**APSTIPRINĀTS**

Priekules novada pašvaldības

iepirkumu komisijas

2015.gada 22.janvāra sēdē,

protokols Nr.2015/1-1

**IEPIRKUMA**

***„Publisko interneta pieejas punktu attīstība Priekules novadā”***

**NOLIKUMS**

Iepirkuma identifikācijas Nr.PNP2015/1

Priekule

2015

**1. Vispārīgā informācija**

**1.1. Iepirkuma identifikācijas numurs** – **PNP2015/1.**

**1.2. Pasūtītājs:**

**Priekules novada pašvaldība**

Adrese: Saules iela 1, Priekule, Priekules novads, LV-3434

Reģ.Nr.90000031601

Tālrunis 63461006, fakss 63497937

e-pasta adrese: [dome@priekulesnovads.lv](mailto:dome@priekulesnovads.lv)

mājaslapa: [www.priekulesnovads.lv](http://www.priekulesnovads.lv)

**1.3. Iepirkuma metode -** iepirkums Publisko iepirkumu likuma 8.2 panta noteiktajā kārtībā.

**1.4. Iepirkuma dokumentu saņemšana**

1.4.1. Ieinteresētās personas ar iepirkuma dokumentiem (**nolikumu un tehnisko specifikāciju - piedāvājumu**) bez maksas var iepazīties uz vietas Priekules novada pašvaldībā (Saules ielā 1, Priekulē, Priekules novadā) darba dienās no plkst.8:00–12:00 un 12:45–17:00 (piektdienās līdz 16:00) vai Priekules novada pašvaldības mājaslapā [www.priekulesnovads.lv](http://www.priekulesnovads.lv) sadaļā ”Publiskie iepirkumi” līdz 2015.gada 3.februārim plkst.14:00.

1.4.2. Kontaktpersona:

1.4.2.1. par iepirkuma procedūru - Priekules novada pašvaldības iepirkuma speciāliste Lorita Siksna, tel.63497951, e-pasts [lorita.siksna@priekulesnovads.lv](mailto:lorita.siksna@priekulesnovads.lv);

1.4.2.2. par iepirkuma priekšmetu - Priekules novada informācijas sistēmas uzturētājs Ivars Poļjaščenko, tel.63497945, 26622672, e-pasts [Ivars.poljascenko@priekulesnovads.lv](mailto:Ivars.poljascenko@priekulesnovads.lv).

**1.5. Piedāvājuma iesniegšana**

1.5.1. Ieinteresētās personas piedāvājumus var iesniegt Priekules novada pašvaldībā pie sekretāres vai atsūtot pa pastu līdz 2015.gada 3.februārim plkst.14:00 uz adresi: Priekules novada pašvaldība, Saules ielā 1, Priekulē, Priekules novadā, LV - 3434, sākot ar dienu, kad paziņojums par plānoto līgumu ir publicēts Iepirkumu uzraudzības biroja mājaslapā: [www.iub.gov.lv](http://www.iub.gov.lv). Pasta sūtījumam jābūt nogādātam norādītajā adresē līdz augstākminētajam termiņam.

1.5.2. Piedāvājumu iesniegšanas termiņa – 2015.gada 3.februāra, norādītais laiks – plkst.14:00 tiek nofiksēts ar "koordinētā universālā laika" sistēmas (UTC) palīdzību atbilstoši otrajai laika joslai (Grīnvičas laiks plus divas stundas), vai, ja neparedzētu apstākļu dēļ nav pieejams internets, tad precīzs laiks tiek nofiksēts ar Latvijas Radio 1 palīdzību, kas paziņo par pilnas stundas iestāšanos. Piedāvājumi, kas iesniegti pēc tam, kad attiecīgajā mājaslapā norādītais pulkstenis rāda laiku precīzi 14:00 un “00” sekundes, vai pa Latvijas Radio 1 tiek paziņota pilna stundas iestāšanās, netiek atvērti. Tie neatvērti tiek atdoti vai nosūtīti atpakaļ pretendentam.

1.5.3. Pasūtītājs neatbild par pazudušiem piedāvājumiem, un tam nav jāpierāda korespondences saņemšana.

1.5.4. Saņemot piedāvājumu, pasūtītājs reģistrē piedāvājumus to iesniegšanas secībā, uz aploksnes atzīmējot saņemšanas datumu, laiku un reģistrēšanas numuru. Aploksnes tiek glabātas neatvērtas līdz piedāvājumu atvēršanai.

1.5.5. Pasūtītājs nodrošina iesniegtā piedāvājuma glabāšanu tā, lai līdz piedāvājuma atvēršanas brīdim neviens nevarētu piekļūt tajā ietvertajai informācijai.

1.5.6. Pasūtītājs neatbild par priekšlaicīgi atvērtiem piedāvājumiem, ja aploksne nav bijusi noformēta atbilstoši iepirkuma nolikuma 4.4.punkta prasībām. Piedāvājumi, kas atvērti pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām neatbilstoši iepirkuma nolikuma 4.4.punkta prasībām noformētas aploksnes dēļ, netiek vērtēti. Pretendents tiek rakstiski informēts par šo faktu, piedāvājums pretendentam netiek atgriezts.

**2. Informācija par iepirkuma priekšmetu**

**2.1. Iepirkuma priekšmets –** Publisko interneta pieejas punktu attīstība Priekules novadā saskaņā ar tehnisko specifikāciju - piedāvājumu (nolikuma 2.pielikums), CPV kods 72710000-0.

**2.2. Līguma izpildes vietas:** NUTS kods – 003

2.2.1. Ķieģeļu iela 7, Priekule, Priekules novads;

2.2.2. Galvenā iela 6, Priekule, Priekules novads;

2.2.3. Aizputes iela 5, Priekule, Priekules novads;

2.2.4. Aizputes iela 1a, Priekule, Priekules novads;

2.2.5. Peldu iela 1, Priekule, Priekules novads;

2.2.6. Krotes Kronvalda Ata pamatskola, sporta zāles foajē (Krote, Bunkas pagasts, Priekules novads);

2.2.7. Tautas nams, Skolas iela 5, Gramzda, Gramzdas pagasts, Priekules novads;

2.2.8. veikals SIA “CP-23”, Nākotnes iela 10, Kalnenieki, Priekules pagasts, Priekules novads;

2.2.9. “Krieviņi”, Ozolu ciems, Kalētu pagasts, Priekules novads;

2.2.10. Prūšu ūdenskrātuve, Virgas pagasts, Priekules novads.

**2.3. Līguma termiņš:** 6 (sešas) nedēļas no līguma parakstīšanas dienas + garantijas laiks (atbilstoši Līguma 4.nodaļā minētajam).

**2.4. Cita informācija:**

2.4.1. Pasūtītājs neslēdz iepirkuma līgumu ar izraudzīto pretendentu, ja pretendenta piedāvātā līgumcena uz lēmuma pieņemšanas dienu ir augstāka nekā ekvivalents pakalpojuma piedāvājums Elektronisko iepirkumu sistēmā (turpmāk – EIS).

2.4.2. Vietu apskate tiek organizēta 2015.gada 27.janvārī plkst.12:00, tikšanās Ķieģeļu ielā 7, Priekulē, Priekules novadā.

Par vietu apskati citā laikā var vienoties, zvanot nolikuma 1.4.2.2.punktā minētajai kontaktpersonai.

2.4.3. Ieinteresētais piegādātājs savus jautājumus par iepirkuma procedūras dokumentos minētajām prasībām iesniedz rakstveidā Priekules novada pašvaldībā (adrese – Saules iela 1, Priekule, Priekules novads) vai elektroniskā veidā, ja iesniegums normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā ir parakstīts ar elektronisko parakstu, uz e-pasta adresi [dome@priekulesnovads.lv](mailto:dome@priekulesnovads.lv). Ja no ieinteresētā piegādātāja ir saņemts jautājums ne vēlāk kā septiņas dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām, pasūtītājs sniedz atbildi ne vēlāk kā četras dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām nosūtot to jautājuma uzdevējam, un visiem ieinteresētajiem piegādātājiem, kuri pasūtītājam ir zināmi. Sagatavotā atbilde tiek ievietota pasūtītāja mājaslapā [www.priekulesnovads.lv](http://www.priekulesnovads.lv) sadaļā ”Publiskie iepirkumi” pie konkrētā iepirkuma paziņojuma ar norādi „Papildus informācija”.

2.4.4. Pretendentam ir pienākums sekot aktuālajai informācijai (atbildēm uz ieinteresēto piegādātāju jautājumiem u.c.) pasūtītāja mājaslapā [www.priekulesnovads.lv](http://www.priekulesnovads.lv) un, ņemt to vērā, sagatavojot savu piedāvājumu. Komisija nav atbildīga par to, ja kāda ieinteresētā persona nav iepazinusies ar informāciju, kurai ir nodrošināta brīva un tieša elektroniska pieeja.

**3. Piedāvājuma sagatavošana**

3.1. Pretendentam rūpīgi jāiepazīstas ar iepirkuma nolikumu, un tas ir pilnīgi atbildīgs par iesniegtā piedāvājuma atbilstību pasūtītāja izvirzītajām prasībām. Iesniedzot piedāvājumu, pretendents pilnībā akceptē visus nolikuma noteikumus un prasības.

3.2. Pretendentam jāuzņemas visi izdevumi, kas saistīti ar pieteikuma sagatavošanu un iesniegšanu, un pasūtītājs nav atbildīgs par šiem izdevumiem.

3.3. Pretendents drīkst iesniegt tikai 1 (vienu) piedāvājuma variantu.

3.4. Piedāvājums sastāv no šādiem dokumentiem:

3.4.1. finanšu piedāvājuma (nolikuma 1.pielikums);

3.4.2. nolikuma 5.nodaļā minētajiem pretendenta kvalifikācijas atlases dokumentiem;

3.4.3. tehniskās specifikācijas - piedāvājuma, kas sagatavots, sniedzot tehniskajā specifikācijā – piedāvājumā prasīto informāciju (nolikuma 2.pielikums).

3.5. Ja kāds no pretendenta iesniedzamajiem dokumentiem satur komercnoslēpumu vai konfidenciālu informāciju, kuru pasūtītājs nav tiesīgs atklāt, paziņojot par līguma slēgšanu un informējot pretendentus, pretendentam jānorāda savā piedāvājumā, kura informācija ir konfidenciāla. Par konfidenciālu nevar tikt uzskatīta informācija, kas minēta Publisko iepirkumu likuma 69.pantā.

3.6. Piedāvājuma cenā jāiekļauj visas ar lokālo bezvadu datortīklu izveides darbiem saistītās izmaksas - gan paredzamās, gan tādas, kuras pretendentam vajadzētu paredzēt, un atbilstošos nodokļus.

3.7. Dokumenti jāsagatavo atbilstoši Ministru kabineta 2010.gada 28.septembra noteikumiem Nr.916 „Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība”.

3.8. Ja saskaņā ar šo nolikumu piedāvājuma dokumenti jāsagatavo saskaņā ar pielikumos pievienotajām formām, tad tie iesniedzami atbilstoši šīm formām un saturam. Gadījumos, ja piedāvājumā iesniegti dokumenti, neizmantojot dotās formas, tiek vērtēts, vai tajos sniegta visa pievienotajās formās prasītā informācija.

**4. Prasības piedāvājuma noformēšanai**

4.1. Piedāvājuma sākumā jāievieto satura rādītājs, kurā norādīts secīgs piedāvājumā iesniegto dokumentu nosaukumu saraksts un attiecīgās piedāvājuma lapaspuses numurs, kurā konkrētais dokuments atrodams.

4.2. Visiem piedāvājuma dokumentiem jābūt cauršūtiem un parakstītiem, lapām jābūt numurētām. Uz pēdējās lapas aizmugures cauršūšanai izmantojamais diegs nostiprināms ar pārlīmētu lapu, uz kuras norādīts cauršūto lapu skaits, ko ar savu parakstu apliecina pretendenta pārstāvis. Teksta un tabulu daļa nedrīkst būt cauršūta, visai informācijai jābūt skaidri izlasāmai.

4.3. Piedāvājums iesniedzams latviešu valodā vienā eksemplārā. Svešvalodā sagatavotiem piedāvājuma dokumentiem jāpievieno pretendenta apliecināts tulkojums latviešu valodā. Sagatavojot piedāvājumu, pretendents ir tiesīgs visu iesniegto dokumentu atvasinājumu un to tulkojumu pareizību apliecināt ar vienu apliecinājumu.

4.4. Piedāvājums jāiesniedz aizlīmētā aploksnē, uz kuras jānorāda:

4.4.1. Pasūtītāja nosaukums un adrese;

4.4.2. atzīme “Publisko interneta pieejas punktu attīstība Priekules novadā”;

4.4.3. atzīme „Iepirkuma identifikācijas Nr.PNP2015/1”

4.4.4. atzīme „Neatvērt līdz 2015.gada 3.februārim plkst.14:00”;

4.4.5. Pretendenta nosaukums un adrese.

4.5. Piedāvājuma grozījumus noformē un iesniedz atbilstoši nolikumā noteiktajām piedāvājuma noformēšanas prasībām, uz aploksnes papildus nolikuma 4.4.punktā prasītajai informācijai norādot atzīmi: „Piedāvājuma grozījumi”.

4.6. Pēc piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām pretendents nevar savu piedāvājumu grozīt.

4.7. Pasūtītājs neatbild par tādu piedāvājumu priekšlaicīgu atvēršanu, kuri nav noformēti atbilstoši nolikuma 4.4.punktā minētajām prasībām.

**5. PRASĪBAS PRETENDENTIEM UN PRETENDENTU IESNIEDZAMIE DOKUMENTI**

5.1. Prasības pretendentiem un iesniedzamie dokumenti:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Prasība** | | **Iesniedzamie dokumenti** | **Piezīmes** |
| **Atbilstība PIL 82.panta piektajai daļai** | | | |
| 5.1.1. Uz Pretendentu nav attiecināms šāds nosacījums:  Ir pasludināts pretendenta maksātnespējas process (izņemot gadījumu, kad maksātnespējas procesā tiek piemērota sanācija vai cits līdzīga veida pasākumu kopums, kas vērsts uz parādnieka iespējamā bankrota novēršanu un maksātspējas atjaunošanu), apturēta vai pārtraukta pretendenta saimnieciskā darbība, uzsākta tiesvedība par pretendenta bankrotu vai pretendents tiek likvidēts. | | Nav. | Minēto apstākļu esamību pasūtītājs pārbauda atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 8.2panta 7.daļā noteiktajai kārtībai tikai attiecībā uz pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības atbilstoši nolikumā noteiktajām prasībām. |
| 5.1.2. Uz Pretendentu nav attiecināms šāds nosacījums:  Pretendentam Latvijā un valstī, kurā tas reģistrēts vai kurā atrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta, ir nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā kādā no valstīm pārsniedz 150 *euro*. | | Nav. | Minēto apstākļu esamību pasūtītājs pārbauda atbilstoši Publisko iepirkumu likuma 8.2panta 7.daļā noteiktajai kārtībai tikai attiecībā uz pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības atbilstoši nolikumā noteiktajām prasībām. |
| **Atbilstība profesionālās darbības veikšanai** | | | |
| 5.1.3. Pretendents ir reģistrēts, licencēts vai sertificēts atbilstoši piegādātāja izcelsmes (reģistrācijas) valsts normatīvo aktu prasībām. | | \*Latvijā reģistrētam pretendentam Uzņēmuma reģistra izziņas kopija nav jāiesniedz.  \* Fiziskām personām jāiesniedz VID izsniegta nodokļa maksātāja reģistrācijas apliecības kopija.  \*Ja pretendents nav reģistrēts Latvijā, tam jāiesniedz reģistrācijas valstī izsniegtas reģistrācijas apliecības kopija. | Par Latvijā reģistrētiem pretendentiem (juridiskām personām) pasūtītājs pārbaudi veic publiski pieejamās datu bāzēs. |
| **Tehniskās un profesionālās spējas** | | | |
| 5.1.4. Pretendents spēj nodrošināt lokālo bezvada datortīklu izveides darbu izpildi. Pretendentam ir jābūt pieredzei līdzvērtīgu darbu\* veikšanā pēdējo trīs gadu laikā (veikta vismaz 1 līdzvērtīga darbu izpilde).  *\*”līdzvērtīgi darbi” šī nolikuma izpratnē ir darbi, kas veikti vienā objektā un tie sevī ietver:*  *1) datortīklu izveidi atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām un tam izmantoti 5e kategorijai atbilstoši materiāli (kabeļi, konektori, kontaktligzdas u.c.);*  *2)izvilkto kabeļu kopējais garums vismaz 50 m;*  *3) izveidotas atbilstošo iekārtu pieslēgvietas un tās ir pievienotas pie pasūtītāja nodrošināta interneta pieslēguma.* | \* Informācija par pēdējo 3 (trīs) gadu laikā līdzīga rakstura veiktajām piegādēm un izpildītajiem darbiem, kas iesniedzama saskaņā ar nolikuma 3.pielikumā norādīto formu, pievienojot vismaz 1 (vienu) rakstisku pozitīvu atsauksmi par līdzīgām piegādēm. | | *Atsauksmē jābūt norādītai sekojošai informācijai:* pasūtītājs, persona, ar kuru bijis noslēgts līgums par jaunu lokālo bezvadu datortīklu izveides darbu izpildi, vai izveides darbi notikuši atbilstoši līguma nosacījumiem, t.sk. termiņiem un vai darbi veikti atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām. |
| 5.1.5. Apakšuzņēmēji un personas, uz kuru iespējām pretendents balstās. | Informācija par personām, uz kuru iespējām pretendents balstās, pretendenta piesaistītajiem apakšuzņēmējiem un tām nododamo piegāžu sarakstu un apjomu saskaņā ar nolikuma 4.pielikumu.  Katras personas, uz kuru iespējām pretendents balstās, pretendenta piesaistītā apakšuzņēmēja piekrišanas raksts par veicamajām piegādēm saskaņā ar nolikuma 5.pielikumu. | | **Iesniedz, ja pretendents līguma izpildei ir plānojis piesaistīt apakšuzņēmējus. Ja pretendents informāciju neiesniedz, pasūtītājs uzskata, ka apakšuzņēmēji netiek piesaistīti.**  Pretendentam piedāvājumā jānorāda visus tos apakšuzņēmējus, kuru sniedzamo pakalpojumu vērtība ir 20 procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības vai lielāka, un katram apakšuzņēmējam izpildei nododamo pakalpojumu līguma daļu. |

5.2. Pretendents, kas sniedzis nepatiesu informāciju vai nav to sniedzis vispār, vai arī sniegtā informācija neapliecina pretendenta atbilstību iepirkuma nolikumā izvirzītajām prasībām, tiek izslēgts no tālākas vērtēšanas.

5.3. Ja pasūtītājs par pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, atzīst ārvalstī reģistrētu pretendentu, pasūtītājs pieprasa viņam iesniegt attiecīgās ārvalsts kompetentās institūcijas izziņas, kas apliecina, ka uz to neattiecas šī nolikuma 5.1.1. un 5.1.2.punktā minētie nosacījumi.

5.4. Šī nolikuma 5.3.punktā minētajam pretendentam prasītās izziņas jāiesniedz pasūtītājam 10 (desmit) darba dienu laikā no pieprasījuma izsniegšanas vai nosūtīšanas dienas.

5.5. Izziņas un citus dokumentus, kurus izsniedz kompetentās institūcijas, pasūtītājs pieņem un atzīst, ja tie izdoti ne agrāk kā vienu mēnesi pirms to iesniegšanas dienas.

**6. Piedāvājumu vērtēšana**

6.1. Piedāvājumu atvēršanu, noformējuma pārbaudi un vērtēšanu iepirkuma komisija veic slēgtā sēdē.

6.2. Piedāvājumi, kas iesniegti pēc šā nolikuma 1.5.1.punktā minētā termiņa, netiek vērtēti. Tie neatvērti tiek atdoti vai nosūtīti atpakaļ pretendentam.

6.3. Iepirkuma komisija:

6.3.1. Vispirms pārbauda piedāvājumu atbilstību šī nolikuma 4.nodaļā minētajām prasībām (prasības piedāvājumu noformēšanai). Par atbilstošiem tiek uzskatīti tikai tie piedāvājumi, kas atbilst visām norādītajām prasībām. Konstatējot atkāpes no nolikumā izvirzītajām piedāvājuma noformējuma prasībām, komisija izvērtē to būtiskumu un ietekmi uz turpmāko piedāvājuma vērtēšanas procesu un lemj par tālāku piedāvājuma vērtēšanu vai izslēgšanu no tālākas vērtēšanas.

6.3.2. Pārbauda piedāvājumu atbilstību šī nolikuma 5.1.3. - 5.1.5.punktā minētajām prasībām (pretendentu atlases dokumenti). Par atbilstošiem tiek uzskatīti tikai tie piedāvājumi, kuros sniegta visa prasītā informācija, kā arī sniegtā informācija apliecina pretendenta atbilstību izvirzītajām kvalifikācijas prasībām. Piedāvājumi, kuros nav norādīta visa prasītā informācija, vai arī ja sniegtā informācija neapliecina pretendenta atbilstību izvirzītajām prasībām, tiek noraidīti un tālāk netiek vērtēti.

6.3.3. Pārbauda tehniskā piedāvājuma atbilstību tehniskajai specifikācijai. Par atbilstošiem tiek uzskatīti tikai tie piedāvājumi, kuri atbilst visām tehniskajā specifikācijā norādītajām prasībām un iesniegti par visu iepirkuma daļas apjomu. Neatbilstošie piedāvājumi tālāk netiek vērtēti.

6.3.4. Pārbauda, vai sniegta finanšu piedāvājumā prasītā informācija un vai piedāvājumā nav aritmētisku kļūdu. Ja šādas kļūdas tiek konstatētas, tad tās tiek izlabotas. Par kļūdu labojumu un laboto piedāvājuma summu iepirkuma komisija paziņo pretendentam, kura pieļautās kļūdas labotas. Vērtējot finanšu piedāvājumu, iepirkuma komisija ņem vērā labojumus.

6.3.5. Pirms cenu salīdzināšanas pārbauda vai pretendenta piedāvātā līgumcena uz lēmuma pieņemšanas dienu nav augstāka nekā ekvivalents pakalpojuma piedāvājums EIS.

6.3.6. Ja pretendenta piedāvātā līgumcena uz lēmuma pieņemšanas dienu ir augstāka nekā ekvivalents pakalpojuma piedāvājums EIS, tad iepirkumu procedūra tiek pārtraukta un attiecīgais pakalpojums tiek iegādāts caur EIS.

6.3.7. Ja pretendenta piedāvātā līgumcena uz lēmuma pieņemšanas dienu ir zemāka nekā ekvivalents pakalpojuma piedāvājums EIS, tad komisija nosaka pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, izvēloties no piedāvājumiem, kas atbilst nolikumā izvirzītajām prasībām, piedāvājumu ar viszemāko piedāvāto līgumcenu, un pārbauda attiecīgā pretendenta atbilstību nolikuma 5.1.1. un 5.1.2.punktā minētajām prasībām vai šī nolikuma 5.3.punktā minētajā gadījumā pieprasa iesniegt pretendentam attiecīgas izziņas.

6.3.8. Ja attiecīgais ārvalstīs reģistrētais pretendents šī nolikuma 5.4.punktā minētajā termiņā neiesniedz prasītās izziņas, pasūtītājs to izslēdz no tālākas dalības iepirkumā un nosaka nākamo pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības atbilstoši šī nolikuma 6.3.7.punktā noteiktajai kārtībai.

6.3.9. Pēc 6.3.8.punktā minēto ziņu pārbaudes vai izziņu saņemšanas izvērtē to atbilstību nolikumā norādītajām prasībām un pieņem lēmumu par līguma slēgšanu ar pretendentu, kura piedāvājums atbilst visām nolikumā izvirzītajām prasībām un ir ar viszemāko piedāvāto līgumcenu, vai nosaka nākamo pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, t.i., pretendents, kura piedāvājums atbilst visām nolikumā minētajām prasībām un ir ar nākamo zemāko piedāvāto līgumcenu.

6.3.10. Ja komisija nosaka nākamo pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, t.i., pretendents, kura piedāvājums atbilst visām nolikumā minētajām prasībām, bet nākamā pretendenta piedāvātā līgumcena uz lēmuma pieņemšanas dienu ir augstāka nekā ekvivalents pakalpojuma piedāvājums EIS, tad iepirkumu procedūra tiek pārtraukta un attiecīgais pakalpojums tiek iegādāts caur EIS.

**7. Lēmuma izziņošana un līguma slēgšana**

7.1. Triju darba dienu laikā pēc lēmuma pieņemšanas visi pretendenti tiek informēti par pieņemto lēmumu un lēmums tiek publicēts pasūtītāja mājaslapā [www.priekulesnovads.lv](http://www.priekulesnovads.lv) sadaļā ”Publiskie iepirkumi” pie konkrētā iepirkuma paziņojuma ar norādi „Lēmums”.

7.2. Pasūtītājs neslēdz iepirkuma līgumu ar izraudzīto pretendentu, ja pretendenta piedāvātā līgumcena uz lēmuma pieņemšanas dienu ir augstāka nekā ekvivalents pakalpojuma piedāvājums EIS.

7.3. Ja pretendenta piedāvātā līgumcena uz lēmuma pieņemšanas dienu ir zemāka nekā ekvivalents pakalpojuma piedāvājums EIS, tad pasūtītājs slēdz ar izraudzīto pretendentu līgumu (nolikuma 6.pielikums), pamatojoties uz pretendenta iesniegto piedāvājumu, un saskaņā ar šā nolikuma noteikumiem.

7.4. Pasūtītājs nolikuma 7.3.punktā minētā līguma tekstu publicē pašvaldības mājaslapā [www.priekulesnovads.lv](http://www.priekulesnovads.lv) sadaļā ”Publiskie iepirkumi” pie konkrētā iepirkuma informācijas par piegādātāju, ar kuru noslēgts līgums, ne vēlāk kā dienā, kad šis līgums stājas spēkā, atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajai kārtībai ievērojot komercnoslēpuma aizsardzības prasības, ja tādas būs norādītas piegādātāja iesniegtajā piedāvājumā atbilstoši nolikuma 3.5.punktam.

**8. Pielikumu saraksts**

Nolikumam ir pievienoti 8 (astoņi) pielikumi, kas ir nolikuma neatņemamas sastāvdaļas:

1.pielikums Finanšu piedāvājums;

2.pielikums Tehniskā specifikācija - piedāvājums;

3.pielikums Pretendenta pieredzes apraksts;

4.pielikums Informācija par pretendenta piesaistītajiem apakšuzņēmējiem un tiem nododamo piegāžu un/vai darbu saraksts un apjoms;

5.pielikums Apakšuzņēmēja apņemšanās;

6.pielikums Līguma projekts.

**1.pielikums**

pie iepirkuma

ar identifikācijas Nr.PNP2015/1

nolikuma

**FINANŠU PIEDĀVĀJUMS**

**iepirkumam**

**„Publisko interneta pieejas punktu attīstība Priekules novadā”**

**1. IESNIEDZA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Pretendenta nosaukums** | **Rekvizīti** |
|  | Reģ.Nr.:  Adrese:  Banka:  Kods:  Konts:  Tālrunis:  Fakss:  e-pasta adrese: |

**2. KONTAKTPERSONA**

|  |  |
| --- | --- |
| **Amats, vārds, uzvārds** |  |
| **Tālrunis** |  |
| **e-pasta adrese** |  |

**3. PIEDĀVĀJUMS**

3.1. Mēs apņemamies veikt atbilstošo lokālo bezvadu datortīklu izveides darbus saskaņā ar iepirkuma nolikumā norādītajiem nosacījumiem un atbilstoši tehniskajai specifikācijai - piedāvājumam.

3.2. Mūsu piedāvājums ir:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Iepirkuma priekšmeta nosaukums** | **Summa**  **bez PVN (EUR)** | **PVN 21% (EUR)** | **Kopējā summa**  **ar PVN (EUR)** |
| 1. | Publisko interneta pieejas punktu attīstība Priekules novadā |  |  |  |

3.3. Apliecinām, ka esam pilnībā iepazinušies ar iepirkuma procedūras dokumentiem un šajā piedāvājuma cenā pilnībā esam iekļāvuši visas šai sakarībā ar lokālo bezvadu datortīklu izveides darbiem saistītās izmaksas un atbilstošos nodokļus. Mums nav nekādu neskaidrību un pretenziju tagad, kā arī atsakāmies tādas celt visā iepirkuma līguma darbības laikā.

3.4. Apliecinām, ka mums ir pietiekoša informācija par apstākļiem, kas varētu ietekmēt pakalpojuma izpildi un samaksas noteikšanu par to. Esam ņēmuši šos apstākļus vērā, nosakot līgumā minēto samaksu par pakalpojuma izpildi – līguma summu. Tāpēc līguma summu un pakalpojuma izpildes termiņus nevar ietekmēt iepriekš minētie pakalpojuma izpildes apstākļi.

3.5. Apliecinām, ka mums ir pieejami finanšu resursi, lai nodrošinātu nepieciešamos līdzekļus līguma izpildei.

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

*(amats) (paraksts un paraksta atšifrējums)*

Z.V.

**2.pielikums**

pie iepirkuma

ar identifikācijas Nr.PNP2015/1

nolikuma

**Tehniskā specifikācija - PIEDĀVĀJUMS**

iepirkuma

**“Publisko interneta pieejas punktu attīstība Priekules novadā”**

1. Iepirkuma priekšmets ir lokālo bezvadu datortīklu izveides darbi atbilstoši tehniskajai specifikācijai - piedāvājumam iepirkuma līguma norādītajā izpildes termiņā un pasūtītāja norādītajās izpildes vietās Priekules novada teritorijā.

2. Lokālo bezvadu datortīklu izveides darbiem izvirzītās prasības:

Lokālā bezvadu datortīkla izveides pakalpojums

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Tehniskās prasības** | **Pretendenta piedāvātais risinājums** |
| **1.** | **Adrese: Ķieģeļu iela 7, Priekule, Priekules novads.** | |
| **1.1.** | ***Prasības bezvadu tīkla iekārtām:***  Atbalstāmie standarti: 802. 11 b/g;  Apraides diametrs: 50 metru rādiusa darbības zona ap PIPP;  Drošības prasības: vismaz WPA atbalsts, MAC adrešu filtrs;  Ugunsmūris: iekārtā iebūvēts ugunsmūris;  Tīkla komutācija: vismaz četras 10/100/1000 BASE-TX, RJ-45 ligzdas;  Plūsmas prioritātes: iekārtā iespējams noteikt plūsmas prioritātes;  Funkcionalitāte: Auto-Crossover (MDI/MDI-X), Class-Based Traffic Shaping (CBTS);  Statistikas iespējas: notikumu žurnāla veidošanas iespēja ar iespēju sūtīt notikumu žurnālu Syslog serverim; izpildītājs uzstāda centralizētu žurnālfailu apkopošanas risinājumu uz pasūtītāja servera;  Iekārtas vadība: iespējama izmantojot jebkuru interneta pārlūka programmatūru;  Sertifikācijas prasības: iekārtai izsniegts WiFi Certified (<http://www.wi-fi.org/>) vai analogs sertifikāts, kas apliecina iekārtas atbilstību ES prasībām;  Barošanas tīkla aizsardzība: tīkla iekārtām jābūt nodrošinātām ar risinājumu nepārtrauktai darbībai strāvas zuduma gadījumā uz vismaz 15 minūtēm;  Garantija uzstādītajām iekārtām: 5 gadi. | Atbalstāmie standarti:  Apraides diametrs:  Drošības prasības:  Ugunsmūris:  Tīkla komutācija:  Plūsmas prioritātes:  Funkcionalitāte:  Statistikas iespējas:  Iekārtas vadība:  Sertifikācijas prasības:  Barošanas tīkla aizsardzība:  Garantija uzstādītajām iekārtām: |
| **1.2.** | ***Veicamie tīkla darbi:***  Pieslēdzamo iekārtu skaits: 4 (3 darbstacijas un 1 daudzfunkcionālā drukas iekārta);  Izpildītājs pieslēdz bezvadu tīkla iekārtu pie pasūtītāja nodrošināta interneta pieslēguma;  Tīkls veidots atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām un tam izmantoti 5e kategorijai atbilstoši materiāli (kabeļi, konektori, kontaktligzdas u.c.);  Pieslēgvietas ir jānodrošina ar nepieciešamā garuma UTP 5e kategorijas rūpnieciski ražotiem savienotājkabeļiem ar RJ45 konektoriem abos galos. Garums ne lielāks par 5 m. |  |
| **2.** | **Adrese: Galvenā iela 6, Priekule, Priekules novads.** | |
| **2.1.** | ***Prasības bezvadu tīkla iekārtām:***  Atbalstāmie standarti: 802. 11 b/g;  Apraides diametrs: 50 metru rādiusa darbības zona ap PIPP;  Drošības prasības: vismaz WPA atbalsts, MAC adrešu filtrs;  Ugunsmūris: iekārtā iebūvēts ugunsmūris;  Tīkla komutācija: vismaz četras 10/100/1000 BASE-TX, RJ-45 ligzdas;  Plūsmas prioritātes: iekārtā iespējams noteikt plūsmas prioritātes;  Funkcionalitāte: Auto-Crossover (MDI/MDI-X), Class-Based Traffic Shaping (CBTS);  Statistikas iespējas: notikumu žurnāla veidošanas iespēja ar iespēju sūtīt notikumu žurnālu Syslog serverim; izpildītājs uzstāda centralizētu žurnālfailu apkopošanas risinājumu uz pasūtītāja servera;  Iekārtas vadība: iespējama izmantojot jebkuru interneta pārlūka programmatūru;  Sertifikācijas prasības: iekārtai izsniegts WiFi Certified (<http://www.wi-fi.org/>) vai analogs sertifikāts, kas apliecina iekārtas atbilstību ES prasībām;  Barošanas tīkla aizsardzība: tīkla iekārtām jābūt nodrošinātām ar risinājumu nepārtrauktai darbībai strāvas zuduma gadījumā uz vismaz 15 minūtēm;  Garantija uzstādītajām iekārtām: 5 gadi. | Atbalstāmie standarti:  Apraides diametrs:  Drošības prasības:  Ugunsmūris:  Tīkla komutācija:  Plūsmas prioritātes:  Funkcionalitāte:  Statistikas iespējas:  Iekārtas vadība:  Sertifikācijas prasības:  Barošanas tīkla aizsardzība:  Garantija uzstādītajām iekārtām: |
| **2.2**. | ***Veicamie tīkla darbi:***  5e kategorijas kabeļa izliekamais kopējais garums: 30m;  Nav pieslēdzamu iekārtu (datori vai daudzfunkcionālas drukas iekārtas);  Jāizvieto raidoša antena uz pašvaldības administrācijas ēkas (adrese Saules iela 1, Priekule, Priekules novads) jumta. Uztveroša antena atrodas pašvaldības darbnīcās adresē **Ķieģeļu iela 6, Priekule, Priekules novads**. Uztverošā antena ir pieslēgta bezvadu iekārtai, kas nodrošina PIPP adresē Galvenā iela 6, Priekule, Priekules novads, apraidi. Attālums starp antenām ir 200 m;  Izpildītājs pieslēdz raidošo antenu pie pasūtītāja nodrošināta interneta pieslēguma;  Tīkls veidots atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām un tam izmantoti 5e kategorijai atbilstoši materiāli (kabeļi, konektori, kontaktligzdas u.c.);  Tīkla testēšanu veic atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām. Mērījumu rezultātu protokoli tiek iesniegti pasūtītājam;    Kabeļu galus marķē;  Shēmu un testēšanas protokolus iesniedz pasūtītājam elektroniskā un papīra veidā;  Veicamo darbu garantija – 2 gadi. |  |
| **3.** | **Adrese: Aizputes iela 5, Priekule, Priekules novads.** | |
| **3.1.** | ***Prasības bezvadu tīkla iekārtām:***  Atbalstāmie standarti: 802. 11 b/g;  Apraides diametrs: 50 metru rādiusa darbības zona ap PIPP;  Drošības prasības: vismaz WPA atbalsts, MAC adrešu filtrs;  Ugunsmūris: iekārtā iebūvēts ugunsmūris;  Tīkla komutācija: vismaz četras 10/100/1000 BASE-TX, RJ-45 ligzdas;  Plūsmas prioritātes: iekārtā iespējams noteikt plūsmas prioritātes;  Funkcionalitāte: Auto-Crossover (MDI/MDI-X), Class-Based Traffic Shaping (CBTS);  Statistikas iespējas: notikumu žurnāla veidošanas iespēja ar iespēju sūtīt notikumu žurnālu Syslog serverim; izpildītājs uzstāda centralizētu žurnālfailu apkopošanas risinājumu uz pasūtītāja servera;  Iekārtas vadība: iespējama izmantojot jebkuru interneta pārlūka programmatūru;  Sertifikācijas prasības: iekārtai izsniegts WiFi Certified (<http://www.wi-fi.org/>) vai analogs sertifikāts, kas apliecina iekārtas atbilstību ES prasībām;  Barošanas tīkla aizsardzība: Tīkla iekārtām jābūt nodrošinātām ar risinājumu nepārtrauktai darbībai strāvas zuduma gadījumā uz vismaz 15 minūtēm;  Garantija uzstādītajām iekārtām: 5 gadi. | Atbalstāmie standarti:  Apraides diametrs:  Drošības prasības:  Ugunsmūris:  Tīkla komutācija:  Plūsmas prioritātes:  Funkcionalitāte:  Statistikas iespējas:  Iekārtas vadība:  Sertifikācijas prasības:  Barošanas tīkla aizsardzība:  Garantija uzstādītajām iekārtām: |
| **3.2.** | ***Veicamie tīkla darbi:***  PIPP centrs atrodas poliklīnikas reģistratūrā.  5e kategorijas kabeļa izliekamais kopējais garums: 150m;  Nav pieslēdzamu iekārtu (datori vai daudzfunkcionālas drukas iekārtas);  Tīkls veidots atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām un tam izmantoti 5e kategorijai atbilstoši materiāli (kabeļi, konektori, kontaktligzdas u.c.);  Tīkla testēšanu veic atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām. Mērījumu rezultātu protokoli tiek iesniegti pasūtītājam;  Kabeļu galus marķē;  Shēmu un testēšanas protokolus iesniedz pasūtītājam elektroniskā un papīra veidā;  Veicamo darbu garantija – 2 gadi;  Izpildītājs pieslēdz bezvadu tīkla iekārtu pie pasūtītāja nodrošināta interneta pieslēguma. |  |
| **4.** | **Adrese: Aizputes iela 1a, Priekule, Priekules novads.** | |
| **4.1.** | ***Prasības bezvadu tīkla iekārtām:***  Atbalstāmie standarti: 802. 11 b/g;  Apraides diametrs: 50 metru rādiusa darbības zona ap PIPP;  Drošības prasības: vismaz WPA atbalsts, MAC adrešu filtrs;  Ugunsmūris: iekārtā iebūvēts ugunsmūris;  Tīkla komutācija: vismaz četras 10/100/1000 BASE-TX, RJ-45 ligzdas;  Plūsmas prioritātes: iekārtā iespējams noteikt plūsmas prioritātes;  Funkcionalitāte: Auto-Crossover (MDI/MDI-X), Class-Based Traffic Shaping (CBTS);  Statistikas iespējas: notikumu žurnāla veidošanas iespēja ar iespēju sūtīt notikumu žurnālu Syslog serverim; izpildītājs uzstāda centralizētu žurnālfailu apkopošanas risinājumu uz pasūtītāja servera;  Iekārtas vadība: iespējama izmantojot jebkuru interneta pārlūka programmatūru;  Sertifikācijas prasības: iekārtai izsniegts WiFi Certified (<http://www.wi-fi.org/>) vai analogs sertifikāts, kas apliecina iekārtas atbilstību ES prasībām;  Barošanas tīkla aizsardzība: tīkla iekārtām jābūt nodrošinātām ar risinājumu nepārtrauktai darbībai strāvas zuduma gadījumā uz vismaz 15 minūtēm;  Garantija uzstādītajām iekārtām: 5 gadi. | Atbalstāmie standarti:  Apraides diametrs:  Drošības prasības:  Ugunsmūris:  Tīkla komutācija:  Plūsmas prioritātes:  Funkcionalitāte:  Statistikas iespējas:  Iekārtas vadība:  Sertifikācijas prasības:  Barošanas tīkla aizsardzība:  Garantija uzstādītajām iekārtām: |
| **4.2.** | PIPP atrodas ģērbtuvē, ēkas pirmajā stāvā, blakus foajē.  ***Veicamie tīkla darbi:***  Pieslēdzamo iekārtu skaits: 3 (2 darbstacijas un 1 daudzfunkcionālā drukas iekārta);  Izpildītājs pieslēdz bezvadu tīkla iekārtu pie pasūtītāja nodrošināta interneta pieslēguma;  Tīkls veidots atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām un tam izmantoti 5e kategorijai atbilstoši materiāli (kabeļi, konektori, kontaktligzdas u.c.);  5e kategorijas kabeļa kopējais garums: 60 m;  Tīkla kabeļi virs apmetuma izvietoti atsevišķos vājstrāvas kabeļu kanālos, ievērojot nepieciešamo attālumu no jaudas kabeļiem;  Tīkla kabeļi jāievieto atbilstoša izmēra kanālos, kuros paliek brīva, ne mazāk kā 50%, vieta. Kanālu savienojumu vietas grūti pamanāmas;  Pieslēgvietas ir nodrošinātas ar nepieciešamā garuma UTP 5e kategorijas rūpnieciski ražotiem savienotājkabeļiem ar RJ45 konektoriem abos galos. Garums ne lielāks par 5 m;  Jālieto RJ45 kontaktligzdas, 5e kategorijai atbilstošas, pieslēgtas visas 8 kabeļa dzīslas. Vadu krāsas sakrīt ar kontaktligzdas kontaktu krāsām;  Tīkla testēšanu veic atbilstoši ISO 11801 D standarta klases prasībām. Mērījumu rezultātu protokoli tiek iesniegti pasūtītājam;  Kabeļu galus marķē;  Shēmu un testēšanas protokolus iesniedz pasūtītājam elektroniskā un papīra veidā;  Veicamo darbu garantija – 2 gadi. |  |
| **5.** | **Adrese: Peldu iela 1, Priekule, Priekules novads.** | |
| **5.1.** | ***Prasības bezvadu tīkla iekārtām:***  Atbalstāmie standarti: 802. 11 b/g;  Apraides diametrs: 50 metru rādiusa darbības zona ap PIPP;  Drošības prasības: vismaz WPA atbalsts, MAC adrešu filtrs;  Ugunsmūris: iekārtā iebūvēts ugunsmūris;  Tīkla komutācija: vismaz četras 10/100/1000 BASE-TX, RJ-45 ligzdas;  Plūsmas prioritātes: iekārtā iespējams noteikt plūsmas prioritātes;  Funkcionalitāte: Auto-Crossover (MDI/MDI-X), Class-Based Traffic Shaping (CBTS);  Statistikas iespējas: notikumu žurnāla veidošanas iespēja ar iespēju sūtīt notikumu žurnālu Syslog serverim; izpildītājs uzstāda centralizētu žurnālfailu apkopošanas risinājumu uz pasūtītāja servera;  Iekārtas vadība: iespējama izmantojot jebkuru interneta pārlūka programmatūru;  Sertifikācijas prasības: iekārtai izsniegts WiFi Certified (<http://www.wi-fi.org/>) vai analogs sertifikāts, kas apliecina iekārtas atbilstību ES prasībām;  Barošanas tīkla aizsardzība: tīkla iekārtām jābūt nodrošinātām ar risinājumu nepārtrauktai darbībai strāvas zuduma gadījumā uz vismaz 15 minūtēm;  Garantija uzstādītajām iekārtām: 5 gadi. | Atbalstāmie standarti:  Apraides diametrs:  Drošības prasības:  Ugunsmūris:  Tīkla komutācija:  Plūsmas prioritātes:  Funkcionalitāte:  Statistikas iespējas:  Iekārtas vadība:  Sertifikācijas prasības:  Barošanas tīkla aizsardzība:  Garantija uzstādītajām iekārtām: |
| **5.2.** | PIPP atrodas kultūras nama mazajā zālē, zāles ziemeļrietumu stūrī, blakus foajē.  ***Veicamie tīkla darbi:***  Pieslēdzamo iekārtu skaits: 2 (1 darbstacija un 1 daudzfunkcionālā drukas iekārta);  Izpildītājs pieslēdz bezvadu tīkla iekārtu pie pasūtītāja nodrošināta interneta pieslēguma;  Tīkls veidots atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām un tam izmantoti 5e kategorijai atbilstoši materiāli (kabeļi, konektori, kontaktligzdas u.c.);  5e kategorijas kabeļa kopējais garums: 50 m;  Tīkla kabeļi virs apmetuma izvietoti atsevišķos vājstrāvas kabeļu kanālos, ievērojot nepieciešamo attālumu no jaudas kabeļiem;  Tīkla kabeļi jāievieto atbilstoša izmēra kanālos, kuros paliek brīva, ne mazāk kā 50%, vieta. Kanālu savienojumu vietas grūti pamanāmas;  Pieslēgvietas ir nodrošinātas ar nepieciešamā garuma UTP 5e kategorijas rūpnieciski ražotiem savienotājkabeļiem ar RJ45 konektoriem abos galos. Garums ne lielāks par 5 m;  Jālieto RJ45 kontaktligzdas, 5e kategorijai atbilstošas, pieslēgtas visas 8 kabeļa dzīslas. Vadu krāsas sakrīt ar kontaktligzdas kontaktu krāsām;  Tīkla testēšanu veic atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām. Mērījumu rezultātu protokoli tiek iesniegti pasūtītājam;  Kabeļu galus marķē;  Shēmu un testēšanas protokolus iesniedz pasūtītājam elektroniskā un papīra veidā;  Veicamo darbu garantija – 2 gadi. |  |
| **6.** | **Adrese: Krotes Kronvalda Ata pamatskola, sporta zāles foajē (Krote, Bunkas pagasts, Priekules novads).** | |
| **6.1.** | ***Prasības bezvadu tīkla iekārtām:***  Atbalstāmie standarti: 802. 11 b/g;  Apraides diametrs: 50 metru rādiusa darbības zona ap PIPP;  Drošības prasības: vismaz WPA atbalsts, MAC adrešu filtrs;  Ugunsmūris: iekārtā iebūvēts ugunsmūris;  Tīkla komutācija: vismaz četras 10/100/1000 BASE-TX, RJ-45 ligzdas;  Plūsmas prioritātes: iekārtā iespējams noteikt plūsmas prioritātes;  Funkcionalitāte: Auto-Crossover (MDI/MDI-X), Class-Based Traffic Shaping (CBTS);  Statistikas iespējas: notikumu žurnāla veidošanas iespēja ar iespēju sūtīt notikumu žurnālu Syslog serverim; izpildītājs uzstāda centralizētu žurnālfailu apkopošanas risinājumu uz pasūtītāja servera;  Iekārtas vadība: iespējama izmantojot jebkuru interneta pārlūka programmatūru un komandrindas;  Sertifikācijas prasības: iekārtai izsniegts WiFi Certified (<http://www.wi-fi.org/>) vai analogs sertifikāts, kas apliecina iekārtas atbilstību ES prasībām;  Barošanas tīkla aizsardzība: tīkla iekārtām jābūt nodrošinātām ar risinājumu nepārtrauktai darbībai strāvas zuduma gadījumā uz vismaz 15 minūtēm;  Garantija uzstādītajām iekārtām: 5 gadi. | Atbalstāmie standarti:  Apraides diametrs:  Drošības prasības:  Ugunsmūris:  Tīkla komutācija:  Plūsmas prioritātes:  Funkcionalitāte:  Statistikas iespējas:  Iekārtas vadība:  Sertifikācijas prasības:  Barošanas tīkla aizsardzība:  Garantija uzstādītajām iekārtām: |
| **6.2.** | PIPP atrodas sporta zāles foajē.  ***Veicamie tīkla darbi:***  Pieslēdzamo iekārtu skaits: 3 (2 darbstacijas un 1 daudzfunkcionālā drukas iekārta);  Izpildītājs pieslēdz bezvadu tīkla iekārtu pie pasūtītāja nodrošināta interneta pieslēguma;  Tīkls veidots atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām un tam izmantoti 5e kategorijai atbilstoši materiāli (kabeļi, konektori, kontaktligzdas u.c.);  5e kategorijas kabeļa kopējais garums: 80 m;  Tīkla kabeļi virs apmetuma izvietoti atsevišķos vājstrāvas kabeļu kanālos, ievērojot nepieciešamo attālumu no jaudas kabeļiem;  Tīkla kabeļi jāievieto atbilstoša izmēra kanālos, kuros paliek brīva, ne mazāk kā 50%, vieta. Kanālu savienojumu vietas grūti pamanāmas;  Pieslēgvietas ir nodrošinātas ar nepieciešamā garuma UTP 5e kategorijas rūpnieciski ražotiem savienotājkabeļiem ar RJ45 konektoriem abos galos. Garums ne lielāks par 5 m;  Jālieto RJ45 kontaktligzdas, 5e kategorijai atbilstošas, pieslēgtas visas 8 kabeļa dzīslas. Vadu krāsas sakrīt ar kontaktligzdas kontaktu krāsām;  Tīkla testēšanu veic atbilstoši ISO 11801 D standarta klases prasībām. Mērījumu rezultātu protokoli tiek iesniegti pasūtītājam;  Kabeļu galus marķē;  Shēmu un testēšanas protokolus iesniedz pasūtītājam elektroniskā un papīra veidā;  Veicamo darbu garantija – 2 gadi. |  |
| **7.** | **Adrese: Tautas nams, Skolas iela 5, Gramzda, Gramzdas pagasts, Priekules novads.** | |
| **7.1.** | ***Prasības bezvadu tīkla iekārtām:***  Atbalstāmie standarti: 802. 11 b/g;  Apraides diametrs: 50 metru rādiusa darbības zona ap PIPP;  Drošības prasības: vismaz WPA atbalsts, MAC adrešu filtrs;  Ugunsmūris: iekārtā iebūvēts ugunsmūris;  Tīkla komutācija: vismaz četras 10/100/1000 BASE-TX, RJ-45 ligzdas;  Plūsmas prioritātes: iekārtā iespējams noteikt plūsmas prioritātes;  Funkcionalitāte: Auto-Crossover (MDI/MDI-X), Class-Based Traffic Shaping (CBTS);  Statistikas iespējas: notikumu žurnāla veidošanas iespēja ar iespēju sūtīt notikumu žurnālu Syslog serverim; izpildītājs uzstāda centralizētu žurnālfailu apkopošanas risinājumu uz pasūtītāja servera;  Iekārtas vadība: iespējama izmantojot jebkuru interneta pārlūka programmatūru;  Sertifikācijas prasības: iekārtai izsniegts WiFi Certified (<http://www.wi-fi.org/>) vai analogs sertifikāts, kas apliecina iekārtas atbilstību ES prasībām;  Barošanas tīkla aizsardzība: tīkla iekārtām jābūt nodrošinātām ar risinājumu nepārtrauktai darbībai strāvas zuduma gadījumā uz vismaz 15 minūtēm;  Garantija uzstādītajām iekārtām: 5 gadi. | Atbalstāmie standarti:  Apraides diametrs:  Drošības prasības:  Ugunsmūris:  Tīkla komutācija:  Plūsmas prioritātes:  Funkcionalitāte:  Statistikas iespējas:  Iekārtas vadība:  Sertifikācijas prasības:  Barošanas tīkla aizsardzība:  Garantija uzstādītajām iekārtām: |
| **7.2.** | PIPP atrodas tautas nama otrajā stāvā.  ***Veicamie tīkla darbi:***  Pieslēdzamo iekārtu skaits: 2 (1 darbstacija un 1 daudzfunkcionālā drukas iekārta);  Gramzdas pagasta pārvaldē (pēc adreses Skolas iela 3, Gramzda, Gramzdas pagasts, Priekules novads) jāuzstāda raidošā antena virzienā uz tautas namu adresē Skolas iela 5, Gramzda, Gramzdas pagasts, Priekules novads. Tautas namā jāuzstāda uztverošā antena. Tādā veidā izpildītājs pieslēdz bezvadu tīkla iekārtu pie pasūtītāja nodrošināta interneta pieslēguma. Pie uztverošās antenas jāpieslēdz bezvadu tīkla iekārta un pie bezvadu tīkla iekārtas jāpieslēdz pieslēdzamās iekārtas (dators un daudzfunkcionālā drukas iekārta);  Tīkls veidots atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām un tam izmantoti 5e kategorijai atbilstoši materiāli (kabeļi, konektori, kontaktligzdas u.c.);  5e kategorijas kabeļa kopējais garums: 100 m;  Tīkla kabeļi virs apmetuma izvietoti atsevišķos vājstrāvas kabeļu kanālos, ievērojot nepieciešamo attālumu no jaudas kabeļiem;  Tīkla kabeļi jāievieto atbilstoša izmēra kanālos, kuros paliek brīva, ne mazāk kā 50%, vieta. Kanālu savienojumu vietas grūti pamanāmas;  Pieslēgvietas ir nodrošinātas ar nepieciešamā garuma UTP 5e kategorijas rūpnieciski ražotiem savienotājkabeļiem ar RJ45 konektoriem abos galos. Garums ne lielāks par 5 m;  Jālieto RJ45 kontaktligzdas, 5e kategorijai atbilstošas, pieslēgtas visas 8 kabeļa dzīslas. Vadu krāsas sakrīt ar kontaktligzdas kontaktu krāsām;  Tīkla testēšanu veic atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām. Mērījumu rezultātu protokoli tiek iesniegti pasūtītājam;  Kabeļu galus marķē;  Shēmu un testēšanas protokolus iesniedz pasūtītājam elektroniskā un papīra veidā;  Veicamo darbu garantija – 2 gadi. |  |
| **8.** | **Adrese: veikals SIA “CP-23**”**, Nākotnes iela 10, Kalnenieki, Priekules pagasts, Priekules novads.** | |
| **8.1.** | ***Prasības bezvadu tīkla iekārtām:***  Atbalstāmie standarti: 802. 11 b/g;  Apraides diametrs: 50 metru rādiusa darbības zona ap PIPP;  Drošības prasības: vismaz WPA atbalsts, MAC adrešu filtrs;  Ugunsmūris: iekārtā iebūvēts ugunsmūris;  Tīkla komutācija: vismaz četras 10/100/1000 BASE-TX, RJ-45 ligzdas;  Plūsmas prioritātes: iekārtā iespējams noteikt plūsmas prioritātes;  Funkcionalitāte: Auto-Crossover (MDI/MDI-X), Class-Based Traffic Shaping (CBTS);  Statistikas iespējas: notikumu žurnāla veidošanas iespēja ar iespēju sūtīt notikumu žurnālu Syslog serverim; izpildītājs uzstāda centralizētu žurnālfailu apkopošanas risinājumu uz pasūtītāja servera;  Iekārtas vadība: iespējama izmantojot jebkuru interneta pārlūka programmatūru;  Sertifikācijas prasības: iekārtai izsniegts WiFi Certified (<http://www.wi-fi.org/>) vai analogs sertifikāts, kas apliecina iekārtas atbilstību ES prasībām;  Barošanas tīkla aizsardzība: tīkla iekārtām jābūt nodrošinātām ar risinājumu nepārtrauktai darbībai strāvas zuduma gadījumā uz vismaz 15 minūtēm;  Garantija uzstādītajām iekārtām: 5 gadi. | Atbalstāmie standarti:  Apraides diametrs:  Drošības prasības:  Ugunsmūris:  Tīkla komutācija:  Plūsmas prioritātes:  Funkcionalitāte:  Statistikas iespējas:  Iekārtas vadība:  Sertifikācijas prasības:  Barošanas tīkla aizsardzība:  Garantija uzstādītajām iekārtām: |
| **8.2.** | PIPP atrodas veikala SIA “CP-23” telpās adresē Nākotnes iela 10, Kalnenieki, Priekules pagasts, Priekules novads.  ***Veicamie tīkla darbi:***  Pieslēdzamo iekārtu skaits: 2 (1 darbstacija un 1 daudzfunkcionālā drukas iekārta);  Izpildītājs pieslēdz bezvadu tīkla iekārtu pie pasūtītāja nodrošināta interneta pieslēguma;  Tīkls veidots atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām un tam izmantoti 5e kategorijai atbilstoši materiāli (kabeļi, konektori, kontaktligzdas u.c.);  5e kategorijas kabeļa kopējais garums: 30 m;  Tīkla kabeļi virs apmetuma izvietoti atsevišķos vājstrāvas kabeļu kanālos, ievērojot nepieciešamo attālumu no jaudas kabeļiem;  Tīkla kabeļi jāievieto atbilstoša izmēra kanālos, kuros paliek brīva, ne mazāk kā 50%, vieta. Kanālu savienojumu vietas grūti pamanāmas;  Pieslēgvietas ir nodrošinātas ar nepieciešamā garuma UTP 5e kategorijas rūpnieciski ražotiem savienotājkabeļiem ar RJ45 konektoriem abos galos. Garums ne lielāks par 5 m;  Jālieto RJ45 kontaktligzdas, 5e kategorijai atbilstošas, pieslēgtas visas 8 kabeļa dzīslas. Vadu krāsas sakrīt ar kontaktligzdas kontaktu krāsām;  Tīkla testēšanu veic atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām. Mērījumu rezultātu protokoli tiek iesniegti pasūtītājam;  Kabeļu galus marķē;  Shēmu un testēšanas protokolus iesniedz pasūtītājam elektroniskā un papīra veidā;  Veicamo darbu garantija – 2 gadi. |  |
| **9.** | **Adrese: “Krieviņi”, Ozolu ciems, Kalētu pagasts, Priekules novads.** | |
| **9.1.** | ***Prasības bezvadu tīkla iekārtām:***  Atbalstāmie standarti: 802. 11 b/g;  Apraides diametrs: 50 metru rādiusa darbības zona ap PIPP;  Drošības prasības: vismaz WPA atbalsts, MAC adrešu filtrs;  Ugunsmūris: iekārtā iebūvēts ugunsmūris;  Tīkla komutācija: vismaz četras 10/100/1000 BASE-TX, RJ-45 ligzdas;  Plūsmas prioritātes: iekārtā iespējams noteikt plūsmas prioritātes;  Funkcionalitāte: Auto-Crossover (MDI/MDI-X), Class-Based Traffic Shaping (CBTS);  Statistikas iespējas: notikumu žurnāla veidošanas iespēja ar iespēju sūtīt notikumu žurnālu Syslog serverim; izpildītājs uzstāda centralizētu žurnālfailu apkopošanas risinājumu uz pasūtītāja servera;  Iekārtas vadība: iespējama izmantojot jebkuru interneta pārlūka programmatūru;  Sertifikācijas prasības: iekārtai izsniegts WiFi Certified (<http://www.wi-fi.org/>) vai analogs sertifikāts, kas apliecina iekārtas atbilstību ES prasībām;  Barošanas tīkla aizsardzība: tīkla iekārtām jābūt nodrošinātām ar risinājumu nepārtrauktai darbībai strāvas zuduma gadījumā uz vismaz 15 minūtēm;  Garantija uzstādītajām iekārtām: 5 gadi. | Atbalstāmie standarti:  Apraides diametrs:  Drošības prasības:  Ugunsmūris:  Tīkla komutācija:  Plūsmas prioritātes:  Funkcionalitāte:  Statistikas iespējas:  Iekārtas vadība:  Sertifikācijas prasības:  Barošanas tīkla aizsardzība:  Garantija uzstādītajām iekārtām: |
| **9.2.** | PIPP atrodas laukumā, kas atrodas norādītajā adresē, par tā centru var uztvert laukumā esošo basketbola grozu.  ***Veicamie tīkla darbi:***  Iekārtas iespējams izvietot sūkņu stacijas ēkā, kas atrodas norādītajā adresē;  Izpildītājs pieslēdz bezvadu tīkla iekārtu pie pasūtītāja nodrošināta interneta pieslēguma;  Nav pieslēdzamu iekārtu (datori vai daudzfunkcionālas drukas iekārtas);  5e kategorijas kabeļa kopējais garums: 10 m;  Tīkls veidots atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām un tam izmantoti 5e kategorijai atbilstoši materiāli (kabeļi, konektori, kontaktligzdas u.c.);  Tīkla testēšanu veic atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām. Mērījumu rezultātu protokoli tiek iesniegti pasūtītājam;  Kabeļu galus marķē;  Shēmu un testēšanas protokolus iesniedz pasūtītājam elektroniskā un papīra veidā;  Veicamo darbu garantija – 2 gadi. |  |
| **10.** | **Adrese: Prūšu ūdenskrātuve, Virgas pagasts, Priekules novads.** | |
| **10.1.** | ***Prasības bezvadu tīkla iekārtām:***  Atbalstāmie standarti: 802. 11 b/g;  Apraides diametrs: 50 metru rādiusa darbības zona ap PIPP;  Drošības prasības: vismaz WPA atbalsts, MAC adrešu filtrs;  Ugunsmūris: iekārtā iebūvēts ugunsmūris;  Tīkla komutācija: Vismaz četras 10/100/1000 BASE-TX, RJ-45 ligzdas;  Plūsmas prioritātes: iekārtā iespējams noteikt plūsmas prioritātes;  Funkcionalitāte: Auto-Crossover (MDI/MDI-X), Class-Based Traffic Shaping (CBTS);  Statistikas iespējas: notikumu žurnāla veidošanas iespēja ar iespēju sūtīt notikumu žurnālu Syslog serverim; izpildītājs uzstāda centralizētu žurnālfailu apkopošanas risinājumu uz pasūtītāja servera;  Iekārtas vadība: iespējama izmantojot jebkuru interneta pārlūka programmatūru;  Sertifikācijas prasības: iekārtai izsniegts WiFi Certified (<http://www.wi-fi.org/>) vai analogs sertifikāts, kas apliecina iekārtas atbilstību ES prasībām;  Barošanas tīkla aizsardzība: tīkla iekārtām jābūt nodrošinātām ar risinājumu nepārtrauktai darbībai strāvas zuduma gadījumā uz vismaz 15 minūtēm;  Garantija uzstādītajām iekārtām: 5 gadi. | Atbalstāmie standarti:  Apraides diametrs:  Drošības prasības:  Ugunsmūris:  Tīkla komutācija:  Plūsmas prioritātes:  Funkcionalitāte:  Statistikas iespējas:  Iekārtas vadība:  Sertifikācijas prasības:  Barošanas tīkla aizsardzība:  Garantija uzstādītajām iekārtām: |
| **10.2.** | PIPP atrodas atpūtas mājiņā Nr.1.  ***Veicamie tīkla darbi:***  Izpildītājs pieslēdz bezvadu tīkla iekārtu pie pasūtītāja nodrošināta interneta pieslēguma;  Nav pieslēdzamu iekārtu (datori vai daudzfunkcionālas drukas iekārtas);  5e kategorijas kabeļa kopējais garums: 10 m;  Tīkls veidots atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām un tam izmantoti 5e kategorijai atbilstoši materiāli (kabeļi, konektori, kontaktligzdas u.c.);  Tīkla testēšanu veic atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām. Mērījumu rezultātu protokoli tiek iesniegti pasūtītājam;  Kabeļu galus marķē;  Shēmu un testēšanas protokolus iesniedz pasūtītājam elektroniskā un papīra veidā;  Veicamo darbu garantija – 2 gadi. |  |

*\* Tukšajos lauciņos pretī prasītajiem parametriem pretendents norāda piedāvājumam atbilstošos parametrus vai aprakstu un rindās, kurās ir norādīti veicamie tīkla darbi ( tehniskās specifikācijas – piedāvājuma 1.2., 2.2., 3.2., 4.2., 5.2., 6.2., 7.2., 8.2., 9.2. un 10.2.rindas), norāda vai piedāvātais pakalpojums un veicamie darbi ir atbilstoši attiecīgajai prasībai, norādot “tiek nodrošināts” vai “netiek nodrošināts”. Ja pretendents būs norādījis “tiek nodrošināts”, tad pasūtītājs uzskatīs, ka pretendents nodrošina visas attiecīgā pozīcijā minētās prasības.*

3. Pretendents iesniedz pasūtītājam pie pakalpojuma pieņemšanas – nodošanas mērījumu rezultātu protokolus, kur testēšana veikta atbilstoši ISO 11801 standarta D klases prasībām.

4. Pretendentam jānodrošina iepirkuma priekšmetā ietilpstošo iekārtu piegāde uz Līguma izpildes vietām par saviem līdzekļiem.

5. Pretendentam jānodrošina:

5.1. pakalpojuma sastāvā esošo iekārtu garantija 5 (piecus) gadus no nodošanas – pieņemšanas akta parakstīšanas brīža;

5.2. datortīklu izveides darbu garantija 2 (divus) gadus no nodošanas – pieņemšanas akta parakstīšanas brīža (garantija nodrošināma atbilstoši Līguma 4.nodaļā minētajam).

\* Garantijas termiņš tiek rēķināts no abpusēji parakstīta pieņemšanas - nodošanas akta un pavadzīmes - rēķina saņemšanas dienas.

6. Pretendentam jānodrošina garantijas laikā bojāto iekārtu transportēšana no iekārtu atrašanās vietas uz servisa centru un no servisa centra uz pasūtītāja norādīto iekārtas lietošanas vietu par saviem līdzekļiem.

7. Pretendents ir atbildīgs par darba drošības un darba aizsardzības prasību ievērošanu lokālo bezvadu datortīklu izveides darbu laikā.

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

*(amats) (paraksts un paraksta atšifrējums)*

Z.V

**3.pielikums**

pie iepirkuma

ar identifikācijas Nr.PNP2015/1

nolikuma

**PRETENDENTA PIEREDZES APRAKSTS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pasūtītājs, kontaktpersona, tālrunis** | **Piegādāto iekārtu** *(piegādāto iekārtu skaits un to tehniskais raksturojums)* **un veikto darbu** *(norādīt, kādi konkrēti darbi veikti)* **apraksts** | **Līguma izpildes laiks** |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

*\* Sniegt informāciju, kas apliecina pretendenta atbilstību šī nolikuma 5.1.4.punktā minētajai prasībai, sniedzot visu prasīto informāciju par veiktajām piegādēm ne vairāk kā trijos iepriekšējos gados.*

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

*(amats) (paraksts un paraksta atšifrējums)*

Z.V.

**4.pielikums**

pie iepirkuma ar identifikācijas

Nr.PNP2015/1

nolikuma

**Informācija par pretendenta piesaistītajiem apakšuzņēmējiem**

**un tiem nododamo piegāžu un/vai darbu saraksts un apjoms\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nosaukums** | **Adrese, telefons, kontaktpersona** | **Veicamo piegāžu un/vai darbu apjoms no kopējā apjoma (%) un EUR bez PVN** | **Apakšuzņēmēja (-u) paredzēto darbu īss apraksts** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

*\* Iesniedz, ja pretendents līguma izpildei ir plānojis piesaistīt apakšuzņēmējus. Ja pretendents informāciju neiesniedz, pasūtītājs uzskata, ka apakšuzņēmēji netiek piesaistīti.*

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

*(amats) (paraksts un paraksta atšifrējums)*

Z.V.

2015.gada \_\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5.pielikums**

pie iepirkuma ar identifikācijas

Nr.PNP2015/1

nolikuma

**Apakšuzņēmēja apņemšanās\***

Ar šo mēs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*uzņēmuma nosaukums, reģ.Nr.*) apņemamies kā apakšuzņēmējs strādāt pie līguma **„Publisko interneta pieejas punktu attīstība Priekules novadā”** izpildes **<***Pretendenta nosaukums*> piedāvājuma gadījumā, ja šim pretendentam tiks piešķirtas tiesības slēgt Līgumu, veicot \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*minēt konkrētos apakšuzņēmējam veicamos darbus un to apjomus (summa, EUR bez PVN)*.

Ar šo apliecinām, ka esam iepazinušies ar iepirkuma dokumentāciju un Līguma nosacījumiem.

|  |  |
| --- | --- |
| **Amats, vārds, uzvārds** |  |
| **Paraksts** |  |
| **Datums** |  |

*\* Iesniedz, ja pretendents līguma izpildei ir plānojis piesaistīt apakšuzņēmējus. Ja pretendents informāciju neiesniedz, pasūtītājs uzskata, ka apakšuzņēmēji netiek piesaistīti.*

**6.pielikums**

pie iepirkuma

ar identifikācijas Nr.PNP2015/1

nolikuma

PROJEKTS

**LĪGUMS**

Priekulē

**2015.gada \_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Priekules novada pašvaldība**, reģ.Nr.90000031601, tās priekšsēdētājas Vijas Jablonskas personā, kura rīkojas, pamatojoties uz LR likuma „Par pašvaldībām” un Priekules novada pašvaldības domes 2013.gada 25.jūlija saistošo noteikumu Nr.7 „Priekules novada pašvaldības nolikums” pamata, (turpmāk – Pasūtītājs) no vienas puses

un

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** reģ.Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, tās\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ personā, kurš rīkojas uz *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* pamata, (turpmāk – Izpildītājs) no otras puses,

abas kopā un katra atsevišķi turpmāk - Puses,

saskaņā ar iepirkuma **„Publisko interneta pieejas punktu attīstība Priekules novadā”** (iepirkuma identifikācijas Nr.PNP2015/1) rezultātiem noslēdz šo līgumu (turpmāk – Līgums) par sekojošo:

1. **Līguma priekšmets**

1.1. Izpildītājs apņemas sniegt Pasūtītājam lokālo bezvadu datortīklu izveides darbus (turpmāk – Pakalpojumus) un ar darbiem saistīto iekārtu piegādi (turpmāk – Iekārtas) Līguma 3.2.punktā norādītajās adresēs, saskaņā ar Izpildītāja iepirkumā iesniegto finanšu piedāvājumu (Līguma 1.pielikums) un tehnisko specifikāciju - piedāvājumu (Līguma 2.pielikums), kas ir šī Līguma neatņemama sastāvdaļa.

**2.** **Samaksas noteikumi**

2.1. Līguma summa saskaņā ar Izpildītāja iesniegto finanšu piedāvājumu (Līguma 1.pielikums) ir **EUR \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_),** kas sastāv no līgumcenas **EUR \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** un PVN 21% summas **EUR \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**.

2.2. Pasūtītājs samaksā Izpildītājam par sniegto Pakalpojumu Līguma 2.1.punktā minēto summu. Pakalpojuma summu sastāda maksa par Pakalpojumu, tai skaitā iekārtu piegādes, materiālu un izpildes izmaksas un visi attiecināmie nodokļi un nodevas.

2.3. Pasūtītājs 2.1.punktā minēto summu pārskaita Izpildītāja norādītajā bankas kontā 20 (divdesmit) darba dienu laikā pēc nodošanas - pieņemšanas akta parakstīšanas un atbilstošā rēķina saņemšanas dienas, izņemot gadījumu, ja Izpildītājam tiek piemērots Līguma 3.11.punktā minētais Līgumsods. Tādā gadījumā Līguma summas pārskaitīšanas termiņš, kas ir noteikts 20 (divdesmit) darba dienas tiek rēķināts no dienas, kad Pasūtītājs ir saņēmis Līgumsoda samaksu pilnā apmērā.

1. **Pakalpojuma nodošanas un pieņemšanas kārtība un Pušu atbildība**

3.1. Izpildītājs sniedz Pakalpojumu Pasūtītājam Līguma 3.2.punktā minētajās adresēs un Pasūtītāja iestāžu darba laika ietvaros. Izpildītājs informē Pasūtītāja pilnvaroto personu par konkrēto Pakalpojuma sniegšanas laiku ne vēlāk kā 1 (vienu) darba dienu pirms Pakalpojuma izpildes uzsākšanas.

3.2. Izpildītājs lokālo bezvadu datortīklu ierīkošanas darbu un saistīto Iekārtu piegādes Pakalpojumu sniedz šādās vietās:

3.2.1. Ķieģeļu iela 7, Priekule, Priekules novads;

3.2.2. Galvenā iela 6, Priekule, Priekules novads;

3.2.3. Aizputes iela 5, Priekule, Priekules novads;

3.2.4. Aizputes iela 1, Priekule, Priekules novads;

3.2.5. Peldu iela 1, Priekule, Priekules novads;

3.2.6. Krotes Kronvalda Ata pamatskola, sporta zāles foajē (Krote, Bunkas pagasts, Priekules novads);

3.2.7. Tautas nams, Skolas iela 5, Gramzda, Gramzdas pagasts, Priekules novads;

3.2.8. veikals SIA “CP-23”, Nākotnes iela 10, Kalnenieki, Priekules pagasts, Priekules novads;

3.2.9. “Krieviņi”, Ozolu ciems, Kalētu pagasts, Priekules novads;

3.2.10. Prūšu ūdenskrātuve, Virgas pagasts, Priekules novads.

3.4. Izpildītājs pēc Pakalpojuma pabeigšanas par to informē Pasūtītāju un nodod Pasūtītājam visu ar Pakalpojumu saistīto dokumentāciju. Pasūtītājs iesniegtos dokumentus izskata 3 (trīs) darba dienu laikā. Pēc dokumentu izskatīšanas Pakalpojuma nodošanas – pieņemšanas akta sastādīšana notiek Pasūtītāja norādītajā vietā un laikā, kas tiek saskaņots ar Izpildītāju.

3.5. Pakalpojuma nodošana - pieņemšana notiek 6 (sešu) nedēļu laikā no Līguma parakstīšanas brīža, t.i. līdz 2015.gada \_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ abu Pušu pilnvaroto personu klātbūtnē.

3.6. Pasūtītājs Pakalpojuma nodošanas – pieņemšanas aktu paraksta un pieņem tikai tad, kad ir pārliecinājies, ka Pakalpojums atbilst iepirkumā iesniegtajai tehniskajai specifikācijai - piedāvājumam (Līguma 2.pielikums).

3.7. Pasūtītājs pēc Pakalpojuma nodošanas - pieņemšanas akta parakstīšanas un attiecīgā rēķina saņemšanas veic samaksu par Pakalpojumu Līguma 2.nodaļā minētajā kārtībā.

3.8. Ja Pasūtītājs pirms Pakalpojuma nodošanas – pieņemšanas akta parakstīšanas konstatē defektus vai arī tās neatbilstību tehniskajai specifikācijai - piedāvājumam (Līguma 2.pielikums), Puses sastāda neatbilstību aktu, kurā tiek norādīti attiecīgie defekti, neatbilstības tehniskajai specifikācijai - piedāvājumam un termiņš konstatēto trūkumu novēršanai. Termiņš trūkumu novēršanai nevar būt garāks par 5 (piecām) darba dienām.

3.9. Pēc trūkumu novēršanas Pasūtītājs atkārtoti pārbauda Pakalpojuma atbilstību iepirkumā iesniegtajai tehniskajai specifikācijai - piedāvājumam (Līguma 2.pielikums). Ja Pasūtītājs konstatē, ka sniegtais Pakalpojums atbilst tehniskajai specifikācijai - piedāvājumam, Pasūtītājs paraksta Pakalpojuma nodošanas - pieņemšanas aktu.

3.10. Ja Pasūtītājs atkārtoti konstatē, ka Pakalpojums neatbilst tehniskajai specifikācijai - piedāvājumam (Līguma 2.pielikums), tad par to tiek sastādīts akts un Izpildītājs 10 (desmit) darba dienu laikā no akta sastādīšanas brīža samaksā Pasūtītājam līgumsodu 10 % apmērā no šī Līguma 2.1.punktā minētās līgumcenas un Pasūtītājs lauž Pakalpojumu līgumu ar Izpildītāju.

3.11. Ja Izpildītājs neievēro Pakalpojuma izpildes termiņu, kas norādīts Līguma 3.5.punktā, Izpildītājs maksā līgumsodu 0,1 % apmērā no līgumcenas par katru nokavēto dienu, bet ne vairāk kā 10 % no kopējās Līgumcenas.

3.12. Ja Izpildītājs kavē Pakalpojuma izpildes termiņu ilgāk kā par 2 (divām) nedēļām, tad Pasūtītājam ir tiesības vienpusēji lauzt Līgumu, un tādā gadījumā Izpildītājs maksā Pasūtītājam līgumsodu 10 % apmērā no Līgumcenas.

3.13. Ja Pasūtītājs neievēro Līguma 2.3.punktā noteikto maksājuma veikšanas termiņu, Pasūtītājs maksā Izpildītājam līgumsodu 0,1 % apmērā no līgumcenas par katru nokavēto darba dienu, bet ne vairāk kā 10 % apmērā no kopējās Līguma summas.

3.14. Izpildītājs nav atbildīgs, ja sniegtajam Pakalpojumam tiek konstatēti jebkādi defekti, kuri radušies Pasūtītāja darbības vai bezdarbības rezultātā, pēc nodošanas - pieņemšanas akta parakstīšanas. Līguma 3.11.punkts neattiecas uz garantiju un garantijas remontu.

3.15. Līgumsods pārskaitāms uz Pušu norādītajiem bankas kontiem 10 (desmit) darba dienu laikā no Līguma laušanas brīža.

3.16. Līgumsoda samaksa neatbrīvo Puses no šī Līguma saistību izpildes, izņemot, ja iestājas Līguma 3.10. un 3.12.punktā minētie gadījumi.

**4. Pakalpojuma garantija**

4.1. Izpildītājs garantē, ka:

4.1.1. pakalpojuma sastāvā esošo Iekārtu garantija ir 5 (pieci) gadi no nodošanas – pieņemšanas akta parakstīšanas brīža;

4.1.2. lokālo bezvada datortīklu izveides darbu garantija ir 2 gadi no nodošanas – pieņemšanas akta parakstīšanas brīža.

4.2. Līguma 4.1.1. un 4.1.2.punktā norādītajā garantijas periodā Izpildītājs apņemas saviem spēkiem un par saviem līdzekļiem veikt garantijas remontu.

4.3. Izpildītājs nodrošina garantijas servisa darbinieku ierašanos pie Pasūtītāja Pakalpojuma atrašanās vietā.

4.4. Pasūtītājs nekavējoties rakstiski paziņo Izpildītājam par jebkuriem Pakalpojuma bojājumiem vai darbības traucējumiem, kas jānovērš garantijas ietvaros. Izpildītājam ne vēlāk kā 5 (piecu) darba dienu laikā no paziņošanas brīža jāierodas sastādīt aktu par konstatētajiem defektiem. Ja Izpildītājs šajā termiņā neierodas, Pasūtītājs vienpusēji sastāda aktu un tas ir saistošs Izpildītājam un Izpildītājs zaudē tiesības aktu apstrīdēt.

4.5. Pamatojoties uz aktu par konstatētajiem defektiem, Izpildītājam Pakalpojuma garantijas laikā ne vēlāk kā 3 (trīs) darba dienu laikā no akta parakstīšanas brīža jānovērš jebkuri trūkumi, bez papildus samaksas.

4.6. Izpildītājs sedz visus izdevumus, kas saistīti ar bojāto Iekārtu transportēšanu uz Izpildītāja servisa vietu, un no tās atpakaļ Pasūtītājam.

4.7. Ja garantijas laikā Iekārta ir sabojājusies vairāk nekā 3 (reizes), tad Izpildītājam ir jānomaina nekvalitatīvā Iekārta pret ekvivalentu jaunu Iekārtu.

**5. Nepārvaramas varas apstākļi**

5.1. Neviena no Pusēm nav atbildīga par Līguma saistību neizpildi vai izpildes aizturēšanu, ja minētā neizpilde vai izpildes aizturēšana saistīta ar nepārvaramo varu, par ko otrai Pusei ir paziņots rakstiski 3 (trīs) dienu laikā un ko apstiprina paziņojumam pievienota kompetentas iestādes apstiprināta informācija par nepārvaramas varas iestāšanos un izraisītajām sekām.

5.2. Ar nepārvaramo varu šī Līguma skaidrojumā saprotami apstākļi, kas traucē tālāku Līguma saistību pilnīgu izpildi un arī jebkuri ārkārtēja rakstura apstākļi, kurus Puses nevarēja ne paredzēt, ne novērst saprātīgiem līdzekļiem.

5.3. Puses vienojas, ja Puse, kas vēlāk atsaucas uz nepārvaramas varas apstākļiem, nav ievērojusi Līguma 5.1.punktā minēto kārtību, tās apgalvojumi nav uzskatāmi par nepārvaramas varas apstākļiem atbilstošiem un Puse zaudē tiesības atsaukties uz nepārvaramas varas apstākļiem.

**6.** **Nobeiguma noteikumi**

6.1. Visus strīdus, kas Pusēm rodas saistībā ar šī Līguma izpildi, Puses risina pārrunu ceļā. Gadījumā, ja Puses viena mēneša laikā nevar savstarpēji vienoties, strīdus jautājums tiek nodots izskatīšanai tiesā atbilstoši spēkā esošajiem LR normatīvajiem aktiem.

6.2. Līguma termiņš var tikt pagarināts Līguma 5.nodaļā minētajos gadījumos par attiecīgu nepārvaramas varas spēkā esamības laiku.

6.3. Līgums stājas spēkā ar tā abpusēju parakstīšanas brīdi un ir spēkā līdz Pušu saistību pilnīgai izpildei.

6.4. Līgums sastādīts 2 (divos) eksemplāros, no kuriem viens tiek nodots Pasūtītājam, bet otrs - Izpildītājam. Abiem Līguma eksemplāriem ir vienāds juridisks spēks.

6.5. Pušu pilnvarotās personas šī Līguma saistību izpildīšanā:

6.5.1. No Pasūtītāja puses: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*(amats, vārds, uzvārds)*, tālrunis \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

6.5.2. No Izpildītāja puses: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*(amats, vārds, uzvārds)*, tālrunis \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

|  |  |
| --- | --- |
| **Pasūtītājs:**  Priekules novada pašvaldība  Reģ.Nr.LV90000031601  Adrese: Saules iela 1, Priekule, Priekules novads, LV-3434  A/S Swedbank, HABALV22  LV30HABA0551018598451  Priekules novada pašvaldības domes priekšsēdētāja  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ V.Jablonska  Z.V. | **Izpildītājs:**  Reģ.Nr.  Adrese:  Banka:  (*amats)*  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ( *tā atšifrējums)*    Z.V. |

**7. Pušu juridiskās adreses un rekv**