

Projekta “Energoefektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības sporta ēkā Valkas ielā 4B, Daugavpilī” apraksts

Projekta pieteicējs:	Daugavpils pilsētas dome
Projekta ilgums:	24 mēneši no vienošanās par projekta īstenošanu noslēgšanas brīža
Projekta mērķis:	Samazināt primārās enerģijas patēriņu Daugavpils pilsētas pašvaldības sporta ēkā Valkas ielā 4B, Daugavpilī, sekmējot energoefektivitātes paaugstināšanu.
Projekta izmaksas:	Projekta kopējās izmaksas: 820 284,44 EUR , no tām • attiecināmās izmaksas 560 284,44 EUR , 476 241,77 EUR – ERAF līdzekļi (85%); 25 212,80 EUR – Valsts budžeta dotācija (4,5%); 58 829,87 EUR – pašvaldības līdzekļi (10,5%). • neattiecināmās izmaksas 260 000 EUR (<i>darbi, kas nav tieši saistīti ar energoefektivitāti paaugstinošiem pasākumiem</i>).
Projekta galvenās aktivitātes:	<i>Projekta attiecināmās darbības - būvdarbi, kas veicina ēkas energoefektivitāti:</i> <ul style="list-style-type: none">• Ārsienu siltināšana,• Augšējo pārsegumu siltināšana,• Stikla bloku un koka vārtu nomaiņa pret jauniem,• Ventilācijas sistēmas ar rekuperāciju izbūve, ietverot automatizētās vadības bloka uzstādīšanu,• Siltummezgla un apkures sistēmas modernizācija,• Esošo gaismekļu nomaiņa pret LED gaismekļiem, ietverot elektroinstalācijas atjaunošanu. <i>Projekta neattiecināmās darbības – visi pārējie darbi, kas nav tieši saistīti ar energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumiem, bet ir nepieciešami ēkas funkcionalitātes nodrošināšanai un objekta nodošanai ekspluatācijā:</i> <ul style="list-style-type: none">• Demontāžas, grīdas un starpsienu izbūve, iekšējie apdares darbi,• Vides pieejamības nodrošināšana (pandusa izbūve),• Ūdensapgādes, sadzīves kanalizācijas inženiertīklu darbi un ugunsdzēsības ūdensvada ierīkošana,• Apsardzes signalizācijas sistēmas, telekomunikāciju tīkla, videonovērošanas sistēmas un automātiskā ugunsdrošības signalizācijas sistēma modernizācija, utt.
Sasniedzamais rezultāts:	<ul style="list-style-type: none">• Primārās enerģijas gada patēriņa samazinājums vismaz ap 194,5 kilovatstundas par kvadrātmetru (līdz 59%),• Siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 52,49 CO₂ tonnas gadā,• pašvaldības izdevumu samazināšanās par siltumapgādi un elektroenerģiju.
Projekta īstenošanas vieta:	Daugavpils pilsētas pašvaldības sporta ēka Valkas ielā 4B, Daugavpilī

Domes priekšsēdētāja 1.vietnieks



I.Prelatovs