., 357., 359., 362.), uzlabojot publiskās ārtelpas infrastruktūru un veicinot uzņēmējdarbībai pievilcīgas vides veidošanu.

- **Zema pašvaldības ēku energoefektivitāte;**

Pašvaldības sociālās infrastruktūras objektu īpatsvars ar augstu energoefektivitāti ir tikai 31,7%. Pašvaldību sabiedrisko iestāžu (izglītības, kultūras, sporta, sociālās aprūpes u.c.) infrastruktūra un tehniskais stāvoklis ir nepietiekams, darbs pie ēku energoefektivitātes uzlabošanas ir jāturpina.

- **Vāja iedzīvotāju aktivitāte daudzdzīvokļu māju energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumos;**

Daugavpils pilsētas daudzdzīvokļu dzīvojamo māju īpašniekiem ir vairākas iespējas, kā veikt energoefektivitātes veicinošos pasākumus un saņemt līdzfinansējumu. Daugavpils pilsētā pilnīgi renovētas (uz 01.10.2013.) ir tikai 4 SIA „Daugavpils dzīvokļu un komunālās saimniecības uzņēmums” apsaimniekošanā esošās daudzdzīvokļu mājas - Vienības ielā 38A, Kandavas ielā 4, Imantas ielā 35, Ģimnāzijas ielā 18. Namu apsaimniekošanas uzņēmuma SIA „LAND-INVEST-D” ir 2 renovētas daudzdzīvokļu mājas (Telts ielā 11, Avenņu ielā 19). Ēku energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi ir vērtīgi tās radīto resursu un līdzekļu ietaupījuma, tie piešķir lielāku pievienoto vērtību ēkai, palielinot konkurētspēju mājokļu tirgū. Paaugstinot ēku energoefektivitāti, tiek uzlaboti ēkas iedzīvotāju dzīves apstākļi ne vien no estētiskā, bet arī no ēkas kalpošanas ilguma aspekta, tāpat tā ir „zaļi” domājoša cilvēka izvēle, kas rīkojas apkārtējai videi draudzīgi, samazinot siltumenerģijas patēriņu.

- **Iedzīvotājus neapmierina augstas siltumenerģijas izmaksas;**

- **Iedzīvotāji nav informēti par savas daudzdzīvokļu mājas energoefektivitātes rādītājiem;**

Pilsētā regulāri tiek organizēti semināri daudzdzīvokļu dzīvojamo māju iedzīvotājiem ar mērķi izglītēt jautājumos par ēku apsaimniekošanu, uzturēšanu un iespējām piesaistīt ES fondu līdzekļus dzīvojamo ēku uzlabošanai. Atbalss individuālo siltuma skaitītāju uzstādīšanai daudzdzīvokļu mājās palīdzēs īpašniekiem sekot līdzi saviem rēķiniem un maksāt tikai par paša dzīvoklī patērēto siltumu. Izstrādāta brīvi pieejama datu bāze par Daugavpils daudzdzīvokļu dzīvojamām mājām, kas pieslēgtas centralizētai siltumapgādei, būs iespējas iedzīvotājiem un māju pārvaldniekiem iepazīties ar dzīvojamo māju energoefektivitātes rādītājiem.

- **Zema aktivitāte atjaunojamo energoresursu izmantošanā;**

- **Centralizētas siltumenerģijas pārvades zudumi tīklos;**

Aptuveni 40 % siltumtrašu ir sliktā tehniskā stāvoklī. PAS „Daugavpils siltumtīkli” uzsāka Daugavpils pilsētas siltumapgādes sistēmas ilgtermiņa attīstības koncepcijas (līdz 2024.gadam) izstrādi, kas noteiks attīstības scenārijus centralizētās siltumapgādes sistēmas energoefektivitātes paaugstināšanai, īpašu uzmanību vēršot enerģijas zudumu samazināšanai tīklos un siltumenerģijas ražošanas avotu, kuros izmanto atjaunojamus energoresursus, ieviešanai. Siltumenerģijas zudumu samazināšanai tiks veikta centralizētas siltumapgādes sistēmas optimizēšana, t.i. siltumtīklu pārbūvi, siltuma un elektroenerģijas ražošanas tehnoloģiju, kas izmanto fosilos energoresursus, pāreja uz atjaunojamo energoresursu izmantošanu, u.c.

- **Novocojusi publiskā apgaismojuma infrastruktūra;**

Lielākā Daugavpils pilsētas apgaismojuma infrastruktūras daļa tika izbūvēta padomju laikos, vidēji pirms 30 un vairāk gadiem, kas patērē ļoti lielu elektroenerģijas apjomu, atstājot negatīvu ietekmi uz vidi, tai skaitā uz pilsētas iedzīvotāju veselību. Daugavpils pilsētas ielu apgaismojuma ir liels energoneefektīvo gaismekļu īpatsvars (38% ar dzīvsudraba spuldzēm, 35% ar nātrija spuldzēm, 17% ar halogēnspludzēm jeb kvēlspludzēm). Tikai 0,4% no Daugavpils pilsētas ielu apgaismojuma ir ar gaismu izstarojošo LED diožu tehnoloģiju, kas ir energoefektīvākais un videi draudzīgākais tehniskais risinājums. Vidēji 82% no esošās luksaforu infrastruktūras ir tehniski novecojusi, attiecīgi veicot pārbūvi tiks samazināts elektroenerģijas patēriņš par 48% jeb 45 000 kWh.

Izvērtējot Daugavpils pilsētas enerģijas politiku un atbildīgās pašvaldības struktūras darbību, tiks izstrādāts un ieviests Daugavpils pilsētas Ilgtspējīgas enerģijas rīcības plāns un energopārvaldības sistēma.

Attīstot veloceliņu tīklu ar velo infrastruktūru un videi draudzīga transporta infrastruktūru (tramvajs, elektriskie transportlīdzekļi utt.), tiks īstenota videi draudzīga politika un uzlabota pilsētvides kvalitāte.

- **Apbūvētas pilsētas teritorijas cieš no paaugstināta ūdens līmeņa (lietus ūdeņi, gruntsūdeņi, plūdi);**

Nodrošinot savlaicīgu Daugavpils pilsētas aizsargdambju apsaimniekošanu, tiks veikta hidrotehnisko būvju konstrukcijas stiprināšana un jauna aizsargdambja izbūve, kā arī veikti atbilstoši pasākumi meliorācijas sistēmas uzlabošanai un attīstīšanai, īpašu uzmanība pievēršot Cietokšņa fortifikācijas sistēmas ūdens novadīšanas grāvju aizsardzībai un apsaimniekošanai.

Daugavpils pilsētas klimata izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „(V) – Estētiski un funkcionāli sakārtota un attīstīta pilsētvide ietvaros”, t.sk. jauna aizsargdambja izbūve SAM 5.1.1. (skatīt investīciju plānā projektu Nr. 581.) SAM 4.2.2., 4.2.1. sakārtojot pilsētvides publisko infrastruktūru un paaugstinot pašvaldības sabiedrisko iestāžu energoefektivitāti (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 243., 244., 245., 246., 247., 248., 249., 250., 310., 475., 476., 477., 478., 479., 480., 481., 482., 483., 484., 485.; 306.).

- **Nepietiekams darba vietu nodrošinājums;**

Reģistrētais bezdarba līmenis Daugavpils pilsētā 2014.gada septembrī bija 8,9%. Daugavpilī 2012.gadā uz 1000 iedzīvotājiem bija 49 ekonomiski aktīvi uzņēmumi, kas ir zemākais rādītājs gan Latvijā kopumā, kur uz 1000 iedzīvotājiem ir 75 vienības, gan arī Latgales reģionā (62 vienības uz 1000 iedzīvotājiem), kā arī starp valsts lielākajām pilsētām, kur vidējais skaits ir 62. Pilsētā reģistrētās ekonomiski aktīvās statistikas vienības 2012.gadā bija 2005 komercsabiedrības, 481 individuālie komersanti, 14 zemnieku saimniecības un 1924 pašnodarbinātas personas.

- **Darbaspēka piedāvājuma kvalitātes neatbilstība darba tirgus pieprasījumam;**

Salīdzinoši augstā bezdarba līmeņa (8,9%) dēļ ir brīvi pieejams darbaspēks, it sevišķi zemu kvalificētiem darbiem. Saskaņā ar uzņēmumu interviju datiem Daugavpilī esošie cilvēkresursi ne vienmēr atbilst uzņēmēju vajadzībām, līdz ar to pastāv grūtības atrast darbiniekus ar piemērotu kvalifikāciju un pieredzi. Nepieciešams veikt darbinieku apmācības un pārkvalifikāciju.

- **Daugavpilī salīdzinoši zema vidējā darba samaksa** (543 eiro bruto 2013. gada beigās), gandrīz par 30,6% zemāka nekā vidējais atalgojums valstī (783 eiro bruto 2013. gada beigās).

- **Nabadzība ir būtiska problēma un nabadzīgo iedzīvotāju skaits pēdējo piecu gadu laikā ir audzis;**

Katru gadu pašvaldības izdevumi, kas saistās ar sociālo aizsardzību pašvaldības budžetā, ir trešie lielākie un 2013. gadā veido 9% no pamatbudžeta izdevumiem. Nodarbinātības sekmēšana, jaunu darbavietu rādīšana un citas dažādas aktivitātes uzlabos situāciju pilsētā un veiksmīgi integrēs sociālā atstumtības riska cilvēkus sabiedrībā un darba tirgū.

- **Nepietiekama inovatīvo tehnoloģiju ieviešana uzņēmumos;**

Jauno tehnoloģiju un inovāciju ieviešana ražošanas sfērā paaugstinās uzņēmumu konkurētspēju.

- **Nepietiekama uzņēmumu un izglītības iestāžu sadarbība;**

Tehnoloģiju pārneses kontaktpunkta darbība ir uzsākta, uzdevums ir veicināt komunikāciju starp zinātniekiem, studentiem un uzņēmējiem. Uzņēmumu skaits (16 uzņēmumi 2012.g., 10 uzņēmumi 2013.g.), ar kuriem sadarbojas DU Tehnoloģiju pārneses kontaktpunkts, līdz ar to DU TPK darbību ir būtiski turpināt. Regulāri popularizēt Daugavpils uzņēmējdarbības atbalsta organizācijas.

- **Nepietiekami efektīva informācijas platforma biznesa inkubatora ietvaros;**

Daugavpilī kopš 2010.gada līdz 2014.gadam darbojās viena no biznesa inkubatora filiālēm „Ideju Viesnīca”, kas tika izveidota LIAA un ERAF projekta “Biznesa inkubatoru attīstība Latvijā” ietvaros. Tā darbība vērtējama pozitīvi, taču, ņemot vērā to, ka šī biznesa inkubatora pirmsākumi meklējami Rēzeknē, tur tas darbojās aktīvāk nekā Daugavpilī. Līdz ar to jauno uzņēmēju ērtībām būtu vēlams padarīt biznesa inkubatora vai citas uzņēmējdarbību atbalstošās organizācijas darbību aktīvāku, nodrošinot pakalpojumu pieejamību Daugavpils pilsētas apkaimēs, piemēram, dažādās izglītības iestādēs vai to filiālēs, tādējādi stimulējot uzsākt uzņēmējdarbību jau studiju laikā. Paplašināt uzņēmējdarbību atbalstošo organizāciju funkcijas ar karjeras izvēles konsultācijām (piemēram, Latgales uzņēmējdarbības centra).

- **Daugavpils pilsētas kultūrvēsturiskais mantojums netiek maksimāli izmantots tūrisma vajadzībām;**

Pilsētas centram ir valsts nozīmes pilsētbūvniecības pieminekļa statuss un tā ir daļa no Eiropas kultūrvēsturiskā mantojuma. Daugavpils cietoksnis ir 19.gadsimtā pēdējais būvētais bastiona tipa nocietinājumu komplekss, kas ir valsts nozīmes pilsētbūvniecības piemineklis. Cietoksnis ir unikāls, ar tūrisma un kultūras dzīves attīstības lielisku potenciālu ne tikai Latgales reģiona mērogā, bet visā Eiropā.

- **Kvalifikācijas paaugstināšanas pasākumi izglītības jomā strādājošiem;**

- **Nepietiekama skolēnu interese par zinātni;**

Daugavpilī trūkst bērnu un jauniešu zinātnes centra, kurā var iepazīties ar zinātni un tehnoloģijām caur praktiskajām aktivitātēm. Zinātnes centra darbība veicinātu zinātkāri, spēju un radošo izpausmju atklāšanu, daudzpusīgi izglītotu bērnus, virzot uz nākotnes profesijas izvēli. DU realizē vairākas uz sabiedrību vērstas ikgadējas aktivitātes (Zinātnes festivāls, Zinātnieku nakts, utt.). Šos pasākumus var izvērtēt un integrēt zinātnes centra attīstības projektā, sadarbojoties ar DU. Daugavpils pilsētā ir liels potenciāls attīstīt Latgales reģiona zinātnes centru bērnu, jauniešu un pieaugušo neformālajai izglītībai, paplašinot arī tūrisma produktu un pakalpojumu klāstu.

- **Plašas degradētas teritorijas ar vāji attīstītu infrastruktūru;**

Daugavpils jau vēsturiski ir veidojusies kā industriālais centrs, pilsētā atrodas vairākas industriālās teritorijas, kas pēdējo 20 gadu laikā ir rūpniecības restrukturizācijas procesā. Būtiska problēma ir plašas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru un liels potenciāli piesārņotu pamesto industriālo objektu un ēku skaits, kuru īpašnieki nav spējīgi vai nav motivēti investēt līdzekļus šo objektu atjaunošanā. Lai veicinātu un attīstītu uzņēmējdarbību pilsētā, pašvaldība iesaistās infrastruktūras jautājumu sakārtošanā rūpnieciskajās zonās, tādējādi sniedzot atbalstu esošo uzņēmumu attīstībai un uzņēmējdarbības uzsācējiem.

Daugavpils ekonomiskie izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „Ekonomika (E), kurā tiek attīstītas nozares ar augstu pievienoto vērtību” ietvaros, t.sk. SAM 3.3.1. un SAM 5.6.2., izveidojot infrastruktūru jaunu ražošanas uzņēmumu attīstībai pašreizējo degradēto teritoriju vietā (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 353., 354., 355., 357., 359., 362.; 356.), SAM 5.5.1. (Nr. 554. 551.), saglabājot Daugavpils pilsētas kultūrvēsturisko mantojumu, kā arī SAM 8.1.3., modernizējot profesionālās vidējās izglītības iestādes infrastruktūru un attīstot profesionālās kompetences centrus (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 302., 304., 309.).

Daugavpils ir lielākā Latgales reģiona pilsēta ar plašāko darījumu infrastruktūras diapazonu (pilsētā darbojas advokātu un notāru biroji, banku un valsts iestāžu filiāles, daudzu lielu uzņēmumu valdes, veselības aprūpes iestādes, zobārstniecības iestādes, profesionālās un augstākās izglītības iestādes, kultūras iestādes, nacionālās nozīmes sporta bāzes utt.), kuru izmanto apkārtējo pašvaldību iedzīvotāji. Daugavpils pilsētai ir būtiska loma Daugavpils novada attīstībā. Daugavpils novads ir izveidojies kā perifērija ap pilsētu, un lielākā plānošanas reģiona pilsēta būtiski ietekmē visa novada attīstību un ekonomisko aktivitāti. Daugavpils novadā, salīdzinājumā ar citiem Latgales plānošanas reģiona novadiem, vērojams lielāks kopējais reģistrēto uzņēmumu skaits, kā arī zemāks bezdarba līmenis (14,2% Daugavpils novadā un 22,5% Latgales plānošanas reģionā). Bezdarba līmeni Daugavpils novadā tieši ietekmē Daugavpils pilsētas atrašanās vieta – novada iedzīvotājiem ir iespēja braukt strādāt uz Daugavpili. Ekonomisko attīstību veicina pilsētas sasniedzamība un infrastruktūras pieejamība perifērijā. Daugavpils pilsēta ir cieši saistīta ar pilsētai pieguļošo novada teritoriju. Daugavpils novada teritorijā atrodas galvenās Daugavpils pilsētas centralizētas ūdensapgādes saldūdens atradnes, pilsētas atkritumu apglabāšanas poligons „Ciniši, pilsētas lidlauks “Daugavpils” (vispārējās nozīmes aviācijas lidlauks), pilsētas primāro resursu avots (pārtika, kokmateriāli, smiltis, u.c.), kā arī tūrisma un rekreācijas iespējas. Daugavpils pilsētai novada teritorija ir svarīga arī ekoloģiskajā nozīmē, jo pilsētas ekoloģiskā ietilpība ir salīdzinoši neliela. Tas nozīmē, ka Daugavpils pilsēta lielā mērā ir atkarīga no tai apkārt esošās lauku teritorijas vides kvalitātes ziņā, energoresursu izvēles ziņā, kā arī pārtikas produktu izvēles ziņā.

• **Plašas degradētas teritorijās ar vāji attīstītu infrastruktūru neatbilst ražošanas uzņēmumu vajadzībām;**

Daugavpils pilsētas un tai pieguļošo novadu - Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās atrodas vairākas industriālās teritorijas, kur tiek veidoti galvenokārt apstrādes rūpniecības un lauksaimnieciskās ražošanas nozaru uzņēmumi. Ņemot vērā Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu nepieciešamību sekmēt ekonomisko aktivitāti un nodarbinātību savās teritorijās, pašvaldību politika ir vērsta, lai pilsētas un tai pieguļošo teritoriju resursi tiktu racionāli izmantoti un pašvaldību degradētās teritorijas tiktu atgrieztas ekonomiskajā aprīvē, primāri izmantojot gan uzņēmējdarbības attīstībai, gan piedāvājot investoriem jaunas ražošanas apbūves veidošanai.

• **Nepietiekoši tiek attīstīta publiskā atpūtas telpa (Daugavas upe, Lielais Stropu ezers, meži, u.c.);**

Daugavas upes labā krasta zonā ir izveidojusies viena no vecākajām Daugavpils pilsētas industriālajām zonām – Gajoka rūpnieciskā zona. Neskatoties uz to, ka teritorija pieguļ gleznainam dabas objektam – Daugavas upei, tā ir sociāli un ekonomiski mazattīstīta, teritorijā esošie objekti ir nolaisti. Līdz ar to, būtiska problēma ir plašas upes krastu zonas degradētas teritorijas ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru. Sadarbībā ar Latgales reģiona pašvaldībām (Daugavpils novads, Krāslavas novads) ir svarīgi nodrošināt publiskās atpūtas telpas infrastruktūras sakārtošanu, tādējādi veicinot MVU pakalpojumu klāstu dažādošanu tūrisma pakalpojumu jomā un aktivizējot esošo uzņēmumu iesaisti savā īpašumā esošo objektu sakārtošanā un uzņēmumu konkurētspējas paaugstināšanā.

• **Tranzīta transporta plūsmas negatīvi ietekmē pilsētas blīvi apdzīvotās apkaimes;**

Tranzīta satiksme rada paaugstinātu gaisa piesārņojumu, troksni, vibrāciju, pasliktinot iedzīvotāju dzīves vidi un veselības stāvokli. Sadarbojoties ar Daugavpils novada pašvaldību, svarīgi izbūvēt apvedceļu Daugavpils novada teritorijā tranzīta transporta plūsmas novirzīšanai no pilsētas blīvi apdzīvotām apkaimēm.

• **Nav tūrisma kopproduktu kultūras mantojuma tradīciju saglabāšanai un pārmantošanai;**

• **Nesakārtota infrastruktūra pie reģionālās lidostas „Daugavpils”, kas atrodas Daugavpils novada Naujenes teritorijā;**

Reģionālās lidostas „Daugavpils lidosta” attīstībai ir izšķiroša loma starptautiski nozīmīgas uzņēmējdarbības veicināšanai. Lidosta var kļūt par nozīmīgu Austrumeiropas biznesa loģistikas centru, kas atvieglos uzņēmējdarbības sakaru veidošanu ar dažādu valstu uzņēmējiem. Projekta īstenošana attīstīs jaunu ražotņu izvietojumu perspektīvajā industriālajā zonā, radot priekšnoteikumus aviotransporta pakalpojumu attīstībai vietējā un starptautiskajā mērogā, veicinot reģiona sasniedzamību un uzlabojot Latvijas sociālekonomisko situāciju. Projekts uzlabos pilsētas lomu un sadarbību ar apkārtējām pašvaldībām, sekmējot saimnieciskās darbības attīstību Daugavpils novada un pilsētas administratīvajās teritorijās, privāto investīciju piesaisti un jaunu darba vietu radīšanu privātajā sektorā.

• **Neatbilstoša normatīvo aktu prasībām notekūdeņu attīrīšanas iekārtās saražoto notekūdeņu dūņu uzglabāšana (vecie dūņu lauki), nav nodrošināta dūņu tālāka izmantošana;**

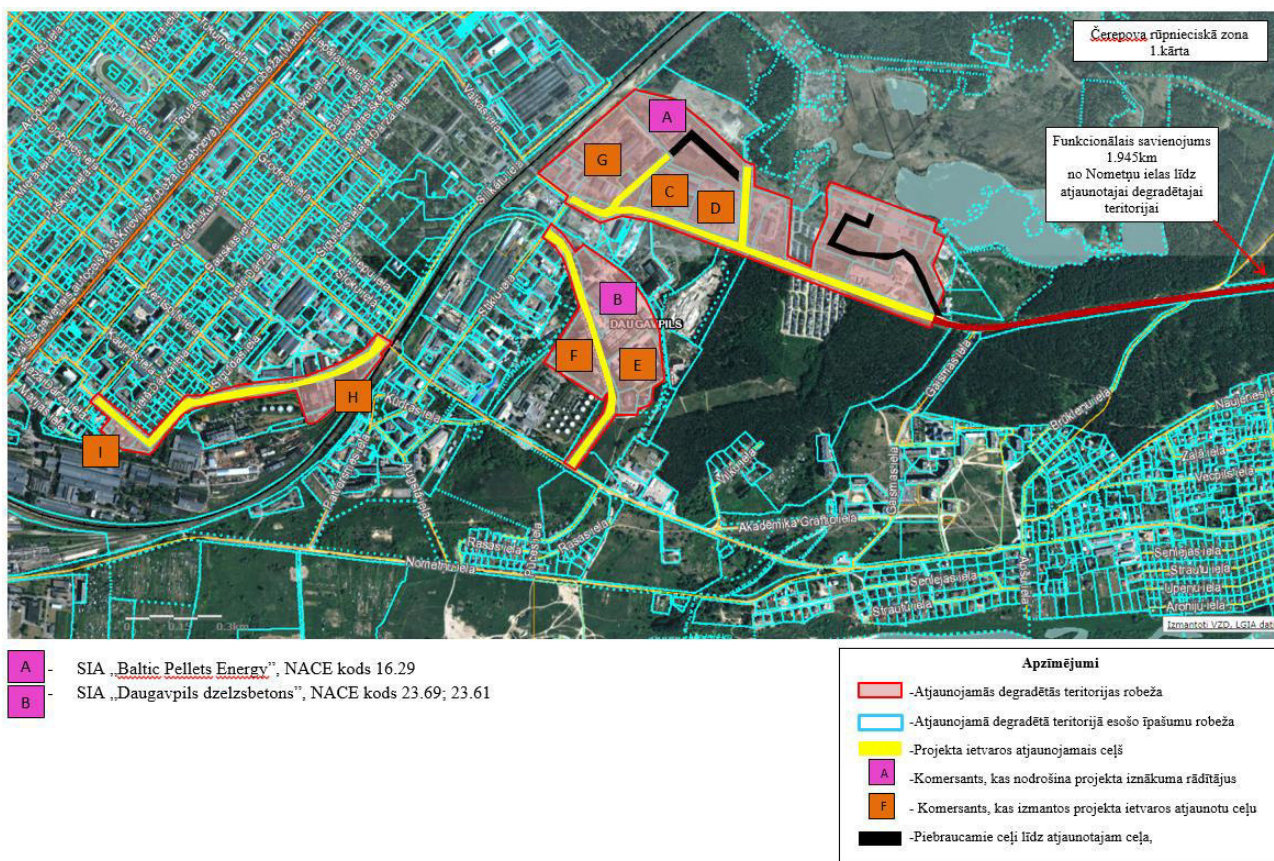
Pašlaik SIA „Daugavpils ūdens” Daugavpils pilsētas notekūdeņu attīrīšanas iekārtās saražotās notekūdeņu dūņas vairākus gadus līdz šim ievērojamā daudzumā (dūņu laukos tika uzglabātas ~ 143 000t notekūdeņu dūņu) uzkrāja un uzglabāja dūņu laukos „Križi” (Kašatņiki, Naujenes pagastā, Daugavpils novadā). Notekūdeņu dūņu uzglabāšana dūņu laukos neatbilst pašlaik spēkā esošo normatīvo aktu prasībām. Veicot notekūdeņu dūņu laukuma (70 tūkst. m³ uzkrāto dūņu) rekultivāciju un dūņu pārstrādes ražotnes būvniecību Križu apkaimē vai Kašatņikos (optimālā atrašanās vieta tiks izvēlēta pēc izvērtēšanas), SIA „Daugavpils ūdens” nodrošinās pienācīgu dūņu apsaimniekošanu.

• **Teritorijas trūkums kapsētu paplašināšanai;**

Tuvāko gadu laikā notiks esošo atvērto kapsētu teritoriju samazināšana. Dažas pilsētas kapsētas (Vecticībnieku kapi, Grīvas kapi, Komunālie kapi u.c.) būs daļēji slēgtas. Pašlaik notiek kapu teritorijas paplašināšana, veicot inženiertehniskās sagatavošanas pasākumus. Tāpat pilsētas teritorijā nav dzīvnieku kapsētas, kas īpaši aktuāli ir daudzdzīvokļu māju iemītniekiem. Daugavpils novada Liksnas pagastā valsts mežu teritorijā izveidojusies nesankcionēta dzīvnieku kapsēta, kur pilsētas iedzīvotāji aprok kaķu, suņu un citu lolojumdzīvnieku liķus. Pašlaik tā aizņem jau pietiekoši lielu platību (Daugavpils novada teritorijas plānojums, 2014.g. nepubl.). Šīs nesankcionētās kapsētas aktīvā izmantošana liecina, ka pilsētas iedzīvotājiem šīs teritorijas izvietojums ir pietiekoši ērts. Ierobežotas pilsētas administratīvas teritorijas dēļ, šis jautājums var risināt tikai sadarbībā ar Daugavpils novada pašvaldību.

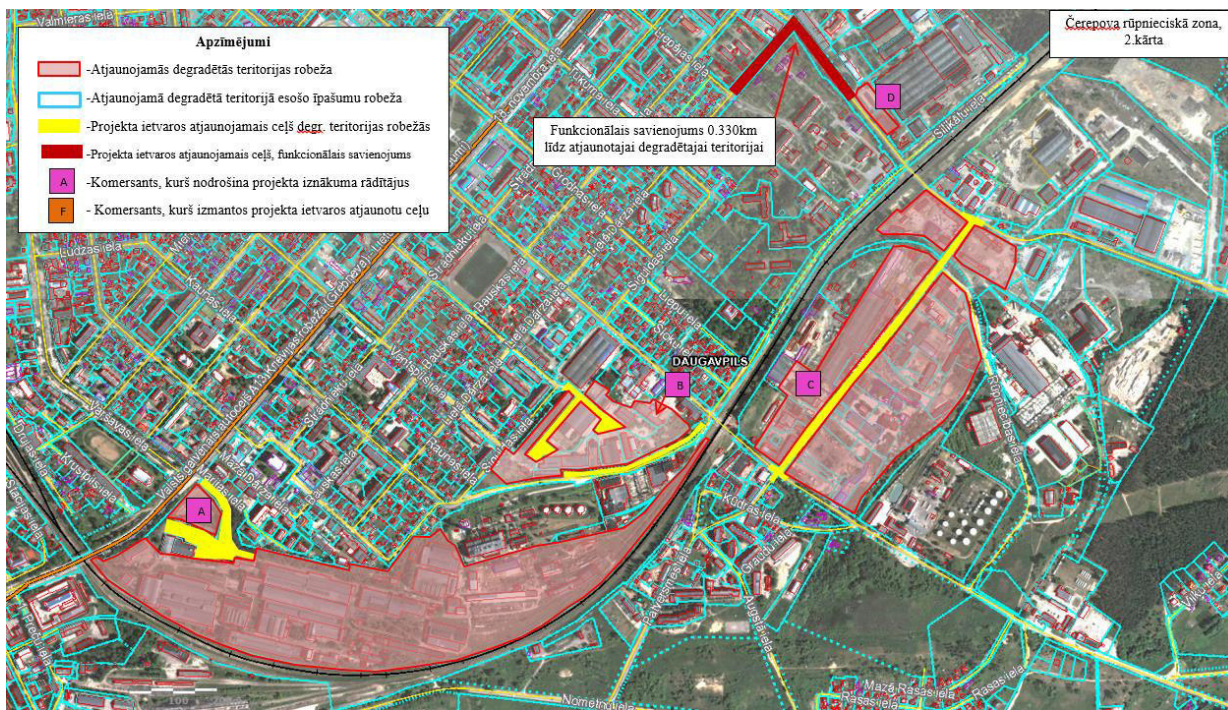
Daugavpils pilsētas ietekmē uz apkārt esošo lauku teritoriju attīstības izaicinājumi tiks risināti vidēja termiņa prioritātes „(V) – Estētiski un funkcionāli sakārtota un attīstīta pilsētvide ietvaros”, t.sk. SAM 5.6.2. ietvaros, revitalizējot degradētas rūpnieciskās teritorijas (skatīt investīciju plānā projektus Nr. 353., 354., 355., 357., 359., 362.), būtiski tiks uzlabota uzņēmējdarbības aktivitāte.

27.pielikums: Kartogrāfiskais materiāls SAM 5.6.2.1., 5.6.2.3. un SAM 3.3.1. indikatīvajām projektu idejām



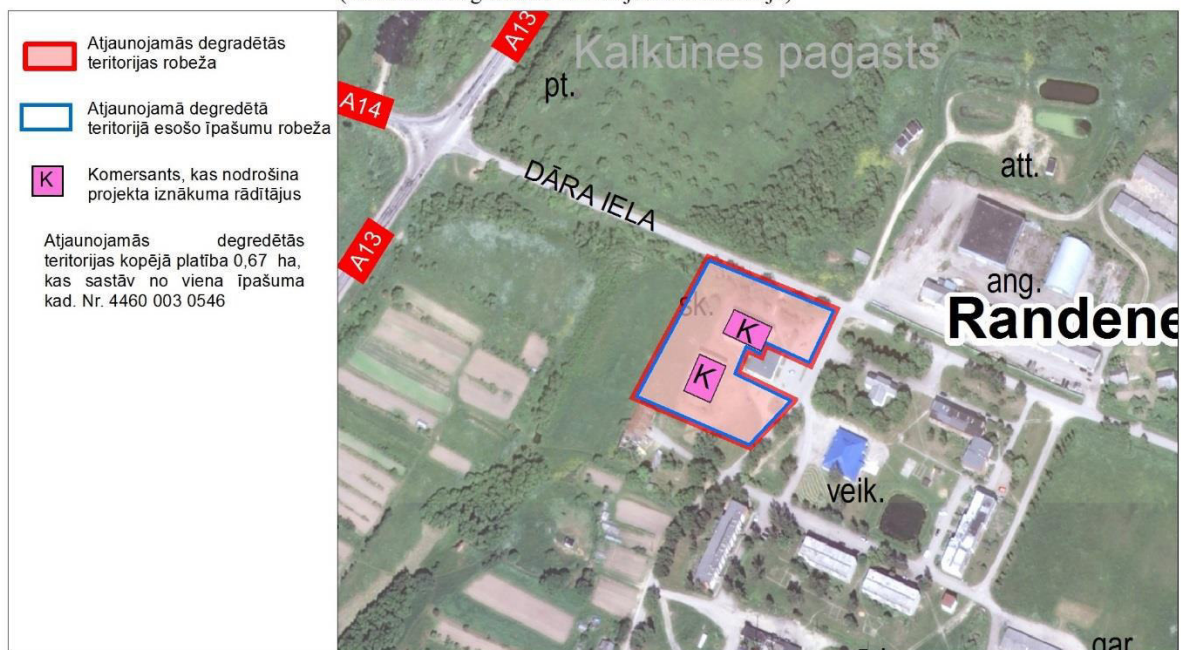
1. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr.1 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas un Daugavpils novada teritorijās I kārtā” aktivitātes Nr. 1.1.1., 1.1.2., 1.1.3. Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati

2. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr.2 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas un Ilūkstes novada teritorijās II kārtā” aktivitātes Nr. 2.1.1., 2.1.2., 2.1.3., 2.1.4. Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati



“Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas un Daugavpils novada teritorijās I kārtā”

(Randenes degradētās teritorijas revitalizācija)



3. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 1 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās I kārtā” aktivitāte Nr. 1.2. (Randenes degradētā teritorija Daugavpils novadā). *Avots: Daugavpils novada teritorijas plānojums 2012.-2023.gadam*



- 1. īpašums, pašvaldībai piederošs ceļš
- 2. īpašums, pašvaldībai piederošs zemes gabals
- projekta ietvaros atjaunojamais ceļš
- atjaunojamās degradētās teritorijas robeža
- atjaunojamās degradētās teritorijas īpašuma robeža

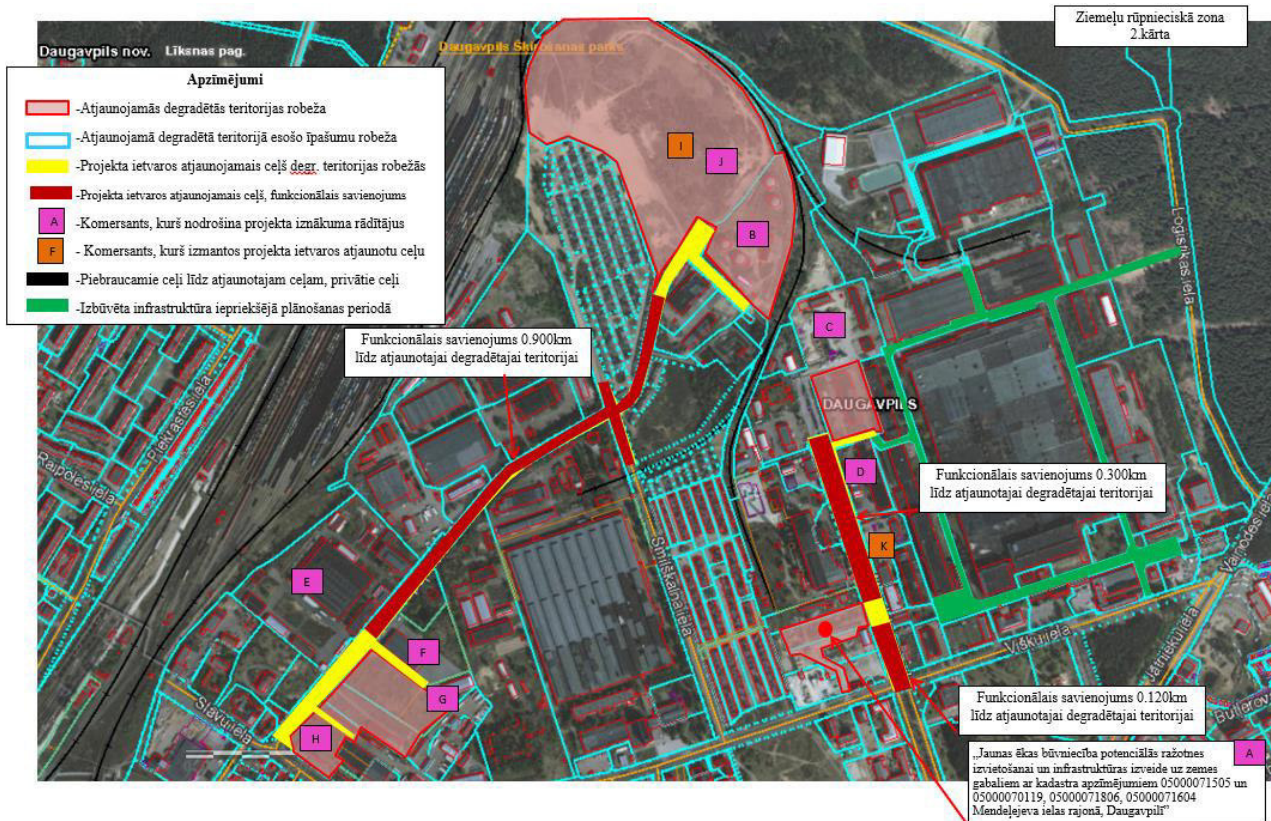
4. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 2 “Degradēto rūpniecisko teritoriju reģenerācija Daugavpils pilsētas, Daugavpils un Ilūkstes novadu teritorijās II kārtā” aktivitāte Nr. 2.2. (Ilūkstes pilsētas degradētā teritorija). *Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati*



5.attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr.3 „Dienvidlatgales pašvaldību teritoriju pilsētvides revitalizācija ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanai” aktivitātes Nr. 3.1.1, 3.1.2. *Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati*

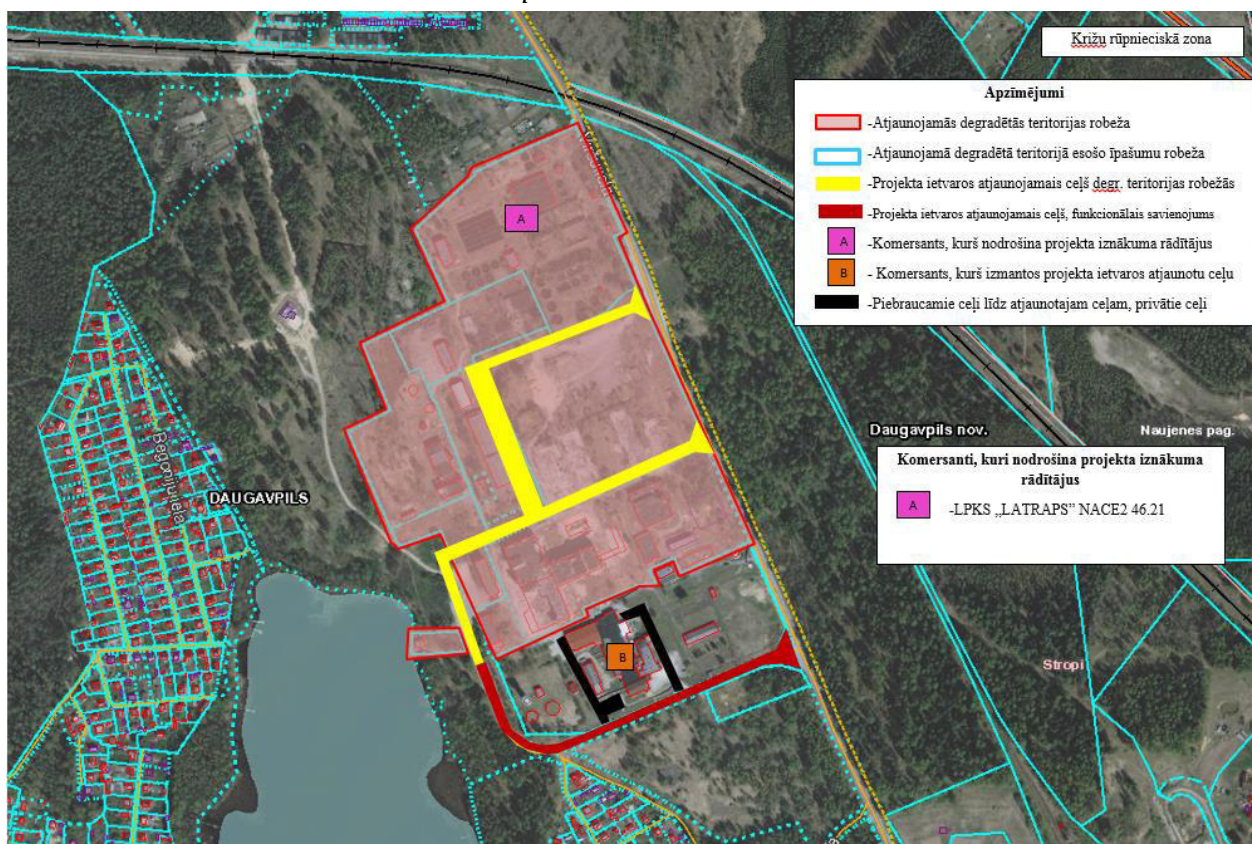


6. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr.3 „Dienvidlatgales pašvaldību teritoriju pilsētvides revitalizācija ekonomiskās aktivitātes paaugstināšanai” aktivitāte Nr. 3.2. (Luknas degradētā teritorija Višķu pagastā, Daugavpils novadā). *Avots: Daugavpils novada teritorijas plānojums 2012.-2023.gadam*



7. attēls. SAM 5.6.2.1. projekta idejas Nr.4 „Daugavpils pilsētas Ziemeļu rūpnieciskās zonas publiskās infrastruktūras attīstība II kārtā” aktivitātes Nr. 4.1., 4.2., 4.3. Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati

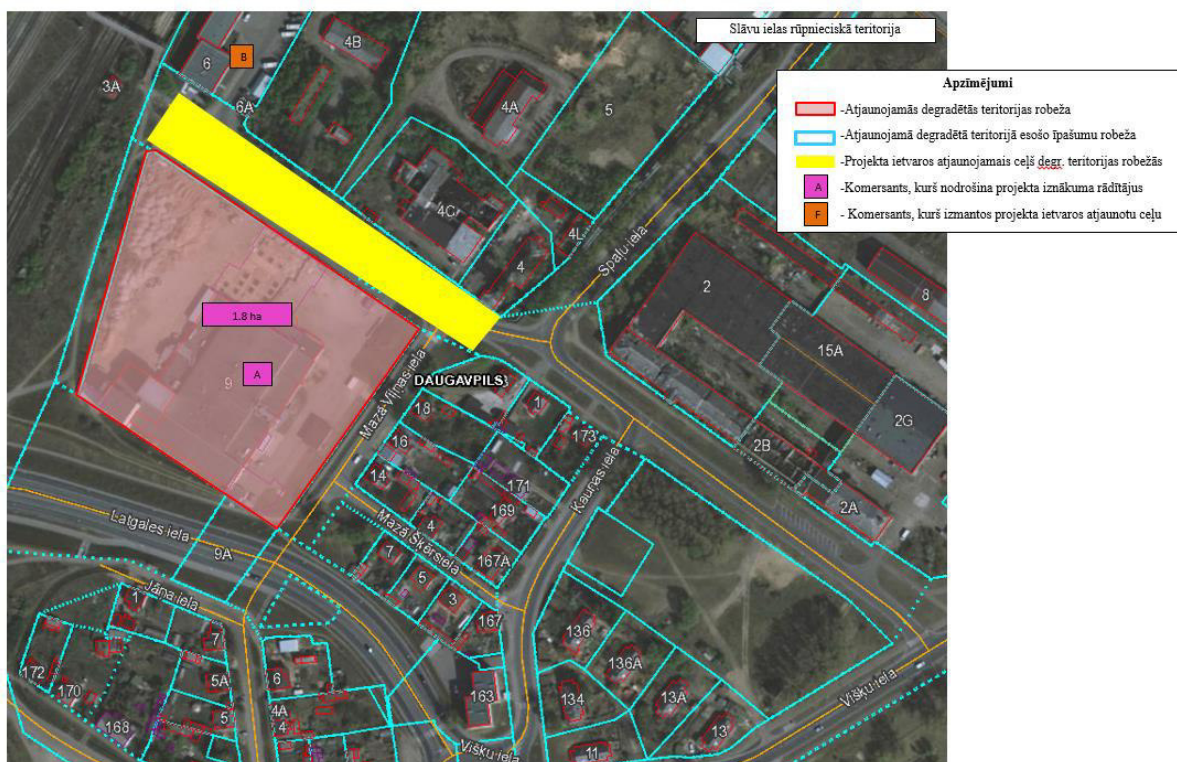
8.



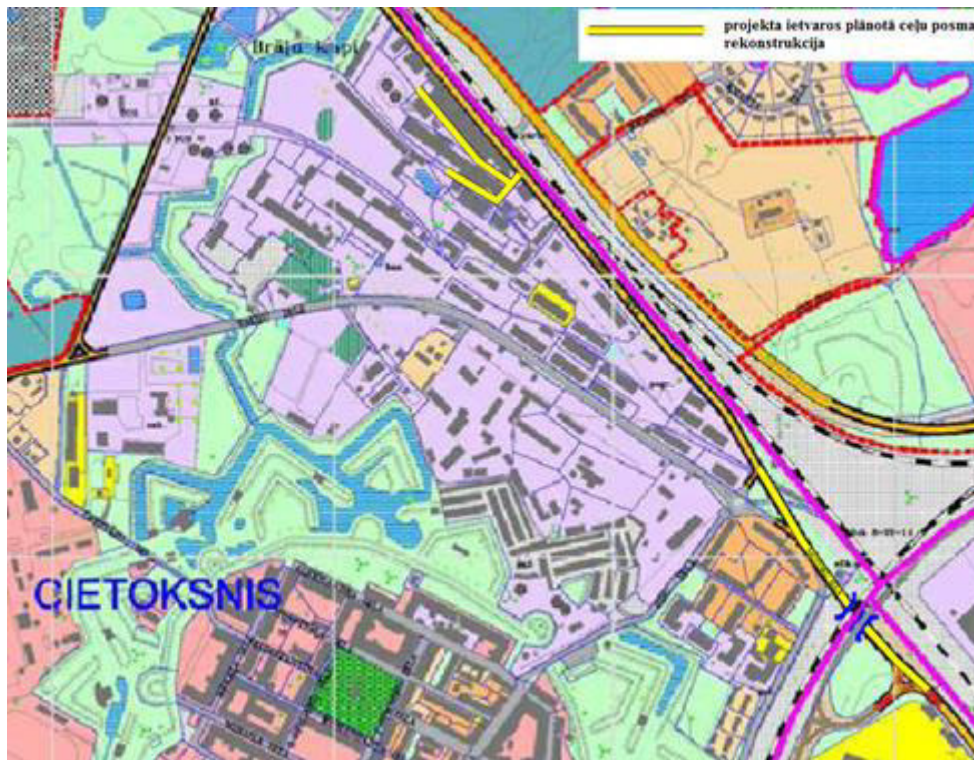
attēls. SAM 5.6.2.1. projekta idejas Nr.5 „Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas publiskās infrastruktūras attīstība” aktivitātes Nr. 5.1, 5.2.; Alternatīva projekta ideja Nr. 1 „Daugavpils pilsētas Križu rūpnieciskās teritorijas publiskās infrastruktūras attīstība II kārtā” aktivitāte Nr. 1.1.; Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati



9. attēls. SAM 3.3.1. projekta idejas Nr. 1 „Daugavpils pilsētas publiskās infrastruktūras sakārtošana uzņēmējdarbības veicināšanai” aktivitāte Nr. 1.1. Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati



10. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 6 „Daugavpils pilsētas publiskās teritorijas sakārtošana uzņēmējdarbības vides attīstībai” aktivitāte Nr. 6.1. Avots: LR VZD datu publicēšanas portāla dati



11. attēls. SAM 5.6.2.3. projekta idejas Nr. 7, „Cietokšņa noliktavu zonas rūpnieciskās teritorijas reģenerācijas veicināšana un pieejamības uzlabošana” aktivitātes Nr. 7.1., 7.2. Avots: izraksts no *Daugavpils pilsētas teritorijas plānojuma 2006.-2018.gadam (2009.g. groz.)*