PAŠVALDĪBAS SIA

“RŪJIENAS SILTUMS”

Reģistrācijas Nr. 44103023807

Raiņa iela 3, Rūjiena, Valmieras novads, LV-4240

**TIRGUS IZPĒTE**

2024.gada 23.maijs Rūjienā

“Kanalizācijas tīklu projektēšanas, autoruzraudzības un izbūves darbi Mazsalacā, Valmieras novadā, LV-4215” ID Nr. RS/2024/4

|  |  |
| --- | --- |
| Pasūtītājs | **Pašvaldības SIA “Rūjienas siltums”**, reģ. Nr. 44103023807, Juridiskā adrese: Raiņa iela 3, Rūjiena, Valmieras novads, LV-4240, tālrunis 28310604, e-pasta adrese: vadiba@rujienassiltums.lv  |
| Iepirkuma nosaukums | “Kanalizācijas tīklu projektēšanas, autoruzraudzības un izbūves darbi Mazsalacā, Valmieras novadā, LV-4215” ID Nr. RS/2024/4 |
| Kontaktpersona | Pašvaldības SIA "Rūjienas siltums" valdes locekle Rita Lizuma, tālrunis 29395788, e-pasts: vadiba.ukn@rujienassiltums.lv  |
| Iesniegšanas termiņš  | Piegādātāji piedāvājumus var iesniegt līdz **2024.gada 06.jūnijam plkst. 10:00** Pašvaldības SIA “Rūjienas Siltums” elektroniski uz e-pastu adresē (vadiba@rujienassiltums.lv).  |
| Iepirkuma publicitāte | Tirgus izpēte publicēta http://rujienassiltums.lv/lv/iepirkumi/Publicitātes datums: 2024.gada 23.maijs |
| Līguma izpildes termiņš | 7 (septiņi) mēnešu laikā no līguma noslēgšanas brīža. |
| Apmaksas nosacījumi | 1)Maksājumu par projektēšanas darba izpildi Pasūtītājs veic pēc būvprojekta izstrādes, saskaņošanas un apstiprināšanas būvvaldē. Noteikto maksājumu par projektēšanas darbiem Pasūtītājs veic 20 (divdesmit) darba dienu laikā pēc uzņēmēja rēķina saņemšanas.2)Maksājumu par autoruzraudzības darbu izpildi Pasūtītājs veic pēc būvdarbu nodošanas ekspluatācijā. Noteikto maksājumu par autoruzraudzības darbiem Pasūtītājs veic 20 (divdesmit) darba dienu laikā pēc uzņēmēja rēķina saņemšanas.3)Norēķins par būvdarbiem tiek veikts ik mēnesi pēc pieņemšanas-nodošanas aktu parakstīšanas un rēķina saņemšanas. |
| Piedāvājuma derīguma termiņš | Visu pretendentu piedāvājumi ir spēkā līdz dienai, kad noslēgts iepirkuma līgums, vai procedūra izbeigta, neizvēloties nevienu piedāvājumu. |
| Papildus nosacījumi | Pirms lēmuma pieņemšanas par pretendentu, kuram būtu piešķiramas līguma slēgšanas tiesības, izmantojot Ministru kabineta noteikto informācijas sistēmu, Pasūtītājs pārbauda vai iepirkuma pretendents ir reģistrēts likumā noteiktajā kārtībā un likumā noteiktajos gadījumos. Ja piedāvājumu iesniedz fiziskā persona, tai jābūt reģistrētai saimnieciskajai darbībai normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā līdz dienai, kad Pasūtītājs slēgs iepirkuma līgumu. |
| Piedāvājuma izvēles kritērijs | Saimnieciski izdevīgākais piedāvājums ar viszemāko cenu. |
| Izvirzītās prasības | 1. Pretendents ir reģistrēts Latvijas būvkomersantu reģistrā vai ekvivalentā reģistrā ārvalstīs atbilstoši reģistrācijas vai pastāvīgās dzīvesvietas valsts normatīvo aktu prasībām.
2. Pretendenta piedāvātajam būvdarbu vadītājam jābūt attiecīgās jomas sertifikātam: Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu būvdarbu vadīšana.
3. Pretendenta pēdējo divu gadu laikā ir projektējis vismaz divus ārējo ūdensapgādes un/vai kanalizācijas tīklu izbūves vai pārbūves darbus. Kopējais inženiertīklu garums vismaz 300 metri.
4. Pretendents pēdējo divu gadu laikā ir veicis un pabeidzis (objekti nodoti ekspluatācijā) vismaz divus ārējo ūdensapgādes un/vai kanalizācijas tīklu izbūves vai pārbūves darbus. Kopējais inženiertīklu garums vismaz 300 metri.
 |
| Būvdarbu garantija | 36 mēneši no objekta nodošanas ekspluatācijā |
| Paredzamā līgumcena | Plānotais finansējuma apjoms ~65 000,00 EUR |
| Paredzētais līguma noslēgšanas datums | ~ 2024.gada jūnijs |
| Objekta apsekošana | Pretendentam pirms piedāvājuma iesniegšanas ir pienākums iepazīties ar objektu dabā.Objektu apsekot ir iespējama iepriekš saskaņojot tikšanos ar valdes locekli Ritu Lizumu, tālrunis 29395788. |
| Iesniedzamie dokumenti | Pretendents piedāvājumā iesniedz:1. Aizpildītu Pielikumu Nr.1 “Pieteikums – finanšu piedāvājums dalībai publiskajā tirgus izpētē”.
2. Pretendenta pieredzes apliecinājumu brīvā formā, saskaņā ar izvirzītajām prasībām.
3. Kalendāro grafiku – brīvā formā.
4. Galveno izmantoto materiālu sarakstu, norādot ražotāju, kā arī materiālu tehnisko dokumentāciju valsts valodā – brīvā formā.
 |

Pielikumi:

1.pielikums: Pieteikums – finanšu piedāvājumsdalībai publiskajā tirgus izpētē

2.pielikums: Tehniskā specifikācija

3.pielikums: Topogrāfiskais plāns

PSIA “Rūjienas siltums” valdes priekšsēdētājs G.Vēveris

1.pielikums

**PIETEIKUMS-FINANŠU PIEDĀVĀJUMS DALĪBAI PUBLISKAJĀ TIRGUS IZPĒTĒ**

“Kanalizācijas tīklu projektēšanas, autoruzraudzības un izbūves darbi

Mazsalacā, Valmieras novadā, LV-4215” ID Nr. RS/2024/4

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

*(sastādīšanas vieta)* (*datums)*

|  |
| --- |
| **Informācija par pretendentu\*** |
| Pretendenta nosaukums: |  |
| Reģistrācijas numurs: |  |
| Juridiskā adrese: |  |
| Pasta adrese: |  |
| Tālrunis: |  |  |  |
| E-pasta adrese: |  |
|  |
| **Finanšu rekvizīti\*** |
| Bankas nosaukums: |  |
| Bankas kods: |  |
| Konta numurs: |  |
|  |
| **Informācija par pretendenta kontaktpersonu (atbildīgo personu)\*** |
| Vārds, uzvārds: |  |
| Ieņemamais amats: |  |
| Tālrunis: |  |  |  |
| E-pasta adrese |  |

Ar šo mēs apliecinām savu dalību tirgus izpētē: “Kanalizācijas tīklu projektēšanas, autoruzraudzības un izbūves darbi Mazsalacā, Valmieras novadā, LV-4215” ID Nr. RS/2024/4

 **Apstiprinām**, ka esam iepazinušies ar iepirkuma nolikumu un Tehnisko specifikāciju un piekrītam visiem tā noteikumiem, tie ir skaidri un saprotami, iebildumu un pretenziju pret tiem nav.

|  |  |
| --- | --- |
| **1. Projektēšana un autoruzraudzība** |  |
|  |  |  |  |
| **Projektēšana un autoruzraudzība** | **Projektēšana, EUR, bez PVN 21%** | **Autoruzraudzība, EUR, bez PVN 21%** |
| Kanalizācijas tīklu projektēšanas, autoruzraudzības un izbūves darbi Mazsalacā, Valmieras novadā, LV-4215, nodrošinot iespēju pievienot kanalizācijas tīkliem sekojošas adreses: Nākotnes iela 8, Zemeņu iela 1, Zemeņu iela 3, Zemeņu iela 5, Jāņa iela 6, Jāņa iela 6A, Vītolu iela 1, Vītolu iela 3, Kameņu iela 1, Kameņu iela 2, Kameņu iela 4, Kameņu iela 6, Kameņu iela 8, Kameņu iela 10, Kameņu iela 12. |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Būvdarbi**
 |  |
| Būvdarbu kopējās izmaksas - Kanalizācijas tīklu projektēšanas, autoruzraudzības un izbūves darbi Mazsalacā, Valmieras novadā, LV-4215, nodrošinot iespēju pievienot kanalizācijas tīkliem sekojošas adreses: Nākotnes iela 8, Zemeņu iela 1, Zemeņu iela 3, Zemeņu iela 5, Jāņa iela 6, Jāņa iela 6A, Vītolu iela 1, Vītolu iela 3, Kameņu iela 1, Kameņu iela 2, Kameņu iela 4, Kameņu iela 6, Kameņu iela 8, Kameņu iela 10, Kameņu iela 12. **EUR bez PVN 21%** |   |

**Līguma kopsumma**

|  |  |
| --- | --- |
| Kanalizācijas tīklu projektēšanas, autoruzraudzības un izbūves darbi Mazsalacā, Valmieras novadā, LV-4215. Summa bez PVN 21%. |   |
| PVN 21% |  |
| Kopā ar PVN 21% |  |

**Apliecinām**, ka:

- nav tādu apstākļu, kuri liegtu piedalīties Tirgus izpētē un pildīt iepirkuma Nolikumā norādītās prasības.

- ka visa piedāvājumā iesniegtā informācija ir patiesa un iesniegtais piedāvājums nesatur komercnoslēpumu.

- gadījumā, ja pasūtītājs izvēlēsies šo piedāvājumu, apņemas slēgt tirgus izpētes līgumu un izpildīt līguma saistības.

|  |  |
| --- | --- |
| Pretendenta nosaukums\*: |  |
| Pilnvarotās personas vārds, uzvārds\* |  |

\* *Ja piedāvājumu iesniedz personu apvienība kā pretendenta dalībnieki, šie lauki jāaizpilda par katru personas apvienības dalībnieku atsevišķi, kā arī papildus jānorāda, kura persona pārstāv personu apvienību šajā iepirkumā.*

2.pielikums

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

**Veicamie darbi**

Kanalizācijas tīklu projektēšanas, autoruzraudzības un izbūves darbi Mazsalacā, Valmieras novadā, LV-4215

**Darbu izpildes termiņš un vieta**

Projektēšanas, autoruzraudzības un būvdarbu izpildes laiks – 7 (septiņu) mēnešu laikā no līguma noslēgšanas brīža.

Līguma izpildes vieta – Mazsalaca, Valmieras novads, LV-4215.

**Informācija par veicamajiem darbiem**

Kanalizācijas tīklu projektēšanas, autoruzraudzības un izbūves darbiem Mazsalacā, Valmieras novadā, LV-4215, nodrošinot iespēju pievienot kanalizācijas tīkliem sekojošas adreses: Nākotnes iela 8, Zemeņu iela 1, Zemeņu iela 3, Zemeņu iela 5, Jāņa iela 6, Jāņa iela 6A, Vītolu iela 1, Vītolu iela 3, Kameņu iela 1, Kameņu iela 2, Kameņu iela 4, Kameņu iela 6, Kameņu iela 8, Kameņu iela 10, Kameņu iela 12. Kanalizācijas tīkli jāizbūvē pa maģistrālajām ielām – Nākotnes, Zemeņu, Vītolu un Kameņu. Katram īpašumam pretī jāizbūvē aka ar pieslēguma atzarojumu līdz īpašuma robežai. Pašteces kanalizācijas tīklus plānots pieslēgt pie esošiem kanalizācijas tīkliem Nākotnes ielā dzelzsbetona akā pirms kanalizācijas sūkņu stacijas. Būvprojektā un izbūves darbos ir jāparedz kanalizācijas notekūdeņu novadīšanas nepārtrauktības nodrošināšana tīklu izbūves laikā. Esošais ceļa segums jāatjauno sākotnējā stāvoklī.



Topogrāfisko plānu skatīt iepirkuma dokumentācijas 3.pielikumā.

**Kanalizācijas tīkli**

|  |  |
| --- | --- |
| **Projekta uzdevums** | Izstrādāt sadzīves kanalizācijas tīklu izbūves tehnisko projektu, nodrošinot iespēju pievienoties centralizētiem kanalizācijas tīkliem blīvas apbūves teritorijā. Veikt būvniecības un autoruzraudzības darbus atbilstoši būvprojektam. |
| **Zemes gabalu apbūves veids** | Mazsalacas dzīvojamās apbūves teritorija. |
| **Būvniecības veids** | Sadzīves kanalizācijas tīkli |
| **Projektēšanas stadijas** | Projekts izstrādājams uz aktuāla topogrāfiskā plāna pamatnes, kas pievienots iepirkuma dokumentācijas pielikumā, ievērojot Latvijas valsts Būvnormatīvus un citus spēkā esošos normatīvos aktus. Ja Uzņēmējam nepieciešams veikt papildu topogrāfiskos mērījumus (t.sk. noteikt esošo ēku kanalizācijas tīklu izvadu augstuma atzīmes), tos nodrošina Uzņēmējs. |
| **Izejmateriāli** | Topogrāfiskais plāns.Īpašumtiesības apliecinoši dokumenti (pēc Uzņēmēja pieprasījuma nodrošina Pasūtītājs).Tehniskie noteikumi atbilstoši būvatļaujai (pieprasa Uzņēmējs).Saskaņojumus par kanalizācijas atzaru izvietojumu (veic Uzņēmējs).Saskaņojumi un atzinumi (pieprasa Uzņēmējs). |
| **Projekta apjoms** | Būvprojekts ietver šādas daļas un sadaļas:1. Vispārīgā daļa.
2. Inženierrisinājumu daļa.
3. Ekonomikas daļa.
4. Darbu organizācijas projekts (DOP).

\*Pēc nepieciešamības projekta apjoms var tik paplašināts atbilstoši normatīvo aktu prasībām. |
| **Projekta iesniegšana pasūtītājam** | Uzņēmējs iesniedz Pasūtītājam būvvaldē akceptētu būvprojektu. |
| **Plānošanas prasības** | 1. Veikt sadzīves notekūdeņu kanalizācijas tīklu un būvju projektēšanu, nodrošinot iespēju pievienoties kanalizācijas tīkliem.
2. Projektētājs veic apsekošanas un nepieciešamos ģeotehniskās izpētes darbus atbilstoši normatīvo aktu (LBN 005-15 “Inženierizpētes noteikumi būvniecībā”) prasībām.
3. Projektētājs pieprasa un saņem nepieciešamos tehniskos noteikumus no attiecīgajām institūcijām. Projektētājs ir atbildīgs par visu nepieciešamo atļauju un apstiprinājumu saņemšanu tehniskā projekta apstiprināšanai.
4. Projektētājs veic visus nepieciešamos saskaņojumus ar Pasūtītāju, valsts institūcijām, būvvaldi un trešajām personām, kuru tiesības tiek skartas.
5. Paredzēt izmantot tikai Eiropas Savienībā un Latvijas Republikā sertificētus vai ekvivalentus materiālus un izstrādājumus, kuru ražotāja garantijas termiņš materiāliem ir ne mazāks par 3 gadiem (36 mēneši).
6. Projektā paredzēt kanalizācijas notekūdeņu novadīšanas un attīrīšanas nepārtrauktības nodrošināšanu tīklu izbūves laikā.
7. Paredzēt jaunu sadzīves kanalizācijas pašteces kanalizācijas vadu izbūvi saskaņā ar LBN 223-15 “Kanalizācijas būves” un LBN 008-14 “Inženiertīklu izvietojums”. Cauruļvada izbūve veicama ar PP vai PVC gludsienu caurulēm (ne mazākas, kā 200 mm diametrā). Iebūves dziļumam jānodrošina iespēja pieslēgt īpašumus ar pašteces kanalizācijas pievadiem.
8. Paredzēt tranšejas pamatnes izveidošanu ar smilti 0/8 zem cauruļvadiem. Cauruļvadu apbēršanu ar smilti 0/8 ar planēšanu un blietēšanu pa kārtām 0,2m.
9. Pieslēgumiem paredzēt individuāla pasūtījuma teleskopiskas skatakas 560/500 komplektā ar ķeta vāku (slodze ne mazāka par 40 t).
10. Pagrieziena akas paredzēt dzelzsbetona, D1000 ar dz/b augstumu regulējošu gredzenu. Akai jābūt hermētiskai ar dubultu hidroizolāciju. Slodze ķeta vākam ne mazāk par 40 t.
11. Pieslēgumus esošajām dzīvojamām mājām ar PP vai PVC gludsiens caurulēm OD 160mm, SN8.
12. Paredzēt cauruļvadu sistēmas skalošanu un cauruļvadu CCTV inspekciju.
13. Atbilstoši izbūves tehnoloģijai nodrošināt drošu darbu izpildi (pēc nepieciešamības paredzēt atbalsta sienu montāžu un gruntsūdens līmeņa pazemināšanu).
 |
| **Apzaļumošana un labiekārtojums** | Maksimāli saglabāt atsevišķi augošos kokus ielu teritorijā. Gadījumā, ja ir nepieciešams kādu koku nozāģēt, tas jāuzrāda projektā.Pēc tranšejas aizbēršanas visas ielas platumā veikt iesēdumu un ceļa profila labošanu un vertikālo līmeņu salāgošanu. Veikt ielu seguma atjaunošanu ar salizturīgu minerālmaisījumu vienā kārtā un teritorijas labiekārtošanu.  |