1.pielikums

**PRETENDENTA PIETEIKUMS**

**iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2018/01**

Vieta, datums

|  |  |
| --- | --- |
| Pretendents | Pretendents |
| Nosaukums | Nosaukums |
| Reģ. Nr./pers. kods | Reģ. Nr./pers. kods |
| Juridiskā adrese/deklarētā adrese | Juridiskā adrese/deklarētā adrese |
| Adrese korespondences saņemšanai | Adrese korespondences saņemšanai |
| Bankas rekvizīti (banka, bankas kods, konta Nr.) | Bankas rekvizīti (banka, bankas kods, konta Nr.) |
| Pretendenta kontaktpersona | Pretendenta kontaktpersona |
| Vārds, Uzvārds | Vārds, Uzvārds |
| Kontaktpersonas tālr./fax | Kontaktpersonas tālr./fax |
| e-pasta adrese | e-pasta adrese |

ar šī pieteikuma iesniegšanu:

1. piesakās piedalīties iepirkuma procedūrā “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”, identifikācijas Nr.CS – siltumpārvade – 2018/01 un piedāvā veikt darbus par:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Iepirkuma priekšmets** | **Cena EUR (bez PVN)** | **Cena EUR (ar PVN 21%)** |
| “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”, iepirkuma identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2018/01 |  |  |

atbilstoši Finanšu piedāvājumā norādītajam;

1. apliecina, ka Pretendenta piedāvājums ir spēkā \_\_\_dienas;
2. apliecina, ka siltumtrases padeves pārtraukums būvdarbu veikšanai ir \_\_\_\_\_ (dienas);
3. apliecinu, ka Pretendenta garantijas laiks Finanšu piedāvājumā iekļautajiem darbiem un materiāliem ir\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (mēneši);
4. apliecina, ka Pretendents ar tādu kompetentas institūcijas lēmumu vai tiesas spriedumu, kas stājies spēkā un kļuvis neapstrīdams, nav atzīts par vainīgu darba tiesību būtiskā pārkāpumā, kas izpaužas kā vienas personas nodarbināšana bez rakstveida darba līguma noslēgšanas, ja tā konstatēta atkārtoti gada laikā, vai divu vai vairāku personu vienlaicīga nodarbināšana bez rakstveida darba līguma noslēgšanas;
5. apliecina, ka pretendents ar tādu kompetentas institūcijas lēmumu vai tiesas spriedumu, kas stājies spēkā un kļuvis neapstrīdams, nav atzīts par vainīgu konkurences tiesību pārkāpumā, kas izpaužas kā horizontālā karteļa vienošanās, izņemot gadījumu, kad attiecīgā institūcija, konstatējot konkurences tiesību pārkāpumu, pretendentu ir atbrīvojusi no naudas soda;
6. apliecina, ka nav pasludināts Pretendenta maksātnespējas process, apturēta vai pārtraukta pretendenta saimnieciskā darbība, uzsākta tiesvedība par pretendenta bankrotu vai tiek konstatēts, ka līdz paredzamajam līguma izpildes beigu termiņam pretendents būs likvidēts;
7. apliecina, ka Pretendentam Latvijā un valstī, kurā tas reģistrēts vai kurā atrodas tā pastāvīgā dzīvesvieta (ja tas nav reģistrēts Latvijā vai tā pastāvīgā dzīvesvieta nav Latvijā), nav nodokļu parādi, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parādi, kas kopsummā katrā valstī pārsniedz 150 *euro*;
8. apliecina, ka piedāvājuma cenā ir iekļautas visas izmaksas, kas nepieciešamas un saistītas ar iepirkuma izpildi;
9. apliecina, ka Pasūtītājam nav pienākums pieņemt lētāko piedāvājumu vai vispār kādu no saņemtajiem piedāvājumiem;
10. apliecina, ka Pasūtītājs var pieņemt vai noraidīt jebkuru piedāvājumu, kuru saņems, kā arī anulēt iepirkuma rezultātus un noraidīt visus piedāvājumus jebkurā brīdī līdz iepirkuma līguma noslēgšanai, neinformējot mūs par šādas rīcības iemesliem;
11. piekrīt iepirkuma procedūras noteikumiem, iepirkuma līguma noteikumiem, nosacījumiem un apņemas tos ievērot;
12. apliecina, ka Pretendents ir iesniedzis visu prasīto informāciju viņa atbilstības novērtēšanai saskaņā ar iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajiem atlases kritērijiem un iesniegtā informācija ir patiesa;
13. apliecina, ka Finanšu piedāvājumā norādītās cenas būs spēkā visā iepirkuma līguma darbības laikā;
14. apņemamies atbilstoši līguma nosacījumiem pēc līguma noslēgšanas Pasūtītājam iesniegt Nolikuma prasībām atbilstošu saistību izpildes nodrošinājumu (Nolikuma 11.pielikums).

Apstiprinājums: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (paraksts, paraksta atšifrējums)

 2018.gada\_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Pieteikumu paraksta Pretendenta amatpersona. Gadījumā, ja Pretendenta vārdā dokumentus paraksta Pretendenta pilnvarots pārstāvis, tad pieteikumam jāpievieno pilnvara.*

**2.pielikums**

**FINANŠU PIEDĀVĀJUMS**

**iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2018/01**

Darbu veikšanas vienību izcenojumi EUR

|  |
| --- |
|  |
|  |
| Objekta nosaukums : | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURAS IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS. I KĀRTA. |
| Būves nosaukums: | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURAS IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS. I KĀRTA. |
| Objekta adrese: | VIESTURA IELAS KVARTĀLS, CĒSIS. |
|   |
| Nr. p.k. | **Objekta nosaukums** | **Objekta izmaksas *euro*** |
|
| 1 | Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta. |  |
|   | **Kopā** |  |
|   |
| Finanšu rezerve neparedzētajiem darbiem % |  |
| PVN 21% |  |
| **Pavisam būvniecības izmaksas** |  |
|   |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| Sastādīja |  |
| (paraksts un tā atšifrējums, datums) |
|  |
| Pilnvarotā persona |  |
| (paraksts un tā atšifrējums,datums,zīmogs) |

|  |
| --- |
| **Kopsavilkuma aprēķins**  |
| **Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta.** |
| (Būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums) |
|  |
| Objekta nosaukums : | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURAS IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS I KĀRTA. |
| Būves nosaukums: | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURAS IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS I KĀRTA. |
| Objekta adrese: | VIESTURA IELAS KVARTĀLS, CĒSIS. |
| Par kopējo summu,*euro* |  |
| Kopējā darbietilpība, c/h |  |
| Tāme sastādīta |  | gada |  |
|   |
| **Nr.** | **Kods,** |   | **Tāmes** | **Tai skaitā** |   |
| **p.** | **Tāmes** | **Būvdarbu veids vai konstruktīvā** | **izmaksas** | **darba**  | **būvizstrā-** | **mehā-** | **Darb-** |
| **k.** | **Nr.** | **elementa nosaukums** | ***euro*** | **alga** | **dājumi** | **nismi** | **ietilpība** |
|  |  |  |  | ***euro*** | ***euro*** |  | **(c/h)** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |   |
| 1 | 1/1 | Demontāžas darbi |  |  |  |  |  |
| 2 | 1/2 | Zemes darbi |  |  |  |  |  |
| 3 | 1/3 | Siltumtīklu cauruļvadu  |  |  |  |  |  |
|   |   | montāžas darbi |  |  |  |  |  |
| 4 | 1/4 | Būvniecības darbi |  |  |  |  |  |
|   |   | **KOPĀ :** |  |  |  |  |  |
|  **Virsizdevumi %** |  |  |
| t.sk.darba aizsardzība |  |
|  **Peļņa %** |  |
| **Pavisam kopā** |  |
|  |
|

|  |
| --- |
| **Demontāžas darbi .** |
| (Darba veids vai konstruktīvā elementa nosaukums) |
|  |
| Būves nosaukums: | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURA IELAS KVARTĀLĀ CĒSĪS I KĀRTA |
| Objekta nosaukums : | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURA IELAS KVARTĀLĀ CĒSĪS I KĀRTA |
| Objekta adrese: | VIESTURA IELAS KVARTĀLS CĒSIS. |
|  |  |  |  | Tāmes izmaksas |  | euro |  |
|  | Tāme sastādīta: |  | gada |  |  |
|   |
| N. |   |   | Mēra | Dau - | Vienības izmaksas  | Kopā uz visu apjomu  |
| p. | Kods | Būvdarba nosaukums | vienība | dzums | Laika  | Darba | Darba  | Būv- | Mehā- | Kopā, | Darb- | Darba  | Būvizstrā- | Mehā- | Summa, |
|   |   |   |   |   | norma, | sam.likm. | alga, | izstrād., | nismi, | euro | ietilpība, | alga, | dājumi, | nismi, | *euro* |
| k. |   |   |   |   | c/h | *euro*/h | *euro* | *euro* | *euro* |   | c/h | *euro* | *euro* | *euro* |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | Līg.c. | Asfaltbetona malu iezāģēšana pirms uzlaušanas | m | 53,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Līg.c. | Nojaukt asfaltbetona segumu un pamatojumu | m2 | 52,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Līg.c. | Nojaukt betona bruģakmens segumu, bruģi nokraujot nokrautnēs | m2 | 4,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Līg.c. | Nojaukt betona plātņu segumu, tās nokraujot nokrautnēs | m2 | 22,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Līg.c. | Nojaukt ēkas betona apmales un pamatojumu | m2 | 1,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Līg.c. | Nojaukt ielu betona apmales, nokraujot tās nokrautnēs | m | 16,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Līg.c. | Nojaukt ietvju betona apmales, nokraujot tās nokrautnēs | m | 6,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Līg.c. | Demontēt siltumtrases izolētos cauruļvadus kanālā DN150 | m | 350,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Līg.c. | Demontēt izolētos siltumtīklu cauruļvadus kanālā DN80 | m | 110,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Līg.c. | Demontēt siltumtīklu dz-betona kanālu KLC 90\*45 vāku vai ekvivalents | m | 175,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Līg.c. | Demontēt siltumtīklu dz-betona kanālu KLC 60\*45 vāku vai ekvivalents | m | 55,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Līg.c. | Demontēt esošo siltuma kameru ar tajā esošajiem cauruļvadiem ar izolāciju , armatūru un iekārtām | k-ts | 1 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Līg.c. | Savākt un iekraut automašīnā celtniecības atkritumus (asfaltbetons, grants segums , segumu daļējs pamatojums,demontētās siltumtrases elementi u.c.) | m3 | 195,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Līg.c. | Celtniecības atkritumu transports uz utilizāciju 15km attālumā | km | 660,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Līg.c. | Celtniecības atkritumu utilizācija  | m3 | 195,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **KOPĀ TIEŠĀS IZMAKSAS (t.sk.darba devēja soc.nodoklis 24,09%):** |  |  |  |  |  |
|  |

|  |
| --- |
| **Zemes darbi.** |
| (Darba veids vai konstruktīvā elementa nosaukums) |
|  |
| Būves nosaukums: | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURA IELAS KVARTĀLĀ CĒSĪS I KĀRTA |
| Objekta nosaukums : | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURA IELAS KVARTĀLĀ CĒSĪS I KĀRTA |
| Objekta adrese: | VIESTURA IELAS KVARTĀLS CĒSIS. |
|  |  |
|  |  |  |  | Tāmes izmaksas |  | *euro* |  |
|  | Tāme sastādīta: |  | gada |  |  |
|   |
| N. |   |   | Mēra | Dau - | Vienības izmaksas  | Kopā uz visu apjomu  |
| p. | Kods | Būvdarba nosaukums | vienība | dzums | Laika  | Darba | Darba  | Būv- | Mehā- | Kopā, | Darb- | Darba  | Būvizstrā- | Mehā- | Summa, |
|   |   |   |   |   | norma, | sam.likm. | alga, | izstrād., | nismi, | euro | ietilpība, | alga, | dājumi, | nismi, | *euro* |
| k. |   |   |   |   | c/h | *euro*/h | *euro* | *euro* | *euro* |   | c/h | *euro* | *euro* | *euro* |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | Līg.c. | Grunts izstrāde ar ekskavatoru ar kausa | m3 | 410,0 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | tilp.0,65m3,iekraujot automašīnās ar |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | aizvešanu  |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Līg.c. | Grunts izstrāde bez meh. pielietošanas | m3 | 10,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Līg.c. | Pamatnes ierīkošana zem cauruļvadiem | m3 | 30,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | no smilts bez māla un akmeņu piejaukuma |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | b=0,10m |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Smilts, K=1.1 | m3 | 33,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Līg.c. | Tranšeju aizbēršana ar smilti bez māla un  | m3 | 80,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | akmeņu piejaukuma ar ekskavatoru,ar seko- |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | jošu blietēšanu pa kārtām b=0,20m un  |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | planēšanu ar roku darbu |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Smilts, K=1.1 | m3 | 88,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Līg.c. | Tranšeju aizbēršana ar grunti ar buldozeru, | m3 | 310,0 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | blietējot ar elektroblieti |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Līg.c. | Blietēt grunti ar elektroblieti | h | 10,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **KOPĀ TIEŠĀS IZMAKSAS (t.sk.darba devēja soc.nodoklis 24,09%):** |  |  |  |  |  |
|   |
|  |

|  |
| --- |
| **Siltumtīklu cauruļvadu montāžas darbi** |
| (Darba veids vai konstruktīvā elementa nosaukums) |
|  |
| Būves nosaukums: | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURA IELAS KVARTĀLĀ CĒSĪS I KĀRTA |
| Objekta nosaukums : | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURA IELAS KVARTĀLĀ CĒSĪS I KĀRTA |
| Objekta adrese: | VIESTURA IELAS KVARTĀLS CĒSIS. |
|  |  |  |  | Tāmes izmaksas | **0,00** | *euro* |  |
|  | Tāme sastādīta: |  | gada |  |  |
|   |
| N. |   |   | Mēra | Dau - | Vienības izmaksas  | Kopā uz visu apjomu  |
| p. | Kods | Būvdarba nosaukums | vienība | dzums | Laika  | Darba | Darba  | Būv- | Mehā- | Kopā, | Darb- | Darba  | Būvizstrā- | Mehā- | Summa, |
|   |   |   |   |   | norma, | sam.likm. | alga, | izstrād., | nismi, | *euro* | ietilpība, | alga, | dājumi, | nismi, | *euro* |
| k. |   |   |   |   | c/h | *euro*/h | *euro* | *euro* | *euro* |   | c/h | *euro* | *euro* | *euro* |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | Līg.c. | Montēt rūpnieciski izolētas caurules ar signālvadiem Dn168/280mm  | m | 348,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Līg.c. | Montēt rūpnieciski izolētas caurules ar signālvadiem Dn88/180mm  | m | 108,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Līg.c. | Montēt rūpnieciski izolētus līkumus SXB, 60°, Dn168/280mm vai ekvivalents | k-ts | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Savienojums SX līkuma 280 vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Metināms līkums 168 priekš SXB vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Putu pakas Nr.13 vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Līg.c. | Montēt rūpnieciski izolētus līkumus SXB, 35°, Dn168/280mm vai ekvivalents | k-ts | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Savienojums SX līkuma 280 vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Metināms līkums 168 priekš SXB vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Putu pakas Nr.13 | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Līg.c. | Montēt rūpnieciski izolētus līkumus SXB, 90°, Dn88/180mm vai ekvivalents | k-ts | 8 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Savienojums SX līkuma 180 vai ekvivalents | gab | 8 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Metināms līkums 88 priekš SXB vai ekvivalents | gab | 8 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Putu pakas Nr.11 vai ekvivalents | gab | 8 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Līg.c. | Montēt izolētu atzaru SXT, paralēlo Dn168/280mm/Dn88/180mm vai ekvivalents | k-ts | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | SXT atzara mufe 280-180 vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | SXT atzara līkums 280-180 vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | SXT atzara caurule Dn88 90° 2.sērija vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Pastiprinošā plāksne 168/89  | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Putu paka Nr.12 vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Līg.c. | Montēt izolētu atzaru SXT, perpendikulāro Dn168/280mm/Dn88/180mm vai ekvivalents | k-ts | 1 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | SXT atzara mufe 280-180 vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | SXT atzara līkums 280-180 vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | SXT atzara caurule Dn88 45° 2.sērija vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Pastiprinošā plāksne 168/89 | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Putu paka Nr.12 vai ekvivalents | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Līg.c. | Montēt savienojuma termonosēdošo uzmavu SX ar manžeti rūpnieciski izolētām caurulēm Dn168/280mm vai ekvivalents vai ekvivalents | k-ts | 32 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Putu pakas Nr.9 vai ekvivalents | gab | 32 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Līg.c. | Montēt savienojuma termonosēdošo uzmavu SX ar manžeti rūpnieciski izolētām caurulēm Dn88/180mm vai ekvivalents | k-ts | 12 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Putu pakas Nr.7 vai ekvivalents | gab | 12 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Līg.c. |  Montēt sienas blīvi Dn88/180mm vai ekvivalents | gab | 4 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Līg.c. |  Montēt gala cepuri Dn88/180mm | gab | 4 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Līg.c. | Montēt dalīto kabeļu aizsargcauruli EVOCAB SPLIT DN110 vai ekvivalents | m | 15,00 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Līg.c. | Montēt signālvadu savienojuma kārbu  | gab. | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Līg.c. | Montēt kabeļa izvadus gala cepurē  | gab. | 4 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Līg.c. | Signāllenta 0,05\*500m | gab | 1 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Līg.c. | Izbūvēt putu spilvenus 2000\*1000\*40cm | gab | 11 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Līg.c. | Vadu skavas (100gab) | k-ts | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Līg.c. | Vada turētājs (50gab) | k-ts | 12 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Līg.c. | Līplenta | gab | 5 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Līg.c. | Lodalva | gab | 1 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Līg.c. | Papildvads 25m | gab | 1 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Līg.c. | Pievienoties esošajiem bezkanāla siltumtīkliem  | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Līg.c. | Pievienoties esošajiem siltumtīkliem ēku pagrabos  | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Līg.c. | Cauruļvadu savienojumu blīvuma pārbaude ar nesagraujošo metodi | gab | 44 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Līg.c. | Cauruļvadu hidrauliskā pārbaude ar 1.5darba spiedienu | m | 456,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 26 | Līg.c. | Cauruļvadu marķēšana un tīkla montāža tranšejā | m | 456,0 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 27 | Līg.c. | Montēt rūpnieciski izolētu krānu Dn88/180 ar nerūsējošā tērauda lodveida krānu izlaidei (atgaisošanai) Dn42/110mm  | gab | 4 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Līg.c. | Montēt lodveida krānus izlaidei DN40, PN40 | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Līg.c. | Montēt lodveida krānus atgaisošanai DN15, PN40 | gab | 2 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | Līg.c. | Montāžas palīgmateriāli | k-ts | 1 |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **KOPĀ TIEŠĀS IZMAKSAS (t.sk.darba devēja soc.nodoklis 24,09%):** |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Būvniecības darbi** |
| (Darba veids vai konstruktīvā elementa nosaukums) |
| Būves nosaukums: | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURA IELAS KVARTĀLĀ CĒSĪS I KĀRTA |
| Objekta nosaukums : | SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE VIESTURA IELAS KVARTĀLĀ CĒSĪS I KĀRTA |
| Objekta adrese: | VIESTURA IELAS KVARTĀLS CĒSIS. |
|  |  |  |  | Tāmes izmaksas |  | *euro* |  |
|  | Tāme sastādīta: |  | gada |  |  |
|   |
| N. |   |   | Mēra | Dau - | Vienības izmaksas  | Kopā uz visu apjomu  |
| p. | Kods | Būvdarba nosaukums | vienība | dzums | Laika  | Darba | Darba  | Būv- | Mehā- | Kopā, | Darb- | Darba  | Būvizstrā- | Mehā- | Summa, |
|   |   |   |   |   | norma, | sam.likm. | alga, | izstrād., | nismi, | euro | ietilpība, | alga, | dājumi, | nismi, | *euro* |
| k. |   |   |   |   | c/h | *euro*/h | *euro* | *euro* | *euro* |   | c/h | *euro* | *euro* | *euro* |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 1 | Līg.c. | Iebūvēt saliekamā dz-betona kanalizācijas akas DN1000 | k-ts | 2 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Čuguna lūka,vieglā | gab. | 2 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Starpliku gredzens grodam KCO-1 vai ekvivalents | gab. | 2 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Grodu vāks Dn 1160\*150(KCP-10) vai ekvivalents | gab. | 2 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Grodi Dn1000\*300 (KC-10-03) vai ekvivalents | gab. | 2 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Bituma mastika MGTN vai ekvivalents | kg | 14,20 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Bitumena grunts  | l | 4,30 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | Java | m3 | 0,14 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Līg.c. | Montēt pamatu blokus FBS -12-4-3 vai ekvivalents | gab. | 4 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Līg.c. | Iebūvēt šķembu pamatslāni zem blokiem, k=1.2 | m3 | 0,36 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **Piebraucamo ceļu un laukumu a/betona seguma atjaunošana.** |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Līg.c. | Asfaltbetona virskārtas malu piezāģēšana salaiduma vietās  | m | 53,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Līg.c. | Iebūvēt salizturīgu grunti vai smalki drupinātu minerālmateriālu maisījumu b=250mm, k=1.1 | m3 | 14,30 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Līg.c. | Iebūvēt nesaistītu minerālmateriālu maisījuma 0/45; N-IIIklase pamatni (2 kārtas) , b=250mm, k=1,2 | m2 | 52,0 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Līg.c. | Ierīkot smalkgraugdaina karstā asfaltbetona AC16 SURF kārtu b=60mm vai ekvivalents | m2 | 52,0 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **Betona bruģakmens seguma atjaunošana.** |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Līg.c. | Iebūvēt salizturīgu, drenējošās smilts ar koef.>1m/dienn. kārtu b=220mm, k=1.1 | m3 | 1,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | Līg.c. | Iebūvēt nesaistītu minerālmateriālu maisījuma 0/45; N-IVklase pamatni (2 kārtas) , b=250mm, k=1,2 | m2 | 4,0 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Līg.c. | Vidēji rupjas smilts izlīdzinošā kārta 30-50mm | m3 | 0,22 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Līg. c. | Atjaunot esošā betona bruģakmens b=80mm segumu (25% jauns) | m2 | 4,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **Betona plātņu segumu atjaunošana.** |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Līg.c. | Iebūvēt salizturīgu, drenējošās smilts ar koef.>1m/dienn. kārtu b=250mm, k=1.1 | m3 | 6,10 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Līg.c. | Iebūvēt nesaistītu minerālmateriālu maisījuma 0/45; N-IVklase pamatni (2 kārtas) , b=250mm, k=1,2 | m2 | 22,0 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Līg.c. | Iebūvēt vidēji rupjas smilts izlīdzinošo kārtu b=30-50mm, k=1.1 | m3 | 1,20 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Līg. c. | Atjaunot esošo betona plātņu segumu  | m2 | 22,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **Betona apmales atjaunošana ap ēku.** |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Līg.c. | Iebūvēt salizturīgu, drenējošās smilts ar koef.>1m/dienn. kārtu b=200mm, k=1.1 | m3 | 0,22 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Līg.c. | Iebūvēt nesaistītu minerālmateriālu maisījuma fr.0/45 pamatni, N-IV klase (2.kārtās), b=160mm, k=1,2 | m2 | 1,0 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Līg.c. | Iebūvēt smalkgraudaina betona C16/20 segumu b=100mm | m2 | 1,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **Ielu un ietvju apmales** |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Līg.c. | Iebūvēt esošās ielu betona apmales uz betona C16/20 pamata (20% jaunas ) | m | 16,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Līg.c. | Iebūvēt esošās ietvju betona apmales uz betona C16/20 pamata (20% jaunas ) | m | 6,00 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **Zālāja atjaunošana pēc siltumtrases izbūves.** |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 | Līg.c. | Zālāja ierīkošana, uzberot melnzemi b=0,15m, sagatavojot augsni un iesējot zāli ( zālāja sēkla 35g/m2) | m2 | 770,0 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **Būvgrāvja aizbēršana.** |   |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Līg.c. | Būvgrāvja aizbēršana ar esošo grunti ar buldozeru | m3 | 110,0 |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   | **KOPĀ TIEŠĀS IZMAKSAS (t.sk.darba devēja soc.nodoklis 24,09%):** |  |  |  |  |  |

**3.pielikums**

**KVALIFIKĀCIJAS VEIDLAPAS**

**iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2018/01**

Vieta, datums

**1.veidlapa**

**Pretendenta un/vai apakšuzņēmēju pieredze Nolikumā paredzētos darbos**

Pretendentsiepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā (2014., 2015., 2016., 2017. un 2018.gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai) ir veicis ne mazāk kā 3 (trīs) siltumtīklu pārbūves vai būvniecības darbus, izmantojot rūpnieciski izolētās caurules ar diametru **2DN150** vai lielāku. Pārbūves vai būvniecības siltumtrašu garums vismaz **150m.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. p. k. | Pasūtītājs |  Pasūtītāja kontaktpersona |  Nolikumā paredzētie darbi\*(projekta nosaukums, īss apraksts, diametrs (2DN), garums (L)  | Projekta uzsākšanas, pabeigšanas gads/ mēnesis  |
| Nosaukums | Adrese | Vārds, uzvārds  | Tālrunis |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

***\* Avārijas likvidēšanas darbus pieredzē neuzrādīt.***

**2.veidlapa**

**Pretendenta un/vai apakšuzņēmēju būvdarbu vadītāja kvalifikācija**

Būvdarbu vadītājs (Siltumapgādes būvdarbu vadīšanā)iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā (2014., 2015., 2016., 2017. un 2018.gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai) ir veicis siltumtīklu pārbūves vai būvniecības darbus, izmantojot rūpnieciski izolētās caurules ar diametru **2DN150** vai lielāku. Pārbūves vai būvniecības siltumtrašu garums vismaz **150m.**

Būvdarbu vadītājs

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Vārds, uzvārds |  |
| 2. Profesionālā kvalifikācija |  |
| 3. Darba stāžs specialitātē |  |
| 4. Ieņemamais amats |  |
| 5. Uzņēmumā nostrādātie gadi |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Projekta izpildes laiks | Uzņēmums/Projekta nosaukums\* (apraksts (norādīt diametru (2DN) un garumu (L)))  |
| No | Līdz |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

***\* Avārijas likvidēšanas darbus pieredzē neuzrādīt.***

**3.veidlapa**

 **Pretendenta un/vai apakšuzņēmēja (-ju), atbildīgo speciālistu kvalifikācija**

*Pretendenta atbildīgais speciālists –* ***metinātājs*** *- speciālists iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā (2014., 2015., 2016., 2017. un 2018.gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai) ir piedalījies siltumtīklu būvniecības vai pārbūves darbos ar* ***2DN150*** *vai lielāku.*

Atbildīgie speciālisti: **Metinātājs**

|  |
| --- |
| Paredzētie darba pienākumi: |
| 1. Vārds, uzvārds |  |
| 2. Profesionālā kvalifikācija |  |
| 3. Darba stāžs specialitātē |  |
| 4. Ieņemamais amats  |  |
| 5. Nostrādātie gadi  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Projekta izpildes laiks | Uzņēmums/Projekta nosaukums/Amats/Darba pieredze attiecīgajā projektā  |
| No | Līdz |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**4.veidlapa**

**Pretendenta un apakšuzņēmēju speciālistu atbilstošo derīgo sertifikātu saraksts**

*Iekļaut visus Pretendenta piedāvājumā paredzētos darbu veidus, uz kuriem attiecas sertificēšanas prasības, paša Pretendenta un apakšuzņēmēju, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst Nolikuma prasībām, speciālistu sertifikātu aprakstus atbilstoši tabulas formai, pievienojot sertifikātu kopijas.*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. |  Speciālista uzvārds | Pretendenta vai apakšuzņēmēja, nosaukums |  Sertifikāta nosaukums |  Sertifikāta Nr., derīguma termiņš |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Pretendenta likumīgā pārstāvja paraksts \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4.pielikums

**INFORMĀCIJA PAR PRETENDENTA NORĀDĪTO PERSONU, UZ KURAS IESPĒJĀM BALSTĀS**

/forma/

**iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2018/01**

*[Norāda informāciju, ja kvalifikācijas prasību izpildei pretendents atsaucas uz personu, uz kuras iespējām balstās, iespējām, ja tas nepieciešams iepirkuma līguma izpildei]*

**Iepirkuma procedūrai:** “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”

**Iepirkuma identifikācijas numurs:** CS-siltumpārvade-2018/01

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Personas, uz kuras iespējām balstās, reģistrācijas numurs, adrese un kontaktpersona | Kvalifikācijas prasība, uz kuru kandidāts/ pretendents atsaucas *(pievienots atbilstību pierādāms sertifikāts, dokuments, pieredze)* | Personas, uz kuras iespējām balstās, nodotie resursi kvalifikācijas prasību izpildei | Īss personas, uz kuras iespējām balstās, veicamo darbu aprakstu iepirkuma līguma izpildē |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

*[datums:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[Pretendenta pilnvarotās personas paraksts:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[Pretendenta pilnvarotās personas vārds, uzvārds un amats:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**5.pielikums**

**PRETENDENTA NORĀDĪTĀS PERSONAS, UZ KURAS SPĒJĀM TAS BALSTĀS, APLIECINĀJUMS**

/forma/

**iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2018/01**

**Iepirkuma procedūrai:** “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”

**Iepirkuma identifikācijas numurs:** CS-siltumpārvade-2018/01

Ar šo *[personas, uz kuras spējām balstās, nosaukums vai vārds un uzvārds (ja persona, uz kuras spējām balstās, ir fiziskā persona), reģistrācijas numurs vai personas kods (ja persona, uz kuras spējām balstās, ir fiziskā persona) un adrese]* apliecina, ka:

1. piekrīt piedalīties iepirkuma procedūrā, kā pretendenta *[pretendenta nosaukums, reģistrācijas numurs un adrese]* norādītā persona, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst paziņojumā par līgumu vai iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām, un
2. gadījumā, ja ar pretendentu tiks noslēgts iepirkuma līgums, apņemas veikt šādus būvniecības darbus: *[īss būvniecības darbu apraksts atbilstoši Informācijā par apakšuzņēmēju norādītajam]* un/vai nodot pretendentam šādus resursus: *[īss pretendentam nododamo resursu (speciālistu un/vai tehniskā aprīkojuma) apraksts]*, un
3. uz to neattiecas neviens no SPSIL 48.panta pirmās daļas [2.](https://likumi.lv/doc.php?id=288730#p2), [3.](https://likumi.lv/doc.php?id=288730#p3), [6.](https://likumi.lv/doc.php?id=288730#p6), 7., [8.punktā](https://likumi.lv/doc.php?id=288730#p8) noteiktajiem izslēgšanas noteikumiem.

*[datums:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[personas, uz kuras spējām balstās, vai pilnvarotās personas paraksts:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[personas, uz kuras spējām balstās, vai pilnvarotās personas vārds, uzvārds un amats:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[datums:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[Pretendenta pilnvarotās personas paraksts:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[Pretendenta pilnvarotās personas vārds, uzvārds un amats:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

6.pielikums

**INFORMĀCIJA PAR APAKŠUZŅĒMĒJU**

/forma/

**iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2018/01**

*[Norāda informāciju, ja kādu iepirkuma līguma daļu paredzēts nodot apakšuzņēmējiem, kā arī iesniedz veidlapā minētos dokumentus.]*

**Iepirkuma procedūrai:** “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”

**Iepirkuma identifikācijas numurs:** CS-siltumpārvade-2018/01

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Apakšuzņēmēja nosaukums, reģistrācijas numurs, adrese, (tālrunis, fakss, kontaktpersona) | Būvdarbu apraksts, kurus nodod apakšuzņēmējam | Apakšuzņēmējam izpildei nododamo darbu daļa (% no piedāvātās līgumcenas) | Sertifikāts vai līdzvērtīgs dokuments, kas apstiprina apakšuzņēmēja tiesības veikt norādītos darbus |
| 1. |  |  |  |
| 2. |  |  |  |
| -/- |  |  |  |

*[datums:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[pretendenta pilnvarotās personas paraksts:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[pretendenta pilnvarotās personas vārds, uzvārds un amats:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**7.pielikums**

**APAKŠUZŅĒMĒJA APLIECINĀJUMS**

/forma/

**iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2018/01**

**Iepirkuma procedūrai:** “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs I kārta”

**Iepirkuma identifikācijas numurs:** CS-siltumpārvade-2018/01

Ar šo *[Apakšuzņēmēja nosaukums vai vārds un uzvārds (ja apakšuzņēmējs ir fiziska persona), reģistrācijas numurs vai personas kods (ja apakšuzņēmējs ir fiziska persona) un adrese]* apliecina, ka:

1. piekrīt piedalīties iepirkuma procedūrā, kā *[pretendenta nosaukums, reģistrācijas numurs un adrese]* apakšuzņēmējs, un
2. gadījumā, ja ar pretendentu tiks noslēgts iepirkuma līgums, apņemas veikt šādus būvniecības darbus: *[īss būvniecības darbu apraksts atbilstoši Informācijā par apakšuzņēmēju norādītajam]* un/vai nodot pretendentam šādus resursus: *[īss pretendentam nododamo resursu (speciālistu un/vai tehniskā aprīkojuma) apraksts]*, un
3. uz to neattiecas neviens no SPSIL 48.panta pirmās daļas [2.](https://likumi.lv/doc.php?id=288730#p2), [3.](https://likumi.lv/doc.php?id=288730#p3), [6.](https://likumi.lv/doc.php?id=288730#p6),7., [8.punktā](https://likumi.lv/doc.php?id=288730#p8) noteiktajiem izslēgšanas noteikumiem.

*[datums:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[apakšuzņēmēja vai pilnvarotās personas paraksts:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[apakšuzņēmēja vai pilnvarotās personas vārds, uzvārds un amats:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[datums:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[pretendenta pilnvarotās personas paraksts:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*[pretendenta pilnvarotās personas vārds, uzvārds un amats:] \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*