

APSTIPRINĀTS
iepirkumu komisijas
2020. gada 07.februāra sapulcē (protokols Nr.1)

IEPIRKUMA PROCEDŪRAS NOLIKUMS

“Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”

ID Nr. CS-siltumpārvade – 2020/01

Cēsīs 2020

I VISPĀRĪGA INFORMĀCIJA

1. Informācija par iepirkuma procedūru un iepirkuma identifikācijas numurs

- 1.1. Iepirkuma procedūra tiek rīkota saskaņā ar Iepirkumu uzraudzības biroja izstrādātajās vadlīnijās „Iepirkumu vadlīnijas sabiedrisko pakalpojumu sniedzējiem” paredzētajiem principiem¹.
- 1.2. Iepirkuma procedūra tiek veikta Kohēzijas fonda darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 4.3.1. specifiskā atbalsta mērķa “Veicināt energoefektivitāti un vietējo AER izmantošanu centralizētajā siltumapgādē 2.kārta” projekta Nr. 4.3.1.0/18/A/013 “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs un Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs” ietvaros.
- 1.3. Iepirkuma identifikācijas nr. CS-siltumpārvade – 2020/01.

2. Informācija par pasūtītāju

Pasūtītājs: SIA “Cēsu siltumtīkli”, reģistrācijas nr.40003007848

Juridiskā adrese: Cēsīs, Rūpniecības iela 13, Cēsu novads, LV 4101

Kontaktinformācija: SIA “Cēsu siltumtīkli” Valdes loceklis Egils Kampuss, tālrunis: +371 28646699, e-pasts: egils.kampuss@adven.com.

Darba laiks: katru darba dienu no plkst.8.00 līdz plkst.17.00.

3. Iepirkuma priekšmeta apraksts un apjoms

3.1. Iepirkuma priekšmets ir Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā. Šī iepirkuma ietvaros paredzēts veikt siltumtrases pārbūvi atbilstoši SIA “BEK- Konsult” izstrādātajam būvprojektam “SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS II kārtā” projekta Nr.05/2019. Darbus veikt atbilstoši Ministru kabineta 19.08.2014. noteikumiem Nr.500 “Vispārīgie būvnoteikumi”, Latvijas būvnormatīviem, konkrēto darbu izpildi regulējošiem Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem, būvprojekta, tehniskās specifikācijas nosacījumiem un atbilstoši līguma noteikumiem.

3.2. Iepirkuma priekšmeta apjomā ietilpst:

- 3.2.1. Satiksmes ierobežošanas un organizēšanas shēmas izstrāde;
- 3.2.2. Trases nospraušana;
- 3.2.3. Gājēju celiņa asfalta seguma zāģēšana, asfalta seguma un šķembu pamatnes demontāža;
- 3.2.4. Grunts izstrāde ar roku darba spēku un mehānizēti;
- 3.2.5. Esošās siltumtrases cauruļvadu demontāža, to nodošana Cēsu novada pašvaldībai;
- 3.2.6. Esošās siltumtrases kanāla demontāža un utilizācija;
- 3.2.7. Pagaidu virszemes siltumtrases izbūve;
- 3.2.8. Smilts pamatnes izbūve siltumtrasei;

¹ Pieejamas https://www.iub.gov.lv/sites/default/files/upload/Vadlinijas_SPS_20170508.pdf.

- 3.2.9. Bezkanāla, rūpnieciski izolētu cauruļvadu montāža;
- 3.2.10. Metinājuma šuvju pārbaude;
- 3.2.11. Hidrauliskā un signalizācijas pārbaude;
- 3.2.12. Savienojumu šuvju mufēšana;
- 3.2.13. Smilts virskārta, blietējot un brīdinājuma lentas izbūve;
- 3.2.14. Dolomīta šķembu pamatnes izbūve;
- 3.2.15. Gājēju celiņa asfalta seguma atjaunošana;
- 3.2.16. Melnzemes seguma un zālāja atjaunošana;
- 3.2.17. Izpilddokumentācijas sagatavošana.

3.3.CPV kods: 45232140-5 - centrālapkures maģistrāļu pārbūve.

4. Līguma izpildes laiks un vieta

- 4.1.Būvdarbu veikšanas vieta: Cēsu novads, Cēsis, Leona Paegles 4B, LV-4101, kas ir pārbūvējamās pārvades sistēmas siltuma avots.
- 4.2.Līguma izpildes termiņš: ieinteresētajam piegādātājam sagatavojot piedāvājumu iepirkumam, jāņem vērā, ka darbu izpildes beigas ir ne vēlāk kā **2020. gada 17.augusts**. Darbu izpildes beigas ir diena, kad būvdarbu žurnālā izdarīta atzīme “Būvdarbi pabeigti”, ko Būvdarbu vadītājs apliecinājis ar savu parakstu. Līguma izpildes gala termiņš (atzīme būvatļaujā par būvdarbu pabeigšanu) ir ne vēlāk kā **2020.gada 18.septembrī**.

5. Piedāvājuma iesniegšanas vieta, datums, laiks un kārtība

- 5.1.Piedāvājums jāiesniedz Pasūtītājam ne vēlāk kā līdz **2020.gada 11.martam, plkst. 10.00**, Cēsis, Rūpniecības ielā 13, 2.stāvā, Cēsu novads, LV-4101, Latvija, personīgi, ar kurjeru (darbdienās no plkst. 8.00 līdz 17.00) vai atsūtīt pa pastu.
- 5.2.Nosūtot piedāvājumu pa pastu, ieinteresētais piegādātājs uzņemas atbildību par piedāvājuma saņemšanu Nolikuma 5.1.punktā norādītajā vietā un termiņā.
- 5.3.Piedāvājumi, kas tiks iesniegti personīgi vai ar kurjeru pēc piedāvājumu iesniegšanas noteiktā termiņa beigām, netiks pieņemti, bet nodoti atpakaļ ieinteresētajam piegādātājam. Piedāvājumi, kas tiks saņemti pa pastu pēc piedāvājuma iesniegšanas noteiktā termiņa beigām, neatvērti tiks nosūtīti atpakaļ ieinteresētajam piegādātājam, norādot saņemšanas datumu un laiku.

6. Piedāvājuma derīguma termiņš

- 6.1.Piedāvājumam jābūt spēkā ne mazāk kā 45 (četrdesmit piecas) dienas no piedāvājuma iesniegšanas brīža. Ja piedāvājuma derīguma termiņš neatbilst šajā punktā minētajiem noteikumiem, tas tiek noraidīts.
- 6.2.Nepieciešamības gadījumā Pasūtītājs var lūgt Pretendentu pagarināt piedāvājuma derīguma termiņu, ievērojot Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma (turpmāk – SPSIL) 27.panta trešās daļas noteikumus. Ja Pretendents atsakās pagarināt piedāvājuma derīguma termiņu, Pasūtītājs ir tiesīgs slēgt līgumu ar nākamo pretendentu, kas ir piedāvājis nākamo zemāko cenu, ko Pasūtītājs ir izmantojis piedāvājumu, salīdzināšanai un novērtēšanai, un, ņemot vērā Pasūtītāja lūgumu, ir pagarinājis piedāvājuma derīguma termiņu.

7. Papildus informācijas pieprasīšana un sniegšana

- 7.1. Jautājumi par Nolikumu iesniedzami rakstiskā veidā nosūtot pa pastu uz Rūpniecības iela 13, Cēsis, Cēsu novads, LV 4101, Latvija, vai e-pastu: egils.kampuss@adven.com. Saziņas dokumentā ietver iepirkuma procedūras nosaukumu un identifikācijas numuru.
- 7.2. Pasūtītājs nodrošina brīvu un tiešu elektronisku pieeju iepirkuma procedūras dokumentiem un visiem papildus nepieciešamajiem dokumentiem SIA "Cēsu siltumtīkli" tīmekļvietnē www.adven.lv no iepirkuma procedūras izsludināšanas brīža.
- 7.3. Ja Pasūtītājs objektīvu iemeslu dēļ nevar nodrošināt brīvu un tiešu elektronisku pieeju Iepirkuma procedūras dokumentiem un visiem papildus nepieciešamajiem dokumentiem, Pasūtītājs tos izsūta vai izsniedz Pretendentiem 3 (trīs) darba dienu laikā pēc tam, kad saņemts šo dokumentu pieprasījums.
- 7.3.1. Pasūtītājs nenodrošina brīvu un tiešu elektronisko pieeju iepirkuma procedūras dokumentam - Būvprojektam. Pasūtītājs, ieinteresētajiem piegādātājiem, kuri vēlas piedalīties iepirkumu procedūrā izsniedz Būvprojektu CD formātā, kuru iespējams saņemt Nolikuma 2.punktā minētajā adresē, iepriekš sazinoties.
- 7.4. Pasūtītājs nodrošina Pretendentiem iespēju iepazīties uz vietas (Nolikuma 2.punktā minētajā adresē) ar iepirkuma procedūras dokumentiem, sākot no attiecīgās iepirkuma procedūras izsludināšanas brīža.
- 7.5. Iepirkuma procedūras dokumenti ir pieejami elektroniskā veidā bez maksas. Par to iepirkuma procedūras dokumentu izsniegšanu, kurus nav iespējams izsniegt elektroniskā veidā, Pasūtītājs var pieprasīt samaksu, kas nepārsniedz faktiskos dokumentu pavairošanas un nosūtīšanas izdevumus.
- 7.6. Ja ieinteresētais piegādātājs ir laikus pieprasījis papildu informāciju pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām ir pieprasījis papildu informāciju par iepirkuma procedūru, Pasūtītājs to sniedz 5 (piecu) darbdienu laikā, bet ne vēlāk kā 6 (sešas) dienas pirms piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām.
- Pasūtītājs šajā punktā minēto informāciju ievieto Nolikuma 7.2.punktā norādītajā tīmekļvietnē, norādot arī uzdoto jautājumu, nenorādot jautājuma uzdevēju, kā arī nosūtot atbildi ieinteresētajam piegādātājam, kas uzdevis jautājumu.
- Ja papildu informāciju par iepirkuma procedūru Pasūtītājs ir ievietojis Nolikuma 7.2.punktā norādītajā tīmekļvietnē, tiek uzskatīts, ka ieinteresētais piegādātājs/Pretendents ir saņēmis papildu informāciju.
- 7.7. Pasūtītājs ir tiesīgs veikt grozījumus Nolikumā. Informāciju par grozījumiem Pasūtītājs ievieto Nolikuma 7.2.punktā minētajā tīmekļvietnē.
- 7.8. Ieinteresētajiem piegādātājiem/Pretendentiem ir pienākums sekot līdzi informācijai, kas saistībā ar šo iepirkuma procedūru tiks publicēta Nolikuma 7.2.punktā norādītajā tīmekļvietnē. Pasūtītājs nav atbildīgs par ieinteresēto piegādātāju nepilnīgi sagatavotajiem piedāvājumiem, ja ieinteresētais piegādātājs (Pretendents) nav ņēmis vērā izmaiņas, sniegtās atbildes un precizējumus par iepirkuma procedūras Nolikumu, kas tiek publicēti tīmekļvietnē.

8. Pretendents un apakšuzņēmēji

- 8.1. Iepirkuma procedūrā drīkst piedalīties jebkurš Pretendents, kurš ir atbilstošs šī Nolikuma prasībām un iesniedz piedāvājumu.
- 8.2. Ja Pretendents iesniedz piedāvājumu kā Personu apvienība, tad apvienības dalībniekiem jāpierāda Pasūtītājam, ka to rīcībā būs nepieciešamie resursi, iesniedzot Personu apvienības dalībnieku apliecinājumu vai vienošanos par sadarbību konkrētā līguma izpildē. Apliecinājumā vai vienošanās jāiekļauj šāda informācija:
 - 8.2.1. Personu apvienības nosaukums un faktiskā adrese;
 - 8.2.2. Personu apvienības dibināšanas mērķis un darbības (spēkā esamības) termiņš;
 - 8.2.3. apliecinājums, ka Personu apvienība un tās dalībnieku sastāvs paliks nemainīgs līdz iepirkuma beigām;
 - 8.2.4. informācija par Personu apvienības vadošo dalībnieku un personu, kas apvienību pārstāv iepirkumā. Ja nav norādīta persona, kura pārstāv Personu apvienību iepirkumā, tad visi Personu apvienības dalībnieki paraksta piedāvājumu;
 - 8.2.5. pilnvarojumu dalībniekam (Personu apvienības biedram), kurš tiesīgs rīkoties visu apvienības dalībnieku vārdā un to vietā, norādot dalībnieka pilnvarotās personas ieņemamo amatu, vārdu un uzvārdu;
 - 8.2.6. apliecinājumu par to, ja Personu apvienībai tiks piešķirtas līguma slēgšanas tiesības, tā 5 (piecu) darbdienu laikā no Pasūtītāja nosūtītā uzaicinājuma parakstīt iepirkuma līgumu paziņošanas (saņemšanas) dienas pēc savas izveles izveidos personālsabiedrību un reģistrēs Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra Komercreģistrā vai noslēgs sabiedrības līgumu, vienojoties par Personu apvienības dalībnieku atbildības sadalījumu.
- 8.3. Pretendentam ir tiesības piesaistīt apakšuzņēmējus un balstīties uz apakšuzņēmēju iespējām, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst Nolikumā izvirzītajām prasībām.

II PRASĪBAS PIEDĀVĀJUMA NOFORMĒJUMAM UN IESNIEGŠANAI

9. Prasības piedāvājuma noformējumam

- 9.1. Pretendents ir tiesīgs iesniegt tikai vienu piedāvājuma variantu.
- 9.2. Piedāvājumam pilnībā jāatbilst Nolikumā un tā pielikumos minētajām prasībām.
- 9.3. Pretendents sagatavo 1 (vienu) piedāvājuma dokumentu oriģinālu ar atzīmi "ORIGINĀLS" un 1 (vienu) kopiju ar atzīmi "KOPIJA".
- 9.4. Piedāvājums iesniedzams aizlīmētā un aizzīmogatā iepakojumā, uz kura norādīta šāda informācija:
 - 9.4.1. Pasūtītāja nosaukums un juridiskā adrese: SIA "Cēsu siltumtīkli", Rūpniecības iela 13, Cēsis, Cēsu novads, LV-4101, Latvija;
 - 9.4.2. Atzīme: Piedāvājums iepirkuma procedūrai „Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsis II kārtā”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade – 2020/01;
 - 9.4.3. Norāde: „Neatvērt līdz 2020.gada 11.marta plkst.10.15.”.

- 9.5.Pretendenti sedz visas izmaksas, kas saistītas ar piedāvājuma sagatavošanu un iesniegšanu Pasūtītājam.
- 9.6.Piedāvājums jāiesniedz latviešu valodā drukātā veidā, bez labojumiem un dzēsumiem. Ja piedāvājumā iesniedz dokumentus kādā citā svešvalodā, tiem jāpievieno paraksttiesīgās vai pilnvarotās personas (pievienojot pilnvaru vai tās kopiju) apliecināts tulkojums latviešu valodā.
- 9.7.Piedāvājuma dokumenti jā sagatavo un jānoformē saskaņā ar 2018.gada 04. septembra Ministru kabineta noteikumiem Nr.558 “Dokumentu izstrādāšanas un noformēšanas kārtība” un Nolikuma prasībām.
- 9.8.Piedāvājuma dokumentiem jābūt skaidri salasāmiem, lai izvairītos no jebkādiem pārpratumiem. Vārdiem un skaitļiem jābūt bez iestarpinājumiem vai labojumiem. Ja pastāvēs jebkāda veida pretrunas starp oriģinālu un kopiju, noteicošais būs oriģināls. Ja pastāvēs jebkāda veida pretrunas starp skaitlisko vērtību apzīmējumiem ar vārdiem un skaitļiem, noteicošais būs apzīmējums ar vārdiem.
- 9.9.Katram piedāvājuma eksemplāram (gan oriģinālam, gan kopijai) jābūt:
- 9.9.1. caurauklotam (cauršūtam), tā, lai nebūtu, iespējams nomainīt lapas;
 - 9.9.2. uz pēdējās lapas aizmugures cauršūšanai izmantojamā aukla jānostiprina ar pārlīmētu lapu, kurā norādīts cauršūto lapu skaits, ko ar savu parakstu Pretendenta paraksttiesīgā vai tā pilnvarotā persona;
 - 9.9.3. ar secīgi numurētām lapām, ar pievienotu satura rādītāju.
- 9.10.Pretendents pirms piedāvājuma iesniegšanas termiņa beigām var grozīt vai atsaukt iesniegto piedāvājumu.
- 9.11. Visi piedāvājuma pielikumi ir tā neatņemamas sastāvdaļas.
- 9.12.Piedāvājumu paraksta Pretendenta paraksttiesīgā persona vai pilnvarotā persona (pievienojot pilnvaru vai tās kopiju).
- 9.13. Visai Pretendenta piedāvājumā sniegtai informācijai ir jābūt patiesai. Ja Iepirkuma komisijai rodas šaubas par Pretendenta piedāvājumā sniegtās informācijas patiesību vai dokumenta kopijas autentiskumu, tai ir tiesības pieprasīt, lai Pretendents apstiprina informācijas patiesību un/vai uzrāda apstiprinoša dokumenta oriģinālu vai iesniedz apliecinātu dokumenta kopiju.
- 9.14.Saņemtie piedāvājumi tiek reģistrēti.

III PRETENDENTA IZSLĒGŠANAS NOTEIKUMI

10. Pretendenta izslēgšanas noteikumi

- 10.1.1. Pasūtītājs izslēdz Pretendentu no dalības iepirkuma procedūrā Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma (turpmāk – SPSIL) 48.panta pirmajā un otrajā daļā minētajos gadījumos.
- 10.2. Izslēgšanas noteikumu attiecināmi:
- 10.2.1. uz personālsabiedrības biedru (ja Pretendents ir personālsabiedrība) ir attiecināmi SPSIL 48.panta pirmajā un otrajā daļā minētie nosacījumi;
 - 10.2.2. uz Pretendenta norādīto apakšuzņēmēju, kura veicamo būvdarbu vai sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 10 % no kopējās būvdarbu, pakalpojuma vai piegādes

līguma vērtības, ir attiecināmi SPSIL 48.panta pirmajā un otrajā daļā minētie nosacījumi.

10.2.3. uz Pretendenta norādīto personu, uz kuras iespējām Pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst paziņojumā par līgumu vai iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām, ir attiecināmi SPSIL 48.panta pirmajā un otrajā daļā minētie nosacījumi.

10.3. Pārbaudot, izslēgšanas nosacījumus, Pasūtītājs rīkojas, ievērojot SPSIL 48.panta ceturrtās daļas, sestās daļas, septītās daļas, astotās daļas, devītās daļas, divpadsmitās daļas, trīspadsmitās daļas 1. un 2.punkta, piecpadsmitās daļas 2.punkta un sešpadsmitās daļas regulējumu. Pretendents ir tiesīgs iesniegt pierādījumus uzticamības nodrošināšanai saskaņā ar SPSIL 49.panta regulējumu.

10.4. Pasūtītājs pārbauda Pretendentu, tā valdes vai padomes locekli, patieso labuma guvēju, pārstāvētiesīgo personu vai prokūristu, vai personu, kura ir pilnvarota pārstāvēt Pretendentu darbībā, kas saistītas ar filiāli, vai personālsabiedrības biedru, tā valdes vai padomes locekli, patieso labuma guvēju, pārstāvēt tiesīgo personu vai prokūristu, ja pretendents ir personālsabiedrība, atbilstoši Starptautisko un Latvijas Republikas nacionālo sankciju likuma 11.1 pantam. Ja attiecībā uz pretendentu vai kādu no minētajām personām attiecināmas noteiktās starptautiskās vai nacionālās sankcijas vai būtiskas finanšu un kapitāla tirgus intereses ietekmējošas Eiropas Savienības vai Ziemeļatlantijas līguma organizācijas dalībvalsts sankcijas kavēs līguma izpildi, Pretendents ir izslēdzams no dalības līguma slēgšanas tiesību piešķiršanas procedūrā.

IV PRASĪBAS PRETENDENTAM, PRETENDENTA IESNIEDZAMIE KVALIFIKĀCIJAS DOKUMENTI

11. Pretendenta kvalifikācijas prasības, iesniedzamie dokumenti

| | Prasības Pretendentiem | Iesniedzamā informācija un dokumenti |
|--------------|---|--|
| 11.1. | Pieteikuma formas iesniegšana | |
| 11.1.1. | <p>Pretendenta apliecinājums par piedalīšanos iepirkuma procedūrā, kas jāparaksta Pretendenta pārstāvim ar pārstāvības tiesībām vai tā pilnvarotai personai.</p> <p><i>Ja pretendents ir Personu apvienība un vienošanās par sadarbību konkrētā iepirkuma līguma izpildē nav atrunātas pārstāvības tiesības vai nav izsniegta pilnvara, pieteikuma oriģināls jāparaksta katras personas, kas iekļauta Personu apvienībā, pārstāvim ar pārstāvības tiesībām.</i></p> | <p>Pieteikums (noformēts atbilstoši Nolikuma 1.pielikumā ietvertajai pieteikuma formai).</p> |

| | | |
|--------------|--|--|
| 11.2. | Atbilstība profesionālās darbības veikšanai | |
| 11.2.1. | <p>Pretendents (ja piedāvājumu iesniedz Personu apvienība, tad šī prasība attiecināma uz katru Personu apvienības dalībnieku; ja piedāvājumu iesniedz personālsabiedrība, tad šī prasība attiecināma uz katru personālsabiedrības biedru) un tā norādītie apakšuzņēmēji, spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos un kārtībā ir reģistrēti Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra Komercreģistrā vai līdzvērtīgā reģistrā ārvalstīs.</p> | <p>Pretendentu (Personu apvienības dalībnieku, personālsabiedrības, personālsabiedrības biedru) un tā norādīto apakšuzņēmēju, kurus Pretendents plāno piesaistīt iepirkuma līguma izpildē un kas reģistrēti Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra Komercreģistrā, reģistrācijas faktu Iepirkuma komisija pārbauda Uzņēmumu reģistra tīmekļvietnē.</p> <p>Pretendentiem (Personu apvienības dalībniekiem, personālsabiedrībai, personālsabiedrības biedriem) un tā norādītiem apakšuzņēmējiem, kurus Pretendents plāno piesaistīt iepirkuma līguma izpildē un kas reģistrēti ārvalstīs – jāiesniedz komersanta reģistrācijas apliecības kopija vai kompetentas iestādes izdots dokuments, kas ir atbilstošs attiecīgās valsts normatīviem aktiem. Ja tādas nav (reģistrācijas valsts normatīvais regulējums neparedz reģistrācijas apliecības izdošanu), tad iesniedz informāciju par Pretendenta reģistrācijas nr. un reģistrācijas laiku, kā arī norāda kompetento iestādi reģistrācijas valstī, kas nepieciešamības gadījumā var apliecināt reģistrācijas faktu), vai norāda precīzu iestādes tīmekļvietnes adresi, kur attiecīgu informāciju var pārbaudīt.</p> |
| 11.2.2. | <p>Pretendents (ja piedāvājumu iesniedz Personu apvienība, tad šī prasība attiecināma uz katru Personu apvienības dalībnieku, ja piedāvājumu iesniedz personālsabiedrība, tad šī prasība attiecināma uz katru personālsabiedrības biedru) un tā norādītie apakšuzņēmēji, spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktajos gadījumos un kārtībā ir reģistrēti Būvkomersantu reģistrā vai attiecīgajā profesionālās darbības reģistrācijas iestādē ārvalstīs.</p> | <p>Pretendentu (Personu apvienības dalībnieku, personālsabiedrības, personālsabiedrības biedru) un tā norādīto apakšuzņēmēju, kurus Pretendents plāno piesaistīt iepirkuma līguma izpildē un kas reģistrēti Latvijas Republikas Būvkomersantu reģistrā, reģistrācijas faktu Iepirkuma komisija pārbauda Latvijas Republikas Būvkomersantu reģistra tīmekļvietnē.</p> <p>Pretendentiem (Personu apvienības dalībnieku, personālsabiedrības, personālsabiedrības biedru) un tā norādīto</p> |

| | | |
|--------------|--|---|
| | <i>Piezīme: uz būvdarbu uzsākšanas brīdi saskaņā ar Būvniecības likuma 22.pantu komersantam (tai skaitā ārvalstu komersantam) jābūt reģistrētam Būvkomersantu reģistrā, norādot vismaz vienu būvspeciālistu reģistrā reģistrētu būvspeciālistu. Attiecīgi Būvniecības informācijas sistēmas būvspeciālistu reģistrā ir paredzēts reģistrēt arī būvspeciālistus, kas būs īslaicīgo pakalpojumu sniedzēji.²</i> | apakšuzņēmēju, kurus Pretendents plāno piesaistīt iepirkuma līguma izpildē un kas reģistrēti ārvalstīs – jāiesniedz kompetentas iestādes izdots dokuments, kas atbilstoši attiecīgās valsts normatīviem aktiem apliecina Pretendenta tiesības veikt Nolikumā noteiktos darbus vai jānorāda precīzu iestādes tīmekļvietnes adresi, kur attiecīgu informāciju var pārbaudīt. |
| 11.3. | Prasības Pretendentam un tā piesaistītajiem speciālistiem iepirkuma procedūrā minēto darbu izpildē | Iesniedzamie dokumenti |
| 11.3.1. | Pretendenta iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā (2015., 2016., 2017., 2018., 2019. un 2020. gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai) kā ģenerāluzņēmējam ir pieredze ne mazāk kā 3 (trīs) siltumtīklu pārbūves vai būvniecības darbos, izmantojot rūpnieciski izolētās caurules ar diametru DN100 vai lielāku. Pārbūves vai būvniecības siltumtrašu garums vismaz 150m. | Pretendenta apstiprināts Pretendenta vai apakšuzņēmēja (ja Pretendents darbu veikšanai plāno piesaistīt apakšuzņēmēju un balstīties uz to tehniskajām un profesionālajām iespējām) iepriekšējos 5 (piecos) gados (2015., 2016., 2017., 2018., 2019. un 2020.gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai) veikto darbu saraksts (Nolikuma 3.pielikums 1.veidlapa). Pasūtītājam ir tiesības pārbaudīt vai Pretendenta iesniegtie dokumenti apliecina Pretendenta pieredzes atbilstību Nolikuma 11.3.1.punkta prasībām un, vai visi darbi ir veikti atbilstoši attiecīgajiem normatīvajiem aktiem. Sarakstā jānorāda tikai tie objekti, ar ko Pretendents apliecina savu pieredzi. |
| 11.3.2. | Būvdarbu vadītājs (Siltumapgādes un ventilācijas sistēmu būvdarbu vadīšanā) iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā (2015., 2016., 2017., 2018., 2019. un 2020.gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai) ir veicis ne mazāk kā 3 (trīs) siltumtīklu pārbūves vai būvniecības darbus, | Aizpildīta kvalifikācijas veidlapa (Nolikuma 3.pielikuma 2.veidlapa). Apliecinājums brīvā formā par to, ka būvdarbu vadītājs apliecina gatavību piedalīties Nolikumā minētā līguma izpildē. |

² IUB 16.05.2017. skaidrojums "Par iepirkuma dokumentācijā izvirzītajām prasībām attiecībā uz kvalifikācijas atzīšanu ar būvniecību saistītajās specialitātēs"
https://www.iub.gov.lv/sites/default/files/upload/Pariepirkumadokumentacijaiizvirzitamprasibamattiecibauzkvalifikacijasatizisanubuvspeciālistiem_05_2017.docx.pdf aplūkots 01.08.2017. (skaidrojums attiecināms uz visām šajā nolikumā esošajām piebīdēm par ārvalstu speciālistu pieredzi).

| | | |
|---------|--|---|
| | izmantojot rūpnieciski izolētās caurules ar diametru DN100 vai lielāku. Pārbūves vai būvniecības siltumtrašu garums vismaz 150m . | Pasūtītājam ir tiesības pārbaudīt norādītās informācijas patiesumu pie speciālistu norādīto objektu pasūtītājiem. |
| 11.3.3. | Pretendenta atbildīgais speciālists (metinātājs) iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā (2015., 2016., 2017., 2018., 2019. un 2020.gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai) ir piedalījies siltumtīklu būvniecības vai pārbūves darbos ar DN100 vai lielāku. | Aizpildīta kvalifikācijas veidlapa (Nolikuma 3.pielikuma 3.veidlapa). Apliecinājums brīvā formā par to, ka atbildīgie speciālisti apliecina gatavību piedalīties Nolikumā minētā līguma izpildē. Pasūtītājam ir tiesības pārbaudīt norādītās informācijas patiesumu pie speciālistu norādīto objektu pasūtītājiem. |
| 11.4. | Pretendentam ir atsauksmes no pasūtītājiem par Pretendenta iepriekš veiktajiem vismaz 3 (trīs) līgumā paredzēto siltumtīklu pārbūves vai būvniecības (izmantojot rūpnieciski izolētās caurules ar diametru DN100 vai lielāku. Pārbūves vai būvniecības siltumtrašu garums vismaz 150m) darbu izpildi iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā (2015., 2016., 2017., 2018., 2019. un 2020.gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai). Piezīme: Norādīt konkrētus darbus (laika periods, projekta nosaukums, īss apraksts). | Pasūtītāja parakstītas atsauksmes vismaz par 3 (trīs) līgumā paredzēto siltumtīklu pārbūves vai būvniecības (izmantojot rūpnieciski izolētās caurules ar diametru DN100 vai lielāku. Pārbūves vai būvniecības siltumtrašu garums vismaz 150m) darbu izpildi iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā (2015., 2016., 2017., 2018., 2019. un 2020.gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai). |
| 11.5. | Pretendents nodrošina iepirkuma līguma izpildē nepieciešamos kvalificētus speciālistus, tostarp, speciālisti, kuri ir tiesīgi veikt autoceļu rekonstrukcijas un būvniecības būvdarbus. | Iesaistīto speciālistu saraksts un atbilstošo derīgo sertifikātu kopijas, kas apliecina Pretendenta speciālistu tiesības veikt piedāvātos darbus un pakalpojumus (Nolikuma 3.pielikuma, 4.veidlapa) vai jānorāda atbilstošā derīgā sertifikāta numurs, kuru var pārbaudīt https://bis.gov.lv/bisp/ ; Ārvalstu Pretendenta speciālistu kvalifikācijai jāatbilst speciālista reģistrācijas valsts prasībām noteiktu pakalpojumu sniegšanai. Pretendents iesniedz apliecinājumu, ka gadījumā, ja ar Pretendentu tiks noslēgts iepirkuma līgums, tas ne vēlāk kā 5 (piecu) darba dienu laikā no Pasūtītāja nosūtītā uzaicinājuma parakstīt iepirkuma līgumu |

| | | |
|-------|--|--|
| | | paziņošanas dienas normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā iesniegs atzišanas institūcijai deklarāciju par īslaicīgu profesionālo pakalpojumu sniegšanu Latvijas Republikā reglamentētā profesijā, kā arī iesniegs Pasūtītājam atzišanas institūcijas izsniegto atļauju par īslaicīgo pakalpojumu sniegšanu (vai arī atteikumu izsniegt atļauju), tiklīdz speciālists to saņems. |
| 11.6. | <p>Ja Pretendents balstītās uz citu personu saimnieciskajām un finansiālajām iespējām, tad tas pierāda Pasūtītājam, ka tā rīcībā būs nepieciešamie resursi.</p> <p>Iesniegtajiem pierādījumiem (dokumentiem) par sadarbību un resursu nodošanu jābūt pietiekamiem, lai pierādītu Pasūtītājam Pretendenta spēju izpildīt iepirkuma līgumu, kā arī to, ka visā līguma izpildes laikā Pretendents faktiski izmantos tās personas resursus, uz kuras iespējām tas balstās savas kvalifikācijas pierādīšanai.</p> | Informācija par personu, uz kuras iespējām balstās, (Nolikuma 4.pielikums) un pierādījumi (dokumenti) par sadarbību un resursu nodošanu, piemēram, personas, uz kuras iespējām balstās, apliecinājums (Nolikuma 5.pielikums) vai vienošanos par sadarbību konkrētā iepirkuma līguma izpildē. |
| 11.7. | Ja Pretendents piesaista apakšuzņēmējus, tad piedāvājumā iesniedz apakšuzņēmēju sarakstu, kurā norāda visus tos apakšuzņēmējus, kuru veicamo būvdarbu vai sniedzamo pakalpojumu vērtība ir 10% (desmit procenti) no kopējās iepirkuma līguma vērtības vai lielāka, un katram šādam apakšuzņēmējam izpildei nododamo iepirkuma līguma daļu, un rakstiskus apakšuzņēmēju apliecinājumus. | Informācija par apakšuzņēmēju (Nolikuma 6.pielikums) un apakšuzņēmēja apliecinājums par gatavību piedalīties iepirkuma līguma izpildē (Nolikuma 7.pielikums). |
| 11.8. | <p>Pretendentam jābūt profesionālās darbības civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas polisei vismaz par summu, kas atbilst Pretendenta finanšu piedāvājuma apmēram, kurā:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ir apdrošināta to personu darbība, kuri ir piedāvāti pakalpojumu sniegšanai; - zaudējumi ir noteikti gan kā kaitējums trešās personas veselībai vai | Apstiprināta profesionālās darbības civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas polises kopija vai Pretendenta apliecinājums, ka gadījumā, ja Pretendentam tiks piešķirtas iepirkuma līguma slēgšanas tiesības, pirms darbu uzsākšanas tiks veikta iepirkuma nolikuma 11.8.punktā norādītās apdrošināšanas polises iegāde. |

| | | |
|--|--|--|
| | dzīvībai, vai īpašuma bojājums, kā arī trešās personas tiešais finansiālais zaudējums. | |
|--|--|--|

12. Izziņu derīguma termiņš un Eiropas vienotais iepirkuma procedūras dokuments

12.1. Izziņas un citus dokumentus, kurus iepirkuma procedūrā noteiktajos gadījumos izsniedz Latvijas kompetentās institūcijas, Pasūtītājs pieņem un atzīst, ja tie izdoti ne agrāk kā vienu mēnesi pirms piedāvājuma iesniegšanas dienas, bet ārvalstu kompetento institūciju izsniegtās izziņas un citus dokumentus Pasūtītājs pieņem un atzīst, ja tie izdoti ne agrāk kā sešus mēnešus pirms piedāvājuma iesniegšanas dienas, ja izziņas vai dokumenta izdevējs nav norādījis īsāku tā derīguma termiņu.

12.2. Pasūtītājs pieņem Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu kā sākotnējo pierādījumu atbilstībai Nolikumā noteiktajām pretendentu atlases prasībām. Pretendents iesniedz atsevišķu Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu par katru personu (apakšuzņēmēju), uz kuras iespējām Pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tas atbilst Nolikumā noteiktajām Pretendentu atlases prasībām. Personu apvienība iesniedz atsevišķu Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu par katru tās dalībnieku.

Pretendents var Pasūtītājam iesniegt Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumentu, kas ir bijis iesniegts citā iepirkuma procedūrā, ja Pretendents apliecina, ka dokumentā iekļautā informācija ir pareiza.

Pasūtītājs jebkurā iepirkuma procedūras stadijā ir tiesīgs prasīt, lai Pretendents iesniedz visus vai daļu no dokumentiem, kas apliecina atbilstību Nolikumā noteiktajām Pretendentu atlases prasībām. Pasūtītājs nepieprasa tādus dokumentus un informāciju, kas ir tā rīcībā vai ir pieejama publiskās datubāzēs.

Eiropas vienotais iepirkuma procedūras dokuments pieejams Eiropas komisijas tīmekļvietnē: <https://ec.europa.eu/tool/espdl?lang=lv>. Aizpildīto Eiropas vienoto iepirkuma procedūras dokumenta veidlapu Pretendents izdrukā un pievieno piedāvājuma kvalifikācijas dokumentiem, norādot saiti uz to.

V PRETENDENTA IESNIEDZAMIE TEHNISKĀ UN FINANŠU PIEDĀVĀJUMA DOKUMENTI

13. Pretendenta iesniedzamie tehniskā piedāvājuma dokumenti

13.1. Pretendents iesniedz apliecinājumu brīvā formā par to, ka piedāvājums atbilst Tehniskajai specifikācijai (Nolikuma 8.pielikums) un būvprojektam, kā arī ka tas izpildīs visas noteiktās tehniskās prasības.

13.2. Papildus Pretendents iesniedz Darba organizācijas plānu un detalizētu darbu izpildes metožu un tehnoloģiju aprakstu (brīvā formā), kurā ir atspoguļots kā tiks izpildītas visas noteiktās tehniskās prasības, ko paredz Tehniskās specifikācijas (Nolikuma 8.pielikums) un Būvprojekts.

13.3. Pretendentam tehniskajā piedāvājumā jāiesniedz Darbu izpildes laika grafiks (Nolikuma 9.pielikums), kas jā sastāda, ņemot vērā visas Nolikumā paredzētās prasības, tajā skaitā **Pretendentam stingri jāievēro Nolikuma 4.2.punktā noteiktie izpildes termiņi.**

13.4. Pretendents iesniedz ražotājam izsniegtu kvalitātes sertifikāta kopiju 2. sērijas rūpnieciski izolētām caurulēm un citiem siltumtīklu savienojumu elementiem, kas atbilst šādu standartu pamatprasībām LVS EN 253; 448 vai ekvivalentam, atbilstoši būvprojekta "SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS" būvprojekts 2.KĀRTA " tehniskajā specifikācijā norādītajam vai tā ekvivalentam.

14. Pretendenta iesniedzamie finanšu piedāvājuma dokumenti

14.1. Pretendenta finanšu piedāvājums jā sagatavo, ievērojot turpmāk minētās prasības:

14.1.1. Piedāvājuma cenā jābūt iekļautiem visiem plānotajiem izdevumiem par darbu, pakalpojumiem, materiāliem un iekārtām, kas nepieciešami iepirkuma līguma izpildei pilnā apmērā un atbilstošā kvalitātē saskaņā ar spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem. Nosakot darbu un materiālu cenas, Pretendentiem jāņem vērā, ka samaksa ir paredzēta tikai par pilnīgi pabeigtu darbu. Finanšu piedāvājumā jāietver visi izdevumi, kuri radīsies iepirkuma līguma izpildes laikā. Finanšu piedāvājums jā sagatavo atbilstoši Finanšu piedāvājuma veidnei (Nolikuma 2.pielikums). Finanšu piedāvājumā jāiekļauj viss paredzētais darbu apjoms;

14.1.2. Piedāvājuma cenai jābūt izteiktai EUR, atsevišķi norādot piedāvājuma cenu ar un bez PVN un PVN % apmēru un summu. Ja saskaņā ar normatīvajiem aktiem tiek grozīta pievienotās vērtības nodokļa likme, līguma summa ar PVN tiek grozīta bez atsevišķas līdzēju vienošanās. Šādas PVN likmes izmaiņas stājas spēkā normatīvajos aktos noteiktajā laikā un kārtībā. Līgumcena un līguma summa bez PVN šādā kārtībā nevar tik grozītas. Piedāvātā cena ir galīga un netiks grozīta līguma izpildes laikā. Vērtējot piedāvājumu, Iepirkuma komisija ņems vērā piedāvājumā norādīto cenu bez pievienotās vērtības nodokļa;

14.1.3. Būvdarbu izmaksās jāparedz visu nepieciešamo materiālu un būvdarbu izmaksas, nepieciešamo pagaidu pasākumu un darbu izmaksas, kā arī visas izmaksas, kas var būt nepieciešamas, lai nodrošinātu atbilstību spēkā esošo normatīvo aktu prasībām, t.sk., ar darbu pieņemšanas-nodošanas procedūras ar pieņemšanas komisiju organizāciju saistītās izmaksas, kā arī jebkuru citu Tehniskās specifikācijās minēto darbu pozīciju, kas nav atsevišķi norādītas citviet, izmaksas;

14.1.4. Kopsummas, ko Pretendents ierakstījis kopējās cenas sadalījumā, attiecināmas tikai uz pilnībā pabeigtu darbu, tādēļ summā jāiekļauj visas papildizmaksas, izmaksas neparedzētiem gadījumiem un visa veida riski, kas nepieciešami, lai saskaņā ar līgumu uzbūvētu, pabeigtu un nodrošinātu ekspluatāciju būvdarbu objektam (piem., īpašu analīžu izmaksas, ekspluatācijas un izpildedokumentācijas izmaksas, izmaksas par nepieciešamo aprīkojumu, testēšanu un būvdarbiem, marķēšanas un citas izmaksas);

14.1.5. Segumu atjaunošanas darbu izmaksās jāparedz seguma uzklāšanas, vai atjaunošanas izmaksas, kā arī jebkuru citu darbu gaitā skarto vai bojāto virsmu (ieskaitot apakšējos slāņus), t.i., ceļu, ietvju un zālāju atjaunošanas izmaksas.

VI PIEDĀVĀJUMU ATVĒRŠANA, IZVĒRTĒŠANA UN LĒMUMA PIENĒMŠANA

15. Piedāvājumu atvēršana un izvērtēšana

- 15.1. Iepirkuma komisija Pretendentu piedāvājumus atver, kā arī lēmumus iepirkuma procedūras dokumentu sagatavošanas gaitā un Pretendentu un to iesniegto piedāvājumu izvērtēšanas gaitā pieņem sapulcēs. Iepirkuma komisija ir lemttiesīga, ja tās sēdē piedalās ne mazāk kā trīs locekļi. Iepirkuma komisija pieņem lēmumus ar vienkāršu balsu vairākumu. Ja iepirkuma komisijas locekļu balsis sadalās vienādi, izšķirošā ir iepirkuma komisijas priekšsēdētāja balss.
- 15.2. Pasūtītājs atver iesniegtos piedāvājumus tūlīt pēc piedāvājumu iesniegšanas termiņa beigām Nolikumā norādītajā vietā un laikā. Piedāvājumu atvēršana notiek atklātā sapulcē.
- 15.3. Piedāvājumu vērtēšana slēgtā sapulcē notiek sekojoši:

- 15.3.1. Vispirms Iepirkuma komisija izvērtē piedāvājuma noformējuma atbilstību Nolikuma prasībām. Piedāvājumi, kas neatbilst iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām noformējuma prasībām, var tikt noraidīti, ja to neatbilstība ir būtiska un ietekmē Pretendenta piedāvājuma vērtēšanu.
- 15.3.2. Pretendentu piedāvājumus, kuru noformējums atbilst Nolikuma prasībām, tālāk vērtē atbilstoši Nolikuma III un IV daļā ietvertajām prasībām. Piedāvājumi, kas neatbilst šajās daļās noteiktajām prasībām, tiek noraidīti.
- 15.3.3. Pēc tam tiem piedāvājumiem, kuru noformējums atbilst Nolikuma prasībām, un saturs atbilst Nolikuma III un IV daļā ietvertajām prasībām vērtē tehnisko un finanšu piedāvājumu atbilstoši V daļai.
- 15.3.4. Piedāvājumu vērtēšana notiek pēc punktu metodes. Maksimālais kopējais punktu skaits - 100 punkti. Par saimnieciski izdevīgāko piedāvājumu tiek atzīts piedāvājums, kurš saņēmis vislielāko punktu skaitu saskaņā ar noteiktajiem kritērijiem. Pretendenta piedāvātās zemākās būvdarbu izmaksas jeb cena būs izšķirošais piedāvājuma izvēles kritērijs, atbilstoši kuram izvēlēšies piedāvājumu, ja pirms tam, kad pieņems lēmumu par iepirkuma līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu, konstatēs, ka vismaz divu piedāvājumu novērtējums ir vienāds.
- 15.3.5. Saimnieciski visizdevīgākā piedāvājuma izvēles kritēriji un to skaitliskās vērtības:

| piedāvājuma izvēles kritēriji | skaitliskās vērtības |
|--|-----------------------------|
| Būvdarbu izmaksas jeb cena (<i>euro bez PVN</i>) | 70 |
| Siltumenerģijas padeves pārtraukums būvdarbu veikšanai (stundas) | 20 |
| Garantijas laiks darbiem un materiāliem (mēneši) | 10 |
| Kopā: | 100 |

- 15.3.6. Pretendenta piedāvāto būvdarbu izmaksu jeb cenas novērtējumu iegūst – piedāvājumam ar viszemāko cenu tiek piešķirti 70 punkti, bet pārējiem piedāvājumiem punkti tiks aprēķināti proporcionāli attiecībā pret piedāvājumu ar viszemāko cenu:

$$\frac{\text{Zemākā piedāvātā cena}}{\text{Kopējais punktu skaits}} \times 70$$

Pretendenta piedāvājuma cena

15.3.7. Siltumenerģijas padeves pārtraukums būvdarbu veikšanai ir laiks no maģistrālās siltumtrases aizvēršanas līdz gatavībai padot siltumnesēju maģistrālajā siltumtrasē. Šajā laikā netiek ieskaitīts siltumnesēja drenāžai un uzpildīšanai paredzētais laiks. Siltumenerģijas padeves pārtraukuma būvdarbu veikšanai novērtējumu iegūst, pie nosacījuma, ka maksimālais padeves pārtraukums ir 96 stundas un minimālais ir 16 stundas:

$$\frac{\text{īsākais piedāvātais laiks}}{\text{pretendenta piedāvātais laiks}} \times 20$$

15.3.8. Pretendentā piedāvātais garantijas laiks tiek novērtēts ar nosacījumu, ka minimālais garantijas laiks nav mazāks par 36 mēnešiem. Ja Pretendents piedāvās garantijas laiku lielāku par 60 mēnešiem, tad aprēķinos, neatkarīgi no tā, cik garantijas mēnešus Pretendents piedāvā, tiks izmantots garantijas laiks, kas nebūs vairāk par 60 mēnešiem:

$$\frac{\text{pretendenta piedāvātais garantijas laiks}}{\text{garākais piedāvātais garantijas laiks}} \times 10$$

15.3.9. Garantija attiecas uz visiem materiāliem un darbiem.

15.3.10. Aprēķinot katram piedāvājumam piešķiramo punktu skaitu atbilstoši kritērijiem, katrā gadījumā punktu skaitu matemātiski noapaļo līdz divām zīmēm aiz komata.

15.4. Ja Iepirkuma komisija konstatē, ka Pretendenta piedāvājums ir nepamatoti lēts, tas tiek noraidīts. Ja Iepirkuma komisija Pretendenta piedāvājumu uzskata par nepamatoti lētu, Iepirkuma komisija pirms šāda piedāvājuma iespējamās noraidīšanas rakstveidā pieprasa no Pretendenta detalizētu paskaidrojumu par būtiskiem piedāvājuma nosacījumiem, kas apliecina iespējas piedāvāt zemāku cenu, kā arī ļauj Pretendentam iesniegt pierādījumus, kurus tas uzskata par nepieciešamiem, dodot saprātīgu termiņu paskaidrojuma un pierādījumu iesniegšanai. Pretendenta piedāvājums tiek noraidīts tikai gadījumā, ja Pretendents nav varējis norādīt tehnoloģijas, tehniskos risinājumus, tirgus apstākļus, vai citus objektīvus pierādījumus, kas ļauj piedāvāt tik lētu cenu. Būtiskie piedāvājuma nosacījumi var attiekties uz:

15.4.1. sniedzamo darbu izmaksām;

15.4.2. izraudzītajiem tehniskajiem risinājumiem un īpaši izdevīgiem darbu sniegšanas apstākļiem, kas ir pieejami Pretendentam;

15.4.3. piedāvāto Pakalpojumu īpašībām un oriģinalitāti.

15.5. Ja Iepirkumu komisija konstatē, ka Pretendenta dokumentos ietvertā informācija ir neskaidra vai nepilnīga, tā pieprasa, lai Pretendents vai kompetenta institūcija izskaidro vai papildina šajos dokumentos ietverto informāciju.

15.6. Vērtējumus summē un par saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu atzīst piedāvājumu, kurš ieguvis visaugstāko galīgo vērtējumu saskaņā ar noteiktajiem piedāvājuma vērtēšanas un izvēles kritērijiem.

16. Lēmuma pieņemšana

- 16.1. Iepirkuma komisija dienā, kad tiek pieņemts lēmums par iespējamu iepirkuma līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu, pirms Nolikuma 16.2.punktā minētā paziņojuma izsūtīšanas pārlicinās par to, vai Pretendentam, kura piedāvājums saskaņā ar Nolikuma VI daļu ir atzīts par saimnieciski visizdevīgāko, tā apakšuzņēmējam (-jiem), kura veicamo būvdarbu vai sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 10 % no kopējās līguma vērtības, nav konstatēti SPSIL 48.panta pirmajā un otrajā daļā noteiktie izslēgšanas nosacījumi
- 16.1.1. Pretendentam, tā apakšuzņēmējam (-jiem), kura veicamo būvdarbu vai sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 10 % no kopējās līguma vērtības, kura reģistrēta Latvijā tiek veikta pārbaude Elektronisko Iepirkumu Sistēmas E-izziņu apakšsistēmā. Gadījumā, ja tehnisku iemeslu dēļ nav iespējams pārlicināties publiskajā datubāzē vai Komisija tajā konstatē, ka Pretendents un/vai tā apakšuzņēmējs (-ji), kura veicamo būvdarbu vai sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 10% no kopējās līguma vērtības, atbilst SPSIL 48.panta pirmajā un otrajā daļā minētajiem gadījumiem, Pasūtītājs elektroniski nosūta Pretendentam pieprasījumu 10 (desmit) dienu laikā no šajā punktā minētā pieprasījuma datuma, iesniegt atbilstošo institūciju izziņas par Pretendenta atbilstību vai neatbilstību SPSIL 48.panta pirmajā un otrajā daļā minētajiem gadījumiem;
- 16.1.2. Pretendentam, kurš reģistrēts ārvalstī, Iepirkuma komisija elektroniski, nosūta pieprasījumu 10 (desmit) dienu laikā no šajā punktā minētā pieprasījuma datuma, iesniegt savas mītnes zemes kompetentas iestādes izziņu vai mītnes zemes kompetentas iestādes apliecinājumu (oriģināls vai apliecināta kopija), par nodokļu maksātāja nodokļu (nodevu) parāda esamību vai neesamību;
- 16.1.3. Pretendentam vienlaicīgi ar savas izziņas (apliecinājuma) iesniegšanu Pasūtītājam, ir jāiesniedz tā apakšuzņēmēja (-ju), kura veicamo būvdarbu vai sniedzamo pakalpojumu vērtība ir vismaz 10 % no kopējās līguma vērtības, izziņa (apliecinājums) par nodokļu maksātāja nodokļu (nodevu) parāda esamību vai neesamību.
- 16.2. Pirms iepirkuma līguma slēgšanas visi Pretendenti par iepirkuma procedūras rezultātiem tiek informēti vienlaicīgi (vienā dienā) rakstiski 5 (piecu) darba dienu laikā pa pastu vai elektroniski, kas norādīts Pretendenta pieteikuma vēstulē (Nolikuma 1.pielikums), no lēmuma pieņemšanas dienas. Vienlaicīgi ievieto attiecīgu paziņojumu SIA "Cēsu siltumtīkli" tīmekļvietnē www.adven.lv, kur publicēts paziņojums par iepirkumu procedūru.
- 16.3. Iepirkuma komisija paziņojumā norāda:
- 16.3.1. Pasūtītāja nosaukumu un reģistrācijas numuru;
- 16.3.2. Projekta, kura ietvaros tiek veikta Iepirkuma procedūra, nosaukumu un numuru;
- 16.3.3. Iepirkumu procedūras nosaukumu;
- 16.3.4. Īsu iepirkuma priekšmeta aprakstu;
- 16.3.5. Pretendenta, kuram ir piešķirtas tiesības slēgt iepirkuma līgumu, nosaukumu, reģistrācijas numuru un piedāvāto līgumcenu;
- 16.3.6. Lēmuma par iepirkuma līguma slēgšanas tiesību piešķiršanu pieņemšanas datumu.

VII IEPIRKUMA LĪGUMS

17. Iepirkuma līguma slēgšana

- 17.1. Pasūtītājs Pretendentu, kura piedāvājums ir atzīts par saimnieciski visizdevīgāko, uzaicina slēgt līgumu. Iepirkuma līgumu ar izraudzīto Pretendentu Pasūtītājs slēdz atbilstoši Līguma projektam (Nolikuma 10.pielikums).
- 17.2. Pasūtītājs slēdz līgumu ar izvēlēto Pretendentu pēc dienas, kad Pasūtītājs nosūtījis visiem Pretendentiem paziņojumu par konkursa rezultātiem Nolikuma 16.3.punktā minētajā kārtībā. Ja Pretendenta vainas dēļ 15 (piecpadsmit) dienu laikā līgums netiek parakstīts, Pasūtītājs ir tiesīgs uzskatīt, ka Pretendents atteicies no pasūtījuma izpildes.
- Ja izraudzītais Pretendents atsakās slēgt iepirkuma līgumu ar Pasūtītāju, Pasūtītājs pieņem lēmumu slēgt līgumu ar Pretendentu, kurš saņēmis nākošo augstāko novērtējumu, vai pārtraukt iepirkuma procedūru, neizvēloties nevienu piedāvājumu. Ja pieņemts lēmums slēgt līgumu ar nākamo Pretendentu, bet tas atsakās līgumu slēgt, Pasūtītājs pieņem lēmumu pārtraukt iepirkuma procedūru, neizvēloties nevienu piedāvājumu.
- 17.3. Pirms lēmuma pieņemšanas par līguma noslēgšanu ar nākamo Pretendentu, Pasūtītājs izvērtē, vai tas nav uzskatāms par vienu tirgus dalībnieku kopā ar sākotnēji izraudzīto Pretendentu, kurš atteicās slēgt iepirkuma līgumu ar Pasūtītāju. Ja nepieciešams, Pasūtītājs ir tiesīgs pieprasīt no nākamā Pretendenta apliecinājumu un, ja nepieciešams, pierādījumus, ka tas nav uzskatāms par vienu tirgus dalībnieku kopā ar sākotnēji izraudzīto Pretendentu. Ja nākamais Pretendents ir uzskatāms par vienu tirgus dalībnieku kopā ar sākotnēji izraudzīto Pretendentu, Pasūtītājs pieņem lēmumu pārtraukt iepirkuma procedūru, neizvēloties nevienu piedāvājumu.
- 17.4. Grozījumi iepirkuma līgumā ir pieļaujami, ja tie veikti ievērojot SPSIL 66.pantā noteikto.
- 17.5. Iepirkuma procedūrā izraudzītā Pretendenta personālu un/vai apakšuzņēmējus, kurus tas iesaistījis līguma izpildē, par kuriem sniedzis informāciju un kuru kvalifikācijas atbilstību izvirzītajām prasībām Pasūtītājs ir vērtējis, pēc līguma noslēgšanas drīkst nomainīt tikai ar Pasūtītāja rakstveida piekrišanu, ievērojot šādus nosacījumus:
- 17.5.1. piedāvātais apakšuzņēmējs neatbilst iepirkuma procedūras Nolikumā noteiktajām apakšuzņēmējiem izvirzītajām prasībām;
 - 17.5.2. apakšuzņēmēja maiņas rezultātā netiek veikti grozījumi Pretendenta piedāvājumā, kas, ja sākotnēji būtu tajā iekļauti, ietekmētu piedāvājuma izvēli atbilstoši iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajiem piedāvājuma izvērtēšanas kritērijiem.
- 17.6. Pasūtītājs pieņem lēmumu atļaut vai atteikt iepirkuma procedūrā izraudzītā Pretendenta personāla vai apakšuzņēmēju nomaiņu vai jaunu apakšuzņēmēju iesaistīšanu līguma izpildē iespējami īsā laikā, bet ne vēlāk kā 5 (piecu) darbdienu laikā pēc tam, kad Pasūtītājs saņēmis visu informāciju un dokumentus, kas nepieciešami lēmuma pieņemšanai.

VII IEPIRKUMA KOMISIJAS TIESĪBAS UN PIENĀKUMI

18. Iepirkuma komisijas tiesības un pienākumi

- 18.1. Piedāvājumu izvērtēšanu veic Iepirkuma komisija. Pirms piedāvājumu izvērtēšanas uzsākšanas Iepirkuma komisijas locekļi un iepirkuma procedūras dokumentu sagatavotājs paraksta apliecinājumu par to, ka nav tādu apstākļu, kuru dēļ varētu uzskatīt, ka Komisijas locekļi un iepirkuma procedūras dokumentu sagatavotājs ir ieinteresēts konkrēta Pretendenta izvēlē vai ir saistīts ar to.
- 18.2. Iepirkuma komisija ir tiesīga pieaicināt ekspertu(us). Pirms piedāvājumu izvērtēšanas uzsākšanas eksperti paraksta apliecinājumu par to, ka nav tādu apstākļu, kuru dēļ varētu

uzskatīt, ka eksperti ir ieinteresēti konkrēta Pretendenta izvēlē vai, ka eksperti ir saistīti ar to.

- 18.3. Iepirkuma komisija ir tiesīga labot aritmētiskās kļūdas un aritmētisko kļūdu gadījumā izlabos tās sekojoši:
 - 18.3.1. vietās, kur nesakrīt summas vārdos un skaitļos, par galveno tiks uzskatīta summa vārdos;
 - 18.3.2. vietās, kur ir neatbilstība starp vienību cenu un kopējo cenu, kas iegūta summējot vienību cenas, par galvenajām tiek uzskatītas cenas par vienību un kopējā cena tiks labota;
 - 18.3.3. par kļūdu labojumu un laboto piedāvājumu summu Iepirkuma komisija paziņo Pretendentam, kura pieļautās kļūdas labotas. Vērtējot finanšu piedāvājumu, Iepirkuma komisija ņem vērā labojumus.
- 18.4. Piedāvājumu izvērtēšanā Iepirkuma komisija pārbauda to atbilstību Nolikumā paredzētajiem noteikumiem, izvirzītajām prasībām un tehniskajai specifikācijai.
- 18.5. Iepirkuma komisijai ir tiesības atteikties no tālākas piedāvājuma izvērtēšanas, ja tiek konstatēts, ka piedāvājums neatbilst kādai no Nolikumā noteiktajām prasībām.
- 18.6. Samazināt veicamo darbu apjomu, ja paredzamā darbu izpildes summa pārsniedz Pasūtītāja budžetā šim nolūkam izdalītos līdzekļus, savukārt Pretendents nav tiesīgs celt pretenziju šajā sakarā.
- 18.7. Pēc piedāvājumu izvērtēšanas Iepirkuma komisija pieņem vienu no šādiem lēmumiem:
 - 18.7.1. atzīt kādu no Pretendentiem par iepirkuma procedūras uzvarētāju;
 - 18.7.2. par iepirkuma procedūras izbeigšanu, neizvēloties nevienu no Pretendentiem, ja iepirkuma procedūrā nav iesniegti piedāvājumi, Pretendents neatbilst iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām kvalifikācijas prasībām; iesniegti iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajām prasībām neatbilstoši piedāvājumi; nav iesniegti piedāvājumi; piedāvājumi atzīti par nepamatoti lētiem.
- 18.8. Iepirkuma komisija pieņem lēmumu pārtraukt iepirkuma procedūru jebkurā brīdī, ja tam ir objektīvs pamatojums, pirms noslēgts līgums ar iepirkuma procedūras uzvarētāju, neuzņemoties nekādas saistības pret Pretendentiem.
- 18.9. Ja Iepirkuma komisijai rodas šaubas, par Pretendenta piedāvājumā sniegto informācijas patiesību vai dokumenta kopijas autentiskumu, tai ir tiesības pieprasīt, lai Pretendents apstiprina informācijas patiesību un/vai, uzrāda apstiprinoša dokumenta oriģinālu vai iesniedz apliecinātu dokumenta kopiju.

VIII PRETENDENTU TIESĪBAS UN PIENĀKUMI

19. Pretendentu tiesības un pienākumi

- 19.1. Pretendenti, iesniedzot piedāvājumu, vienlaikus apņemas ievērot visus noteiktos nosacījumus, t.sk. dokumentu noformēšanā un iesniegšanā, un precīzi ievērot Nolikumā un tā pielikumos noteiktās prasības.
- 19.2. Laikus pieprasīt Iepirkuma komisijai papildu informāciju par Nolikumu, iesniedzot rakstisku pieprasījumu.

- 19.3. Pretendenti, kas ir piedalījušies iepirkuma procedūrā ir tiesības pārsūdzēt Pasūtītāja rīcību iepirkuma procedūras izvērtēšanā vai tā pieņemto lēmumu normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā.
- 19.4. Ieinteresētajiem piegādātājiem/Pretendentiem ir pienākums lejupielādējot vai saņemot Nolikumu, sekot līdz turpmākajām izmaiņām Nolikumā, kā arī Iepirkuma komisijas sniegtajām atbildēm uz ieinteresēto piegādātāju/Pretendentu jautājumiem, kas tiks publicētas Pasūtītāja attiecīgās pašvaldības tīmekļvietnē.
- 19.5. Ieinteresētajiem piegādātājiem/Pretendentiem ir pienākums sniegt patiesu informāciju.
- 19.6. Ja piedāvājums tiek sūtīts pasta sūtījumā, Pretendents ir atbildīgs par savlaicīgu piedāvājuma izsūtīšanu, lai nodrošinātu piedāvājuma saņemšanu ne vēlāk kā Nolikumā noteiktajā piedāvājumu atvēršanas termiņā.
- 19.7. Rakstveidā, Iepirkuma komisijas norādītajā termiņā, sniegt atbildes un paskaidrojumus uz Iepirkuma komisijas uzdotajiem jautājumiem par piedāvājumu.

Pielikumi:

1. Pielikums. Pretendenta pieteikums;
2. Pielikums. Finanšu piedāvājums;
3. Pielikums. Kvalifikācijas veidlapas;
4. Pielikums. Informācija par Pretendenta norādīto personu, uz kuras iespējām balstās;
5. Pielikums. Pretendenta norādītās personas, uz kuras spējām tas balstās, apliecinājums;
6. Pielikums. Informācija par apakšuzņēmēju;
7. Pielikums. Apakšuzņēmēju apliecinājums;
8. Pielikums. Tehniskās specifikācijas;
9. Pielikums. Darba izpildes laika grafiks;
10. Pielikums. Līguma projekts;
11. Pielikums. Līguma saistību izpildes nodrošinājums.

PIELIKUMI

PRETENDENTA PIETEIKUMS

**iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”,
identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01**

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 Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”, identifikācijas Nr.CS – siltumpārvade – 2020/01 un piedāvā veikt darbus par:

| Iepirkuma priekšmets | Cena EUR (bez PVN) | Cena EUR (ar PVN 21%) |
|--|-----------------------|--------------------------|
| “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”, iepirkuma identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01 | | |

atbilstoši Finanšu piedāvājumā norādītajam;

- 2) apliecina, ka Pretendenta piedāvājums ir spēkā ___dienas;
- 3) apliecina, ka siltumenerģijas padeves pārtraukums būvdarbu veikšanai ir _____ (stundas);
- 4) apliecina, ka Pretendenta garantijas laiks Finanšu piedāvājumā iekļautajiem darbiem un materiāliem ir _____ (mēneši);
- 5) apliecina, ka uz to neattiecas neviens no SPSIL 48.panta pirmajā un otrajā daļā noteiktajiem izslēgšanas noteikumiem.
- 6) apliecina, ka piedāvājuma cenā ir iekļautas visas izmaksas, kas nepieciešamas un saistītas ar iepirkuma izpildi;

- 7) apliecina, ka Pasūtītājam nav pienākums pieņemt lētāko piedāvājumu vai vispār kādu no saņemtajiem piedāvājumiem;
- 8) 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;
- 9) piekrīt iepirkuma procedūras noteikumiem, iepirkuma līguma noteikumiem, nosacījumiem un apņemas tos ievērot;
- 10) apliecina, ka Pretendents ir iesniedzis visu prasīto informāciju viņa atbilstības novērtēšanai saskaņā ar iepirkuma procedūras dokumentos noteiktajiem atlases kritērijiem un iesniegtā informācija ir patiesa;
- 11) apliecina, ka Finanšu piedāvājumā norādītās cenas būs spēkā visā iepirkuma līguma darbības laikā;
- 12) apņemas atbilstoši līguma nosacījumiem pēc līguma noslēgšanas Pasūtītājam iesniegt Nolikuma prasībām atbilstošu Līguma saistību izpildes nodrošinājumu (Nolikuma 11.pielikums).

Apstiprinājums: _____
(paraksts, paraksta atšifrējums)

2020 .gada ____.

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

FINANŠU PIEDĀVĀJUMS

iepirkuma procedūrai "Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā",
identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01

Darbu veikšanas vienību izcenojumi EUR

Objekta nosaukums : SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ,
CĒSĪS II KĀRTA.

Būves nosaukums: SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ,
CĒSĪS II KĀRTA.

Objekta adrese: LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLS, CĒSIS.

| Nr. p.k. | Objekta nosaukums | Objekta izmaksas <i>euro</i> |
|----------|---|------------------------------|
| 1 | Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā. | |
| | Kopā | |

| | |
|-------------------------------------|--|
| PVN 21% | |
| Pavisam būvniecības izmaksas | |

Sastādīja _____
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Pilnvarotā
persona _____
(paraksts un tā atšifrējums, datums)

Kopsavilkuma aprēķins

Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā.

(Būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Objekta nosaukums : SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS II KĀRTA.

Būves nosaukums: SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS II KĀRTA.

Objekta adrese: LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLS, CĒSIS.

Par kopējo summu, *euro* _____

Kopējā darbietilpība, *c/h* _____

Tāme sastādīta _____ gada _____

| Nr. p. k. | Kods, Tāmes Nr. | Būvdarbu veids vai konstruktīvā elementa nosaukums | Tāmes izmaksas <i>euro</i> | Tai skaitā | | | Darbietilpība (c/h) |
|-------------------------|-----------------|--|----------------------------|------------------------|-----------------------------|-----------|---------------------|
| | | | | darba alga <i>euro</i> | būvizstrādājumi <i>euro</i> | mehānismi | |
| 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 : | | | | | | | |
| Virszdevumi % | | | | | | | |
| t.sk. darba aizsardzība | | | | | | | |
| Peļņa % | | | | | | | |
| Pavisam kopā | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|----|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 6 | Līg.c. | Nojaukt ietvju betona apmales, nokraujot tās nokrautnēs | m | 23,5 | | | | | | | | | | | |
| 7 | Līg.c. | Nojaukt betona kāpnes | m2 | 5,0 | | | | | | | | | | | |
| 8 | Līg.c. | Nojaukt betona kāpņu margas | m | 3,5 | | | | | | | | | | | |
| 9 | Līg.c. | Demontēt siltumtīklu izolētos cauruļvadus necaurstaigājamā kanālā DN200 | m | 144,0 | | | | | | | | | | | |
| 10 | Līg.c. | Demontēt siltumtīklu izolētos cauruļvadus necaurstaigājamā kanālā DN150 | m | 230,0 | | | | | | | | | | | |
| 11 | Līg.c. | Demontēt siltumtīklu izolētos cauruļvadus necaurstaigājamā kanālā DN100 | m | 370,0 | | | | | | | | | | | |
| 12 | Līg.c. | Demontēt siltumtīklu izolētos cauruļvadus necaurstaigājamā kanālā DN80 | m | 26,0 | | | | | | | | | | | |
| 13 | Līg.c. | Demontēt siltumtīklu izolētos cauruļvadus necaurstaigājamā kanālā DN65 | m | 90,0 | | | | | | | | | | | |
| 14 | Līg.c. | Demontēt siltumtīklu izolētos cauruļvadus necaurstaigājamā kanālā DN50 | m | 116,0 | | | | | | | | | | | |
| 15 | Līg.c. | Demontēt esošo siltumtīklu kanālu vākus (atstājot dz-betona kanālus) | m | 488,0 | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|--|------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 16 | Līg.c. | Demontēt esošās siltumtīklu kameras ar tajās esošajiem izolētajiem cauruļvadiem, armatūru, iekārtām un nekustīgajiem balstiem (demontēt ar visām betona konstrukcijām, ieskaitot kameru pamatus) | k-ts | 2 | | | | | | | | | | | |
| 17 | Līg.c. | Savākt un iekraut automašīnā celtniecības atkritumus (demontētās siltumtrases cauruļvadi un elementi u.c.) | m3 | 330,0 | | | | | | | | | | | |
| 18 | Līg.c. | Celtniecības atkritumu transports uz utilizāciju 15km attālumā | km | 990,0 | | | | | | | | | | | |
| 19 | Līg.c. | Celtniecības atkritumu utilizācija | m3 | 330,0 | | | | | | | | | | | |
| KOPĀ TIEŠĀS IZMAKSAS (t.sk.darba devēja soc.nodoklis 24,09%): | | | | | | | | | | | | | | | |

Zemes darbi.

(Darba veids vai konstruktīvā elementa nosaukums)

Būves nosaukums: SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS II KĀRTA.
 Objekta nosaukums: SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS II KĀRTA.
 Objekta adrese: LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLS, CĒSIS.

Tāmes izmaksas _____ *euro*
 Tāme sastādīta: _____ gada _____

| N . p. k. | Kods | Būvdarba nosaukums | Mēra vienība | Dau - dzums | Vienības izmaksas | | | | | | Kopā uz visu apjomu | | | | |
|-----------------|--------|---|--------------|-------------|-------------------|-------------------------|-------------------|--------------------|--------------------|-------------|----------------------|-------------------|--------------------------|--------------------|--------------|
| | | | | | Laika norma, c/h | Darba sam.likm . euro/h | Darb a alga, euro | Būv-izstrād . euro | Mehā - nismi, euro | Kopā , euro | Darb-ietilpība , c/h | Darb a alga, euro | Būvizstrā - dājumi, euro | Mehā - nismi, euro | Summa , 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 tilp.0,65m3, iekraujot automašīnās ar aizvešanu | m3 | 430,0 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Līg.c. | Grunts izstrāde bez meh. pielietošanas | m3 | 15,00 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Līg.c. | Pamatnes ierīkošana zem cauruļvadiem no smilts | m3 | 30,00 | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|--|----|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | 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 akmeņu piejaukuma ar ekskavatoru, ar sekojošu blietēšanu pa kārtām 0,2m un planēšanu ar roku darbu | m3 | 75,0 | | | | | | | | | | | | |
| | | Smilts, K=1.1 | m3 | 82,5 | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Līg.c. | Tranšeju aizbēršana ar grunti, to atvedot atpakaļ, aizbēršana ar buldozeru, blietējot ar elektroblieti | m3 | 340,0 | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Līg.c. | Darbs ar elektroblieti | h | 11,00 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Līg.c. | Grunts izstrāde ar ekskavatoru ar kausa tilp.0,65m3, iekraujot automašīnās ar aizvešanu | m3 | 430,0 | | | | | | | | | | | | |
| 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 LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS II KĀRTA.
 Objekta nosaukums: SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS II KĀRTA.
 Objekta adrese: LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLS, CĒSĪS.

Tāmes izmaksas 0,00 euro
 Tāme sastādīta: _____ gada _____

| N. p. k. | Kods | Būvdarba nosaukums | Mēra vienība | Daudzums | Vienības izmaksas | | | | | | Kopā uz visu apjomu | | | | |
|----------|--------|--|--------------|----------|-------------------|------------------------|------------------|-------------------|-----------------|------------|---------------------|------------------|-----------------------|-----------------|-------------|
| | | | | | Laika norma, c/h | Darba sam.likm. euro/h | Darba alga, euro | Būv-izstrād. euro | Mehānismi, euro | Kopā, euro | Darb-ietilpība, c/h | Darba alga, euro | Būvizstrādājumi, euro | Mehānismi, euro | Summa, 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 Dn139/250mm | m | 348,0 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Līg.c. | Montēt rūpnieciski izolētas caurules ar signālvadiem Dn76/160mm | m | 132,0 | | | | | | | | | | | |
| 3 | Līg.c. | Montēt rūpnieciski izolētus vertikālos līkumus Dn139/250mm | k-ts | 2 | | | | | | | | | | | |
| 4 | Līg.c. | Montēt izolētus līkumus SXB, 75°, horizontālos Dn139/250mm | k-ts | 2 | | | | | | | | | | | |
| | | Savienojums SX līkuma 250 | gab | 2 | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|--|------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | Metināms līkums 139 priekš SXB | gab | 2 | | | | | | | | | | |
| | | Putu pakas Nr.11 | gab | 2 | | | | | | | | | | |
| 5 | Līg.c. | Montēt izolētus līkumus SXB, 70°, horizontālos Dn139/250mm | k-ts | 4 | | | | | | | | | | |
| | | Savienojums SX līkuma 250 | gab | 4 | | | | | | | | | | |
| | | Metināms līkums 139 priekš SXB | gab | 4 | | | | | | | | | | |
| | | Putu pakas Nr.11 | gab | 4 | | | | | | | | | | |
| 6 | Līg.c. | Montēt izolētus līkumus SXB, 65°, horizontālos Dn139/250mm | k-ts | 2 | | | | | | | | | | |
| | | Savienojums SX līkuma 250 | gab | 2 | | | | | | | | | | |
| | | Metināms līkums 139 priekš SXB | gab | 2 | | | | | | | | | | |
| | | Putu pakas Nr.11 | gab | 2 | | | | | | | | | | |
| 7 | Līg.c. | Montēt izolētus līkumus SXB, 90°, horizontālos Dn76/160mm | k-ts | 14 | | | | | | | | | | |
| | | Savienojums SX līkuma 160 | gab | 14 | | | | | | | | | | |
| | | Metināms līkums 76 priekš SXB | gab | 14 | | | | | | | | | | |
| | | Putu pakas Nr.8 | gab | 14 | | | | | | | | | | |
| 8 | Līg.c. | Montēt izolētu atzaru SXT, paralēlo Dn139/250mm/Dn76/160m m | k-ts | 7 | | | | | | | | | | |
| | | SXT atzara mufe 250-160 | gab | 7 | | | | | | | | | | |
| | | SXT atzara līkums 250-160 | gab | 7 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | SXT atzara caurule Dn76 90° 2.sērija | gab | 7 | | | | | | | | | | |
| | | Pastiprinošā plāksne 139-76 | gab | 7 | | | | | | | | | | |
| | | Putu paka Nr.11 | gab | 7 | | | | | | | | | | |
| 9 | Līg.c. | Montēt izolētu atzaru SXT, perpendikulāro Dn139/250mm/Dn76/160m m | k-ts | 1 | | | | | | | | | | |
| | | SXT atzara mufe 250-160 | gab | 1 | | | | | | | | | | |
| | | SXT atzara likums 250-160 | gab | 1 | | | | | | | | | | |
| | | SXT atzara caurule Dn76 45° 2.sērija | gab | 1 | | | | | | | | | | |
| | | Pastiprinošā plāksne 139-76 | gab | 1 | | | | | | | | | | |
| | | Putu paka Nr.11 | gab | 1 | | | | | | | | | | |
| 10 | Līg.c. | Montēt savienojuma termonosēdošo uznavu SX ar manžeti rūpnieciski izolētām caurulēm Dn139/250mm | k-ts | 34 | | | | | | | | | | |
| | | Putu pakas Nr.9 | gab | 34 | | | | | | | | | | |
| 11 | Līg.c. | Montēt savienojuma termonosēdošo uznavu SX ar manžeti rūpnieciski izolētām caurulēm Dn76/160mm | k-ts | 10 | | | | | | | | | | |
| | | Putu pakas Nr.6 | gab | 10 | | | | | | | | | | |
| 12 | Līg.c. | Montēt elastīgo ievadu Dn139/250mm | gab | 2 | | | | | | | | | | |
| 13 | Līg.c. | Montēt elastīgo ievadu Dn76/160mm | gab | 8 | | | | | | | | | | |
| 14 | Līg.c. | Montēt gala uznavu Dn139/250mm | gab | 2 | | | | | | | | | | |
| 15 | Līg.c. | Montēt gala uznavu Dn76/160mm | gab | 8 | | | | | | | | | | |
| 16 | Līg.c. | Montēt tērauda metināmās caurules Dn76,1*2,9 | m | 10,00 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|---|------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 17 | Līg. c. | Notīrīt rūsu no caurulēm | m2 | 2,80 | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Līg. c. | Gruntēt caurules ar gruntskrāsu GF-021 | m2 | 2,80 | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Līg. c. | Izolēt metāla caurules Dn76mm ar cietajām akmens vates čaulām Paroc PS b=40mm | m | 10,0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Līg.c. | Ieguldīt dalīto kabeļu aizsargcauruli EVOCAB SPLIT DN110 | m | 30,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 | Līg.c. | Montēt signālvadu savienojuma kārbu | gab. | 5 | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | Līg.c. | Montēt kabeļa izvadus gala cepurē | gab. | 10 | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | Līg.c. | Montēt signālvadu savienojumu kabeli NYM 3*1,5mm, L=5m | k-ts | 10 | | | | | | | | | | | | | | |
| 24 | Līg.c. | Signāllenta 0,05*500m | gab | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | Līg.c. | Izbūvēt putu spilvenus 2000*1000*40cm | gab | 24 | | | | | | | | | | | | | | |
| 26 | Līg.c. | Līplenta | gab | 5 | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | Līg.c. | Vadu skavas (100gab) | k-ts | 3 | | | | | | | | | | | | | | |
| 28 | Līg.c. | Lodalva | gab | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | Līg.c. | Papildvads 25m | gab | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | Līg.c. | Vada turētājs (50gab) | k-ts | 13 | | | | | | | | | | | | | | |
| 31 | Līg.c. | Pievienoties esošajiem bezkanālu siltumtīkliem | gab | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | Līg.c. | Pievienoties esošajiem siltumtīkliem DN125 esošajā katlu mājā | gab | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 33 | Līg.c. | Pievienoties esošajiem siltumtīkliem ēku pagrabos | gab | 8 | | | | | | | | | | | | | | |
| 34 | Līg.c. | Cauruļvadu savienojumu blīvuma pārbaude ar nesagraujošo metodi | gab | 44 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|---|------|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 35 | Līg.c. | Cauruļvadu hidrauliskā pārbaude ar 1.5darba spiedienu | m | 480,0 | | | | | | | | | | | | |
| 36 | Līg.c. | Cauruļvadu marķēšana un tīkla montāža tranšējā | m | 480,0 | | | | | | | | | | | | |
| 37 | Līg.c. | Montēt rūpnieciski izolētu nerūsējošā tērauda lodveida krānu izlaidei Dn139/250mm / Dn48/110mm(H=1000mm) | gab | 2 | | | | | | | | | | | | |
| 38 | Līg.c. | Montēt rūpnieciski izolētu lodveida krānu Dn76/160mm ar nerūsējoša tērauda lodveida krānu atgaisošanai Dn42/110mm | gab | 8 | | | | | | | | | | | | |
| 39 | Līg.c. | Montēt lodveida krānu izlaidei DN25 | gab | 8 | | | | | | | | | | | | |
| 40 | 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 LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS II KĀRTA.

Objekta

nosaukums :

SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS II KĀRTA.

Objekta

adrese:

LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLS, CĒSĪS.

Tāmes izmaksas _____ *euro*

Tāme sastādīta: _____ gada _____

| N. p. k. | Kods | Būvdarba nosaukums | Mēra vienība | Dau - dzums | Vienības izmaksas | | | | | | Kopā uz visu apjomu | | | | |
|----------|--------|---|--------------|-------------|-------------------|------------------------|------------------|--------------------|-----------------|------------|---------------------|------------------|--------------------------|-----------------|-------------|
| | | | | | Laika norma, c/h | Darba sam.likm. euro/h | Darba alga, euro | Būv-izstrād., euro | Mehānismi, euro | Kopā, euro | Darb-ietilpība, c/h | Darba alga, euro | Būvizstrā - dājumi, euro | Mehānismi, euro | Summa, 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 | 5 | | | | | | | | | | | |
| | | Čuguna lūka, vieglā | gab | 5 | | | | | | | | | | | |
| | | Starpliku gredzens grodam KCO-1 | gab | 5 | | | | | | | | | | | |
| | | Grodu vāks Dn 1160*150(KCP-10) | gab | 5 | | | | | | | | | | | |
| | | Grodi Dn1000*300 (KC-10-03) | gab | 5 | | | | | | | | | | | |
| | | Java | m3 | 0,35 | | | | | | | | | | | |
| 2 | Līg.c. | Montēt pamatu blokus FBS -12-4-3 | gab | 10 | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---------|--|----|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 3 | Līg.c. | Iebūvēt šķembu pamatslāni zem blokiem, k=1.2 | m3 | 1,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Līg. c. | Vispārējās hidroizolācijas ierīkošana | m2 | 35,50 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Bitumena grunts | l | 10,50 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Bitumena mastika MGTN | kg | 35,50 | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Līg. c. | Cauruļu izolācija ar ruberoīdu pie ievadiem | m2 | 3,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Līg. c. | Aizbetonēt caurumus ēkas ievados ar betonu C15 | m3 | 1,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | Līg.c. | Asfaltbetona virskārtas malu piezāģēšana salaiduma vietās | m | 45,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Pagalma un piebraucamo ceļu asfaltbetona seguma atjaunošana. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Līg.c. | Iebūvēt salizturīgu grunti vai smalki drupinātu minerālmateriālu maisījuma kārtu b=300mm, k=1.1 | m3 | 13,90 | | | | | | | | | | | | | | |
| 9 | Līg.c. | Iebūvēt nesaistītu minerālmateriālu maisījuma 0/45 ; N-II kl.pamatni (2 kārtas) , b=200mm, k=1,2 | m2 | 42,0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Līg.c. | Ierīkot smalkgraudaina karstā asfaltbetona virsējo kārtu AC16 SURF, S-IVkl., b=60mm | m2 | 42,0 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------|---|----|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | Ietvju asfaltbetona seguma atjaunošana. | | | | | | | | | | | | |
| 11 | Līg.c. | Iebūvēt salizturīgu, drenējošās smilts ar koef.>1m/dienn. kārtu b=200mm, k=1.1 | m3 | 5,30 | | | | | | | | | | |
| 12 | Līg.c. | Iebūvēt nesaistītu minerālmateriālu maisījuma 0/45 ; N-III kl.pamatni (2 kārtas) , b=120mm, k=1,2 | m2 | 24,00 | | | | | | | | | | |
| 13 | Līg.c. | Ierīkot smalkgraudaina karstā asfaltbetona virsējo kārtu AC11 SURF, S-IV kl., b=40mm | m2 | 24,00 | | | | | | | | | | |
| | | Betona apmales atjaunošana ap ēku. | | | | | | | | | | | | |
| 14 | Līg.c. | Iebūvēt salizturīgu, drenējošās smilts ar koef.>1m/dienn. kārtu b=200mm, k=1.1 | m3 | 1,60 | | | | | | | | | | |
| 15 | Līg.c. | Iebūvēt nesaistītu minerālmateriālu maisījuma 0/45 kārtu; N-IV klase, (2.kārtas),b=160mm, k=1,2 | m2 | 7,00 | | | | | | | | | | |
| 16 | Līg.c. | Iebūvēt smalkgraudaina betona C16/20 segumu b=100mm | m2 | 7,00 | | | | | | | | | | |
| | | Ielu un ietvju apmales | | | | | | | | | | | | |
| 17 | Līg.c. | Iebūvēt esošās ielu betona apmales 100.30.15 uz betona | m | 7,50 | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|--|----|--------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | C16/20 pamata (25% jaunas) | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | Līg.c. | Iebūvēt esošās ietvju betona apmales 100.20.8 uz betona C16/20 pamata (25% jaunas) | m | 23,50 | | | | | | | | | | | |
| | | Zālāja atjaunošana pēc siltumtrases izbūves. | | | | | | | | | | | | | |
| 19 | Līg.c. | Zālāja ierīkošana, uzberot melnzemi b=0,15m, sagatavojot augsni un iesējot zāli (zālāja sēkla 35g/m2) | m2 | 1223,0 | | | | | | | | | | | |
| | | Betona kāpņu atjaunošana | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | Līg.c. | Atjaunot betona kāpnes | m2 | 5,00 | | | | | | | | | | | |
| 21 | Līg.c. | Atjaunot betona kāpņu esošās metāla margas | m | 3,50 | | | | | | | | | | | |
| KOPĀ TIEŠĀS IZMAKSAS (t.sk.darba devēja soc.nodoklis 24,09%): | | | | | | | | | | | | | | | |

KVALIFIKĀCIJAS VEIDLAPAS

iepirkuma procedūrai "Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā", identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01

Vieta, datums

1.veidlapa**Pretendenta un/vai apakšuzņēmēju pieredze Nolikumā paredzētos darbos**

Pretendents iepriekšējo 5 (piecu) gadu laikā (2015., 2016., 2017., 2018., 2019. un 2020.gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai) ir veicis ne mazāk kā 3 (trīs) siltumtīklu pārbūves vai būvniecības darbus, izmantojot rūpnieciski izolētās caurules ar diametru **DN100** vai lielāku. Pārbūves vai būvniecības siltumtrašu garums vismaz **150m**.

| Nr. p. k. | Pasūtītājs | | Pasūtītāja kontaktpersona | | Nolikumā paredzētie darbi* (projekta nosaukums, īss apraksts, diametrs (DN), 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 (2015., 2016., 2017., 2018., 2019. un 2020.gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai) ir veicis siltumtīklu pārbūves vai būvniecības darbus, izmantojot rūpnieciski izolētās caurules ar diametru **DN100** 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 (DN) 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 (2015., 2016., 2017., 2018., 2019. un 2020.gads līdz piedāvājuma iesniegšanas dienai) ir piedalījies siltumtīklu būvniecības vai pārbūves darbos ar **DN100** 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 _____

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

/forma/

**iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II
kārtā”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01**

[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 Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”

Iepirkuma identifikācijas numurs: CS-siltumpārvade-2020/01

| Personas, uz kuras iespējām balstās, reģistrācijas numurs, adrese un kontaktpersona | Kvalifikācijas prasība, uz kuru kandidāts/pretendents atsaucas <i>(pievienots atbilstību pierādāms sertifikāts, dokuments, pieredze)</i> | 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:]

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

/forma/

**iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II
kārtā”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01**

Iepirkuma procedūrai: “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”

Iepirkuma identifikācijas numurs: CS-siltumpārvade-2020/01

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:

- a) 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
- b) 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
- c) apliecina, ka uz to neattiecas neviens no SPSIL 48.panta pirmajā un otrajā daļā 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:]

INFORMĀCIJA PAR APAKŠUZŅĒMĒJU

/forma/

iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārta”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01

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

Iepirkuma procedūrai: “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārta”

Iepirkuma identifikācijas numurs: CS-siltumpārvade-2020/01

| 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:] _____

APAKŠUZŅĒMĒJA APLIECINĀJUMS

/forma/

iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”, identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01

Iepirkuma procedūrai: “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”

Iepirkuma identifikācijas numurs: CS-siltumpārvade-2020/01

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:

- a) piekrīt piedalīties iepirkuma procedūrā, kā [pretendenta nosaukums, reģistrācijas numurs un adrese] apakšuzņēmējs, un
- b) 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
- c) apliecina, ka uz to neattiecas neviens no SPSIL 48.panta pirmajā un otrajā daļā 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:] _____

TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA

iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”,
identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01

Esošās siltumenerģijas pārvades sistēmas caurules Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs ir guldītas saliekamos dzelzsbetona kanālos laika posmā no 1970.-1988.gadam. Pārvades sistēmas posma kalpošanas laiks pārsniedz 30 gadus. Izolācijas materiāls laikapstākļu un gruntsūdeņu kustības ietekmē ir zaudējis savas siltumnoturības īpašības, kas būtiski palielina siltumenerģijas pārvades sistēmas zudumus un apdraud ekspluatācijas drošību. Projekta mērķis ir aizstāt vecos kanāla tipa siltumenerģijas pārvades cauruļvadus ar rūpnieciski izolētām caurulēm samazināt siltuma zudumus pārvades sistēmā un līdz ar to arī samazināt saražotās CO2 emisijas. Realizējot projektu, tas palīdzēs veicināt energoefektivitāti centralizētajā siltumapgādes sistēmā.

Lai sekmīgi realizētu projektu, jāņem vērā esošie siltumtīklu darba parametri Leona Paegles ielas 4B, Cēsīs siltumapgādes rajonā:

| Nr. | Iekārtu raksturojošie nosaukumi, raksturlīknes | Mēra vienība | Esošie parametri |
|-----|---|--|------------------|
| 1. | Siltumnesēja turpgaitas temperatūra ziemā | °C | 90 |
| 2. | Siltumnesēja atgaitas temperatūra ziemā | °C | 48 |
| 3. | Siltumnesēja turpgaitas temperatūra vasarā | °C | 68 |
| 4. | Siltumnesēja atgaitas temperatūra vasarā | °C | 38 |
| 5. | Iespējamais (<i>max</i>) darba spiediens turpgaitas līnijā ziemā | bar | 8 |
| 6. | Iespējamais (<i>min</i>) darba spiediens turpgaitas līnijā vasarā | bar | 4 |
| 7. | Iespējamais (<i>max</i>) darba spiediens atgaitas līnijā ziemā | bar | 4 |
| 8. | Iespējamais (<i>min</i>) darba spiediens atgaitas līnijā vasarā | bar | 1.5 |
| | Siltuma avots | Katlumāja Leona Paegles iela 4B, Cēsīs | |
| | Siltumapgādes regulēšanas veids | Saskaņā ar āra gaisa temperatūru | |

1. PRASĪBAS SILTUMAPGĀDES TĪKLU REKONSTRUKCIJAI UN BŪVNICĪBAI

1.1. Tehniskās prasības.

1.1.1. Izpildītājam obligāti jāievēro materiālu tehniskās un montāžas prasības.

1.1.2. Vispārējie norādījumi:

- Rūpnieciski izolēto materiālu un to savienojumu tehniskām prasībām jāatbilst šādu standartu pamatprasībām: LVS EN 253, 448, 488, 489 vai ekvivalentam.
- Noteiktās materiālu prasības ir noteiktas kā Pasūtītāja minimālās prasības.
- Rūpnieciskā veidā neizjaucamas cauruļu sistēmas paredzētas ilglaicīga ekspluatācijai ne mazāk par 30 gadiem.
- Izmantojamām caurulēm un siltumtīklu elementiem, kā arī citiem materiāliem, jābūt ražotāja kvalitātes sertifikātam un atbilstoši deklarācijai.
- Izpildītāja izvēlēto rūpnieciski izolēto cauruļvadu siltumvadītspējas koeficientam jābūt λ 0,026 W/(mK) vai zemākam.
- Izpildītājam kopā ar piedāvājumu jāiesniedz rūpnieciski izolēto cauruļvadu piegādātāja apliecinājums, ka materiāli konkrētajam būvobjektam, būs pieejami nepieciešamajā daudzumā un termiņā.
- Ja Būvprojektā tehniskajā specifikācijā ir minēts kāda konkrēta ražotāja izstrādājums vai materiāls, Izpildītājs, autoruzraudzības kārtībā saskaņojot ar Pasūtītāju un Būvprojekta izstrādātāju, drīkst izmantot analogas kvalitātes un parametru citu ražotāju izstrādājumus vai materiālus.

1.1.3. Apzīmējumi.

Ražojumiem jābūt šādiem identifikācijas apzīmējumiem uz katra atsevišķa apvalka caurules ārpusē ražotāja nosaukums un/vai ražotāja zīme;

- tērauda cauruļu nominālais diametrs un nominālais sienas biezums;
- tērauda tehniskais raksturojums un marka;
- standarta numurs;
- izgatavošanas gads un nedēļa;
- partijas numurs.

Apzīmējumiem jānorāda zonas, robežas, kas rezervētas apvalka savienojumiem.

1.1.4. Hidraulikā spiediena pārbaude:

- katram izbūvētam cauruļvadu posmam jāveic hidraulikas pārbaude.

1.1.5. Rūpnieciskā veidā neizjaucami izolētie ventiļi un noslēgarmatūras.

- rūpnieciskā veidā izolētiem neizjaucamiem ventiļiem un noslēgarmatūrām jāatbilst LVS vai ekvivalenta prasībām;
- ventiļi un noslēgarmatūras var būt ar pilnu vai daļēju caurlaidību. Pilnas caurlaidības ventiļiem lodveida atvēruma diametram jāatbilst cauruļu diametram.
- ventiļiem un noslēgarmatūrām jābūt piemērotiem siltumtīklu iekārtām, t. i., materiāliem ir jābūt izturīgiem pie esošajiem tīkla ūdens parametriem un lietošanas apstākļiem, jāatbilst siltumnozares kvalitātes prasībām.
- lodveida noslēgarmatūras lodes materiāls – nerūsējošs tērauds vai labāks.
- lodveida noslēgarmatūras tērauds, no parastā tērauda vai labāka.
- pielietojamo ventiļu un noslēgarmatūru uzbūve - ne zemāka par 5 (A) .
- lodveida noslēgarmatūrām jābūt piemērotām darbam temperatūrā ne mazākā kā 120 °C un pie ūdens spiediena ne mazāka kā 2,5 MPa (abi kritēriji reizē).
- objekta būvniecībai jāizmanto rūpnieciski izolēti, neizjaucami ventiļi un noslēgarmatūra, drenēšanas/iztukšošanas un atgaisošanas vietu ierīkošanai (saskaņā ar būvprojekta dokumentāciju un siltumtīklu faktiskiem vertikāliem augstumiem) .

1.1.6. Bojājumu kontroles sistēma

- samontētai bojājumu kontroles sistēmai jānodrošina iespēja sasniegt ilglaicīgu izolētās centralizētās siltumapgādes sistēmas darbības vienotu saslēgumu. Sistēma pastāvīgi sniedz informāciju par caurules, siltumizolācijas stāvokli, lai bojājuma gadījumā būtu iespēja ātri atrast un reaģēt uz sistēmas bojājumiem un noplūdēm.
- piegādātiem rūpnieciski izolētiem cauruļvadiem un veidgabaliem, siltumizolācijas slānī jābūt iemontētiem diviem vara D 1,5 mm² vadiem. Viens no tiem neaplodēts, otrs alvas lodējums, vai cinkots. Maksimālajai 100 m vada pretestībai jābūt ne lielākai kā 1 Ω.
- šādai sistēmai ir jāatrod jebkāda mitruma rašanās vieta, kas radusies putu izolācijā, mērot elektromagnētisko viļņu pretestību starp vara vadu un tērauda cauruļvadu, pēc kā var konstatēt defektus cauruļvadu ārējos apvalkos un siltumizolācijā, ieskaitot tērauda cauruļu korozijas vietas, kas radījušas siltumnesēja noplūdes bojājumus. Turklāt, novērošanas sistēmai jāvar noteikt mērīšanas vadu pārtrūkšanu un jābūt sagatavotai kopējai novērošanai, aptverot visus vara vadus un citus sistēmas komponentus.
- jābūt veiktai 100 % signālvadu funkciju raksturojuma pārbaudīšana būvniecības laikā pēc cauruļu signalizācijas savienošanas, pirms savienojumu noizolēšanas ar putām un pēc tam.

- ir jābūt pārbaudītam vai nav vadu pārrāvumi un šuntēšanas pretestība tērauda caurulēs. Jābūt pārbaudītam vadu plīsumu signālam, lietojot slēgtu strāvas ķēdi.

1.1.7. Transportēšana un uzglabāšana

- visiem uzglabāšanas, iekraušanas un izkraušanas darbiem jābūt izpildītiem, nebojājot cauruļu virsmas un galu uzgaļus. Nelietot tērauda trosi. Transportēšanas laikā ir nepieciešams lietot šādus drošības līdzekļus: platas aptveres, piemērotus balstus un citus kraušanas un drošības līdzekļus.

1.1.8 Būvniecības prasības

- Izpildītājam būvniecības darbiem ar rīkojumu jāieceļ atestēts atbildīgais būvdarbu vadītājs:
 - darba nozare – siltumapgāde.
- Izpildītājam jābūt sertifikātam, kas ļauj strādāt siltumapgādes tīklos.
- Izpildītājam jā sagatavo darbu veikšanas projektu, pēc kura pilda būvniecības darbus.
- Izstrādājumus, materiālus un iekārtas lietot pēc tehniskās specifikācijas un būvniecības normatīvo dokumentu prasībām. Izstrādājumiem un materiāliem jābūt sertificētiem. Jāatbilst vērtēšanas un "CE" apzīmējuma prasībām.
- Pilsētas ielu asfalta betona seguma apakšējā un pamatslāņa iekārtošanas darbi veicami pēc spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
- Būvniecības laikā stingri jāievēro būvniecības darbu kvalitātes kontrole.
- Pārbaudāms ģeodēzisko (instrumentālo) būvju un inženieru komunikāciju faktiskais stāvoklis būvniecības un montāžas laikā.
- Darba vietas, transporta plūsmas ierobežojumu, ceļa zīmju un plakātu izvietošana. Ceļa zīmju izvietošana un transporta plūsmas ierobežojumiem jāizstrādā attiecīga dokumentācija un ir jā saskaņo atbilstoši normatīvo aktu prasībām.
- Darba organizācijas pasākumiem jānodrošina drošība visā diennakts laikā, kā veicot būvdarbus, tā arī nakts stundās. Pilna atbildību nes Pretendents, kurš parakstījis veicamo būvdarbu līgumu.
- Pirms siltumapgādes tīklu montāžas darbu uzsākšanas, par tiem ir nepieciešams informēt līdzās celtniecības vietai esošos uzņēmumus un iedzīvotājus. Tur kur siltuma tīkli šķērso ielu, iebrauktuves pagalmos, ir nepieciešams uzstādīt brīdinājuma zīmes par veicamajiem darbiem.
- Par siltumenerģijas piegādes pārtraukšanu Izpildītājs Pasūtītāju brīdina rakstiski vismaz 10 dienas iepriekš.
- Siltuma apgādes tīkli rekonstruējami atvērtā veidā, ja nav citu prasību, kas norādītas būvprojektā. Izjauktais asfalts un segums līdzās ielai atjaunojams pilnībā, jābūt paredzētai zālāja atjaunošanai, teritorijas sakārtošanai.

- Veicot siltumtrases pārbūves darbus, jānodrošina siltumenerģijas patērētājiem nepārtraukta siltumenerģijas padeve. Nepieciešams izbūvēt pagaidu siltumtrases pieslēgumus pie esošās siltumtrases, kā arī izbūvēt pagaidu virszemes siltumtrasi. Pasūtītāja rīcībā ir PPR caurules, kuras Izpildītājs nepieciešamības gadījumā var izmantot pagaidu siltumtrases izbūvei, pēc darbu pabeigšanas nododot materiālus atpakaļ Pasūtītājam. Pieejamo cauruļvadu izmērus un daudzumu precizēt pie Pasūtītāja.
- Pirms siltumtrases atslēgumu veikšanas un pagaidu siltumtrases izveides iesniegt Pasūtītājam saskaņošanai pārslēgumu shēmu. Shēmā norādīt:
 - Pagaidu siltumtrases novietojumu;
 - Noslēgarmatūras izvietojumu;
 - Atslēguma datumu un ilgumu (stundās);
- Braucamās daļas un gājēju ceļi, zālājs, iestādījumi un žogi ir atjaunojami saskaņā ar tehnisko noteikumu un būvprojekta prasībām vai pirms darbu uzsākšanas stāvoklī. Ja demontāžas laikā materiāls (piemēram, betona plāksnes) tiek bojāts vai to nav iespējams demontēt, tādā stāvoklī, lai to izmantotu seguma atjaunošanai, Izpildītājs saskaņo un par saviem līdzekļiem uzstāda ekvivalentu izstrādājumu.
- Būvniecības laikā nepārkāpt trešo personu intereses, nodrošināt piebraukšanu pie nekustamā īpašuma un organizēt droša pārvietošanās gājējiem.
- Izmontējot esošos siltuma apgādes tīklus ievērot normatīvo aktu prasības darbam ar azbestu.
- Jāuzstāda atbilstoši Eiropas Savienības Kohēzijas fonda publicitātes vadlīnijām informatīvās plāksnes.

1.1.9. Prasības metināšanas darbiem

- Metinātāju kvalifikācijai jāatbilst LVS vai ekvivalentām prasībām un speciālistiem ir jābūt kvalifikācijas apliecībām. Visiem metinātājiem jābūt savam personīgajam marķierim, kuriem jābūt uzrakstītiem uz metināšanas veidlapas, lai varētu redzēt katra metinātāja darba apjomu.
- Visām metināšanas šuvēm jābūt veidotām pēc metināšanas procedūru apraksta (MPA) un iesniegtām Pasūtītājam apstiprināšanai. Pasūtītāja apstiprinātai MPA kopijai jābūt pie metinātāja. Metināšana veicama pēc apstiprinātām MPA prasībām.
- Pasūtītājam ir tiesības pieprasīt no Izpildītāja/Pretendenta, lai metinātāji sametinātu kontroles paraugus pirms darba sākuma. Esot metināšanas tehnoloģijas pārkāpumiem, Pasūtītājam ir tiesības apturēt darbus.
- Metināto savienojumu šuvēm pārbaudes veikt ar hidraulisko pārbaudi. Pārbaudi veikt visām (100%) metinātajām šuvēm, ja Pasūtītājs nav noteicis citādi. Izpildītājs organizē un sedz visus pārbaudžu izdevumus. Ja kādam no posmiem nav iespējams veikt hidraulisko pārbaudi, veic 100% metināto šuvju rentgena pārbaudi.

- Būvdarbu izpildes laikā Izpildītājam jāparedz 100% maģistrālo cauruļvadu (DN100 un lielāka diametra cauruļvadi) metināto šuvju pārbaude ar rentgena metodi, iesniedzot Pasūtītājam pozitīvas pārbaudes aktus. Pārbaudes aktus jāuzrāda pirms savienojumu uznavu montāžas un tranšejas aizbēršanas.

1.1.10. Cauruļvadu ieguldīšana

- Pamatne zem caurulēm jā sagatavo pēc normatīvo aktu un būvprojekta prasībām. Tranšēju pamatnei jābūt bez akmeņiem (citiem cietiem priekšmetiem vai materiāliem, piem. betona atlūzas, metāla atgriezumi), līdzenai, tajā jābūt 0,15 m biezumā iebērtai sablīvētai smilšu pamatnei. Caurules tranšējā aizberamas ar smiltīm, bet pēc tam ar izrakto grunti. Starpā starp tranšēju sienām un caurulēm pieberamas smiltis, bet pašas caurules apberamas ar 0,15 m biezu smilšu slāni. Smilšu slāni sablīvējami ar rokas vadāmu blieti. Virs sablīvētā smilšu slāņa jāiekļāj brīdinājuma lenta ar rūpnieciski izolēto cauruļu ražotāja uzrakstu vai brīdinājuma lenta ar uzrakstu "SILTUMPĀRVADES TĪKLI". Smiltīm, ar kurām apberamas caurules, jāatbilst prasībām: Smilts frakcijas lielākajām sastāvdaļām jābūt ≤ 16 mm; smilts frakcijas sastāvdaļas, kuru lielums $\leq 0,075$ mm var sastādīt līdz 9 % svara no visas apberamās smilts daudzuma; skābuma koeficients $d_{60}/d_{10} < 1,8$ %; jābūt tīram, bez kaitīgiem piemaisījumiem; jābūt bez akmentiņiem ar asām šķautnēm, berzes koeficientam jāatbilst būvprojektam. Ja esošie siltumapgādes tīkli šķērso brauktuves ar asfaltu, segums blakus ielai pēc celtniecības darbiem atjaunojams pilnībā. Sarežģītu šķērsojumu ar citām komunikācijām vietās, caurules var ievietot kanālos, kanālus aizpildot ar smiltīm. Izrokot tranšēju, šķērsojumu vietās, ar elektrības un sakaru kabeļu vietām, telefonu, kanalizācijas vietām, jāierīko šo komunikāciju nostiprināšanas konstrukcijas.
- Elektrības, sakaru kabeļu, telefonu komunikācijas, gāzes vada un citu komunikāciju drošības zonās zemes rakšanas darbi jāveic ar rokām, obligāti pieaicinot (piedalīties) to komunikāciju ekspluatējošās organizācijas pārstāvi, kuras atbildībā ir šķērsojamās komunikācijas un to aizsargjoslas. Siltumapgādes tīklu šķērsošanas ar elektrības kabeli vietās, kur vertikālais attālums ir mazāks par 0,5 m no elektrības kabeļiem, jāierīko PVC cauruļu futrālī d_{110} , pa 2,0 m no šķērsošanas vietas uz abām pusēm. Attālumu līdz elektrības kabelim var samazināt līdz 0,2 m.
- Tranšejas izmēriem jāatbilst būvprojekta norādījumiem. Kompensācijai izmantojami pagriezienu stūri "L" un "Z" formas konfigurācijas. Samontētās jaunās caurules vispirms jāskalo un pēc tām jāpārbauda ar hidraulisko spiedienu 16 bar.
- Darba izpildes vietai jābūt iežogotai ar žogu, uz kuras ir signāllenta.

1.2. Izpildedokumentācija un nodošana ekspluatācijā

1.2.1. Izpildītājs pēc būvniecības darbu pabeigšanas iesniedz sekojošu dokumentāciju:

- Apliecinājums par būves gatavību nodošanai ekspluatācijā;
- Būvatļauja;

- Institūciju Atzinumi;
- Būvprojekts;
- Segto darbu pieņemšanas akti;
- Būvdarbu žurnāls;
- Autoruzraudzības žurnāls;
- Tehnoloģiskais cauruļvadu trases izbūves akts;
- Cauruļu montāžas shēma;
- Signalizācijas montāžas shēma;
- Izpildshēma grafiskā un elektroniskā veidā – 2 eks.;
- Metināšanas elektrodu sertifikāti;
- Cauruļu sertifikāti;
- Veidgabalu sertifikāti;
- Ventiļu, noslēgarmatūras sertifikāti;
- Pāreju sertifikāti;
- Antikorozijas krāsu atbilstības sertifikāti;
- Betona izstrādājumu atbilstības deklarācija;
- Cementa javas atbilstības deklarācija;
- Smilts atbilstības deklarācija;
- Lūku kvalitātes sertifikāts;
- Bojājumu kontroles sistēmas pārbaudīšanas žurnāls;
- Metināšanas procedūru specifikācija;
- Metināto šuvju pārbaudes caurskatīšanas akts un shēma.

1.2.2. Būves pieņemšana ekspluatācijā

- Izpildītājs organizē būvju pieņemšanas ekspluatācijā komisijas darbus, saskaņā ar normatīvo aktu prasībām.

1.2.3. Darbu pieņemšana

- Darbu pieņemšanu veic saskaņā ar LR spēkā esošo normatīvo aktu prasībām, izveidojot komisiju, kurā piedalās Būvinspektors, Pasūtītājs, Izpildītājs/Pretendents un siltumenerģijas ražotāja un piegādātāja pārstāvis.

- Darbi uzskatāmi par pieņemtiem, ja tie ir pabeigti, nav konstatēti defekti un ir saņemts apstiprināts Akts par objekta/būvju pieņemšanu ekspluatācijā, atbilstoši spēkā esošo normatīvo aktu prasībām
- Ja darbi netiek pieņemti Izpildītāja/Pretendenta vainas dēļ, nosakāms jauns pieņemšanas datums ne vēlāk kā norādīts ar Izpildītāju līgumā. Defektus un nepilnības, kas radušies Izpildītāja vainas dēļ, Izpildītājs novērš par saviem līdzekļiem.

1.2.4. Garantija

- Izpildītājs ir atbildīgs par defektiem visā garantijas laikposmā. Defektu novēršanas termiņš saskaņojams savstarpēji vienojoties atbilstoši starp Pasūtītāju un Izpildītāju noslēgtā Līguma nosacījumiem. Ja radušies defekti netiks novērsti garantijas laikposmā, garantijas laikposms tiks pagarināts par tādu laiku, kāds laiks būs nepieciešams šo defektu novēršanai.

DARBA IZPILDES LAIKA GRAFIKS

**iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”,
identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01**
Objektam **“Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”**
iepirkuma identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01

| Maijs Kalendārās dienas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|
| Darbu daļas nosaukums | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
| Atzīme būvlatņujā par būvniecības uzsākšanas nosacījumu izpildi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Darbu izpilde (beigas ne vēlāk kā 17.08.2020.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pagaidu siltumtrases montāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Seguma demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tranšejas rakšana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cauruļu un kameru demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rūpnieciski izolētu cauruļu montāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tranšejas aizbēršana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pagaidu siltumtrases demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Segumu atjaunošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izpildedokumentācijas sagatavošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Objekta nodošana ekspluatācijā | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Atzīme būvlatņujā par būvniecības noteikumu izpildi (beigas ne vēlāk kā 18.09.2020.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Jūnijs Kalendārās dienas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|--|
| Darbu daļas nosaukums | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | | | |
| Atzīme būvlatņujā par būvniecības uzsākšanas nosacījumu izpildi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Darbu izpilde (beigas ne vēlāk kā 17.08.2020.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pagaidu siltumtrases montāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Seguma demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tranšejas rakšana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cauruļu un kameru demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rūpnieciski izolētu cauruļu montāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tranšejas aizbēršana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pagaidu siltumtrases demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Segumu atjaunošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izpildedokumentācijas sagatavošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Objekta nodošana ekspluatācijā | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Atzīme būvlatņujā par būvniecības noteikumu izpildi (beigas ne vēlāk kā 18.09.2020.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Jūlijs Kalendārās dienas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|
| Darbu daļas nosaukums | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
| Atzīme būvlatņujā par būvniecības uzsākšanas nosacījumu izpildi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Darbu izpilde (beigas ne vēlāk kā 17.08.2020.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pagaidu siltumtrases montāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Seguma demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tranšejas rakšana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cauruļu un kameru demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rūpnieciski izolētu cauruļu montāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tranšejas aizbēršana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pagaidu siltumtrases demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Segumu atjaunošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izpildedokumentācijas sagatavošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Objekta nodošana ekspluatācijā | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Atzīme būvlatņujā par būvniecības noteikumu izpildi (beigas ne vēlāk kā 18.09.2020.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Augusts Kalendārās dienas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|
| Darbu daļas nosaukums | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
| Atzīme būvlatņujā par būvniecības uzsākšanas nosacījumu izpildi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Darbu izpilde (beigas ne vēlāk kā 17.08.2020.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pagaidu siltumtrases montāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Seguma demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tranšejas rakšana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cauruļu un kameru demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rūpnieciski izolētu cauruļu montāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tranšejas aizbēršana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pagaidu siltumtrases demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Segumu atjaunošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izpildedokumentācijas sagatavošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Objekta nodošana ekspluatācijā | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Atzīme būvlatņujā par būvniecības noteikumu izpildi (beigas ne vēlāk kā 18.09.2020.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Septembris Kalendārās dienas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|
| Darbu daļas nosaukums | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | |
| Atzīme būvlatņujā par būvniecības uzsākšanas nosacījumu izpildi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Darbu izpilde (beigas ne vēlāk kā 17.08.2020.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pagaidu siltumtrases montāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Seguma demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tranšejas rakšana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cauruļu un kameru demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rūpnieciski izolētu cauruļu montāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tranšejas aizbēršana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pagaidu siltumtrases demontāža | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Segumu atjaunošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izpildedokumentācijas sagatavošana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Objekta nodošana ekspluatācijā | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Atzīme būvlatņujā par būvniecības noteikumu izpildi (beigas ne vēlāk kā 18.09.2020.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Kopējais kalendāro dienu skaits par periodu no Darbu uzsākšanas dienas (ieskaitot) līdz pēdējai Darbu pabeigšanas dienai (ieskaitot). Kalendāro dienu skaits ()

*Būvdarbu izpildes beigas- diena, kad būvdarbu vadītājs būvdarbu žurnālā izdara atzīmi “Būvdarbi pabeigti”, ko apliecina ar savu parakstu

Apstiprinājums:

(paraksts, paraksta atšifrējums)

Līgumprojekts

Līgums Nr.CS_2020 -...

„Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”

Iepirkuma identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade – 2020/01

Cēsīs, 2020 .gada _____

SIA „Cēsu siltumtīkli”, vienotais reģ. Nr. 40003007848, juridiskā adrese Rūpniecības ielā 13, Cēsīs, Cēsu novadā, LV-4101, turpmāk – Pasūtītājs, kuras vārdā saskaņā ar statūtiem rīkojas tās valdes loceklis **Egils Kampuss**, no vienas puses, un

____ „_____”, reģistrācijas Nr. _____, juridiskā adrese: _____, turpmāk līguma tekstā saukta **Izpildītājs**, kuru pārstāv tās _____, no otras puses, kopā sauktas Puses, izsakot savu gribu brīvi – bez maldības, viltus vai spaidiem, noslēdz šo līgumu Nr. _____, turpmāk tekstā Līgums, par turpmāk minēto:

1. Apzīmējumi

- 1.1. Līgums – šis Pušu parakstītais Līgums, tajā skaitā pielikumi, kas ir uzskaitīti Līguma 3.1.punktā, un jebkuru citu dokumentu, kas papildina vai izmaina šo Līgumu vai tā pielikumus saskaņā ar Līguma 24.punktu;
- 1.2. Darbi – visi tie darbi, ieskaitot būvdarbus, iekārtu piegādi, montāžu, testēšanu, atjaunošanas un labiekārtošanas u.c., kurus Izpildītājs apņēmis sniegt saskaņā ar Līgumu, Nolikumu, Tehniskās specifikācijas – noteikumu, prasībām un Izpildītāja piedāvājumu.
- 1.3. Tehniskās prasības – Darbu detalizēts uzskaitījums, norādot Darbu normatīvās un kvalitātes prasības, mērķi, apjomu un citus tehniskos kritērijus.
- 1.4. Būvprojekts - SIA “BEK- Konsult” izstrādātais būvprojekts “SILTUMTĪKLU PĀRBŪVE LEONA PAEGLES IELAS KVARTĀLĀ, CĒSĪS II KĀRTA” projekta Nr. 05/2019.
- 1.5. Līgumcena – Līguma 4.punktā norādītā naudas summa, kuru Pasūtītājs samaksā Izpildītājam, lai pienācīgi izpildītu Līguma saistības, par visiem Darbiem, kas Izpildītājam jāveic saskaņā ar šo Līgumu.
- 1.6. Objekts- maģistrālā siltumtrase no Leona Paegles ielas 4B līdz siltumtīklu kamerai TKP-2-2 un pievadi no maģistrālās siltumtrases līdz objektiem Leona Paegles ielā 2, Leona Paegles ielā 2a, Lapsu ielā 26, Lapsu ielā 28, Cēsīs, Cēsu novadā. Precīzu atrašanās vietu skatīt Būvprojektā.
- 1.7. Piedāvājums – Izpildītāja finanšu piedāvājums, kuru iepirkuma komisija atzinusi par saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu iepirkumam (identifikācijas Nr.CS –siltumpārvade – 2020/01), kas iesniegts 2020.gada _____.
- 1.8. Avārijas situācija – situācija, kas izveidojusies garantijas laikā iekārtām vai kādai citai šajā Līgumā atrunāto Darbu daļai, vai visiem Darbiem kopumā, kuras rezultātā nav iespējams ekspluatēt objektu tam paredzētajam mērķim vai tiek apdraudēta objekta ekspluatācijas drošība;
- 1.9. Iepirkuma procedūra - „Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”,

2. Līguma priekšmets

- 2.1. Pasūtītājs uzdod un Izpildītājs apņemas par saviem materiāltehniskiem līdzekļiem veikt “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā” darbus turpmāk – Darbi, Līgumā noteiktajā termiņā saskaņā ar šo Līgumu
- 2.2. Līguma priekšmeta apjomā ietilpst:
 - 2.2.1. Satiksmes ierobežošanas un organizēšanas shēmas izstrāde;
 - 2.2.2. Trases nospraušana;
 - 2.2.3. Gājēju celiņa asfalta seguma zāģēšana, asfalta seguma un šķembu pamatnes demontāža;
 - 2.2.4. Grunts izstrāde ar roku darba spēku un mehānizēti;
 - 2.2.5. Esošās siltumtrases cauruļvadu demontāža, to nodošana Cēsu novada pašvaldībai;
 - 2.2.6. Esošās siltumtrases kanāla demontāža un utilizācija;
 - 2.2.7. Pagaidu virszemes siltumtrases izbūve;
 - 2.2.8. Smilts pamatnes izbūve siltumtrasei;
 - 2.2.9. Bezkanāla, rūpnieciski izolētu cauruļvadu montāža;
 - 2.2.10. Metinājuma šuvju pārbaude;
 - 2.2.11. Hidrauliskā un signalizācijas pārbaude;
 - 2.2.12. Savienojumu šuvju mufēšana;
 - 2.2.13. Smilts virskārta, bļietējot un brīdinājuma lentas izbūve;
 - 2.2.14. Dolomīta šķembu pamatnes izbūve;
 - 2.2.15. Gājēju celiņa asfalta seguma atjaunošana;
 - 2.2.16. Melnzemes seguma un zālāja atjaunošana;
 - 2.2.17. Izpilddokumentācijas sagatavošana.

3. Līguma forma

- 3.1. Līgums tā noslēgšanas brīdī sastāv no šādiem dokumentiem, kas ir uzskatāmi par neatņemamu Līguma sastāvdaļu:
 - 3.1.1. Līgums;
 - 3.1.2. Tehniskās specifikācijas atbilstoši Iepirkuma procedūras nolikuma 8.pielikumam.(Pielikumā Nr.1)
 - 3.1.3. Izpildītāja Iepirkuma procedūras ietvaros piedāvātā finanšu piedāvājuma kopija (Pielikumā Nr.2)
 - 3.1.4. Izpildītāja Iepirkuma procedūras ietvaros piedāvātais Darba izpildes laika grafiks (Pielikumā Nr. 3);
 - 3.1.5. Līguma saistību izpildes nodrošinājums(Pielikums Nr.4)

- 3.1.6. Darbu izpildes akts - forma Nr.2 (veidlapa) (Pielikums Nr.5);
 - 3.1.7. Iepirkuma procedūras nolikums (pielikums Nr.6)
 - 3.1.8. Pasūtītāja darba drošības politika un prasības (Pielikums Nr.7)
- 3.2. Darbi tiks veikti par Pasūtītāja un Eiropas Savienības Kohēzijas fonda finanšu līdzekļiem, saskaņā ar Kohēzijas fonda darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 4.3.1. specifiskā atbalsta mērķa “Veicināt energoefektivitāti un vietējo AER izmantošanu centralizētajā siltumapgādē 2.kārta” projekta Nr. 4.3.1.0/18/A/013 “Siltumtīklu pārbūve Viestura ielas kvartālā, Cēsīs un Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs” ietvaros.
- 3.3. Jebkuru nesaskaņu vai pretrunu gadījumā starp iepriekš minētajiem dokumentiem, prioritāte dokumentiem ir tādā secībā, kādā tie ir uzskaitīti 3.1.punktā. Gadījumā, ja tiek konstatēta pretruna starp Līguma 3.1.punktā uzskaitītajiem pielikumiem un šī Līguma tekstu, Līguma tekstam ir prioritārs spēks.

4. Līgumcena

- 4.1. Par Objektā paveikto Darbu izpildi Pasūtītājs samaksā Izpildītājam Līgumcenu saskaņā ar piestādīto rēķinu, vadoties pēc Izpildītāja iesniegtā Piedāvājuma (Pielikums Nr.2).
- 4.2. Līgumcena ir **EUR** _____ (_____), neieskaitot pievienotās vērtības nodokli. Pievienotās vērtības nodokļa samaksa tiek veikta Latvijas Republikā spēkā esošajos ārējos normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā un apmērā.
- 4.3. Līgumcena ietver pilnu samaksu par šī Līguma ietvaros paredzēto Izpildītāja saistību izpildi – Darbu, materiāliem, mehānismu izmaksām, iekārtu izmaksām un visiem citiem izdevumiem.
- 4.4. Ja Līguma izpildes gaitā atklājas papildus darbi un papildus izmaksas, kuras Izpildītājs, iesniedzot Piedāvājumu (pielikums Nr.2) nebija paredzējis, Puses atzīst, ka tā ir Izpildītāja atbildība, un, lai Darbu rezultātā paredzētās iekārtas funkcionētu atbilstoši Tehniskajām prasībām, šo darbu izpildi veic Izpildītājs par saviem līdzekļiem.

5. Līguma saistību izpildes nodrošinājums un garantijas laika saistību izpildes garantija

- 5.1. Izpildītājam pirms Darbu uzsākšanas ir jāiesniedz Pasūtītājam Līguma saistību izpildes nodrošinājums 10% apmērā no Līgumcenas. Līguma saistību izpildes nodrošinājumam ir jābūt bankas vai apdrošināšanas kompānijas pirmā pieprasījuma garantijas formā atbilstoši Iepirkuma procedūras nolikuma 11.pielikumam. Līguma saistību izpildes nodrošinājumam ir jābūt iepriekš saskaņotam ar Pasūtītāju un jāsaturs garantētāja saistība segt līgumsodu un Pasūtītājam nodarītos zaudējumus.
- 5.1.1. Līguma saistību izpildes nodrošinājumam jābūt spēkā līdz Darba nodošanas - pieņemšanas akta parakstīšanas datumam ieskaitot.
 - 5.1.2. Līguma saistību izpildes nodrošinājumu Pasūtītājs atgriež garantijas devējam, informējot par to Izpildītāju, ne vēlāk kā 10 (desmit) dienas pēc Darba nodošanas - pieņemšanas akta parakstīšanas un Garantijas laika saistību izpildes garantijas saņemšanas no Izpildītāja dienas.
- 5.2. Izpildītājam pēc galīgā Darbu pieņemšanas – nodošanas akta parakstīšanas ir jāiesniedz Pasūtītājam garantijas laika saistību izpildes nodrošinājums 5% apmērā no Līgumcenas. Garantijas laika saistību izpildes garantijai ir jābūt bankas vai apdrošināšanas kompānijas pirmā pieprasījuma garantijas formā atbilstoši Iepirkuma procedūras nolikuma 12.pielikumam. Garantijas laika saistību izpildes garantijai ir jābūt iepriekš saskaņotai ar Pasūtītāju un jāsaturs garantētāja saistība segt līgumsodu un Pasūtītājam nodarītos zaudējumus.

- 5.2.1. Garantijas laika saistību izpildes garantija stājas spēkā ar tā iesniegšanas brīdi un paliek spēkā ne mazāk kā _____ (_____) mēnešus pēc galīgā darbu pieņemšanas-nodošanas akta parakstīšanas dienas.
- 5.2.2. Garantijas laika saistību izpildes garantiju Pasūtītājs atgriež garantijas devējam, informējot par to Izpildītāju, ne vēlāk kā 10 (desmit) dienas pēc garantijas termiņa, ko Garantijas saistību ietvaros uzņēmis Izpildītājs, notecējuma.

6. Norēķinu kārtība

6.1. Pasūtītājs samaksā Līgumcenu Izpildītājam šādā kārtībā:

- 6.1.1. Līguma izpildes laikā ir paredzēti divi maksājumi – viens starpposma un viens noslēguma.
- 6.1.2. Starpposma maksājums tiek veikts pēc faktiski izpildītiem un no Pasūtītāja puses pieņemtiem Darbiem līdz 2020.gada 30.jūnijam ieskaitot, ko apliecina abpusēji saskaņots Darbu izpildes akts – forma 2 (skatīt pielikumu Nr.5).
- 6.1.3. Noslēguma maksājums tiek veikts pēc abpusēja galīgā Līguma 14.4.punktā minētā Darbu pieņemšanas - nodošanas akta parakstīšanas, visas Līguma 14.5.punktā uzskaitītās dokumentācijas un atzīmes būvatļaujā par būvdarbu pabeigšanu saņemšanas.
- 6.1.4. Maksājumu saņemšanai Izpildītājs iesniedz Pasūtītājam abpusēji saskaņotu „Darbu izpildes akts” (skatīt pielikumu Nr.5), Darbu pieņemšanas – nodošanas aktu un Izpildītāja izrakstītu rēķinu, par summu, kura vienāda ar Darbu pieņemšanas aktā minēto Darbu vērtību.
- 6.1.5. Pasūtītājs no starpmaksājuma rēķina summas apmaksā 90%. Atlikušo maksājumu, kas ir 10%, Pasūtītājs apmaksā Izpildītājam pēc abpusēja galīgā Līguma 14.4.punktā minētā Darbu pieņemšanas – nodošanas akta parakstīšanas un visas Līguma 14.5.punktā uzskaitītās dokumentācijas saņemšanas.
- 6.1.6. Pasūtītājs maksājumus Izpildītājam veic ar naudas pārskaitījumu Līguma 25.punktā norādītajā Izpildītāja bankas kontā 60 dienu laikā pēc starpmaksājuma un noslēguma maksājuma rēķina un dokumentācijas saņemšanas.
- 6.2. Puses ir vienojušās, ka kompensācija par nokavētiem maksājumiem ir 0.2% no nesamaksātās summas par katru nokavēto dienu. Minētais nav attiecināms uz Līguma 15.6.punktā iekļauto gadījumu.

7. Darbu izpildes noteikumi

- 7.1. Izpildītājs apņemas veikt Darbus saskaņā ar Līguma noteikumiem, ievērojot Pasūtītāja norādījumus, ciktāl šādi norādījumi nav pretrunā ar šī Līguma noteikumiem un Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
- 7.2. Izpildītājs Darbu izpildi uzsāk 2020.gada _____.
- 7.3. Līguma ietvaros Darbu izpildei ir viens Darbu izpildes laika grafiks (skatīt pielikumu Nr.3), kas ietver visus pārbūvējamos posmus.
- 7.4. Objekta pārbūves uzsākšana tiek fiksēta ar abu pušu parakstītu aktu, kā arī montāžas pabeigšana tiek fiksēta ar atsevišķu abu pušu parakstītu aktu.
- 7.5. Darbu izpildes grafiks tiek pagarināts Pusēm rakstveidā vienojoties, ja iestājas jebkurš no šādiem apstākļiem un tie ietekmē Darbu izpildi:
- 7.5.1. pēc Pasūtītāja iniciatīvas notiek būtiskas izmaiņas Būvprojekta dokumentācijā;

- 7.5.2. tiek pieņemts jauns valsts un pašvaldības iestādes administratīvais vai normatīvais akts, kas skar Darbu izpildi un negatīvi ietekmē Darbu izpildes termiņus;
- 7.5.3. Pasūtītājs Līguma noteiktajā kārtībā kavē Darbu apmaksu saskaņā ar Līguma noteikumiem ilgāk par **14 (četrpadsmit)** dienām.
- 7.6. Izpildītājs apņemas pabeigt Darbus līdz **Izpildītāja Piedāvājumā apstiprinātajam Darbu izpildes datumam** (Darbu izpildes laika grafiks) - līdz _____ **ieskaitot.**
- 7.7. Izpildītājs ir pilnībā atbildīgs par to materiālu (materiālo vērtību) uzglabāšanu un saglabāšanu, kurus tam ar pieņemšanas – nodošanas aktu Līguma 2.punktā noteikto Darbu izpildes nodrošināšanai nodevis Pasūtītājs.
- 7.8. Par materiālu zudumu, bojājumu vai zādzību Izpildītājs rakstiski informē Pasūtītāju (nekavējoši), no šī notikuma iestāšanās vai konstatēšanas.
- 7.9. Līguma 7.7.punktā minēto materiālu zuduma, bojājuma vai zādzības gadījumā, Izpildītājs 10 (desmit) dienu laikā pēc attiecīga satura rēķina saņemšanas no Pasūtītāja atlīdzina pēdējam pilnu materiālu vērtību saskaņā ar Pasūtītāja grāmatvedības uzskaites datiem.

8. Pasūtītāja pienākumi un tiesības

- 8.1. Pasūtītājs apņemas pieņemt Darbus un samaksāt Izpildītājam par Līguma noteikumiem atbilstoši veiktajiem Darbiem saskaņā ar Līguma noteikumiem.
- 8.2. Pasūtītājs iepazīstina Izpildītāja par Līguma izpildi atbildīgo personu ar darbavietu un Pasūtītāja iekšējās kārtības noteikumiem. Izpildītāja pārstāvis ir atbildīgs par Izpildītāja darbinieku un pilnvaroto personu iepazīstināšanu ar darba drošības-aizsardzības, elektrodrošības, ugunsdrošības un citiem būvniecībā noteiktajiem normatīvajiem aktiem, un noteikumiem rakstveidā.
- 8.3. Pasūtītājs ir atbildīgs par tiešajiem zaudējumiem, kas radušies, vai prasībām, kas iesniegtas pret Pasūtītāju vai Pasūtītāja personālu sakarā ar Līguma saistību pārkāpumu no Pasūtītāja puses.
- 8.4. Pasūtītājam ir tiesības jebkurā laikā pārbaudīt Darbu apjoma izpildi, kvalitāti un finanses. Šāda pārbaude nemazina Līgumā paredzēto Izpildītāja atbildību. Pārbaudes laikā noskaidro, kādā mērā Darbi vai daļa no tiem atbilst Līguma dokumentu un normatīvu prasībām. Defekti, kuri konstatēti Darbu pārbaudes laikā, tiek atzīmēti pārbaudes aktā.
- 8.5. Pasūtītājs izsniedz darbu izpildei nepieciešamo dokumentāciju – Būvprojektu un Tehnisko specifikāciju-noteikumus (skatīt pielikumu Nr.1).

9. Izpildītāja pienākumi un tiesības

- 9.1. Izpildītājs iesniedz sertificēta Atbildīgā būvdarbu vadītāja saistību rakstu, Darbu uzsākšanai aizpildītus Būvdarbu veikšanas žurnālu. Apņemas Darbus veikt prasmīgi, apzinīgi un rūpīgi saskaņā ar vispārpieņemtiem profesionālajiem standartiem un Latvijas Republikā spēkā esošajiem un būvniecības nozari regulējošajiem, normatīvajiem aktiem, pašvaldības saistošajiem noteikumiem.
- 9.2. Izpildītājs ir atbildīgs par visu nepieciešamo atļauju, apstiprinājumu un/vai licenču iegūšanu, ja minētās atļaujas, apstiprinājumi un licences ir nepieciešamas Darbu veikšanai saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošo normatīvo aktu prasībām, tajā skaitā ievērojot Eiropas

Savienības normatīvajos aktos noteikto regulējumu. Maksa par iepriekšminēto atļauju apstiprinājumu un/vai licenču iegūšanu ir iekļauta cenā.

- 9.3. Līguma darbības laikā, attiecībā uz Līgumā paredzēto Darbu veikšanu Izpildītājam jāievēro visi Latvijas Republikā spēkā esošie normatīvie akti, kā arī Eiropas Savienības normatīvajos aktos noteiktais regulējums, ieskaitot izpildīto Darbu apjomu un summu atskaišu sagatavošana.
- 9.4. Izpildītājs ir atbildīgs par zaudējumu, soda naudu un izdevumu segšanu, kas varētu rasties Pasūtītājam vai trešajām personām sakarā ar šī Līguma, kā arī atbilstoši piemērojamo normatīvo aktu neievērošanu, ja tādus izdarījis Izpildītājs vai tā personāls.
- 9.5. Izpildītājs iesniedz Pasūtītājam Līguma saistību izpildes nodrošinājumu un garantijas laika saistību izpildes garantiju saskaņā ar Līguma 5.punktu un tā apakšpunktiem.
- 9.6. Izpildītājs ir atbildīgs par jebkurām sava personāla darbībām Darbu veikšanas vietā, tai skaitā par Pasūtītāja personāla dotajiem norādījumiem. Par nelaimes gadījumiem, tajā skaitā miesas bojājumiem, Darbu veikšanas laikā atbild Izpildītājs, ja vien tie nav notikuši Pasūtītāja vainas dēļ.
- 9.7. Izpildītājam jāievēro Pasūtītāja darba drošības politika un prasības. (Pielikums Nr.7)
- 9.8. Izpildītājs ir pilnībā atbildīgs par visu nodokļu un nodevu maksājumiem, kuri Izpildītājam jāveic saistībā ar Darbu veikšanu šī Līguma ietvaros.
- 9.9. Izpildītājs apņemas ievērot visus Pasūtītāja lūgumus, iebildumus un aizrādījumus, likvidēt visus Pasūtītājā norādītos trūkumus, ja šie trūkumi, iebildumi un aizrādījumi ir pamatoti un tie nav pretrunā ar Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
- 9.10. Izpildītājs par saviem līdzekļiem novērš Darbu izpildē radušās kļūdas un neprecizitātes.
- 9.11. Izpildītājs pēc Pasūtītāja pieprasījuma sniedz atskaites par Darbu izpildi.
- 9.12. Izpildītājs sagatavo visu nepieciešamo dokumentāciju, atskaites, kas nepieciešamas iesniegšanai Centrālā finanšu un līgumu aģentūrā, kas saistītas ar Darbu izpildi.
- 9.13. Izpildītājs ne vēlāk kā **3 (trīs) darba dienu** laikā rakstiski brīdina Pasūtītāju par neparedzētiem apstākļiem, kuri radušies pēc Līguma noslēgšanas no Izpildītāja neatkarīgu iemeslu dēļ, un kuri var ietekmēt šī Līguma noteikumu izpildi.
- 9.14. Izpildītājs ar saviem spēkiem un līdzekļiem nodrošina visu nepieciešamo Darbu sagatavošanai un norisei (nožogojums, sabiedriskās drošības nodrošināšana un citi darbi);
- 9.15. Izpildītājs nodrošina Darbu veikšanu ar kvalificētu personālu;
- 9.16. Izpildītājs Darbu veikšanas procesā ievēro darba aizsardzības, ugunsdrošības un satiksmes drošības noteikumus, kā arī visu būvniecības uzraudzības dienestu priekšrakstus un veic apkārtējās vides aizsardzības pasākumus, kas saistīti ar Darbiem Objektā, kā arī uzņemas pilnu atbildību par jebkādiem minēto noteikumu pārkāpumiem un to izraisītām sekām;
- 9.17. Izpildītājs apņemas segt zaudējumus Pasūtītājam vai trešajām personām, kas radušies Izpildītāja vainas dēļ;
- 9.18. Izpildītājs ierīko Darbam nepieciešamās palīgtelpas (pārvietojamās ģērbtuves, tualetes un noliktavas telpas) un sedz visus ar šo palīgtelpu uzturēšanu saistītos izdevumus, tai skaitā par elektroenerģiju, ūdens apgādi, kanalizāciju un citiem komunālajiem pakalpojumiem, kā arī par telekomunikāciju pakalpojumiem visā savu Darbu veikšanas laikā;

- 9.19. Izpildītājs izgatavo un pie Objekta redzamā vietā pirms Darbu uzsākšanas uzstāda Eiropas Savienības Kohēzijas fonda publicitātes vadlīnijām atbilstošu informatīvo plāksni, pirms tam saskaņojot to ar Pasūtītāju;
- 9.20. Izpildītājs nodrošina visu nepieciešamo dokumentu atrašanos būvlaukumā, kuru uzrādīšanu var prasīt amatpersonas, kas ir tiesīgas kontrolēt Darbus;
- 9.21. Izpildītājs nodrošina tīrību Darbu teritorijā un visā Izpildītāja darbības zonā, atbilstoši spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem un normatīviem, nekavējoši veikt visa veida darbības, kas saistītas ar šī Līguma izpildes rezultātā radīto tīrības normu vai noteikumu pārkāpšanas seku novēršanu;
- 9.22. Izpildītājs nodrošina Objektu ar nepieciešamajām ierīcēm visu būvgružu aizvākšanai, kā arī nodrošināt to regulāru izvešanu uz speciāli ierīkotām vietām;
- 9.23. Darbu veikšanas laikā, ne vēlāk kā Darbu beigšanas dienā, par saviem līdzekļiem izvest no Objekta būvgružus un neizmantotos materiālus, konstrukcijas, kā arī Izpildītājam piederošo inventāru, darbarīkus.

10. Materiālu piegāde un transports

- 10.1. Ievērojot Tehniskās specifikācijas (skatīt pielikums Nr.1) un Būvprojekta prasības, Izpildītājs izgatavo vai sagādā visas iekārtas, palīgiekārtas, darba drošības un darba aizsardzības iekārtas, materiālus, kas nepieciešami pienācīgai Līguma izpildei un Darbu veikšanai.
- 10.2. Materiālu piegādes secību un vietu Izpildītājs saskaņo ar Pasūtītāju.
- 10.3. Izpildītājam ir jānodrošina tāds materiālu un iekārtu iepakojums, novietojums, aizsardzība pret ļaunprātīgām darbībām, nodrošinot trešo personu nepieejamību, kāds nepieciešams, lai izsargātu tās no bojājumiem, un atbilstu Latvijas Republikas normatīvajos aktos noteiktajām normām vai noteiktajos gadījumos Eiropas Savienības normatīvo aktu prasībām.
- 10.4. Izpildītājam uz sava rēķina ir jāsaņem visas nepieciešamās atļaujas preču transportēšanai tiem preču un/vai iekārtu apjomiem, kas iekļauti Darbu apjomā un tāmēs vai kurus Izpildītājs pieņēmis glabāšanā ar pieņemšanas – nodošanas aktu un, ja nepieciešams, jāsaskaņo preču transportēšanas maršruti par transportu atbildīgajās valsts iestādēs.

11. Apdrošināšana un nodrošinājumi pret zaudējumiem

- 11.1. Izpildītājs par saviem līdzekļiem veic būvniecības visu risku (materiālie zaudējumi un civiltiesiskā atbildība) apdrošināšanu, kur apdrošināšanas nodrošinājuma apmēri un termiņi noteikti atbilstoši Iepirkuma procedūras Nolikuma 11.8.punktam.
- 11.2. Izpildītājs, izņemot gadījumus, kad Līgumā paredzēts pretējais, atbrīvo Pasūtītāju no visiem zaudējumiem un prasībām par:
 - 11.2.1. jebkuras personas nāvi un nelaimes gadījumu, ja saskaņā ar izmeklēšanas rezultātiem Izpildītājs tiek atzīts par vainīgu;
 - 11.2.2. zaudējumu vai kaitējumu jebkuras personas īpašumam, kas radušies Darbu izpildē jeb novēršot trūkumus tajos, pret visām prasībām, izdevumiem un izmaksām, kas radušās attiecībā uz tiem vai saistībā ar tiem.

- 11.3. Izpildītājs līdz Darbu uzsākšanai nodrošina Pasūtītāju ar pierādījumiem, ka apdrošināšana, kāda paredzēta Līgumā, ir izdarīta un, līdz Darba uzsākšanai uzrādot oriģinālu, iesniedz Pasūtītājam apdrošināšanas polises kopiju.

12. Līgumi ar apakšuzņēmējiem

- 12.1. Izpildītājs var slēgt līgumus tikai ar tiem apakšuzņēmējiem, kas ir norādīti Piedāvājumā. Ja Izpildītājs vēlas slēgt līgumu ar citu apakšuzņēmēju, kurš nav minēts iepriekš minētajā Piedāvājumā, vai par Līguma daļu, kurā nebija paredzēts slēgt līgumu ar apakšuzņēmēju vai šajā Līguma daļā bija paredzēts slēgt līgumu ar citu apakšuzņēmēju, Izpildītājs šādu līgumu slēgt var tikai ar iepriekšēju rakstisku Pasūtītāja piekrišanu. Noslēgtā līguma ar apakšuzņēmējiem noteikumi nedrīkst būt pretrunā ar Līguma noteikumiem.
- 12.2. Izpildītājs koordinē apakšuzņēmēju darbību un **uzņemas pilnu atbildību** par pienācīgu Darbu veikšanu un šī Līguma noteikumu ievērošanu no apakšuzņēmēju puses.

13. Garantija

- 13.1. Izpildītājs garantē, ka Darbi tiks izpildīti atbilstoši Līguma noteikumiem, Būvprojektam, Tehniskajai specifikācijai-noteikumiem un pārbūvētie, siltumenerģijas pārvades tīkli (siltumtrases), atbilst šī Līguma Tehniskās specifikācijas (pielikums Nr.1) un Būvprojekta prasībām. Izpildītājs garantē, ka Darbos nav un nebūs nekādu defektu to projekta, iekārtu, materiālu, nepareizas montāžas, savienojumu ar citām iekārtām vai kādu citu iemeslu dēļ.
- 13.2. Šajā Līgumā noteiktā Izpildītāja garantija izpildītājiem Darbiem paliek spēkā, kā to Izpildītājs apliecinājis iesniegtajos iepirkuma piedāvājuma dokumentos, no galīgā Darbu pieņemšanas – nodošanas akta abpusējas parakstīšanas dienas _____ gadi jeb _____ mēneši no pieņemšanas dokumenta parakstīšanas dienas (Izpildītāja piedāvājumā norādītais garantijas termiņš). Ja garantijas laikā tiek atklāti jebkādi defekti Darbu izpildē, garantijas laiks tiek pagarināts par tādu laiku, kāds būs nepieciešams šo defektu novēršanai.
- 13.3. Ja garantijas laikā tiek atklāti jebkādi defekti, inženiertehnisko darbu izpildē, Izpildītāja piegādātajos vai pasūtītajos materiālos, darba kvalitātē vai piegādātajās iekārtās, tad Izpildītāja pienākums ir nekavējoties, konsultējoties un vienojoties ar Pasūtītāju attiecībā uz atbilstošiem pasākumiem, lai labotu atrastos defektus, uz sava rēķina izlabot vai novērst jebkādu atklātos defektus, kā arī to varbūtējo ietekmi uz citām iekārtām. Izpildītājs nav atbildīgs par tādu defektu labošanu vai novēršanu, kas radušies kāda no šiem iemesliem dēļ:
- 13.3.1. iekārtu nepareiza ekspluatācija vai apkope, pie nosacījuma, ja Izpildītājs ir veicis Pasūtītāja apmācību iekārtu ekspluatācijā un apkopē;
- 13.3.2. iekārtu izmantošana neatbilstoši specifikācijām, kas norādītas Līgumā.
- 13.4. Par nepieciešamību novērst defektus, Pasūtītājs nekavējoties pēc defektu konstatācijas rakstiski paziņo Izpildītājam, nosūtot pretenziju pa e-pastu egils.kampuss@adven.com, raksturojot tos, kā arī iesniedzot pierādījumus par šiem defektiem. Izpildītājam ir jāierodas un jāuzsāk defektu novēršana avārijas gadījumā ne ilgāk kā 24 (divdesmit četru) stundu laikā, pārējos gadījumos ne ilgāk kā 72 (septiņdesmit divu) stundu laikā pēc rakstiska paziņojuma saņemšanas. Ja Puses nevar vienoties par defektu cēloņiem, tiek pieaicināts neatkarīgs eksperts, kura slēdziens ir Pusēm saistošs. Eksperta izdevumus sedz tā Puse, kura, saskaņā ar

eksperta slēdzienu, ir vainojama pie defektu rašanās. Puses vienojas, ka domstarpību gadījumā katra Puse pieaicina vienu ekspertu, kas kopīgi iecel neatkarīgo ekspertu.

- 13.5. Gadījumā, ja Izpildītājam ir jāveic garantijas remonts, un remonta darbos tiek iesaistīts Pasūtītāja personāls, tad Pasūtītāja personāla darba apmaksu veic Izpildītājs (darba apmaksu tiek veikta saskaņā ar Pasūtītāja uzņēmumā noteiktajiem darba apmaksas tarifiem, kurus ir apstiprinājusi Pasūtītāja uzņēmuma vadība un kuri ir spēkā šo remonta darbu izpildes laikā).
- 13.6. Ja Izpildītājs, saņēmis Pasūtītāja paziņojumu, nespēj novērst defektus **7(septiņu)** dienu laikā vai nerīkojas Līgumā 13.4.noteiktajā termiņā, Pasūtītājam ir tiesības:
 - 13.6.1. rīkoties, veicot nepieciešamās darbības uz Izpildītāja rēķina un riska, tajā skaitā defektu novēršanai pieaicinot trešās personas, un ar to netiek aizskartas jebkuras citas tiesības, kuras Pasūtītājam var būt pret Izpildītāju saskaņā ar Līgumu;
 - 13.6.2. aprēķināt līgumsodu dīkstāves dēļ, kas tiek noteikti EUR 145,00,- apmērā par katru dīkstāves dienu un ieturēt to no Līguma saistību izpildes nodrošinājuma.

14. Pārbaudes un Darbu pieņemšana

- 14.1. Izpildītājs uz sava rēķina iekārtu izgatavošanas vietā un/vai Darbu veikšanas vietā veic visas pārbaudes un inspekcijas, kas ir noteiktas Tehniskajā specifikācijā (Pielikums Nr.1). Pasūtītāja pilnvarotajām personām ir tiesības piedalīties šādās pārbaudēs un inspekcijās, ar nosacījumu, ka Pasūtītāja pienākums tādā gadījumā ir segt visus izdevumus, kas saistīti ar ceļa un uzturēšanas izdevumiem savam personālam. Par šādu pārbaudi veikšanu Izpildītājs paziņo Pasūtītājam rakstiski pa e-pastu egils.kampuss@adven.com vismaz 5 (piecas) dienas iepriekš.
- 14.2. Pieņemšanas nodošanas pārbaudes veic Izpildītājs Pasūtītāja pārstāvja klātbūtnē Darbu nodošanas – pieņemšanas laikā, lai pārlicinātos, vai Darbi vai to attiecīgās daļas atbilst garantētajiem parametriem, kas noteikti Tehniskajā specifikācijā - noteikumos (skat. pielikumu Nr.1).
 - 14.2.1. Par gatavību veikt pieņemšanas nodošanas pārbaudes Izpildītājs paziņo Pasūtītājam Līguma 14.1.punktā norādītajā kārtībā pa e-pastu egils.kampuss@adven.com, norādot pārbaudes laiku. Izpildītājs sagatavo izpildshēmas un rasējumus elektroniskā (formātu saskaņojot ar Pasūtītāju) un papīra formā.
- 14.3. Ja Izpildītājs siltumtīklu pārbaudes laikā nevar sasniegt Latvijas Republikā spēkā esošo normatīvo aktu noteiktos parametrus un atbilstoši Tehniskās specifikācijas nosacījumiem, Izpildītājs maksā Pasūtītājam līgumsodu EUR 145,00 par katru dienu līdz garantēto parametru sasniegšanai.
- 14.4. Veiktie Darbi tiek nodoti Pasūtītājam ar Darbu pieņemšanas nodošanas aktu pēc tam, kad Darbi ir pilnībā pabeigti, ir pabeigtas Darbu pārbaudes un sagatavota Objekta nodošanas ekspluatācijā dokumentācija saskaņā ar Ministru Kabineta noteikumu Nr. 500 „Vispārīgie būvnoteikumi” prasībām. Pasūtītājs pārbauda iesniegtos dokumentus un iesniedz Cēsu novada būvvaldē. Cēsu novada būvvalde sasauca komisiju Objekta pieņemšanai ekspluatācijā. Gadījumā, ja Pasūtītājs vai Cēsu novada būvvalde konstatē nepilnības Izpildītāja iesniegtajos dokumentos, Izpildītājs par saviem līdzekļiem steidzamības kārtā novērš norādītos trūkumus.
- 14.5. Darbu gaitā un pēc Darbu pabeigšanas tiek noformēta šāda tehniskās dokumentācija:
 - 14.5.1. pārbaudi protokoli, akti, atbilstoša dokumentācija, saskaņā ar normatīvajiem aktiem;

- 14.5.2. ražotāja garantijas sertifikāti, atbilstības deklarācijas uz precēm un iekārtām, ko piegādā Izpildītājs;
- 14.5.3. ekspluatācijas un apkalpošanas instrukcijas noslēgierīcēm, ko piegādā Izpildītājs, elektroniskā (formātu saskaņojot ar Pasūtītāju) un papīra formā valsts valodā;
- 14.5.4. izpildshēmas un rasējumi elektroniskā (formātu saskaņojot ar Pasūtītāju) un papīra formā.

Šādas dokumentācijas iesniegšana Pasūtītājam, tehniskās dokumentācijas pieņemšanas nodošanas akta abpusēja parakstīšana un Objekta nodošana ekspluatācijā Cēsu novada būvvaldē ir par pamatu maksājumu veikšanai saskaņā ar Līguma 6.punkta un tā apakšpunktu nosacījumiem.

15. Izpildes termiņu neievērošana

- 15.1. Neprecīza paredzēto būvdarbu izpildes plānošana un būvdarbiem nepieciešamo materiālu piegādes kavēšanās nedrīkst būt par pamatu noligtā būvdarbu līguma izpildes termiņa neievērošanai.
- 15.2. Ja Izpildītājs pārsniedz Piedāvājumā norādīto maksimālo atslēguma stundu skaitu, tad Pasūtītājs ir tiesīgs pieprasīt līgumsodu **0,05%** apmērā no Līgumcenas apmērā par katru pārsniegto stundu, kuru Izpildītājs 10 (desmit) dienu laikā pēc atbilstoša satura rēķina un pieprasījuma saņemšanas no Pasūtītāja, samaksā Pasūtītājam.
- 15.3. Ja Izpildītājs nepabeidz Darbus vai kādas abpusēji saskaņotajā Darbu izpildes laika grafikā iekļautās Darbu daļas, izņemot 15.3.punktā norādīto, noteiktajos termiņos vai jebkurā to pagarinājumā, tad Pasūtītājs ir tiesīgs pieprasīt līgumsodu **0,1%** apmērā no Līgumcenas par katru nokavēto dienu, bet par galīgā Darbu nodošanas termiņa (pielikums Nr.3) kavējumu – **0,5%** no Līgumcenas par katru nokavēto dienu, kuru Izpildītājs 10 (desmit) dienu laikā pēc atbilstoša satura rēķina un pieprasījuma saņemšanas no Pasūtītāja, samaksā Pasūtītājam.
- 15.4. Jebkura maksājuma, kas izriet no šī Līguma, samaksas kavējuma gadījumā, vainīgā Puse maksā līgumsodu **0.3%** apmērā no kavētās maksājuma summas par katru kavējuma dienu. Puses vienojas, ka Pasūtītājs ir tiesīgs ieturēt aprēķinātā līgumsoda summu no Izpildītājam izmaksājamās samaksas par Līguma Darbu izpildi.
- 15.5. Līgumsoda samaksa neatbrīvo Izpildītāju no viņa saistībām pabeigt Darbus un neatbrīvo viņu no jebkādām citām saistībām un pienākumiem attiecībā pret Pasūtītāju saskaņā ar šo Līgumu.
- 15.6. Ja šī Līguma ietvaros rodas strīds par kādas no Pusēm maksājuma saistībām Puses vienojas vienmēr jebkurā gadījumā maksāt viena otrai neapstrīdamo maksājuma daļu.

16. Īpašuma tiesības

- 16.1. Visi ziņojumi un tādi ar Līgumu saistīti informācijas avoti kā kartes, diagrammas, plāni, statistikas dati un pavaddokumenti, izņemot tādi, uz kuriem attiecas pirms Līguma noslēgšanas esošas Izpildītāja vai jebkādas trešās puses tiesības, kā arī materiāli, kas savākti un sagatavoti Darbu veikšana gaitā, ir konfidenciāli un ir Pasūtītāja īpašums no to iesniegšanas brīža. Izpildītājs var paturēt šo dokumentu kopijas, taču to izmantošana ar šo Līgumu nesaistītiem mērķiem ir pieļaujama tikai ar Pasūtītāja iepriekšēju rakstisku piekrišanu.

17. Izmaiņas Līgumā

- 17.1. Puses, savstarpēji vienojoties, ir tiesīgas izdarīt izmaiņas Līgumā, neietekmējot Līguma priekšmeta kvalitāti, darba apjomus, objekta kopējo cenu un termiņus. Ikvienu Līguma izmaiņu tiek noformēta rakstveidā un abu Pušu parakstīta. Jebkuras izmaiņas vai papildinājums kļūst par Līguma neatņemamu sastāvdaļu.
- 17.2. Ja jebkurā Līguma izpildes brīdī Izpildītājs varētu sastapties ar apstākļiem, kas neizbēgami aizkavēs Darbu veikšanu, Izpildītājam ir nekavējoties rakstiski jāpaziņo Pasūtītājam par aizkavēšanās faktu, par tā iespējamo ilgumu un iemesliem. Pēc Izpildītāja paziņojuma saņemšanas Pasūtītājam ir jānovērtē situācija un, pēc saviem ieskatiem, tas var pagarināt Izpildītāja saistību izpildes termiņu. Gadījumā, ja apstākļi, kas aizkavē saistību izpildi, radušies Pasūtītāja vainas dēļ, Pasūtītājam ir pienākums pagarināt saistību izpildes termiņu par tādu laika posmu, par kādu ir bijis aizkavējums. Šādā gadījumā pagarinājums ir jāakceptē abām Pusēm ar Līguma izmaiņām.

18. Līguma pārtraukšana

- 18.1. Līgums var tikt pārtraukts tikai šajā Līgumā noteiktajā kārtībā vai Pusēm savstarpēji vienojoties.
- 18.2. Izpildītājs ir tiesīgs pārtraukt Līgumu:
- 18.2.1. jebkādu finansiālu iemeslu dēļ, kas radušies Pasūtītājam, ja Pasūtītājs Līgumā noteiktajos termiņos un kārtībā neveic Darbu apmaksu, pirms tam dodot rakstisku paziņojumu, kurā norādīts saprātīgs termiņš maksājumu veikšanai;
 - 18.2.2. Pasūtītāja maksātnespējas gadījumā;
- 18.3. Pasūtītājs bez jebkādu kompensāciju izmaksas Izpildītājam ir tiesīgs pārtraukt Līgumu, rakstiski paziņojot par Līguma pārtraukšanu ne mazāk **kā 15** (piecpadsmit) dienas pirms Līguma pārtraukšanas, ja:
- 18.3.1. Izpildītājs Līgumā noteiktajā termiņā un kārtībā nav iesniedzis Līguma saistību izpildes nodrošinājumu;
 - 18.3.2. Izpildītājs Līgumā noteiktajā termiņā nav uzsācis Darbu izpildi, vai nav izpildījis kādas savas saistības saskaņā ar Līgumu, vai nespēj veikt Darbus vai kādu Darbu daļu Līgumā noteiktajos termiņos un Pasūtītājs Izpildītāju ir brīdinājis par saistību neizpildi un devis saprātīgu termiņu saistību izpildei;
 - 18.3.3. Izpildītājs kļūst maksātnespējīgs, ir uzsācis likvidācijas procesu vai ir uzsākta jebkāda cita darbība, kurai ir līdzīga ietekme;
 - 18.3.4. Izpildītājs līdz Darbu uzsākšanai nav nodrošinājis Pasūtītāju ar pierādījumiem, ka apdrošināšana, kāda paredzēta Līgumā, ir izdarīta un līdz Darba uzsākšanai nav uzrādījis Pasūtītājam apdrošināšanas polises;
 - 18.3.5. ja Līgumu nav iespējams izpildīt tādēļ, ka Līguma izpildes laikā piemērotas starptautiskās vai nacionālās sankcijas vai būtiskas finanšu un kapitāla tirgus intereses ietekmējošas Eiropas Savienības (ES) vai Ziemeļatlantijas līguma organizācijas (NATO) dalībvalsts noteiktās sankcijas.
- 18.4. Līguma pārtraukšanas gadījumā Izpildītājam bez kavēšanās un pienācīgā veidā jāpārtrauc Darbu veikšana, ja tie uzsākti un jādara viss iespējamais, lai līdz minimumam samazinātu izdevumus.

- 18.5. Līguma pārtraukšanas gadījumā, Izpildītājs ir tiesīgs saņemt atlīdzību par tādiem Līgumā paredzētiem darbiem, kas pilnībā pabeigti un pieņemti ar abpusēji parakstītu aktu līdz Līguma pārtraukšanas dienai.

19. Nepārvarama vara (*force majeure*)

- 19.1. Puse tiek atbrīvota no zaudējumu atlīdzības, nokavējuma procentu vai līgumsoda samaksas par pilnīgu vai daļēju Līgumā paredzēto saistību neizpildi, ja šāda neizpilde ir notikusi nepārvaramas varas (*force majeure*) apstākļu iestāšanās rezultātā pēc Līguma parakstīšanas dienas kā posta vai nelaimes, kuru nebija iespējams ne paredzēt, ne novērst, rezultāts un kas nav saistīts ar pušu kvalifikāciju, vainu vai nolaidību. Šāds *force majeure* ietver notikumus, kuri atrodas ārpus pušu kontroles un atbildības (dabas katastrofas un citas stihiskas nelaimes, kā arī karš un kaujas darbība, kompetentu valsts iestāžu visiem saistoši aizliegumi un citi apstākļi, kas neiekļaujas pušu iespējamās kontroles robežās). Šī panta noteikumi nav attiecināmi uz gadījumiem, kad *force majeure* ir radušies jau pēc tam, kad attiecīgā Puse ir nokavējusi saistību izpildi.
- 19.2. Pusei, kas nokļuvusi *force majeure* apstākļos, nekavējoties, bet ne vēlāk kā 7 (septiņu) dienu laikā, rakstiski jāinformē par šādiem apstākļiem, to cēloņiem un paredzamo ilgumu un, ja iespējams, ziņojumam jāpievieno izziņa, ko izsniegušas kompetentas iestādes un kura satur minēto apstākļu apstiprinājumu un raksturojumu. Ja Puses nav vienojušās savādāk, tad abas Puses turpina pildīt savas saistības saskaņā ar Līgumu tādā apmērā, kādā to nav ierobežojusi *force majeure*. Attiecībā uz pārējām Līguma saistībām to izpildes laiks tiek pagarināts par laika periodu, kas nepārsniedz termiņu, kādā darbojas *force majeure* apstākļi.
- 19.3. Ja minēto apstākļu dēļ līgumsaistības nav iespējams izpildīt ilgāk par 1 (vienu) mēnesi un Puses neredz iespēju turpināt šī Līguma izpildi, jebkurai no Pusēm ir tiesības pārtraukt Līgumu, nosūtot otrai Pusei rakstisku paziņojumu. Šajā gadījumā neviena no Pusēm nevar prasīt zaudējumu atlīdzību, kas radušies šī Līguma pārtraukšanas rezultātā.

20. Piemērojamie normatīvie akti un strīdu izskatīšanas kārtība

- 20.1. Visus strīdus un domstarpības, kas var rasties starp pusēm šī līguma izpildes gaitā, puses risina pārrunu ceļā. Ja Puses nepadod vienoties pārrunu ceļā, strīdi tiek izskatīti Latvijas Republikas tiesā Latvijas Republikas tiesību aktos noteiktajā kārtībā.
- 20.2. Līgums apspriežams atbilstoši Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem.
- 20.3. Līgums ir noslēgts, tiek interpretēts un pildīts saskaņā ar Latvijas Republikas normatīvajiem aktiem.

21. Konfidencialitāte

- 21.1. Puses apņemas neizpaust informāciju, kas saistīta ar šo Līgumu, šī Līguma tekstu, kā arī cita veida konfidenciālu informāciju par otras Puses pakalpojumiem, darbību un peļņu, kas tām kļuvusi zināma par otru Pusi. Par konfidenciālu informāciju netiek uzskatītas publiski pieejamas ziņas.
- 21.2. Jebkuras ar Līgumu saistītas informācijas nodošana trešajām personām veicama, tikai saņemot otras Puses saskaņojumu.
- 21.3. Puses apņemas pildīt spēkā esošo vietējo, reģionālo vai starptautisko normatīvo aktu prasības, kas paredz informācijas/datu apstrādes un aizsardzības nosacījumus.

22. Citi noteikumi

- 22.1. Šis Līgums atspoguļo Pušu vienošanos attiecībā uz Līguma priekšmetu un atceļ visas iepriekšējās sarunas, saraksti un vienošanās, kas pastāvējušas starp Pusēm līdz šī Līguma parakstīšanai attiecībā uz šī līguma priekšmetu.
- 22.2. Kādam no šī Līguma noteikumiem zaudējot spēku likumu izmaiņas gadījumā, Līgums nezaudē spēku tā pārējos punktos un šādā gadījumā Pusēm ir pienākums piemērot Līgumu spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
- 22.3. Ja kādai no šī Līguma Pusēm tiek mainīts juridiskais statuss vai paraksta tiesības, tā nekavējoties, ne vēlāk kā 2 (divu) darba dienu laikā, rakstiski paziņo par to otrai Pusei.
- 22.4. Pušu reorganizācija vai to vadītāju maiņa nevar būt par pamatu Līguma pārtraukšanai vai izbeigšanai. Gadījumā, ja kāda no Pusēm tiek reorganizēta vai likvidēta, Līgums paliek spēkā un tā noteikumi ir saistoši Puses tiesību pārņēmējam.
- 22.5. Puses nav tiesīgas pilnīgi vai daļēji nodot šajā Līgumā noteiktās tiesības, pienākumus un saistības trešajām personām bez otras Puses rakstiskas piekrišanas.
- 22.6. Jebkurš paziņojums, kas attiecas uz šo līgumu, tiek iesniegts rakstveidā vai nosūtīts pa pastu ierakstītā vēstulē vai nodots personīgi :
- 22.6.1. Pasūtītājs - Rūpniecības iela 13, Cēsis, LV 4101;
- 22.7. Izpildītājs – „_____”, reģ. Nr. _____, juridiskā adrese: _____.
- 22.8. Paziņojums tiek uzskatīts par saņemtu dienā, kad paziņojums ir nodots personīgi vai ierakstītas vēstules gadījumā – 5(piektajā) dienā pēc tās nodošanas pastā nosūtīšanai.
- 22.9. Gadījumā, ja kāda no Pusēm maina savu juridisko adresi, pasta adresi vai bankas rekvizītus, tā ne vēlāk kā 5(piecu) dienu laikā rakstiski paziņo par to otrai Pusei.
- 22.10. Visai sarakstei un jebkurai informācijai, ko kāda no Pusēm nosūta otrai, ir jābūt latviešu valodā un nosūtītai uz Līguma 25.punktā minēto adresi.
- 22.11. Puses garantē, ka to pārstāvjiem ir attiecīgas pilnvaras, lai slēgtu šo Līgumu un uzņemtos tajā noteiktās saistības un tiesības.
- 22.12. Šis Līgums sastādīts un parakstīts 3 (trīs) eksemplāros latviešu valodā, kuriem ir vienāds juridisks spēks, no kuriem 2 (divi) eksemplāri ir pie Pasūtītāja un 1 (viens) pie Izpildītāja.

23. Atbildīgās personas

- 23.1. Atbildīgā persona par Līguma izpildi no Pasūtītāja puses: SIA „Cēsu siltumtīkli”, adrese: Rūpniecības iela 13, Cēsis, Cēsu novadā, _____, tālrunis: +371 _____.
- 23.2. Atbildīgā persona par Līguma izpildi no Izpildītāja puses: „_____”, _____, juridiskā adrese: _____.

24. Līguma pielikumi

Pielikums Nr:1 - Tehniskās specifikācijas atbilstoši iepirkuma procedūras nolikuma 8.pielikumam;

Pielikums Nr.2 - Izpildītāja iepirkuma procedūras ietvaros piedāvātā finanšu piedāvājuma kopija;
Pielikums Nr. 3 - Izpildītāja iepirkuma procedūras ietvaros piedāvātais darba izpildes laika grafiks;
Pielikums Nr.4 – Līguma saistību izpildes nodrošinājums
Pielikums Nr.5 - Darbu izpildes akts - forma Nr.2 (veidlapa);
Pielikums Nr.6 – Iepirkuma procedūras nolikums.
Pielikums Nr.7 – Darba drošības politika un prasības

25. Pušu juridiskās adreses un banku rekvizīti:

Pasūtītājs:

Izpildītājs:

SIA „Cēsu siltumtīkli”

„_____”

Rūpniecības iela 13, Cēsis

Cēsu novads, LV-4101

Reģ. Nr. 40003007848

Banka: AS Citadele Banka

Bankas kods: PARXLV22

Konta Nr. LV54PARX 0012469660003

Banka: _____,

Bankas kods: _____,

Konta Nr. _____;

Telefons _____; fakss: _____

LĪGUMA SAISTĪBU IZPILDES NODROŠINĀJUMS
iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”,
identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01

[Pasūtītāja nosaukums] [Pasūtītāja adrese]
 _____ . Gada ____ . _____

LĪGUMA Saistību izpildes nodrošinājums Nr. _____

Mēs – _____ (vienotais reģistrācijas numurs: _____; juridiskā adrese: _____) (turpmāk – Banka, Apdrošinātājs) – esam informēti par to, ka _____ . Gada ____ . _____ starp mūsu klientu – _____ (vienotais reģistrācijas numurs: _____; juridiskā adrese: _____) (turpmāk – Izpildītājs) – un Jums – _____ (vienotais reģistrācijas numurs (nodokļu maksātāja reģistrācijas numurs): _____; juridiskā adrese (adrese): _____) (turpmāk – Pasūtītājs) – ir noslēgts Līgums Nr. _____ par _____ (turpmāk – Līgums). Saskaņā ar Līguma noteikumiem Izpildītājam jāiesniedz Pasūtītājam no Līguma izrietošo Izpildītāja saistību izpildes nodrošinājumu (turpmāk-Garantija).

Ņemot vērā iepriekš minēto, ar šo Banka (Apdrošinātājs) neatsaucami uzņemas pienākumu 10 darba dienu laikā samaksāt Pasūtītājam jebkuru tā pieprasīto naudas summu, nepārsniedzot [valūta] _____ (_____), gadījumā, ja, ievērojot šajā Garantijā noteiktās prasības, Bankai (Apdrošinātājam) ir iesniegts atbilstošs Pasūtītāja parakstīts dokuments, (turpmāk – Pieprasījums), ar kuru Pasūtītājs pieprasa Bankai (Apdrošinātājam) veikt maksājumu uz šīs Garantijas pamata, un kurā ietverts Pasūtītāja apgalvojums, ka Izpildītājs nav izpildījis savas saistības saskaņā ar Līgumu.

Pieprasījums iesniedzams papīra dokumenta formā vai elektroniski. Elektroniski iesniegšana veicama autentificēta ziņojuma veidā, izmantojot SWIFT. Identifikācijas nolūkā Pieprasījuma parakstītāju paraksti uz Pieprasījuma apliecināmi notariāli vai arī Pieprasījums iesniedzams ar Izpildītāju apkalpojošās kredītiestādes starpniecību, kura apliecina Pieprasījuma parakstītāju identitāti un tiesības parakstīt Pieprasījumu Pasūtītāja vārdā.

Šī Garantija ir spēkā līdz _____ . gada ____ . _____ ieskaitot (turpmāk – Beigu datums). Bankai (Apdrošinātājam) jāsaņem Pieprasījums ne vēlāk kā Beigu datumā Bankā (Apdrošinātājs) (adrese: _____) vai – gadījumā, ja Pieprasījuma iesniegšana tiek veikta elektroniski, – _____ (Bankas SWIFT adrese).

Šī Garantija ir pakļauta Vienotajiem pieprasījuma garantiju noteikumiem (the Uniform Rules for Demand Guarantees) (2010. gada redakcija, Starptautiskās Tirdzniecības palātas publikācija Nr. 758). Garantijai un ar to saistītajām tiesiskajām attiecībām, ciktāl attiecīgos jautājumus neregulē minētie Vienotie pieprasījuma garantiju noteikumi, piemērojami Latvijas Republikas normatīvie akti. Jebkurš strīds, kas rodas starp Banku (Apdrošinātāju) un Pasūtītāju saistībā ar šo Garantiju, izšķirams Latvijas Republikas tiesā.

[parakstītāja amata nosaukums] [personiskais paraksts] [parakstītāja vārds un uzvārds]

GARANTIJAS LAIKA SAISTĪBU IZPILDES NODROŠINĀJUMS
iepirkuma procedūrai “Siltumtīklu pārbūve Leona Paegles ielas kvartālā, Cēsīs II kārtā”,
identifikācijas Nr. CS-siltumpārvade-2020/01

[Pasūtītāja nosaukums] [Pasūtītāja adrese]

_____. Gada ____.

GARANTIJAS LAIKA Saistību izpildes garantija Nr. _____

Mēs – _____ (vienotais reģistrācijas numurs: _____; juridiskā adrese: _____) (turpmāk – Banka, Apdrošinātājs) – esam informēti par to, ka _____. Gada ____.

_____ starp mūsu klientu – _____ (vienotais reģistrācijas numurs: _____; juridiskā adrese: _____) (turpmāk – Izpildītājs) – un Jums – _____ (vienotais reģistrācijas numurs (nodokļu maksātāja reģistrācijas numurs): _____; juridiskā adrese (adrese): _____) (turpmāk – Pasūtītājs) – ir noslēgts Līgums Nr. _____ par _____ (turpmāk – Līgums). Saskaņā ar Līguma noteikumiem Izpildītājam jāiesniedz Pasūtītājam no Līguma izrietošo Izpildītāja saistību izpildes garantija – garantijas laika saistību izpildes nodrošinājums (turpmāk – Garantija).

Ņemot vērā iepriekš minēto, ar šo Banka (Apdrošinātājs) neatsaucami uzņemas pienākumu 10 darba dienu laikā samaksāt Pasūtītājam jebkuru tā pieprasīto naudas summu, nepārsniedzot [valūta] _____ (_____), gadījumā, ja, ievērojot šajā Garantijā noteiktās prasības, Bankai (Apdrošinātājam) ir iesniegts atbilstošs Pasūtītāja parakstīts dokuments, (turpmāk – Pieprasījums), ar kuru Pasūtītājs pieprasa Bankai (Apdrošinātājam) veikt maksājumu uz šīs Garantijas pamata un kurā ietverts Pasūtītāja apgalvojums, ka Izpildītājs nav izpildījis savas saistības saskaņā ar Līgumu.

Pieprasījums iesniedzams papīra dokumenta formā vai elektroniski. Elektroniski iesniegšana veicama autentificēta ziņojuma veidā, izmantojot SWIFT. Identifikācijas nolūkā Pieprasījuma parakstītāju paraksti uz Pieprasījuma apliecināmi notariāli vai arī Pieprasījums iesniedzams ar Izpildītāju apkalpojošās kredītiestādes starpniecību, kura apliecina Pieprasījuma parakstītāju identitāti un tiesības parakstīt Pieprasījumu Pasūtītāja vārdā.

Šī Garantija ir spēkā līdz _____. gada _____. _____ ieskaitot (turpmāk – Beigu datums). Bankai (Apdrošinātājam) jāsaņem Pieprasījums ne vēlāk kā Beigu datumā Bankā (Apdrošinātājs) (adrese: _____) vai – gadījumā, ja Pieprasījuma iesniegšana tiek veikta elektroniski, – _____ (Bankas SWIFT adrese).

Šī Garantija ir pakļauta Vienotajiem pieprasījuma garantiju noteikumiem (the Uniform Rules for Demand Guarantees) (2010. gada redakcija, Starptautiskās Tirdzniecības palātas publikācija Nr. 758). Šai Garantijai un ar to saistītajām tiesiskajām attiecībām, ciktāl attiecīgos jautājumus neregulē minētie Vienotie pieprasījuma garantiju noteikumi, piemērojami Latvijas Republikas normatīvie akti. Jebkurš strīds, kas rodas starp Banku (Apdrošinātāju) un Pasūtītāju saistībā ar šo Garantiju, izšķirams Latvijas Republikas tiesā.

[parakstītāja amata nosaukums] [personiskais paraksts] [parakstītāja vārds un uzvārds]