

**apstiprinU**

Latgales Centrālās bibliotēkas vadītāja

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_J.Šapkova

2019. gada 18. martā

ZEMSLIEKŠŅA IEPIRKUMS

**“Tehniskā aprīkojuma piegāde**

**projektam LLI-089 “Network-DigiHubs””**

Identifikācijas numurs LCB 2019/3

**NOLIKUMS**

Daugavpils, 2019

1. **Vispārīgā informācija**
2. Iepirkuma veids – zemsliekšņa iepirkums.
3. Zemsliekšņa iepirkuma „Tehniskā aprīkojuma piegāde projektam LLI-089 “Network-DigiHubs”” (turpmāk – Iepirkums) identifikācijas Nr. LCB 2019/3.
4. Pasūtītājs: Latgales Centrālā bibliotēka, reģ.nr.90000066637, Rīgas iela 22a, Daugavpils, LV-5401
5. Kontaktpersona tehniskajos jautājumos: Latgales Centrālās bibliotēkas Automatizācijas nodaļas vadītājs Aleksejs Sidorovs, tālrunis 65476343, 28253714, fakss 65476341, e-pasts aleksejs.sidorovs@lcb.lv.
6. Kontaktpersona līguma slēgšanas jautājumos: Latgales Centrālās bibliotēkas vadītāja Jeļena Šapkova, tālrunis 65426613, e-pasts: jelena.sapkova@lcb.lv

**II. Iepirkuma priekšmeta apraksts, apjoms, daļas un cena**

1. Iepirkuma priekšmets:Tehniskā aprīkojuma piegāde saskaņā ar tehnisko specifikāciju.
2. Iepirkuma mērķis: Interreg Latvijas-Lietuvas programmas 2014.-2020. gadam finansēta projekta nr.LLI-089 “Ģimenes digitālo aktivitāšu centru tīkla izveide dzīves kvalitātes un izglītības atbalstam Austrumaukštaitijā un Dienvidlatgalē” aktivitāšu realizācija.
3. Iepirkums nav sadalīts daļās. Pretendents iesniedz vienu piedāvājumu.
4. Plānotā līguma cena bez PVN – līdz 6690 EUR
5. Apmaksas veids: pēcapmaksa, saskaņā ar līguma nosacījumiem (4.pielikums).

**III. Iepirkuma līguma izpildes termiņš un vieta**

1. Iepirkums paredz iepirkuma līguma slēgšanu. Iepirkuma līgumu slēdz pēc tam, kad pieņemts lēmums par uzvarētāju.
2. Iepirkuma līguma izpildes laiku, vietu un svarīgākos nosacījumus paredz tehniskā specifikācija (2.pielikums) un iepirkuma līguma projekts (4.pielikums).
3. Līguma izpildes termiņš:
	1. **21 kalendārā diena** no līguma spēkā stāšanās dienas, bet ne vēlāk, ka līdz 2019. gada 25. aprīlim.
4. Preces piegādes vieta: Latgales Centrālā bibliotēka, Rīgas ielā 22a, Daugavpilī, Latvijā, LV-5401.

**IV. Piedāvājumu iesniegšanas vieta, datums un laiks**

1. Piedāvājumus drīkst iesniegt ne vēlāk kā līdz **2019. gada 26. martam plkst.10:00** pēc vietējā laika.
2. Piedāvājumus var iesniegt sākot ar dienu, kad paziņojums publicēts pasūtītāja tīmekļa vietnē [www.lcb.lv](http://www.lcb.lv) un Daugavpils pilsētas domes tīmekļa vietnē [www.daugavpils.lv](http://www.daugavpils.lv) :

16.1. personīgi Latgales Centrālajā bibliotēkā, Rīgas ielā 22A, Daugavpilī, LV-5401 (3.stāvs, administrācijai);

16.2. nosūtīt pa pastu pēc adreses: Latgales Centrālā bibliotēka, Rīgas ielā 22A, Daugavpilī, LV-5401;

16.3. nosūtīt elektroniski parakstītu dokumentu uz e-pasta adresi: aleksejs.sidorovs@lcb.lv.

1. Saņemot piedāvājumu, pasūtītājs norāda datumu un laiku, kad piedāvājums ir saņemts.
2. Ja piedāvājums tiek iesniegts pēc norādītā piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām, to nepieņem.

**V. Prasības attiecībā uz piedāvājuma noformējumu un iesniegšanu**

1. Piedāvājums jāiesniedz latviešu valodā, bez labojumiem un dzēsumiem, lapas numurētas.
2. Ja piedāvājums tiek iesniegts pa pastu vai personīgi tam jābūt aizlīmētā aploksnē, uz kuras ir norādīti pretendentarekvizīti un pasūtītāja adrese: Latgales Centrālā bibliotēka, Rīgas iela 22A, Daugavpils, LV-5401, ar atzīmi:

**Iepirkumam**

**„Tehniskā aprīkojuma piegāde projektam LLI-089 “Network-DigiHubs””**

**ID Nr. LCB 2019/3”**

1. Pretendents dokumentus var iesniegt svešvalodā. Ja kāds dokuments iesniegts svešvalodā, pretendents tam pievieno tulkojumu latviešu valodā, kārtībā, kāda noteikta Ministru kabineta 2000. gada 22. augusta noteikumos Nr.291 „Kārtība, kādā apliecināmi dokumentu tulkojumi valsts valodā”.
2. Pieteikumu, finanšu/tehnisko piedāvājumu un citus iepirkuma dokumentus paraksta persona, kuras pārstāvības tiesības reģistrētas Latvija Republikas Uzņēmumu reģistrā, attiecīgā ārvalsts reģistrā, vai kura ir tam speciāli pilnvarota.
3. Pieteikums un finanšu/tehniskais piedāvājums jāsagatavo saskaņā ar pievienotajiem paraugiem.
4. Viens pretendents var iesniegt tikai vienu piedāvājumu. Piedāvājuma varianti nav pieļaujami.
5. Pretendents pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām var grozīt vai atsaukt iesniegto piedāvājumu. Ja pretendents groza piedāvājumu, tas iesniedz jaunu piedāvājumu ar atzīmi “GROZĪTS”. Tādā gadījumā tiks vērtēts grozīts piedāvājums.
6. Pēc piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām pretendents nevar savu piedāvājumu grozīt.
7. Pretendents sedz visus izdevumus, kas ir saistīti ar piedāvājuma sagatavošanu un iesniegšanu Pasūtītājam.
8. Pretendentu iesniegtie dokumenti pēc iepirkuma pabeigšanas netiek atdoti atpakaļ.
9. **Piedāvājumā iekļaujamie dokumenti:**
	1. pilnvara, kas apliecina pilnvarotās personas tiesības parakstīt iepirkuma piedāvājumu, ja to paraksta pilnvarotā persona;
	2. parakstīts pieteikums par piedalīšanos iepirkumā saskaņā ar iepirkuma nolikuma 1.pielikumu;
	3. parakstīts finanšu/tehniskais piedāvājums atbilstoši nolikuma 3.pielikumam, apliecinot gatavību piegādāt tehniskās specifikācijas prasībām atbilstošas preces. Finanšu/tehniskais piedāvājums sagatavojams atbilstoši tehniskajā specifikācijā norādītajiem preču piegādes apjomiem. Piedāvājuma cenā jāietver visi izdevumi un izmaksas (pievienotās vērtības nodokli norāda atsevišķi), kas rodas pretendentam, lai pilnīgi un pienācīgā kvalitātē izpildītu tehniskajā specifikācijā norādīto preču piegādi. Pasūtītājs nemaksās nekādus pretendenta papildus izdevumus, kas nebūs iekļauti finanšu piedāvājumā.
10. Ja pretendenta iesniegtais piedāvājums neatbilst nolikuma prasībām vai noteikumiem, tad Pasūtītājam ir tiesības noraidīt pretendenta iesniegto piedāvājumu.

**VI. Prasības pretendentiem un iesniedzamā informācija,
kas nepieciešama, lai novērtētu pretendentu**

1. **Nosacījumu pretendenta dalībai iepirkumā:**
	1. Pretendents ir reģistrēts Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā ārvalstīs.
2. **Pasūtītājs izslēdz pretendentu no dalības iepirkumā, ja:**

32.1. pasludināts pretendenta maksātnespējas process, ir apturēta vai pārtraukta tā saimnieciskā darbība, uzsākta tiesvedība pār tā bankrotu vai tas tiek likvidēts;

32.2. pretendents ir sniedzis nepatiesu informāciju;

32.3. pretendents nav iesniedzis nolikumā pieprasītos dokumentus;

32.4. ievērojot Valsts ieņēmumu dienesta publiskās nodokļu parādnieku datubāzes pēdējās datu aktualizācijas datumu, ir konstatēts, ka pretendentam ir nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā pārsniedz 150 *euro*.

**VII. Piedāvājumu vērtēšanas kritēriji un lēmuma pieņemšanas kārtība**

1. Pasūtītājs izvēlēsies šī nolikuma prasībām **pilnībā atbilstošu piedāvājumu** **ar viszemāko cenu**.
2. Pasūtītājs vērtēs pretendentus un to iesniegtos piedāvājumus saskaņā ar iepirkuma nolikumu, kā arī citiem normatīvajiem aktiem un pieņems lēmumu par uzvarētāju.
3. Informācija par pieņemto lēmumu tiks publicēta pasūtītāja tīmekļa vietnēs internetā [www.lcb.lv](http://www.lcb.lv), [www.daugavpils.lv](http://www.daugavpils.lv).
4. Ja pretendents, kuram piešķirtas iepirkuma līguma slēgšanas tiesības, atsakās slēgt iepirkuma līgumu ar pasūtītāju, pasūtītājs ir tiesīgs pieņemt lēmumu iepirkuma līguma slēgšanas tiesības piešķirt nākamajam pretendentam, kurš piedāvājis zemāko cenu un kura piedāvājums atbilst nolikuma prasībām vai pārtraukt iepirkumu, neizvēloties nevienu piedāvājumu.
5. Pasūtītājs ir tiesīgs pārtraukt iepirkumu un neslēgt iepirkuma līgumu, ja tam ir objektīvs pamatojums.
6. Piedāvājumi, kas iesniegti pēc uzaicinājumā norādītā termiņa, netiks vērtēti.

**VIII. Citi noteikumi**

1. Pasūtītājs sniegs atbildes uz ieinteresēto pretendentu rakstveidā (elektroniski) uzdotajiem jautājumiem vai papildu informāciju elektroniski (skat. nolikuma 4. un 5. punktu).
2. Papildu informāciju Pasūtītājs nosūtīs ieinteresētajam pretendentam, kas uzdevis jautājumu, un vienlaikus ievietos šo informāciju vietā, kur ir pieejams iepirkuma nolikums, norādot arī uzdoto jautājumu.
3. Pretendentiem ir pastāvīgi jāseko līdzi aktuālajai informācijai tīmekļa vietnēs [www.lcb.lv](http://www.lcb.lv) un [www.daugavpils.lv](http://www.daugavpils.lv) par konkrēto iepirkumu.
4. Pretendents nodrošina, lai piedāvājums tiktu noformēts atbilstoši šī nolikuma prasībām. Katrs pretendents, iesniedzot pieteikumu, apņemas ievērot visus šajā nolikumā minētos nosacījumus.

**Pielikumā:**

1. Pieteikums dalībai iepirkumā;
2. Tehniskā specifikācija;
3. Finanšu/tehniskā piedāvājuma forma;
4. Līguma projekts.

**1. Pielikums**

Iepirkuma „Tehniskā aprīkojuma piegāde

projektam LLI-089 “Network-DigiHubs”” nolikumam

identifikācijas Nr. LCB 2019/3

PIETEIKUMS DALĪBAI IEPIRKUMĀ

Daugavpilī, 2019. gada \_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_

Pretendents

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(nosaukums)

Reģistrācijas Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Juridiskā adrese \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nodokļu maksātāja (PVN) reģistrācijas Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tālrunis, fakss \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, mobilais \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

e-pasts *(uz kuru nosūtāmi paziņojumi un vēstules)*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

interneta mājaslapas adrese *(ja tāda ir)*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Kontaktpersonas amats, vārds, uzvārds, tālr., e-pasts:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Bankas rekvizīti: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

tā *(vārds, uzvārds) (vadītāja, valdes priekšsēdētāja, valdes locekļa vai citas personas ar paraksta tiesībām)* personā, ar šī pieteikuma iesniegšanu:

 1. piesakās piedalīties iepirkumā „Tehniskā aprīkojuma piegāde projektam LLI-089 “Network-DigiHubs””, identifikācijas numurs LCB 2019/3 piekrīt visiem nolikuma nosacījumiem un garantē nolikuma un normatīvo aktu prasību izpildi. Nolikuma noteikumi ir skaidri un saprotami;

2. apliecina, ka:

2.1. visa sniegtā informācija ir pilnīga un patiesa;

2.2. nekādā veidā nav ieinteresēts nevienā citā piedāvājumā, kas iesniegts šajā iepirkumā;

2.3.nav tādu apstākļu, kas liegtu piedalīties iepirkumā un izpildīt tehniskajā specifikācijā norādītās prasības;

2.4. spēj izpildīt tehniskās specifikācijas prasības;

2.5. piekrīt nolikumam pievienotā līguma projekta noteikumiem, un līguma slēgšanas tiesības piešķiršanas gadījumā slēgs līgumu ar Pasūtītāju, saskaņā ar pievienotā līguma projekta tekstu.

|  |  |
| --- | --- |
| **Vārds, uzvārds, amats** |  |
| **Paraksts** |  |
| **Datums** |  |

**2. PIELIKUMS**

Iepirkuma „Tehniskā aprīkojuma piegāde

projektam LLI-089 “Network-DigiHubs”” nolikumam

identifikācijas Nr. LCB 2019/3

Tehniskā specifikācija

**1. Lego Mindstorms Education EV3 Core Set 45544, 6 gab.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** |
| LEGO Robotikas komplekts „LEGO Mindstorms Education EV3 Core Set” | Komplektā ietilpst:* Vismaz 541 elementi;
* Centrālais EV3 vadības bloks (USB 2.0 savienotājs, SD kartes slots, spēja pieslēgties Android, Apple ierīcēm, 3 krāšu pogas apgaismojums, skaļrunis, iebūvēta atmiņa 16 MB, ekrāna izšķirtspēja vismaz 178x128 pikseļi);
* Vairāki servo motori;
* Dažādi sensori (žiroskops, skaņas, krāsas, pieskārienu);
* Lādējama baterija (akumulators);
* Visi nepieciešamie kabeļi un būvēšanas detaļas;
* Instrukcijas drukātā un digitālā formātā ar 48 pamācībām LEGO MINDSTORMS Education EV3 pamata iespējas.
 |
| LEGO lādētājs | 10V DC |
| Garantija | ne mazāk, ka 12 mēneši |

**2. Lego Mindstorms Education EV3 Core Set 45544 lādētājs, 6 gab.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** |
| LEGO lādētājs | 10V DC |
| Garantija | ne mazāk, ka 12 mēneši |

**3. LEGO Mindstorms Education EV3 expansion set 45560, 12 gab.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** |
| LEGO Mindstorms Education EV3 papildus komplekts | Sastāv no 850 dažām detaļām: diferenciāļi; grozāmie mehānismi; strukturālie elementi; asis; savienotāji. |
| Garantija | ne mazāk, ka 12 mēneši |

**4. Televizors SAMSUNG UE-65NU7172 UXXH, 1 gab.**

|  |  |
| --- | --- |
| Televizora tips | UltraHD |
| **Ekrāns** |
| Ekrāna tips | Plakans (Flat) |
| Ekrāna izmērs | 162 cm (65’’) |
| Atjaunošanas frekvence | 1300 Hz PQI (Picture Quality Index) |
| Izšķirtspēja | Ultra HD (3840 x 2160) |
| 3D tehnoloģija | Nav |
| Micro Dimming | Ir, UHD |
| Picture-In-Picture | Nav |
| Ambilight | Nav |
| HDR | ir |
| Attēla procesors | UHD Up-Scaling |
| **Smart TV funkcijas** |
| Procesors | Quad core (4 kodoli) |
| Iebūvētā atmiņa | Nav |
| Internet (Smart TV) | Ir |
| Application store | Ir |
| Ierakstīšanas iespēja uz ārējo disku | Nav |
| Web Browser | Ir |
| Spoguļekrāns | Ir  |
| Smart View | Ir |
| **Vadība** |
| Tālvadības pults tips | Standarta tālvadības pults |
| Smart ierīču vadīšana | Ir |
| Magic Motion Remote Control | Nav |
| Balss vadība | Ir |
| **Bezvadu pieslēgumi** |
| Wi-Fi | Ir, iebūvēts |
| WiFi Direct | Ir |
| WiDi | Ir |
| Bluetooth | Nav |
| Bezvadu peles un tastatūras pieslēgšana | Ir |
| **Pieslēgums** |
| USB | 2 (USB 2.0) |
| Ethernet/LAN savienojums | Ir |
| HDMI | 3 |
| Audio signāla ciparu izeja | Optiskā |
| **Digitālais signals** |
| Tūneris | DVB-T / C /T2 |
| Video ierakstīšanas iespēja | Ir |
| **Skaņa** |
| Skaņas jauda | 20W (10 W x 2) |
| Skaņas sistēma | Dolby Digital Plus, DTS Codec |
| **Kopējie parametri** |
| Enerģijas patēriņa klase | A |
| Energopatēriņš gadā | 214 kWh  |
| Elektroenerģijas patēriņš aktīvā (ieslēgtā) režīmā | 154 W |
| Iespēja montēt uz sienas | 400 x 400 |
| Dizains | Slim |
| Krāsa | Melna |
| **Izmēri un svars** |
| Izmēri kopā ar statīvu (PxAxD) | 1463 x 907 x 369 mm |
| Izmēri bez statīva (PxAxD) | 1463 x 844 x 64 mm |
| Svars ar statīvu | 25,7 kg  |
| Svars bez statīva | 23,5 kg |
| **Garantija** |
| Garantija | 2 gadi |

**5. TV sienas stiprinātājs BARKAN 400x400 VESA, 1 gab.**

|  |  |
| --- | --- |
| Diagonāle | 40"- 65" |
| Slīpums | (0) – (15) ° |
| Platums | 45,6 |
| Maksimālais svars | 50 kg |
| Attālums līdz sienai | 6,8 cm |
| VESA | 400x400 mm |
| Garantija | 2 gadi |

**6. 3D printeris XYZ printing da Vinci 1.0 Pro 3-in-1, 1 gab.**

|  |
| --- |
| Tehniskās detaļas |
| Drukāšanas tehnoloģija | Fused Filament Fabrication (FFF) |
| Atbalstāmās valodas | Multi |
| Sprauslas platums | 0.4 mm |
| Maksimālais drukas izmērs | 200 x 200 x 190 |
| Drukas materiāli | ABS/PLA/1,75 mm |
| Atbalstītais slāņa biezums | 0.102, 0.2, 0.3, 0.4 |
| Drukas galviņu skaits | 1 |
| Atbalstāmie failu formāti | stl, xyz |
| Slāņa biezums (max) | 0.4 mm |
| Slāņa biezums (min) | 0.1 mm |
| Skenēšana/izvērse |
| Skenēšanas tehnoloģija | Slit laser triangulation |
| Skenēšanas apjoms (minim.) | 30 x 30 x 0 |
| Skenēšanas apjoms (maks.) | 150 x 150 x 0 |
| Rotējoša paliktņa lietderīgā slodze | 3 kg |
| Skenēšanas precizitāte | 0.25 mm |
| 3D skeneris | Jā |
| Gravēšana |
| Gravēšanas platība | 200 x 200 |
| Lāzera viļņa jauda | 350 mW |
| Lāzera viļņa garums | 450 nm |
| Atbalstītie graviera failu formāti | BMP, JPG, PNG |
| Graviera modulis | Jā |
| Dizains |
| Displeja diagonāle | 2.6 " |
| Skata lodziņš | Jā |
| Iebūvēts displejs | Jā |
| Ekrāna tehnoloģija | FSTN LCM |
| Sistēmas prasības |
| Atbalstītās Windows operētājsistēmas | Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows 8.1, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 x64 |
| Mac operētājsistēmas atbalstītas | Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks |
| Minimālā RAM | 4 GB |
| Attēla izvērses frekvence |
| Skenēšanas izšķirtspēja | 2140 punkti/cm2 |
| Svars un dimensijas |
| Augstums | 510 mm |
| Platums | 468 mm |
| Dziļums | 558 mm |
| Informācija par iepakojumu |
| Iekļautā programmatūra | XYZware Pro\nXYZscan\nXYZware for Pro |
| Iepakojuma svars | 2750 g |
| Iepakojuma dziļums | 700 mm |
| Iepakojuma augstums | 590 mm |
| Iepakojuma platums | 560 mm |
| Savienojamība |
| Ethernet/LAN savienojums | Nē |
| Wi-Fi | Jā |
| Integrēts karšu lasītājs | Nē |
| USB versija | 2.0 |
| USB pieslēgvieta | Jā |
| Garantija | 2 gadi |

**7. 3D pildspalva Forever 3D Idea PLA / ABS, LCD Displejs, 25 gab.**

|  |  |
| --- | --- |
| Ieejas spriegums | 5V DC 2A |
| Barošana | AC / DC adapters |
| Uzgalis | 0,6 mm diametrā keramikas |
| Materiāli | 1,5 - 1,75 mm ABS / PLA |
| Formēšanas ātrums | regulējams |
| Temperatūra | 130 - 240 ° C regulējams |
| Komplektā ietilpst | 3D pildspalva, ABS ruļļi dažādās krāsās, barošanas bloks |
| Garantija | ne mazāk, ka 12 mēneši |

**8. 3D izejmateriāli, 30 gab.**

|  |  |
| --- | --- |
| Filament ABS dzeltena krāsa | 1 kg / 1,75 mm x 3 gab. |
| Filament ABS sarkana krāsa | 1 kg / 1,75 mm x 3 gab. |
| Filament ABS zaļā krāsa | 1 kg / 1,75 mm x 3 gab. |
| Filament ABS gaiši zila krāsa | 1 kg / 1,75 mm x 3 gab. |
| Filament ABS melna krāsa | 1 kg / 1,75 mm x 3 gab. |
| Filament ABS oranža krāsa | 1 kg / 1,75 mm x 3 gab. |
| Filament ABS balta krāsa | 1 kg / 1,75 mm x 3 gab. |
| Filament ABS roza krāsa | 1 kg / 1,75 mm x 3 gab. |
| Filament ABS violeta krāsa | 1 kg / 1,75 mm x 3 gab. |
| Filament ABS zila krāsa | 1 kg / 1,75 mm x 3 gab. |

**9. Televizors Samsung UE-55NU7172 UXXH, 1 gab.**

|  |  |
| --- | --- |
| Televizora tips | UltraHD |
| **Ekrāns** |
| Ekrāna tips | Plakans (Flat) |
| Ekrāna izmērs | 139 cm (55’’) |
| Atjaunošanas frekvence | 1300 Hz PQI (Picture Quality Index) |
| Izšķirtspēja | Ultra HD (3840 x 2160) |
| 3D tehnoloģija | Nav |
| Micro Dimming | Ir, UHD |
| Picture-In-Picture | Nav |
| Ambilight | Nav |
| HDR | HDR10+, HLG |
| Attēla procesors | UHD Up-Scaling Pur Color |
| **Smart TV funkcijas** |
| Procesors | Quad core (4 kodoli) |
| Iebūvētā atmiņa | Nav |
| Internet (Smart TV) | Ir |
| Application store | Ir |
| Ierakstīšanas iespēja uz ārējo disku | Nav |
| Web Browser | Ir |
| Spoguļekrāns | Ir  |
| Smart View | Nav |
| **Vadība** |
| Tālvadības pults tips | Standarta tālvadības pults |
| Smart ierīču vadīšana | Ir |
| Magic Motion Remote Control | Nav |
| Balss vadība | Nav |
| **Bezvadu pieslēgumi** |
| Wi-Fi | Ir, iebūvēts |
| WiFi Direct | Ir |
| WiDi | Nav |
| Bluetooth | Nav |
| Bezvadu peles un tastatūras pieslēgšana | Ir |
| **Pieslēgums** |
| USB | 2 (USB 2.0) |
| Ethernet/LAN savienojums | Ir |
| HDMI | 3 |
| Audio signāla ciparu izeja | Optiskā |
| **Digitālais signals** |
| Tūneris | DVB-T / C / S2 / T2 |
| Video ierakstīšanas iespēja | Nav |
| **Skaņa** |
| Skaņas jauda | 20W (10W x 2) |
| Skaņas sistēma | Dolby Digital Plus, DTS Codec |
| **Kopējie parametri** |
| Enerģijas patēriņa klase | A |
| Energopatēriņš gadā | 146 kWh  |
| Elektroenerģijas patēriņš aktīvā (ieslēgtā) režīmā | 105 W |
| Iespēja montēt uz sienas | 400 x 400 |
| Dizains | Slim |
| Krāsa | Melna |
| **Izmēri un svars** |
| Izmēri kopā ar statīvu (PxAxD) | 1238 x 792 x 261 mm |
| Izmēri bez statīva (PxAxD) | 1238 x 714 x 59 mm |
| Svars ar statīvu | 17,7 kg  |
| Svars bez statīva | 17,3 kg |
| **Garantija** |
| Garantija | 2 gadi |

**10. Intel Computer Stick X5-Z8300, 1 gab.**

|  |
| --- |
| **Kopējie parametri** |
| Tips | Mikro-dators (Computer Stick) |
| Monitors | Nav |
| **Procesors** |
| Procesora modelis | Intel Atom X5-Z8300  |
| Procesora frekvence | 1,44 GHz |
| Kodolu skaits | 4 |
| **Operatīvā atmiņa** |
| Operatīvās atmiņas apjoms | 2 GB |
| Operatīvās atmiņas tips | DDR3L |
| **Cietais disks** |
| Cietā diska tips | FLASH |
| Flash cieta diska apjoms | 32 GB |
| **Videokarte** |
| Videokartes tips | Iebūvētā Intel  |
| Videokartes modelis | Intel HD Graphics |
| Videokartes atmiņas apjoms | Dinamiskā atmiņa |
| **Operētājsistēma** |
| Operētājsistēma | Microsoft Windows 10 Home 32-bit |
| **Diskdzinis** |
| Diskdzinis | Nav |
| **Pieslēgums** |
| HDMI | Ir |
| USB 2.0 | 1. gab. |
| USB 3.0 | 1. gab. |
| **Garantijas termiņš** |
| Garantija | 2 gadi |

**11. TV grīdas statīvs Techly ICA-TR4 70", 1 gab.**

|  |  |
| --- | --- |
| Saderīgi VESA stiprinājumi | 300 x 300,400 x 200,400 x 300,400 x 400,600 x 200,600 x 400,700 x 400,800 x 400 mm |
| Ražotājs / Modelis | Techly / ICA-TR4 70" |
| Maksimālais svars | 40 kg |
| Krāsa | Melna |
| Minimālais displeja izmērs | 94 cm (37") |
| Maksimālais displeja izmērs | 1778 mm (70") |
| Platums | 800 mm |
| Augstums | 1695 mm |
| Regulējams | Ja |
| Uzstādīšanas veids | Grīda |
| Stiprināšanas veids (min) | 200 x 400 mm |
| Stiprināšanas veids (max) | 800 x 400 mm |
| Tips | Fixed flat panel floor stand |
| Garums | 83,5 cm |
| Garantija | 2 gadi |

**3. PIELIKUMS**

Iepirkuma „Tehniskā aprīkojuma piegāde

projektam LLI-089 “Network-DigiHubs”” nolikumam

identifikācijas Nr. LCB 2019/3

**FINANŠU/TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS**

„Tehniskā aprīkojuma piegāde projektam LLI-089 “Network-DigiHubs””

ID Nr. LCB 2019/3

Daugavpilī, 2019. gada \_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Pretendents \_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(nosaukums)* piedāvā nodrošināt iepirkuma Nr. LCB2019/3 priekšmeta izpildi atbilstoši Tehniskajai specifikācijai par šādu summu:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.p.k.** | **Nosaukums** | **Cena par vienību EUR bez PVN** | **Daudzums****gab.** | **Cena kopā EUR bez PVN** |
| 1. | Lego Mindstorms Education EV3 Core Set 45544 |  | 6  |  |
| 2. | Lego lādētājs 10V DC |  | 6 |  |
| 3. | LEGO Mindstorms Education EV3 expansion set 45560 |  | 12 |  |
| 4. | Televizors SAMSUNG UE-65NU7172 UXXH |  | 1 |  |
| 5. | TV sienas stiprinātājs BARKAN 400x400 VESA |  | 1 |  |
| 6. | 3D printeris |  | 1 |  |
| 7. | 3D pildspalvas |  | 25 |  |
| 8. | 3D izejmateriāli dažādas krāsas- dzeltena krāsa 3 gab.;- sarkana krāsa 3gab.;- zaļā krāsa 3 gab.;- gaiši zila krāsa 3 gab.;- melna krāsa 3 gab.;- oranža krāsa 3 gab.;- balta krāsa 3 gab.;- rozā krāsa 3 gab.;- violeta krāsa 3 gab.;- zila krāsa 3 gab. |  | 30 |  |
| 9. | Televizors Samsung UE-55NU7172 UXXH |  | 1 |  |
| 10. | Intel Computer Stick X5-Z8300 |  | 1 |  |
| 11. | TV grīdas statīvs Techly ICA-TR4 70" |  | 1 |  |
| **Kopējā cena bez PVN** |  |
| **PVN 21%** |  |
| **Kopējā cena EUR ar PVN** |  |

Finanšu piedāvājuma cenā (EUR) iekļautas visas pakalpojuma izmaksas (tai skaitā, bet ne tikai – darba samaksa, peļņa, transporta izdevumi, u.c.), nodokļi un nodevas, kas saistītas ar iepirkuma līguma izpildi; atsevišķi norādīts PVN (ja attiecināms).

Tehniskā specifikācija

**1. Lego Mindstorms Education EV3 Core Set 45544**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** |
| LEGO Robotikas komplekts „LEGO Mindstorms Education EV3 Core Set” |  |
| Garantija |  |

**2. Lego Mindstorms Education EV3 Core Set 45544 lādētājs**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** |
| LEGO lādētājs |  |
| Garantija |  |

**3. LEGO Mindstorms Education EV3 expansion set 45560**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nosaukums** | **Tehniskā specifikācija** |
| LEGO Mindstorms Education EV3 papildus komplekts |  |
| Garantija |  |

**4. Televizors SAMSUNG UE-65NU7172 UXXH**

|  |  |
| --- | --- |
| Televizora tips |  |
| **Ekrāns** |
| Ekrāna tips |  |
| Ekrāna izmērs |  |
| Atjaunošanas frekvence |  |
| Izšķirtspēja |  |
| 3D tehnoloģija |  |
| Micro Dimming |  |
| Picture-In-Picture |  |
| Ambilight |  |
| HDR |  |
| Attēla procesors |  |
| **Smart TV funkcijas** |
| Procesors |  |
| Iebūvētā atmiņa |  |
| Internet (Smart TV) |  |
| Application store |  |
| Ierakstīšanas iespēja uz ārējo disku |  |
| Web Browser |  |
| Spoguļekrāns |  |
| Smart View |  |
| **Vadība** |
| Tālvadības pults tips |  |
| Smart ierīču vadīšana |  |
| Magic Motion Remote Control |  |
| Balss vadība |  |
| **Bezvadu pieslēgumi** |
| Wi-Fi |  |
| WiFi Direct |  |
| WiDi |  |
| Bluetooth |  |
| Bezvadu peles un tastatūras pieslēgšana |  |
| **Pieslēgums** |
| USB |  |
| Ethernet/LAN savienojums |  |
| HDMI |  |
| Audio signāla ciparu izeja |  |
| **Digitālais signals** |
| Tūneris |  |
| Video ierakstīšanas iespēja |  |
| **Skaņa** |
| Skaņas jauda |  |
| Skaņas sistēma |  |
| **Kopējie parametri** |
| Enerģijas patēriņa klase |  |
| Energopatēriņš gadā |  |
| Elektroenerģijas patēriņš aktīvā (ieslēgtā) režīmā |  |
| Iespēja montēt uz sienas |  |
| Dizains |  |
| Krāsa |  |
| **Izmēri un svars** |
| Izmēri kopā ar statīvu (PxAxD) |  |
| Izmēri bez statīva (PxAxD) |  |
| Svars ar statīvu |  |
| Svars bez statīva |  |
| **Garantija** |
| Garantija |  |

**5. TV sienas stiprinātājs BARKAN 400x400 VESA**

|  |  |
| --- | --- |
| Diagonāle |  |
| Slīpums |  |
| Platums |  |
| Maksimālais svars |  |
| Attālums līdz sienai |  |
| VESA |  |
| Garantija |  |

**6. 3D printeris XYZ printing da Vinci 1.0 Pro 3-in-1**

|  |
| --- |
| Tehniskās detaļas |
| Drukāšanas tehnoloģija |  |
| Atbalstāmās valodas |  |
| Sprauslas platums |  |
| Maksimālais drukas izmērs |  |
| Drukas materiāli |  |
| Atbalstītais slāņa biezums |  |
| Drukas galviņu skaits |  |
| Atbalstāmie failu formāti |  |
| Slāņa biezums (max) |  |
| Slāņa biezums (min) |  |
| Skenēšana/izvērse |
| Skenēšanas tehnoloģija |  |
| Skenēšanas apjoms (minim.) |  |
| Skenēšanas apjoms (maks.) |  |
| Rotējoša paliktņa lietderīgā slodze |  |
| Skenēšanas precizitāte |  |
| 3D skeneris |  |
| Gravēšana |
| Gravēšanas platība |  |
| Lāzera viļņa jauda |  |
| Lāzera viļņa garums |  |
| Atbalstītie graviera failu formāti |  |
| Graviera modulis |  |
| Dizains |
| Displeja diagonāle |  |
| Skata lodziņš |  |
| Iebūvēts displejs |  |
| Ekrāna tehnoloģija |  |
| Sistēmas prasības |
| Atbalstītās Windows operētājsistēmas |  |
| Mac operētājsistēmas atbalstītas |  |
| Minimālā RAM |  |
| Attēla izvērses frekvence |
| Skenēšanas izšķirtspēja |  |
| Svars un dimensijas |
| Augstums |  |
| Platums |  |
| Dziļums |  |
| Informācija par iepakojumu |
| Iekļautā programmatūra |  |
| Iepakojuma svars |  |
| Iepakojuma dziļums |  |
| Iepakojuma augstums |  |
| Iepakojuma platums |  |
| Savienojamība |
| Ethernet/LAN savienojums |  |
| Wi-Fi |  |
| Integrēts karšu lasītājs |  |
| USB versija |  |
| USB pieslēgvieta |  |
| Garantija |  |

**7. 3D pildspalva Forever 3D Idea PLA / ABS, LCD Displejs**

|  |  |
| --- | --- |
| Ieejas spriegums |  |
| Barošana |  |
| Uzgalis |  |
| Materiāli |  |
| Formēšanas ātrums |  |
| Temperatūra |  |
| Komplektā ietilpst |  |
| Garantija |  |

**8. 3D izejmateriāli**

|  |  |
| --- | --- |
| Filament ABS dzeltena krāsa |  |
| Filament ABS sarkana krāsa |  |
| Filament ABS zaļā krāsa |  |
| Filament ABS gaiši zila krāsa |  |
| Filament ABS melna krāsa |  |
| Filament ABS oranža krāsa |  |
| Filament ABS balta krāsa |  |
| Filament ABS roza krāsa |  |
| Filament ABS violeta krāsa |  |
| Filament ABS zila krāsa |  |

**9. Televizors Samsung UE-55NU7172 UXXH**

|  |  |
| --- | --- |
| Televizora tips |  |
| **Ekrāns** |
| Ekrāna tips |  |
| Ekrāna izmērs |  |
| Atjaunošanas frekvence |  |
| Izšķirtspēja |  |
| 3D tehnoloģija |  |
| Micro Dimming |  |
| Picture-In-Picture |  |
| Ambilight |  |
| HDR |  |
| Attēla procesors |  |
| **Smart TV funkcijas** |
| Procesors |  |
| Iebūvētā atmiņa |  |
| Internet (Smart TV) |  |
| Application store |  |
| Ierakstīšanas iespēja uz ārējo disku |  |
| Web Browser |  |
| Spoguļekrāns |  |
| Smart View |  |
| **Vadība** |
| Tālvadības pults tips |  |
| Smart ierīču vadīšana |  |
| Magic Motion Remote Control |  |
| Balss vadība |  |
| **Bezvadu pieslēgumi** |
| Wi-Fi |  |
| WiFi Direct |  |
| WiDi |  |
| Bluetooth |  |
| Bezvadu peles un tastatūras pieslēgšana |  |
| **Pieslēgums** |
| USB |  |
| Ethernet/LAN savienojums |  |
| HDMI |  |
| Audio signāla ciparu izeja |  |
| **Digitālais signals** |
| Tūneris |  |
| Video ierakstīšanas iespēja |  |
| **Skaņa** |
| Skaņas jauda |  |
| Skaņas sistēma |  |
| **Kopējie parametri** |
| Enerģijas patēriņa klase |  |
| Energopatēriņš gadā |  |
| Elektroenerģijas patēriņš aktīvā (ieslēgtā) režīmā |  |
| Iespēja montēt uz sienas |  |
| Dizains |  |
| Krāsa |  |
| **Izmēri un svars** |
| Izmēri kopā ar statīvu (PxAxD) |  |
| Izmēri bez statīva (PxAxD) |  |
| Svars ar statīvu |  |
| Svars bez statīva |  |
| **Garantija** |
| Garantija |  |

**10. Intel Computer Stick X5-Z8300**

|  |
| --- |
| **Kopējie parametri** |
| Tips |  |
| Monitors |  |
| **Procesors** |
| Procesora modelis |  |
| Procesora frekvence |  |
| Kodolu skaits |  |
| **Operatīvā atmiņa** |
| Operatīvās atmiņas apjoms |  |
| Operatīvās atmiņas tips |  |
| **Cietais disks** |
| Cietā diska tips |  |
| Flash cieta diska apjoms |  |
| **Videokarte** |
| Videokartes tips |  |
| Videokartes modelis |  |
| Videokartes atmiņas apjoms |  |
| **Operētājsistēma** |
| Operētājsistēma |  |
| **Diskdzinis** |
| Diskdzinis |  |
| **Pieslēgums** |
| HDMI |  |
| USB 2.0 |  |
| USB 3.0 |  |
| **Garantijas termiņš** |
| Garantija |  |

**11. TV grīdas statīvs Techly ICA-TR4 70"**

|  |  |
| --- | --- |
| Saderīgi VESA stiprinājumi |  |
| Ražotājs / Modelis |  |
| Maksimālais svars |  |
| Krāsa |  |
| Minimālais displeja izmērs |  |
| Maksimālais displeja izmērs |  |
| Platums |  |
| Augstums |  |
| Regulējams |  |
| Uzstādīšanas veids |  |
| Stiprināšanas veids (min) |  |
| Stiprināšanas veids (max) |  |
| Tips |  |
| Garums |  |
| Garantija |  |

**Apņemamies stingri ievērot tehniskajā specifikācijā noteiktās vispārīgās prasības.**

*Paraksta pretendenta vadītājs vai vadītāja pilnvarota persona:*

|  |  |
| --- | --- |
| **Vārds, uzvārds, amats** |  |
| **Paraksts** |  |
| **Datums** |  |

**4. Pielikums**

Iepirkuma „Tehniskā aprīkojuma piegāde

projektam LLI-089 “Network-DigiHubs”” nolikumam

identifikācijas Nr. LCB 2019/3

*Projekts*

**LĪGUMS
“Tehniskā aprīkojuma piegāde projektam LLI-089 “Network-DigiHubs””**

**Latgales Centrālā bibliotēka**, reģ.Nr.90000066637, juridiskā adrese: Rīgas iela 22A, Daugavpils (turpmāk – Pasūtītājs), vadītājas J.Šapkovas personā, kura rīkojas uz iestādes nolikuma pamata, no vienas puses, un

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** reģistrācijas numurs \_\_\_\_\_\_\_\_, juridiskā adrese: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, valdes \_\_\_ **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** personā, kurš/a rīkojas uz \_\_\_\_\_\_\_\_\_pamata (turpmāk – Piegādātājs), no otras puses, abas kopā/atsevišķi turpmāk Puses/Puse, pastāvot pilnīgai vienprātībai, bez viltus, maldiem un spaidiem,

ņemot vērā Pasūtītāja veiktā zemsliekšņa iepirkuma “Tehniskā aprīkojuma piegāde projektam LLI-089 “Network-DigiHubs””, identifikācijas numurs LCB 2019/3 rezultātus, 2019. gada \_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_ protokols Nr. \_\_\_\_ noslēdza šāda satura līgumu:

**I. Līguma priekšmets**

1. Pasūtītājs, realizējot Interreg Latvijas-Lietuvas programmas 2014.-2020. gadam finansēto projektu LLI-089 “Ģimenes digitālo aktivitāšu centru tīkla izveide dzīves kvalitātes un izglītības atbalstam Austrumaukštaitijā un Dienvidlatgalē” uzdod, bet Piegādātājs apņemas piegādāt tehnisko aprīkojumu (turpmāk – prece) atbilstoši Piegādātāja iepirkumā iesniegtajam finanšu/tehniskajam piedāvājumam, kas ir šī Līguma neatņemama sastāvdaļa.
2. Piegādātājs apņemas piegādāt preci **21 kalendārās dienas laikā** no līguma spēkā stāšanās dienas.

**II. Piegādātāja pienākumi:**

1. Piegādātājs piegādā preci pēc adreses: Latgales Centrālā bibliotēka, Rīgas ielā 22A, Daugavpilī, Latvijā.
2. Piegādātājs sedz visus izdevumus, kas saistīti ar preces piegādi.
3. Piegādātājs piegādā preci saskaņā ar finanšu/tehnisko piedāvājumu un iesniedz Pasūtītājam parakstīšanai preču-pavadzīmi un apmaksas dokumentus, kas kļūst par šī Līguma neatņemamu sastāvdaļu.
4. Piegādātājs piegādā preci atbilstoši finanšu/tehniskajā piedāvājumā norādītajam apjomam, kvalitātes prasībām un aprakstam.
5. Piegādātājs saskaņo preces piegādes laiku ar Līgumā norādīto Pasūtītāja atbildīgo personu ne vēlāk kā vienu darba dienu pirms preces piegādes.

**III. Pasūtītāja pienākumi**

1. Pasūtītājs veic samaksu par kvalitatīvi piegādāto preci saskaņā ar Līguma noteikumiem.
2. Pasūtītājs līgumā noteiktajā kārtībā pieņem Piegādātāja piegādāto preci un paraksta preču-pavadzīmi un apmaksas dokumentus, ja piegādāta prece un to kvalitāte atbilst Līguma specifikācijai.

**IV. Līguma summa un norēķinu kārtība**

1. Līguma summa ir **EUR \_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** bez pievienotās vērtības nodokļa (PVN), PVN 21% sastāda EUR \_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), kopā ar PVN EUR \_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).
2. Pasūtītājs veic līguma summas samaksu 10 (desmit) kalendāro dienu laikā no preču-pavadzīmes parakstīšanas dienas. Maksājums tiek izpildīts, pamatojoties uz Piegādātāja izsniegtu rēķinu. Priekšapmaksa nav paredzēta.
3. Samaksu Pasūtītājs veic, pārskaitot līgumcenu Piegādātāja rēķinā norādītajā bankas norēķinu kontā. Par samaksas dienu uzskatāma diena, kurā Pasūtītājs veicis bankas pārskaitījumu.
4. Piegādātājs, sagatavojot rēķinu, iekļauj tajā sekojošu informāciju: līguma pilnu nosaukumu, numuru, noslēgšanas datumu. Ja Piegādātājs nav iekļāvis šajā Līguma punktā noteikto informāciju rēķinā, Pasūtītājs ir tiesības prasīt Piegādātājam veikt atbilstošas korekcijas rēķinā.

**V. Preces pieņemšanas kārtība un pretenzijas**

1. Pieņemot preci, pasūtītājs pārbauda preces atbilstību Līguma noteikumiem un pieņem Preci, parakstot Piegādātāja preču - pavadzīmi, vai iesniedz Piegādātājam motivētu atteikumu pieņemt piegādāto preci.
2. Pasūtītāja motivēta atteikuma gadījumā, Piegādātājs ar saviem spēkiem un par saviem līdzekļiem novērš trūkumus un defektus, ja tie radušies Piegādātāja vainas dēļ, veic trūkumu novēršanu. Pēc trūkumu novēršanas Piegādātājs atkārtoti piegādā Pasūtītājam preci.
3. Prece pāriet Pasūtītāja īpašumā ar dienu, kad Piegādātājs tās ir piegādājis, un Pasūtītājs veicis pilnu līgumcenas samaksu.

**VI. Garantija**

1. Pārdevējs nodrošina precei \_\_\_\_\_\_\_\_\_ mēnešu garantiju.
2. Pārdevējs garantē, ka visā preces garantijas laikā, ievērojot pareizu preces ekspluatāciju (saskaņa ar Pārdevēja izsniegtajiem preces lietošanas noteikumiem), tā saglabās savas lietošanas īpašības un darbspēju.
3. Preces garantijas termiņu skaita no preču - pavadzīmes parakstīšanas brīža.
4. Ja garantijas laikā tiek konstatēts preces bojājums, Pasūtītājs par to paziņo Pārdēvējam pa tālr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ vai elektroniski\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, bet Pārdevējs pieņem pieteikumu un \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ kalendāro dienu laikā nodrošina preces remontu vai nomaiņu līdzīgā vai labākā bez papildus samaksas.
5. Garantijas saistības neattiecas uz precēm, kuras bojātas Pircēja vainas, tajā skaitā ekspluatācijas noteikumu neievērošanas dēļ, kā arī nepārvaramas varas darbības rezultātā.
6. Garantija neietekmē Pircēja tiesības pieteikt Pārdevējam pretenziju par preces neatbilstību līguma nosacījumiem.

**VII. Pušu atbildība**

1. Ja Piegādātājs nokavējis Līgumā noteikto piegādes termiņu, Pasūtītājam ir tiesības pieprasīt Piegādātājam līgumsodu 0,1 % (nulle komats vienu procentu) apmērā par katru turpmāk nokavēto dienu no kopējās līgumcenas, bet ne vairāk kā 10% (desmit procentus) no kopējās līgumcenas.
2. Ja Pasūtītājs aprēķinājis Līguma 23.punktā noteikto līgumsodu, Pasūtītājam ir tiesības ieturēt līgumsodu no Piegādātājam maksājamās summas, rakstiski paziņojot par to Piegādātājam.
3. Puses ir atbildīgas par Līgumā noteikto saistību neizpildi, kā arī par zaudējumiem, ko tās Līguma izpildes gaitā savas vainas dēļ radījušas otrai Pusei.
4. Līgumsoda samaksa neatbrīvo Puses no Līguma izpildes pienākuma, tai skaitā neatbrīvo Piegādātāju no pienākuma novērst preces neatbilstības un nepilnības.
5. Līgumsods netiek ieskaitīts zaudējumu atlīdzībā.

**VIII. Līguma darbības termiņš un izbeigšanas kārtība**

1. Līgums stājas spēkā tā abpusējas parakstīšanas dienā un darbojas līdz Līguma saistību izpildei.
2. Līgums var tikt grozīts, papildināts, pārtraukts vai tā termiņš pagarināts tikai pēc Pušu savstarpējās vienošanās, kas noformēta rakstveidā.
3. Pasūtītājs ir tiesīgs nekavējoties vienpusēji atkāpties no Līguma izpildes bez jebkādu zaudējumu atlīdzināšanas Piegādātājam, par Līguma izbeigšanu rakstiski paziņojot Piegādātājam, ja:
	1. Piegādātājs ir pieņēmis lēmumu uzsākt uzņēmuma likvidāciju, apturēt vai pārtraukt uzņēmuma darbību;
	2. ir uzsākta Piegādātāja maksātnespējas vai bankrota procedūra, vai tā darbība ir pārtraukta vai apturēta;
	3. Piegādātājs kavē Līguma izpildi vairāk par divām nedēļām.

**IX. Nepārvarama vara**

1. Puses tiek atbrīvotas no atbildības par Līguma nepildīšanu, ja tā rodas pēc Līguma noslēgšanas nepārvaramas varas vai ārkārtēju apstākļu ietekmes rezultātā, kurus attiecīgā no Pusēm vai Puses kopā nevarēja ne paredzēt, ne novērst, ne ietekmēt, un, par kuru rašanos nenes atbildību, tas ir, stihiskas nelaimes, valsts varas, pārvaldes un pašvaldību pieņemtie ārējie normatīvie akti, kas tieši ietekmē Līguma izpildi.
2. Katra no Pusēm, kuru Līguma ietvaros ietekmē nepārvaramas varas apstākļi, nekavējoties par to informē otru Pusi.

**X. Noslēguma jautājumi**

1. Visi strīdi, kas rodas Līguma sakarā, vispirms tiek risināti savstarpējās sarunās. Ja sarunu gaitā vienošanās vai izlīgums nav panākts, strīds tiek izšķirts tiesā Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.
2. Līgums pilnībā apliecina Pušu savstarpējo vienošanos. Nekādi mutiski papildinājumi netiks uzskatīti par Pusēm saistošiem Līguma noteikumiem. Jebkuri grozījumi Līguma noteikumos stājas spēkā tikai tad, kad tie ir noformēti rakstiski un tos ir parakstījusi katra no Pusēm.
3. Pušu reorganizācijas gadījumā visas Līgumā noteiktās tiesības un saistības pāriet Pušu tiesību un saistību pārņēmējiem.
4. Savstarpējās Pušu attiecības, kas netika paredzētas parakstot Līgumu, ir regulējamas saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošiem normatīviem aktiem.
5. Visi paziņojumi Līguma sakarā izdarāmi uz Līguma rekvizītos norādītajām adresēm, un visos paziņojumos (sarakstē, apmaksas dokumentos u.c. dokumentos) Pusēm jānorāda Līguma numurs.
6. Līgums sastādīts uz \_\_ lapām ar pielikumu nr.1 “Finanšu/tehniskais piedāvājums” uz \_\_\_lapām, parakstīts divos identiskos eksemplāros, kuriem ir vienāds juridiskais spēks un no kuriem viens glabājas pie Pasūtītāja un otrs – pie Piegādātāja.

**XI. Pušu atbildīgās personas**

1. Par Līguma organizatorisko izpildi, kvalitātes uzraudzību pilnvarotā persona no Pasūtītāja puses:

|  |  |
| --- | --- |
| Vārds, uzvārds: | Aleksejs Sidorovs |
| Amats | Automatizācijas nodaļas vadītājs |
| Tālrunis: | 654 76343, 28253714 |
| E-pasta adrese: | aleksejs.sidorovs@lcb.lv  |

40. Par Līguma organizatorisko izpildi, kvalitātes uzraudzību pilnvarotā persona no Piegādātāja puses:

|  |  |
| --- | --- |
| Vārds, uzvārds: |  |
| Amats |  |
| Tālrunis: |  |
| E-pasta adrese: |   |

**XII. Līdzēju rekvizīti**

|  |  |
| --- | --- |
| **Pasūtītājs:**Latgales Centrālā bibliotēkaReģ.nr.90000066637Rīgas iela 22A, Daugavpils, Latvija, LV-5401Valsts kaseLV91TREL981373600100BTRELLV22 | **PIEGĀDĀTĀJS:** |