### 1.pielikums

### **FINANŠU PIEDĀVĀJUMS**

„Jelgavas pilsētas lietus ūdeņu kanalizācijas sūknētavu un notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkalpošana”

|  |  |
| --- | --- |
| Kam |  |
| Pretendents |  |
| Adrese |  |
| Datums |  |
| Pretendenta kontaktpersona  (vārds, uzvārds, amats, telefons) |  |

Saskaņā ar atklāta konkursa nolikumu, mēs apstiprinām, ka piekrītam atklāta konkursa noteikumiem, un piedāvājam **veikt Jelgavas pilsētas lietus ūdeņu kanalizācijas sūknētavu un notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkalpošanu,** saskaņā ar atklāta konkursa nolikuma nosacījumiem par kopējo summu:

|  |  |
| --- | --- |
| ***Iepirkuma priekšmets*** | *Piedāvātā cena\**  *euro (bez PVN)* |
| **Jelgavas pilsētas lietus ūdeņu kanalizācijas sūknētavu un notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkalpošana** |  |

**Kopējā piedāvātā cena *euro* bez PVN** (vārdiem) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Cenas atšifrējums aizpildīts „Finanšu piedāvājuma” 1.pielikums „Pakalpojumu daudzumu saraksts ar izcenojumiem” un aizpildīts „Finanšu piedāvājuma” 2.pielikums „Pakalpojuma vienību izmaksu kalkulācija”, saskaņā noteikto formu.

Ar šo apstiprinu piedāvājumā sniegto ziņu patiesumu un precizitāti.

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

Paraksts

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

Vārds, uzvārds

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

Amats, pilnvarojums

Finanšu piedāvājums sastādīts un parakstīts 2014.gada „\_\_\_”.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Finanšu piedāvājuma 1.pielikums**

**PAKALPOJUMU DAUDZUMU SARAKSTS AR IZCENOJUMIEM**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Pakalpojuma veids** | **Izmaksas\*, *euro*/**  **Apjoms** | **2.līnijas un Nameja ielu LKS** | **Uzvaras parka LKS** | **Meža kapu LKS** | **Palīdzības ielas LKS un NAI** | **Raiņa ielas un J.Čakstes bulvāra LKS un NAI** | **Loka maģistrāles LKS un NAI** | **Miera ielas LKS un NAI** | **Peldu ielas LKS un NAI** | **Aviācijas ielas LKS un NAI** | **Dobeles šosejas NAI (kreisā pusē)** | **Dobeles šosejas NAI (labā pusē)** | **Kameņu ielas LKS** | **P.O.Kalpaka ielasL KS** | **Trīsvienības torņa LKS** | **Ziediņu ielas LKS** | **Lielā un Mātera ielu LKS** | **H.Jēkaba laukuma LKS** | **Kr. Barona iela 24 LKS** | **Jāņa un Pasta ielu LKS** | **Zemgales prospekta LKS** | **Māras ielas LKS** | **Raiņa un Tērvetes ielu LKS** | **Raiņa un Mātera ielu LKS** | **Raiņa un Pasta ielu LKS** | **Pilsētas LKS vai NAI\*\*** | **Kopējas izmaksas, *euro*** |
| 1 | Objekta apsekošana | Apjoms, reize | 48 | 70 | 85 | 10 | 36 | 60 | 36 | 48 | 60 | 6 | 6 | 85 | 85 | 6 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 36 | 30 |  |
| Vienības izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kopējas izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Tehniskā apkope | Apjoms, reize | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |  |  | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 |  |
| Vienības izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kopējas izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Naftas produktu atdalītāja uzturēšana | Apjoms, reize |  |  |  | 4 | 4 | 4 | 2 | 4 | 2 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Vienības izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kopējas izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Aku uzturēšana | Apjoms,  stundās |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 500 |  |
| Vienības izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kopējas izmaksas |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Sūkņa montāža | Apjoms, reize | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |  |
| Vienības izmaksas, |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kopējas izmaksas, |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Sūkņa demontāža | Apjoms, reize | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |  |
| Vienības izmaksas, |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kopējas izmaksas, |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Avārijas izsaukums | Apjoms, reize |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 70 |  |
| Vienības izmaksas, |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kopējas izmaksas, |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Avārijas sūkņa izmantošana | Apjoms, stundās |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 70 |  |
| Vienības izmaksas, |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kopējas izmaksas, |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Kopā izmaksas bez 21% PVN, *euro*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| **21% PVN, *euro*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| **Kopā izmaksas ar 21% PVN, *euro*** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |

Piezīmes:

\*Vienības izmaksās iekļauti visi tieši un netieši saistītie izdevumi ar darba izpildi atbilstoši Tehnisko specifikāciju un normatīvo aktu prasībām.

\*\* Sūknētavas vai attīrīšanas iekārtu uzturēšana - pozīcija attiecināmā gan uz līguma atrunātiem objektiem, gan uz tiem, kuri ir izbūves stadijā.

**Finanšu piedāvājuma**

**2. pielikums**

**„Pakalpojuma vienību izmaksu kalkulācija”**

Objekts: **2.līnijas un Nameja ielu LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro*/h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Sūkņa montāža | reize |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Sūkņa demontāža | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Uzvaras parka LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Sūkņa montāža | reize |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Sūkņa demontāža | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Meža kapu LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Palīdzības ielas LKS un NAI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Naftas produktu atdalītāja uzturēšana | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Raiņa ielas un J.Čakstes bulvāra LKS un NAI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Naftas produktu atdalītāja uzturēšana | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Loka maģistrāles LKS un NAI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Naftas produktu atdalītāja uzturēšana | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Miera ielas LKS un NAI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Naftas produktu atdalītāja uzturēšana | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Peldu ielas LKS un NAI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Naftas produktu atdalītāja uzturēšana | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Aviācijas ielas LKS un NAI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Naftas produktu atdalītāja uzturēšana | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Dobeles šosejas NAI (kreisā pusē)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Naftas produktu atdalītāja uzturēšana | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Dobeles šosejas NAI (labā pusē)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Naftas produktu atdalītāja uzturēšana | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Kameņu ielas LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Pulkveža O. Kalpaka ielas LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Trīsvienības torņa LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Ziediņu ielas LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Lielā un Mātera ielu LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **H.Jēkaba laukuma LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Kr. Barona iela 24 LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Jāņa un Pasta ielu LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Zemgales prospekta LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Māras ielas LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Raiņa un Tērvetes ielu LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Raiņa un Mātera ielu LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **Raiņa un Pasta ielu LKS**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |

Objekts: **LKS vai NAI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pakalpojuma pozīcijas | | Mērvienība | Vienības izmaksas | | | | | |
| Nr. p.k. | Nosaukums | Laika norma (c/h) | Darba samaksas likme (*euro* /h) | Darba alga (*euro*) | Materiāli (*euro*) | Mehānismi (*euro*) | Kopā (*euro*) |
| 1. | Objekta apsekošana | reize |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Aku uzturēšana | st |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Tehniskā apkope | reize |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Sūkņa montāža | reize |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Sūkņa demontāža | reize |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Avārijas izsaukums | reize |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Avārijas sūkņa izmantošana | st |  |  |  |  |  |  |

2.pielikums

**KVALIFIKĀCIJA**

„Jelgavas pilsētas lietus ūdeņu kanalizācijas sūknētavu un notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkalpošana”

identifikācijas Nr. JPD2014/82/AK

1. **Pretendenta pieredze:**

**Pretendentam** **iepriekšējo 3 (trīs) gadu laikā jābūt pieredzei** (*derīga ir pieredze, kas iegūta tieši veicot pakalpojumu kā galvenajam uzņēmējam (ieskaitot arī apakšuzņēmēju paveikto) vai pieredze, kas iegūta kā galvenā uzņēmēja piesaistītā apakšuzņēmēja statusā*):

1.1. **kanalizācijas sūknētavu tehniskās apkopes pakalpojumu** (kas līdzvērtīgi konkursa Tehniskajās specifikacijās norādītajiem) **veikšanā**, ko Pretendents var apliecināt ar vismaz 10 (desmit) objektiem,

1.2. **notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkopes pakalpojumu** (kas līdzvērtīgi konkursa Tehniskajās specifikacijās norādītajiem) **veikšanā**, ko Pretendents var apliecināt ar vismaz 1 (vienu) objektu.

*Lai apliecinātu 1.punktā prasīto pieredzi, Tabula 1 norādīt informāciju par līgumiem, kas atbilst minētajām prasībām*:

*Tabula 1*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Līguma priekšmets (nosaukums) | Līguma izpildes laiks (termiņš no - līdz) | Līguma ietvaros izpildīto pakalpojumu apraksts, apjoms u.c. rādītāji, kas raksturo 1.punktā prasīto pieredzi | Pasūtītājs | Pasūtītāja kontaktpersonas vārds, uzvārds un tālrunis |
| **Atbilstoši 1.1.apakšpunkta prasībai** | | | | |
|  |  |  |  |  |
| **Atbilstoši 1.2.apakšpunkta prasībai** | | | | |
|  |  |  |  |  |

1. **Pretendents nodrošina šādus speciālistus**

Informāciju, kas raksturo šajā punktā prasīto personālu ierakstīt zemāk dotajās tabulās, aizpildot visas ailes un pievienot attiecīgo sertifikātu vai kompetenci apliecinošo dokumentu kopijas (apstiprinātas atbilstoši LR spēkā esošo normatīvo aktu prasībām) unattiecīgās **personas parakstītu pieejamības apliecinājumu** (saskaņā ar piedāvāto formu).

*Piedāvātā atbildīgā speciālista pašrocīgi parakstīts apliecinājums, atbilstoši noteiktajai formai*

**Līguma izpildē iesaistītā \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (speciālista) apliecinājums**

**par gatavību piedalīties līguma izpildē**

**Es, apakšā parakstījies, apliecinu, ka:**

piekrītu piedalīties iepirkumā <iepirkuma nosaukums, priekšmets un ID numurs> <*Pretendenta nosaukums*> iesniegtā Piedāvājuma ietvaros, kā **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** un gadījumā, ja iepirkuma līgums tiks parakstīts ar *<Pretendenta nosaukums>*, būšu pieejams Piedāvājumā norādīto uzdevumu izpildei no līguma noslēgšanas brīža uz visu līguma darbības laiku.

|  |  |
| --- | --- |
| Vārds, Uzvārds |  |
| Speciālista pašrocīgs paraksts un tā atšifrējums |  |
| Vieta un datums |  |

**Aizpildot zemāk norādītās tabulas, jāsniedz tikai tā informācija, kas ir prasīta un kas viennozīmīgi parāda pretendenta un viņa piedāvāto speciālistu kvalifikācijas atbilstību izvirzītajām prasībām.** Pēc komisijas pieprasījuma pretendentam jāiesniedz tabulā norādīto speciālistu pieredzi apliecinošus dokumentus.

Pretendents prasītajiem speciālistiem var piedāvāt vienu personu, ja tā atbilst noteiktajām kvalifikācijas prasībām, vai arī noteiktajām prasībām atbilstošu personu kopumu.

**2.1.** Pretendenta piedāvātais **darbu vadītājs**:

|  |
| --- |
| **Pasūtītāja prasība** |
| 2.1.1. Speciālistam ir vismaz augstākā izlītība hidortehnisko būvju vai ūdenssaimniecības jomā – iesniegt atbilstoša izglītības dokumenta kopiju. |
| 2.1.2. speciālistam 3 (trīs) iepriekšējo gadu laikā ir pieredze  1) **kanalizācijas sūknētavu tehniskās apkopes pakalpojumu** (kas līdzvērtīgi konkursa Tehniskajās specifikacijās norādītajiem) **vadīšanā**, ko var apliecināt ar vismaz 5 (pieciem) objektiem,  2) **notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkopes pakalpojumu** (kas līdzvērtīgi konkursa Tehniskajās specifikacijās norādītajiem) **vadīšanā**, ko var apliecināt ar vismaz 1 (vienu) objektu. |

Iesniedzamā informācija par darbu vadītāju

*Tabula 2*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Vārds, uzvārds** | **Specialitāte** | **Pārstāvības statuss\*** (norādīt A, B vai C) | **Profesionālās kvalifikāciju apliecinoša dokumenta nosaukums, izdošanas dat., Nr.** |
|  |  |  |  |

**2.2.** Pretendenta piedāvātais **speciālists – tehniķis**:

|  |
| --- |
| **Pasūtītāja prasība** – speciālistam 3 (trīs) iepriekšējo gadu laikā ir pieredze\*\*: |
| 2.2.1. vismaz 5 (piecu) kanalizācijas sūknētavu apkopes pakalpojumu (kas līdzvērtīgi konkursa Tehniskajās specifikacijās norādītajiem) veikšanā;  2.2.2. vismaz vienas notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkopes pakalpojumu (kas līdzvērtīgi konkursa Tehniskajās specifikacijās norādītajiem) veikšanā. |
| *Minētās prasības tiek apliecinātas aizpildot Tabula 4, norādot attiecīgos objektus un tajos veikto pakalpojumu aprakstu.* |

*\*\*Pretendets var piedāvāt vienu speciālistu, kura pieredze atbilst 2.2.apakšpunktā notiektajām prasībām, vai divus speciālistus, kuri attiecīgi kvalificējas minētajām prasībām.*

Iesniedzamā informācija par speciālistu - tehniķi

*Tabula 3*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Vārds, uzvārds** | **Specialitāte** | **Pārstāvības statuss\*** (norādīt A, B vai C) |
|  |  |  |

*Tabula 4*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. p.k. | Līguma priekšmets (nosaukums) | Amata pienākums attiecīgā līguma ietvaros | Līguma izpildes gads (termiņš no - līdz) | Pasūtītājs, pasūtītāja kontaktpersonas vārds, uzvārds un tālrunis | Objekta un izpildītā pakalpojuma raksturojums un apjoms, līguma izpildes ietvaros veikto darbu apraksts, kas apliecina speciālista pieredzes atbilstību 2.2.2. apakšpunktā noteiktajām prasībām |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |

**2.3.** Pretendenta piedāvātais **speciālists – elektroietaišu apkalpošanā**

|  |
| --- |
| **Pasūtītāja prasība** |
| 2.3.1. Speciālists vismaz ar „Bz” elektrodrošības grupu (saskaņā ar LEK 002 un LEK 025). Pievienot kvalifikāciju apliecinoša dokumenta kopiju. |
| 2.3.2. Speciālistam 3 (trīs) iepriekšējo gadu laikā ir pieredze kanalizācijas sūknētavu vai notekūdeņu attīrīšanas iekārtu vadības skapju apkalpošanā, ko var aplieicnāt ar vismaz 2 (diviem) objektiem. |
| *Minētās prasības tiek apliecinātas aizpildot Tabula 6, norādot attiecīgos objektus un tajos veikto pakalpojumu aprakstu.* |

Iesniedzamā informācija par speciālistu - elektroietaišu apkalpošanā

*Tabula 5*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Vārds, uzvārds** | **Specialitāte** | **Pārstāvības statuss\*** (norādīt A, B vai C) | **Profesionālās kvalifikāciju apliecinoša dokumenta nosaukums, izdošanas dat., Nr.** |
|  |  |  |  |

*Tabula 6*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. p.k. | Līguma priekšmets (nosaukums) | Amata pienākums attiecīgā līguma ietvaros | Līguma izpildes gads (termiņš no - līdz) | Pasūtītājs, pasūtītāja kontaktpersonas vārds, uzvārds un tālrunis | Objekta un izpildītā pakalpojuma raksturojums un apjoms, līguma izpildes ietvaros veikto darbu apraksts, kas apliecina speciālista pieredzes atbilstību 2.3.3. apakšpunktā noteiktajām prasībām |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |

\* norāda, vai piesaistītais speciālists ir:

**A** pretendenta (piegādātāja vai piegādātāju apvienības) darbinieks;

**B** apakšuzņēmēja – komersanta darbinieks;

**C** apakšuzņēmējs – persona, kurai ir pastāvīgās prakses tiesības vai kura ir saimnieciskās darbības veicēja, un tiks piesaistīta uz atsevišķa līguma pamata konkrētā iepirkuma līguma izpildē.

**3. Apakšuzņēmēju saraksts**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Apakšuzņēmēja nosaukums** | **Veicamā Pakalpojuma daļa** | |
| **Pakalpojuma daļas nosaukums** | **% no piedāvājuma cenas** |
| Persona, uz kuras iespējām pretendents balstās, lai apliecinātu, ka tā kvalifikācija atbilst paziņojumā par līgumu vai konkursa nolikumā noteiktajām prasībām, vai apakšuzņēmējs, kura izpildāmo darbu vērtība ir vismaz 20 procenti no kopējās iepirkuma līguma vērtības | | |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  | Kopā (%) |  |

**Apakšuzņēmēja** **apliecinājums** **par gatavību iesaistīties līguma izpildē**

Ar šo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*apakšuzņēmēja nosaukums*) apņemas strādāt pie iepirkuma līguma „nosaukums ID numurs” izpildes kā pretendenta <*Pretendenta nosaukums>* apakšuzņēmējs, gadījumā, ja ar šo pretendentu tiks noslēgts iepirkuma līgums.

Šī apņemšanās nav atsaucama, izņemot, ja iestājas ārkārtas apstākļi, kurus nav iespējams paredzēt iepirkuma procedūras laikā, par kuriem \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(apakšuzņēmēja nosaukums)* apņemas nekavējoties informēt pasūtītāju.

|  |  |
| --- | --- |
| Apakšuzņēmēja nosaukums |  |
| [[1]](#footnote-1)Pilnvarotās personas vārds, uzvārds, amats |  |
| Paraksts |  |
| Datums |  |

Pretendenta vai pilnvarotās personas vārds, uzvārds, paraksts \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Datums \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3.pielikums

**TEHNISKĀS SPECIFIKĀCIJAS**

„Jelgavas pilsētas lietus ūdeņu kanalizācijas sūknētavu un notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkalpošana”

identifikācijas Nr. JPD2014/82/AK

1. **Informācija par iepirkuma priekšmetu**
   1. Līguma ietvaros jāveic Jelgavas pilsētas lietus ūdens kanalizācijas sistēmas objektu – lietus ūdens kanalizācijas sūknētavas un lietus notekūdens attīrīšanas iekārtas (turpmāk – LKS un NAI, kā arī - Objekts), kuru apraksts Tehnisko specifikāciju pielikumos Nr.1 un Nr.2, ikdienas tehniskās uzturēšanas un apkopes pakalpojumi.
   2. Visi darbi veicami saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvo aktu prasībām un standartiem. Satiksmes organizācija jāorganizē saskaņā ar 02.10.2001. Ministru Kabineta noteikumiem Nr.421 „Noteikumi par darbavietu aprīkošanu uz ceļiem”.Aprīkojot darbavietu ar pagaidu ceļa zīmēm, jāpārliecinās, lai tās nekonfliktē ar esošajām uzstādītajām ceļa zīmēm un nemaldina satiksmes dalībniekus.
   3. Visi LKS un NAI ir pazemes tipa, sūknētavas ar iegremdējamiem sūkņiem.
   4. Pirms un pēc Objekta apsekošanas par paredzētām darbībām ir obligāti jāpaziņo diennakts Pašvaldības operatīvās informācijas centra (turpmāk – POIC) dispečeram (tālrunis 8787).
   5. Izpildītājām ir jānodrošina nepieciešamā tehnika un materiāli darbu veikšanai (aku tīrīšanai, darbinieku pārvietošanai, sūkņu pārbaudei, aprīkojuma pārvadāšanai, montāžas un demontāžas darbiem u.t.t.), kā arī visi citi resursi kvalitatīvai līguma izpildei.
   6. Izpildītājs pēc Objekta vadības skapja atvēršanas nav tiesīgs veikt jebkādas darbības ar programmatūru, UPC, kontrolieri un pārraides sistēmas bloku (piemērām, SWITCH, GSM modemu). LKS un NAI attālinātas vadības aprīkojums (kontrolieris, PLC panelis, frekvenču pārveidotājs, GSM-modems, UPC) nav šī līguma priekšmets.
   7. Informācija par jauniem objektiem un to tehniskā dokumentācija, kas tiks izbūvēti un nodoti JPPI „Pilsētsaimniecība” apsaimniekošanā šī līguma darbības laikā, tiks precizēta pēc to nodošanas ekspluatācijā (piemērām, Jāņa ielas LKS, Zemgales prospekta LKS un NAI).
   8. Ja Pasūtītājs saņem brīdinājumu no atbildīgajiem dienestiem par elektrības padeves pārtraukumu kādā no objektiem, tad Izpildītājs tiek informēts elektroniski (pa e-pastu) tajā pašā dienā.
   9. Izpildītājs veicot darbus, saistītus ar līguma izpildi, nodrošina tīrību un kārtību darba zonas robežās (piem., gruži vai peldoši priekšmeti izņemti no akām jāaizved).
   10. Objektu nodošana ekspluatācijā laiks:

|  |  |
| --- | --- |
| LKS un/vai NAI nodošanas ekspluatācijā gads | LKS un/vai NAI atrašanas vieta |
| 2004.gads | Aviācijas ielas LKS un NAI |
| Uzvaras parkā LKS (09.01.2012. un 16.10.2012 – sūkņu nomaiņa) |
| 2005.gads | Rūpniecības ielas un P. O. Kalpaka ielas krustojumā LKS |
| 2009.gads | Ziediņu ceļa LKS |
| 2010.gads | Peldu ielas LKS un NAI |
| Trīsvienības torņa LKS |
| 2011.gads | 2.līnijas un Nameju ielas LKS |
| Dobeles šosejas NAI (2 gab.) |
| 2012.gads | Raiņa un Tērvetes ielu krustojumā LKS |
| Raiņa un Matera ielu krustojumā LKS |
| Raiņa un Pasta ielu krustojumā LKS |
| Māras ielas iekšpagalma LKS |
| Raiņa ielas un J.Čakstes bulvāra LKS un NAI |
|  | Loka maģistrāles LKS un NAI |
| 2013.gads | Miera ielas NAI un LKS |
| Matera un Lielas ielas krustojums, Kr.Barona iela 24, H.Jēkaba laukuma LKS |
| Meža kapu drenāžas LKS |
| 2014.gads  Plānots | Kameņu ielas LKS (atjaunots sūknētavas aprīkojums esošajā akā) |
| Jāņa, Zemgales prospekta un Palīdzības LKS un NAI |

1. **Darbu pasūtīšanas un pieņemšanas kārtība**
   1. Darbu pasūtīšana **-** Pasūtījumi elektroniski tiek noformēti, izmantojot Pasūtītāja Problēmu uzskaites un kontroles sistēmu (turpmāk – PUKS), kuras piekļuves iespēju Izpildītājam nodrošina Pasūtītājs. PUKS – tā ir JPPI „Pilsētsaimniecība” izstrādāta WEB bāzēta informācijas sistēma, kas nodrošina ātru informācijas plūsmu un apmaiņu starp JPPI "Pilsētsaimniecība" speciālistiem un iesaistītajām līgumsabiedrībām, lai nodrošinātu operatīvu pieteikto darbu uzskaiti un kontroli, kā arī līguma izpildi. Sistēmas, kuras piekļuves iespēju Izpildītājam nodrošina Pasūtītājs vienas nedēļas laikā no līguma noslēgšanas dienas. Pasūtītājs veiks Izpildītāja darbinieku apmācību sistēmas lietošanai. Minimālās prasības ar interneta pieslēgumu aprīkotam Izpildītāja datoram, kurā tiks veikta atskaišu ievade: Operatīvā atmiņa: 1 GB, operētājsistēma: Microsoft Vista vai jaunāks, Interneta pārlūks: Internet Explorer 8 vai jaunāks, Mozilla Firefox 4 vai jaunāks, vai Google Chrome

PUKS izveidotais pieteikums kalpo par pamatu tajā norādīto darbu veikšanai*.*

* 1. Katra mēneša pirmā darba dienā Izpildītājs Pasūtītājam elektroniski (e-pasts: [zanna.barkovska@pilsetsaimnieciba.jelgava.lv](mailto:zanna.barkovska@pilsetsaimnieciba.jelgava.lv)) iesniedz apsekošanas laika grafikus par iepriekšējā mēnesī veiktām darbībām un par pašreizējā mēnesī paredzētām darbībām (sk. Tehnisko specifikāciju Pielikumu Nr.3). Pēc iesniegtā grafika Pasūtītāja pārstāvis var piedalīties Objektu apsekošanā, nebrīdinot Izpildītāju.
  2. Darbu pieņemšana – nodošana:
     1. Izpildītājam katru mēnesi līdz pēdējās darba dienas plkst. 12.00 ir jāiesniedz atskaite PUKS sistēmā par paveiktajiem darbiem.
     2. Strīdu gadījumā Pasūtītājs ir tiesīgs pieaicināt neatkarīgu ekspertu un veikt laboratoriskas pārbaudes. Darbu pasūtītājs nepieņem, ja tas ir nepilnīgi pabeigts vai atklāti būtiski trūkumi.

1. **Pakalpojumu daudzumu saraksts**

Tabula Nr.1

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr. p.k./**  **Pakalpojuma veids** | **Objekta apsekošana** | **Tehniskā apkope** | **Naftas produktu atdalītāja uzturēšana** | **Aku uzturēšana** | **Sūkņa montāža** | **Sūkņa demontāža** | **Avārijas izsaukums** | **Avārijas sūkņa izmantošana** |
| **Apjoms, reize** | **Apjoms, reize** | **Apjoms, reize** | **Apjoms, stunda** | **Apjoms, reize** | **Apjoms, reize** | **Apjoms, reize** | **Apjoms, stunda** |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* | *8* | *9* |
| Pilsētas LKS vai NAI | 30 | 3 |  | 500 | 6 | 6 | 70 | 70 |
| 2.līnijas un Nameja ielu LKS | 48 | 2 |  |  | 2 | 2 |  |  |
| Uzvaras parka LKS | 70 | 2 |  |  | 2 | 2 |  |  |
| Meža kapu LKS | 85 | 1 |  |  |  |  |  |  |
| Palīdzības ielas LKS un NAI | 10 | 1 | 4 |  |  |  |  |  |
| Raiņa ielas un J.Čakstes bulvāra LKS un NAI | 36 | 2 | 4 |  |  |  |  |  |
| Loka maģistrāles LKS un NAI | 60 | 2 | 4 |  |  |  |  |  |
| Miera ielas LKS un NAI | 36 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |
| Peldu ielas LKS un NAI | 48 | 2 | 4 |  |  |  |  |  |
| Aviācijas ielas LKS un NAI | 60 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |
| Dobeles šosejas NAI (kreisā pusē) | 6 |  | 1 |  |  |  |  |  |
| Dobeles šosejas NAI (labā pusē) | 6 |  | 1 |  |  |  |  |  |
| Kameņu ielas LKS | 85 | 2 |  |  |  |  |  |  |
| P.O.Kalpaka ielas LKS | 85 | 2 |  |  |  |  |  |  |
| Trīsvienības torņa LKS | 6 | 1 |  |  |  |  |  |  |
| Ziediņu ielas LKS | 36 | 2 |  |  |  |  |  |  |
| Lielā un Mātera ielu LKS | 36 | 1 |  |  |  |  |  |  |
| H.Jēkaba laukuma LKS | 36 | 1 |  |  |  |  |  |  |
| Kr. Barona iela 24 LKS | 36 | 1 |  |  |  |  |  |  |
| Jāņa un Pasta ielu LKS | 36 | 1 |  |  |  |  |  |  |
| Zemgales prospekta LKS | 36 | 1 |  |  |  |  |  |  |
| Māras ielas LKS | 36 | 2 |  |  |  |  |  |  |
| Raiņa un Tērvetes ielu LKS | 36 | 2 |  |  |  |  |  |  |
| Raiņa un Mātera ielu LKS | 36 | 2 |  |  |  |  |  |  |
| Raiņa un Pasta ielu LKS | 36 | 2 |  |  |  |  |  |  |

Piezīmes:

1. Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas, kas sastāv no vienas līnijas - Aviācijas, Peldu, Miera ielās;
2. Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas, kas sastāv no divām līnijām - Palīdzības, Loka maģistrāles, J.Čakstes bulvāra;
3. Dobeles šosejas un Aviācijas ielu NAI komplektācijā ir koalescences filtri, Peldu ielā ir divas bonas, pārējās ir kasetes;
4. Atkarībā no laika apstākļiem, jāveic sūknētavu ieziemošanu 2.līnijā un Uzvaras parkā;
5. Sekojošās LKS ir identiskās: Lielā un Mātera, H.Jēkaba laukuma, Kr. Barona iela 24, Jāņa un Pasta, Raiņa un Tērvetes/Mātera/Pasta.
6. **Veicamo pakalpojumu apraksts**
   1. Izpildītājam līdz katra mēneša beigām jāveic visu elektrības skaitītāju rādījumu nolasīšanu un jānosūta Pasūtītāja atbildīgajam speciālistam elektroniski atbilstoši Tehnisko specifikāciju Pielikumam Nr.5 (e-pasts: [zanna.barkovska@pilsetsaimnieciba.jelgava.lv](mailto:zanna.barkovska@pilsetsaimnieciba.jelgava.lv)). Ja nav iespējams nolasīt kādus radījumus elektrosadalnes bojājuma dēļ, tad par minēto faktu ir mutiski jāpaziņo Pasūtītājam.
   2. Apsekošanas reižu skaits var mainīties, modernizējot Objekta vadību – automatizējot kontroles un vadības sistēmu, tas ir datu pārraides nodrošināšana caur sakariem, pieslēdzot tās POIC, par ko Pasūtītājs informēs Izpildītāju.
   3. Par jebkuru Objekta aprīkojuma bojājumu (elektrosadalnē vai akās) Izpildītājs mutiski ziņo Pasūtītājam.

Par bojāto aprīkojumu Izpildītājs sastāda apsekošanas-defekta aktu, piedaloties Pasūtītāja pārstāvim. Piemēram, sūknis tiek izņemts no sūknētavas, vizuāli apsekots. Pēc nepieciešamības tiek transportēts uz remontdarbnīcu. Ja sūknim ir nepieciešams remonts, tad Izpildītajam jāiesniedz Pasūtītājām remontdarbnīcas slēdzienu. Par sūkņa transportēšanu uz rūpnīcu izdevumus sedz Izpildītājs.

* 1. Ja Objekta apsekošanas laikā ir konstatēts, ka nepieciešams veikt piegulošo teritoriju pļaušanas darbus, vai izšķūrēt sniegu, ir mutiski jāinformē Pasūtītājs.
  2. Darba izmaksās jāiekļauj, atkarībā no nepieciešamas darba veikšanas:

- transporta izmaksas (personālām) nokļūšanai līdz un no Objekta,

- transporta izmaksas (hidrodinamiska mašīna) nokļūšanai līdz un no Objekta aku skalošanai,

- transporta izmaksas (sūknētavas, vai to aprīkojuma vai attīrīšanas iekārtu tehniskās apkopes veikšanai) nokļūšanai līdz un no Objekta,

- transporta izmaksas (attīrīšanas iekārtu tehniskās apkopes veikšanai) nokļūšanai no Objekta līdz vietai, kur veiks kasešu skalošanu un atgriešanas uz Objektu,

- darbaspēka izmaksas (tehniķis, elektriķis, palīgstrādnieki),

- nepieciešamo materiālu un personāla aprīkojumu izmaksas darba veikšanai,

- apkalpojošo personāla darba izmaksas (saskaņā ar Tehnisko specifikācijas 3. sadaļā aprakstošo daļu).

* 1. **Objekta apsekošana** (LKS un NAI):
     1. LKS - esošo sūkņu darbības novērtējums, ieslēgšanas - izslēgšanas devēju (pludiņu/hidrostatiskais līmeņdēvējs) darbības pārbaude, mehānisko detaļu pārbaude, sūknētavas aprīkojuma vadības automātikas darbības pārbaude (automātiskā un rokas režīmu regulētāji), sūknētavas tvertnes tīrīšana no peldošiem cietiem priekšmetiem, režģu tīrīšana sūknētavā pirms sūknētavas tvertnes vai sūknētavā, kā arī ja ir grāvis (2.līnija vai Aviācijas iela), tad pirms ieplūdes kolektorā. Nepieciešams pārbaudīt arī akas pirms ieplūdes un pēc ieplūdes, atbrīvot no peldošiem priekšmetiem. Jāpievērš uzmanību hidrostatiskām līmeņdevējam, pēc nepieciešamības vienu reizi mēnesī jāizskalo. Saskaņā ar sūkņu ražotāju ieteikumiem nepieciešams mērīt izolāciju, strāvas stiprumu utt. Aviācijas ielā un Dobeles šosejā nepieciešams sekot, lai nevairotos aļģes akā – tās jāiztīra ar grābekļiem.
     2. NAI - vadības automātikas darbības pārbaude (automātiskā un rokas režīmi), vizuālā ūdens virsējā slāņa pārbaude smilšu ķērājā un naftas uztvērēja akās, lai nebūtu naftas plankumi, bonu izvietošanu. Ja tiek pamanīti peldoši priekšmeti vai atkritumi, tie ir jāsavāc.
     3. Automātikas un vadības skapju apsekošana - iekārtas ekspluatācijas vides pārbaude, vadības slēdžu stāvokļa pārbaude, visu iekšienē esošo vadības un spēka vadu savienojumu un iekārtu stāvokļa pārbaude).
  2. **Aku uzturēšana** - rezervuāru (sūknētavas tvertne, dzēšanas aka, nosēdumu aka, smilšu uztvērējs) iztīrīšanu no nosēdumiem (peldoši atkritumi, smilts), ieplūdes režģu un nosēdaku tīrīšana ietver nosēdumu savākšanu ar hidrodinamisko mašīnu (ar tilpumu ne mazāk par 6m3) un transportēšanu uz atkritumu izgāztuvi.

Objektos: Miera ielas, Loka maģistrāles un Palīdzības ielā ir uzstādīti smilts devēji, kurus ir nepieciešams iztīrīt ar ūdens spiedienu, pie smilšu ķērāja tīrīšanas.

Darbs, ko izpildīs ar hidrodinamisko mašīnu tiks uzskaitīts stundās, ievērojot šādu kārtību:

1) Pasūtītāja atbildīgā persona pirms darbu pasūtīšanas apseko Objektu un vizuāli novērtē piesārņojuma līmeni, nosakot darba apjomu stundās, par ko attiecīgi sagatavo darba pieteikumu, saskaņā ar p.2.1.

2) Izpildītājs uzsākot un pabeidzot darbu informē POIC dispečeri pa tālruni 8787.

3) Izpildīto apjomu stundās Pasūtītāja atbildīgā persona precizē pie darbu pabeigšanas, un kontrolē darbu izpildes laikā.

* 1. **Tehniskā apkope.** Izpildītājs veic reizi gadā, balstoties uz attiecīgās sūknētavas iekārtas tehnisko dokumentāciju. Jāsastāda savstarpēji parakstīts apsekošanas akts, kur tiek norādītā informācija par aprīkojumu (sūkņa sērijas Nr., firma, veicamie darbi, darbarata vizuālo pārbaudi, akas parametri un apraksts u.t.t). Veicot Objekta tehnisko apkopi, jāievēro ražotāja rekomendācijas.

Ar tehnisko apkopi jāsaprot visu akā esošo sūkņu apkopi.

Objektiem vai to aprīkojumam, kuram ir spēkā garantijas laiks, tehniskā apkope un remonti tiek veikti saskaņā ar garantijas nosacījumiem.

* + 1. Sūkņa tehniskā apkope - sūkņu izcelšana no akas, sūkņu darbības novērtējums, sūkņu korpusu un darba ratu mazgāšana, to vizuāls novērtējums, sūkņu blīvslēgu hermētiskuma pārbaude, sūkņu gultņu tehniskā pārbaude, eļļas maiņa (pēc nepieciešamības, atkarībā no sūkņu modeļa), sūkņu elektrokabeļa tehniskā stāvokļa pārbaude, elektrokabeļa un elektromotoru pretestības mērījumi, strāvas patēriņa mērījums sūkņa darbības laikā.
  1. **Naftas produktu atdalītāja uzturēšana** – atkarībā no NAI veida, nepieciešams veikt bonu nomaiņu, iekļaujot smilts/naftas produktu līmeņdevēju pārbaudi un skalošanu, kā arī jāveic naftas uztvērēja kasešu skalošana. Darbi jāveic saskaņā ar Objekta tehnisko dokumentāciju, ietverot arī darbus kas te nav minēti (naftas produktu utilizācija, separatora apkope, tukšošana, cauruļvada tamponēšana utt.). Izpildītājām jānorada kasešu skalošanas vieta, lai nepieļautu vides piesārņojuma ar naftas saturošiem produktiem.
  2. **Sūkņa montāža/demontāža** – jāveic sūkņa izcelšanu no akas, lai veiktu to vizuālo apsekošanu un defektu konstatāciju. Pakalpojums tiek pasūtīts, ja ir nepieciešams veikt sūkņa montāžu vai demontāžu avārijas gadījumos vai veicot sūknētavu ieziemošanu. Veicot sūknētavu ieziemošanu, aprīkojumu uzglābāt Izpildītāja noliktavā (zem jumta), sastādot pieņemšanas – nodošanas aktu Tehnisko specifikāciju 2.pielikums.
     + 1. **Uzvaras parka sūknētavas ieziemošana**

Sūknētavas ieziemošana ir sūknētavas darbības pārtraukums ziemas gada laikā, kad gaisa temperatūra diennaktī ir zemāka par -8˚ C (pēc Celsija skalas) un turas nepārtraukti 15 dienas. Šajā laikā tiek pārtraukta sūknētavas darbība, nepieciešamības gadījumā izcelti no sūknētavas sūkņi un spiedvads iztukšots, saskaņojot to ar Pasūtītāju. Izpildītājam jābūt gatavam sūkņus ievietot atpakaļ sūknētavā, ja gaisa temperatūra diennaktī ir augstāka par +1˚C un turas nepārtraukti 5 dienas.

* + - 1. **2.līnijas un Nameja ielas sūknētava**

Pēc paliem nepieciešams veikt sūkņa demontāžu no sūknētavas, nodrošināt tā uzglabāšanu uz laiku, izejas atvēršanu grāvī. Notekūdeņu pārplūde no kolektora notiks pašteces režīmā grāvī. Pirms plūdu vai palu laika, pēc atbildīgā speciālista pasūtījuma, Izpildītājam jābūt gatavam veikt sūkņa montāžu, cauruļvadu iztukšošanu,izvada grāvī aiztamponēšanu.

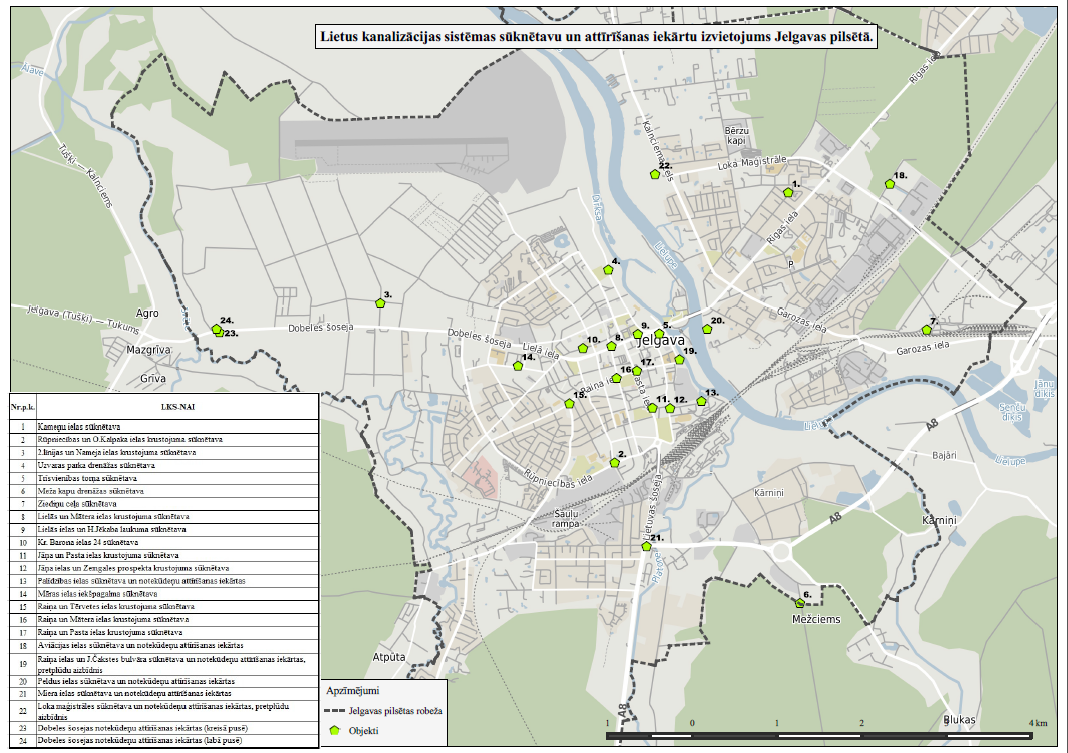
* 1. **Avārijas izsaukums** Ja Objekts nestrādā normālā režīmā, par to nekavējoties telefoniski jāpaziņo Pasūtītājam un POIC. Savukārt ja LKS vai NAI aprīkojums ir saslēgts ar dispečerdienestu, tad Izpildītājs saņems zvanu no POIC. Avārijas vietā Izpildītājam jāierodas ne vēlāk, kā divu stundu laikā pēc JPPI „Pilsētsaimniecība” atbildīgās personas telefoniska izsaukuma.
     1. Ar **sūknētavas avāriju** jāsaprot sūknētavas visu sūkņu darbības pārtraukumu, kas saistīts ar sūkņu tehniskiem bojājumiem, elektrības padeves bojājumiem, sūkņu vadības skapja bojājumiem, sūknētavas korpusa bojājumiem, sūknētavas elektrības pieslēguma skapja bojājumiem un cita veida bojājumiem, kas pārtrauc sūknētavas funkcionalitāti, ko nebija iespējams iepriekš paredzēt.
     2. Ar **NAI avāriju** jāsaprot smilšu ķērāja, naftas produktu atdalītāja pārplūšana ar notekūdeņiem, dēļ elektrības padeves bojājumiem un cita veida bojājumiem, bonu izbīdīšanu no vietas, ko nebija iespējams iepriekš paredzēt un kas var apdraudēt sistēmas appludināšanu vai notekūdeņu attīrīšanas pakāpi.
  2. **Avārijas sūkņa izmantošana** – gadījumā, ja nevar 48 stundu laikā atjaunot sūknētavas darbību, ūdens pārsūknēšanu nodrošina Izpildītājs.
  3. Par darbiem, kas nav iekļauti šajā līgumā (piemērām, elektrokabeļa bojājumu novēršana, automātikas bojājumu novēršana, esošo krāsoto elementu atjaunošana, sūkņu remonts, sūkņa remontkomplekta iegāde un nomaiņa) Izpildītājs iesniedz Pasūtītājam saskaņošanai tāmi. Darbus veic pēc tāmes saskaņošanas.

Apsaimniekošanas nodaļas vadītāja vietniece

Žanna Barkovska

Tehnisko specifikāciju 1.pielikums

**Lietus kanalizācijas sūknētavu un attīrīšanas iekārtu izvietojums Jelgavas pilsētā**

Tehnisko specifikāciju 2.pielikums

**Lietus kanalizācijas sūknētavu un attīrīšanas iekārtu tehniskais apraksts Jelgavas pilsētā**

Tabula Nr.2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Objekts** | **Aprīkojums** | **Sakari ar POIC** | **Sūkņu vadība** | **LKS/NAI parametri** | **Piezīmes** |
| 1 | Kameņu ielas LKS | 2 gab. „Flygt” sūkņi | SIA ABB | hidrostatiskais līmeņdevējs + pludiņi | dzelzsbetona, d-3m, h -5m | Ir pārplūdes cauruļvads DN200mm |
| 2 | Uzvaras parka LKS | 2 gab. Pedrollo ZHm1/A-40 | nav | pludiņi | Dzelzsbetona d-1.5, h-3m | Atrodas zaļā zonā |
| 3 | P.O.Kalpaka ielas LKS | 2 gab. „ABS” sūkņi AS 0840 S1,7/2D, 1,7kW | nav | pludiņi | PE HD d-1.5m, h-5m | Atrodas zaļā zonā. |
| 4 | Māras ielas iekšpagalma LKS | ABS sūknis AS0840 128-S17/2. Q-35 l/s, Hkop – 5m. P1/P2=11,9/10Kw | ZRA ELLAT | hidrostatiskais līmeņdevējs | dzelzsbetona d-2m, h-4.5m | Atrodas zaļā zonā. |
| 5 | Ziediņu ceļa LKS | 3 gab. „Flygt” sūkņi NP3153.181 MT, 7,5 kW. P1/P2=11,9/10Kw, 1456 rpm, Q1; Q2; Q3 = 50 l/s Qkop= 150l/s | SIA ABB, GSM-modem | hidrostatiskais līmeņdevējs + pludiņi | PE HD d-2.5m, h-7m | Atrodas zaļā zonā. Sūknētavas ieplūdes vads ir aprīkots ar režģi. |
| 6 | Raiņa un Tērvetes ielu krustojumā LKS sūknētava | 2 gab. „Grundfos” sūkņi SE 1.80.100.40.4.51D, 4.9kW | ZRA ELLAT | hidrostatiskais līmeņdevējs | PE HD d-1.8, h-5.4m | Atrodas uz braucamas daļas. Pie īpašuma Raiņa iela 37 atrodas elektropadeves skapis ar skaitītāju. Sūknētavas ieplūdes vadi ir aprīkoti ar režģiem un svešķermeņu savācēj groziem. |
| 7 | Raiņa un Mātera ielu krustojumā LKS | 2 gab. ABS iegremdējamie sūkņi XFP150E CB1 PE90 50HZ | ZRA ELLAT | hidrostatiskais līmeņdevējs | PE HD d-2m, h-6.35m | Atrodas zaļā zonā. Skaitītājs atrodas pretim Raiņa iela 18. Ūdeņi tiek novadīti Raiņa ielas LK kolektora. Sūknētavas ieplūdes vadi ir aprīkoti ar režģiem. |
| 8 | Raiņa un Pasta ielu krustojumā LKS | 2 gab. ABS XFP150E CB1 PE90 50HZ | ZRA ELLAT | hidrostatiskais līmeņdevējs | Polietilēna PEHD tvertnē d-2m, h 5.52 m | Atrodas uz ietves. Ūdeņi tiek novadīti Raiņa ielas LK kolektorā. Ieplūdes vadi ir aprīkoti ar režģiem. |

Tabula Nr.2 turpinājums

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Objekts** | **Aprīkojums** | **Sakari ar POIC** | **Sūkņu vadība** | **LKS/NAI parametri** | **Piezīmes** |
| 9 | 2.līnijas un Nameju ielas LKS | 1 gab. ABS AS0840 S 26/2D Q=80m3/h, 35,5 A, P1/P2 = 2,17/2,6 kW, 2790 rpm, 3 fāzes,400 V,50 Hz | nav | pludiņi | Dzelzsbetona d-1,5m, h-3.4. | Sūknētavas spiediena ūdeņi tiek novadīti grāvī. No Dobeles šosejas puses pirms kolektora ieplūdes atrodas režģis, ko ir jātīra. |
| 10 | Aviācijas ielas LKS | 2 gab. „FLYGT” DP 3085 MT, CP 3057 HT, 2kW un 1,7kW. | ZRA ELLAT | hidrostatiskais līmeņdevējs | Betona tvertne Dn2.5m, h-3.5 m. | Atrodas uz zaļas zonas. Sūknētavas ārpusē (no grāvja) atrodas režģis. Ūdeņi novadīti uz NAI |
| Aviācijas ielas NAI |  |  |  | Viena līnija: dzēšanas, pārplūdes akas, smilšu ķērājs, naftas produktu atdalītais  ar koaliscences filtru | Atrodas uz zaļas zonas |
| 11 | Peldu ielas LKS | 2 gab. ABS AFP 3071 50HZ  Q-975 m³/st, 19.1 kW, 970 rpm | ZRA ELLAT | hidrostatiskais līmeņdevējs SITRANS P MPS Serijas 7MF1570,  frekvenču pārveidotājs | d-3m, h-4m. | Elektropadeves skapis ar skaitītāju atrodas pirms Cukura ielas 2a ēkas. Ūdeņi tiek pārpumpēti uz NAI, pēc tam uz Lielupi. |
| Peldu ielas NAI | EcoDRY-KSF-20 koalescējošais filtrs absorbentu bonas (2gab.) Dn13cm, L-300cm, komplekts 600 filtram: koaliscences filtra materiāls PP20, 2000x1000x50, zaļais siets. | - |  | Viena līnija |  |
| 12 | Raiņa ielas un J.Čakstes bulvāra LKS | 2 gab. ABS XFP150E CB1 PE90 50HZ | ZRA ELLAT | hidrostatiskais līmeņdevējs | Polietilēna PE HD tvertnē d-2m, h 5.8 m | Atrodas zem ietves un zaļā zonā. Sūknētavas ieplūdes vadi ir aprīkoti ar režģiem. |
| Raiņa ielas un J.Čakstes bulvāra NAI | Lamelas tipa naftas produktu separators ESL – 160/1600 un nogulšņu atdalītāji Lamelas filtrs izvietots grodu akā. | ZRA ELLAT | eļļas līmeņa signalizators ar sensoru OSA/ES4, smilšu līmeņa signalizators ar sensoru ES3/ES8 | divas līnijas ESL 80/800, dzelzsbetona akā |  |
| 13 | Trīsvienības torņa LKS | PRIOX 460-13P, 1.6kW | Nav | pludiņš |  | Akadēmijas iela 1, iekšpagalmā. Sūknētavas elektrosadalne aprīkojums atrodas muzeja telpas pagrabā |

Tabula Nr.2 turpinājums

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Objekts** | **Aprīkojums** | **Sakari ar POIC** | **Sūkņu vadība** | **LKS/NAI parametri** | **Piezīmes** |
| 14 | Loka maģistrāles LKS | 2 gab. SIA „Grundfos” sūkņi S2.100.300.400.4.62E.S.281.G.N.D. | ZRA ELLAT | hidrostatiskais līmeņdevējs | 9m dzelzsbetona tvertnē | Atrodas pļavā |
| Loka maģistrāles NAI | Smilšuķerājs OS30  Lamelas tipa naftas produktu separators ESL – 125/1250 | SIA ABB | eļļas līmeņa signalizatoru ar sensoru OSA/ES4, smilšu līmeņa signalizatoru ar sensoru ES3/ES8 | Divas līnijas smilšu ķerājs PE HD d-2m, l-10m,  Naftas atdalītājs dzelzsbetona d-2.5m, | Sūknētavas spiediena ūdeņi tiek novadīti uz kolektoru un Lielupi.. |
| 15 | Miera ielas LKS | 2 gab. WILO FA 150 | SIA ABB | hidrostatiskais līmeņdevējs + pludiņi | PE HD tvertnē d-2m, h 4.7 m | Objekts atrodas zaļā zonā. |
| Miera ielas NAI | Lamelas tipa naftas produktu separators ESL – 40/400 un nogulšņu atdalītājs (smilšu ķērājs). | SIA ABB | eļļas līmeņa signalizators ar sensoru, smilšu līmeņa signalizators ar sensoru | Dzelzsbetona, d-1,5m | Sūknētavas spiediena ūdeņi tiek novadīti uz Platones upi. |
| 16 | Dobeles šosejas NAI | 2 gab. separators Eco DRY-KSF-20 naftas produktu atdalītais, koaliscējošais filtrs. | nav | eļļas līmeņa signalizācijas devējs | dzelzbetona | Atrodas zaļā zonā. Identiski kreisā un labā pusē. Strādā pašteces režīmā. Grāvī vairojas daudz aļģes, kas negatīvi ietekmē attīrīšanas procesu. |
| 17 | H.Jēkaba laukuma LKS | 2 gab. Grundfos S2.100.200.170.4.5L | SIA ABB | hidrostatiskais līmeņdevējs + pludiņi | PST d-4m, h-7,25m | Atrodas uz laukuma |
| 18 | Kr. Barona iela 24 LKS | 2 gab. Grundfos S2.100.200.170.4.5L | SIA ABB | hidrostatiskais līmeņdevējs + pludiņi | PST d-2,4m, h-7,29m | Atrodas uz braucamas daļas. Ūdens novadīts Lielās ielas LK kolektorā |
| 19 | Mātera un Lielās ielas ielu LKS | 2 gab. Grundfos S2.100.200.170.4.5L | SIA ABB | hidrostatiskais līmeņdevējs + pludiņi | PST D-3m, h-4,8m | Atrodas zaļā zonā pie krustojuma. Ūdens novadīts Lielās ielas LK kolektorā |
| 20 | Meža kapu LKS | Grundfos SE 1.80.100.40.4.51D | nav | pludiņi | Aka DN2000, h-4m, betona. | Pirms LKS ir smilšu ķērājs |
| **Jāņa ielas LKS, Zemgales prospekta LKS, Palīdzības ielas LKS un NAI** - Objekti atrodas izbūves stadijā. Pēc dokumentācijas apstiprināšanas tehniskie parametri tiks precizētās. | | | | | | |

Tehnisko specifikāciju 3.pielikums

**Jelgavas pilsētas sūknētavu un attīrīšanas iekārtu apkalpošanas laika grafiks**

Pasūtītājs: JPPI "Pilsētsaimniecība"

Izpildītājs: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Apsekošana: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (mēnesis)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Objekts** | **Apsekošanas datums** | **Paredzamais darbs** | **Paveiktais darbs** | **Piezīmes, Priekšlikumi** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Apstiprinājums: Saskaņots:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ JPPI „Pilsētsaimniecība"

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

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

(paraksts) (paraksts)

Tehnisko specifikāciju 4.pielikums

201\_.gada “\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Pieņemšanas – nodošanas AKTS**

Jelgavā

Pieņemšanas – nodošanas akts sastādīts piedaloties Jelgavas pilsētas pašvaldības iestādes „Pilsētsaimniecība” **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,**

(amats, vārds, uzvārds)

(turpmāk tekstā PASŪTĪTĀJS) un

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,**

(amats, vārds, uzvārds)

(turpmāk tekstā IZPILDĪTĀJS), kuri vienojas par sekojošo:

Pamatojoties uz Līgumu Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, kas noslēgts Jelgavā, 2014.gada „\_\_\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (turpmāk tekstā LĪGUMS),

IZPILDĪTĀJS veicis /nodod \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Parakstot šo aktu, PASŪTĪTĀJS apliecina, ka IZPILDĪTĀJS pilnībā ir izpildījis LĪGUMA noteikumus.

PASŪTĪTĀJS IZPILDĪTĀJS

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)**

**(paraksta atšifrējums) (paraksta atšifrējums)**

**z.v. z.v.**

Tehnisko specifikāciju 5.pielikums

Apsekošanas datums 20\_\_ . gada

**Elektrības skaitītāju nolasījumi**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Objekts** | **Nolasījums /mēnesis** | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

4.pielikums

**TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS**

„Jelgavas pilsētas lietus ūdeņu kanalizācijas sūknētavu un notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkalpošana”

identifikācijas Nr. JPD2014/82/AK

Jāsagatavo „**Pakalpojuma organizācijas apraksts”**, kas apliecina Pretendenta iespējas veikt iepirkuma priekšmetā noteiktos pakalpojumus, saskaņā ar Tehniskajās specifikācijās noteiktajām prasībām. Iepirkuma komisija iepazīstas ar pakalpojuma organizācijas un izpildes procesa aprakstu, lai konstatētu pretendenta pakalpojuma veikšanas iespējas, darba drošības un kvalitātes kontroles nodrošināšanas pasākumus.

Apraksts noformējams brīvā formā, īsi, ar grafikiem un shēmām, saturā ievērojot noteikto secību.

**Apraksta saturs:**

1. **Pretendenta organizatoriskā struktūrshēma** un savstarpējā saistība: tajā skaitā vadošā personāla vārdi, uzvārdi, amati. Organizatoriskajā struktūrshēmā uzrādīt savstarpējo saistību starp pretendenta vadību, vadošo personālu un apakšuzņēmējiem, piegādātājiem. Jāiesniedz **apliecinājums**, ka tiks nodrošināti visi nepieciešamie speciālisti pakalpojuma kvalitatīvai izpildei, saskaņā ar Tehnisko specifikāciju un LR spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
2. Sagatavots pakalpojuma organizācijas un izpildes procesa apraksts, kas parāda:
   1. Pretendenta iespējas kvalitatīvi izpildīt pakalpojumus;
   2. Pakalpojuma organizācijas aprakstā parāda:

1) kā tiks organizēts katrā Tehnisko specifikāciju daļā noteiktais pakalpojuma veids, to kvalitatīva izpilde termiņos un izpildes process par katru Tehnisko specifikāciju punktu, ņemot vērā Tab.1 noteikto formu.

2) kā tiks organizēta un kontrolēta pakalpojumu pasūtījumu pieņemšana un izpilde pasūtītāja Problēmu uzskaites un kontroles sistēmā (PUKS).

Tab.1

|  |  |
| --- | --- |
| Tehnisko specifikāciju punkts | Pretendenta piedāvājums (apraksts, kā Pretendents plāno organizēt pakalpojuma izpildi) |

1. **Pakalpojuma daudzumu saraksts**
2. **Kvalitātes nodrošināšanas sistēma**. Jāapraksta kvalitātes nodrošināšanas sistēma, kurai jābūt piemērotai Tehniskajās specifikācijās noteikto prasību izpildei. Jāuzrāda speciālists, kurš veiks kvalitātes kontroli Pakalpojuma izpildes laikā.
3. **Darba drošības nodrošināšanas sistēma**. Jāapraksta darba drošības nodrošināšanas sistēma pakalpojuma izpildes laikā (norādot visu nepieciešamo aizsardzības aprīkojumu, individuālos aizsardzības līdzekļus un citus būtiskus rādītājus), kurai jābūt piemērotai Tehniskajās specifikācijās noteikto pakalpojumu izpildei, saskaņā ar Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem**.**

5.pielikums

**LĪGUMA PROJEKTS**

**LĪGUMS Nr.2-5/\_\_\_\_\_\_\_**

***Par Jelgavas pilsētas lietus ūdeņu kanalizācijas sūknētavu un notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkalpošanu***

Jelgavā 2014.gada \_\_\_\_.\_\_\_\_\_

**Jelgavas pilsētas pašvaldības iestāde „Pilsētsaimniecība”**, nodokļu maksātāja reģistrācijas Nr.90001282486, tās vadītāja Andreja Baļčūna personā, kurš rīkojas saskaņā ar Jelgavas pilsētas pašvaldības iestādes „Pilsētsaimniecība” Nolikumu, turpmāk – Pasūtītājs, no vienas puses, un

*Uzņēmēja nosaukums*, vienotais reģistrācijas *numurs,* tās *amata nosaukumus, Vārds Uzvārds* personā*,* kurš rīkojas saskaņā ar *dokumenta nosaukums*, turpmāk – Izpildītājs, no otras puses, turpmāk tekstā abi kopā saukti Līdzēji, bet katrs atsevišķi – Līdzējs,

pamatojoties uz Jelgavas pilsētas domes atklātā konkursa „Jelgavas pilsētas lietus ūdeņu kanalizācijas sūknētavu un notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkalpošana”, identifikācijas Nr.JPD2014/82/AK (turpmāk – Konkurss)rezultātiem (iepirkuma komisijas 2014.gada \_\_.\_\_\_\_ lēmums) un ņemot vērā Konkursa dokumentāciju un Izpildītāja iesniegto piedāvājumu Konkursam (turpmāk – Piedāvājums), noslēdz šādu līgumu (turpmāk – Līgums):

1. **Līguma priekšmets**
   1. Pasūtītājs uzdod, bet Izpildītājs apņemas veikt **Jelgavas pilsētas lietus ūdeņu kanalizācijas sūknētavu un notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkalpošanu** (turpmāk – Pakalpojums).
   2. Izpildītājs Pakalpojumu veic saskaņā ar Izpildītāja Piedāvājumu Konkursam, Līgumu, Tehniskajām specifikācijām (1.pielikums), Pakalpojuma daudzumu sarakstu ar izcenojumiem (2.pielikums) un atbilstoši Latvijas Republikā spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
2. **Līguma termiņš**
   1. Līgums stājas spēkā **2014.gada \_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**un darbojas līdz **2016.gada \_\_\_\_\_\_\_\_**, vai līdz Līgumcenas apgūšanai.
   2. Līguma termiņa izbeigšanās neatbrīvo Līdzējus no saistību izpildes, ko tie nav izpildījuši Līguma darbības laikā.
3. **Līgumcena un norēķinu kārtība**
   1. Līgumcena ir *euro* (*summa cipariem*) (*summa vārdiem*), turpmāk – Līgumcena. PVN 21% (divdesmit viens procents) *euro* (summa cipariem) *(summa vārdiem*). Līgumcena un PVN21% kopā ir Līguma summa *euro* (*summa cipariem*) (*summa vārdiem),*
   2. Pasūtītājs apņemas samaksāt Izpildītājam par faktiski izpildītajiem Pakalpojuma apjomiem saskaņā ar „Pakalpojuma daudzumu un izcenojumu saraksts” (2.pielikums) noteiktajiem vienību izcenojumiem.
   3. Samaksu Pasūtītājs veic bezskaidras naudas norēķinu veidā, ieskaitot naudu Izpildītāja norēķinu kontā par iepriekšējā mēnesī faktiski paveiktajiem Pakalpojuma apjomiem 15 (piecpadsmit) darba dienu laikā no rēķina saņemšanas.
   4. Izpildītājs iesniedz Pasūtītājam rēķinu par iepriekšējā mēnesī izpildīto Pakalpojuma apjomu līdz nākamā mēneša 5. (piektajam) datumam, pēc Pakalpojuma pieņemšanas – nodošanas akta abpusējas parakstīšanas.
4. **Vienību cenu grozījumi**
   1. Ja pēc piedāvājuma iesniegšanas datuma mainās valstī noteiktā mēneša minimālā darba alga vai pakalpojuma veikšanai nepieciešamo izejmateriālu cena, vai notiek nodokļu izmaiņas, kas pazemina vai paaugstina Izpildītāja veiktā Pakalpojuma izmaksas, un ja šādi grozījumi nav atspoguļoti Līgumcenā, tad pēc Līdzēju savstarpējas vienošanās, groza Līgumcenu saskaņā ar Līguma 4.punkta noteikumiem.
   2. Vienību cenas grozījumus izdara, ja viens no Līdzējiem iesniedz otram:
      1. pierādījumus, kas parāda vienības cenas pazeminājumu vai paaugstinājumu, uz kuriem var pamatot vienības cenas izmaiņas;
      2. vienības cenas kalkulāciju (atšifrējums) *euro*, kur ir norādīts katras izmaksu pozīcijas procentuālais īpatsvars vienības cenā, norādot pazeminājumu vai paaugstinājumu.
   3. Viens no Līdzējiem saskaņo Pakalpojuma vienības cenu izmaiņas saskaņā ar kalkulāciju, ja Pakalpojuma vienības cenas paaugstinās vai samazinās vismaz par 5% (pieci procenti) no pēdējās apstiprinātās vienības cenas un tikai tajā vienības cenas pozīcijas apjomā, par kuru ir iesniegti pierādījumi.
5. **Pasūtījumu veikšana**
   1. Pasūtītājs noformē Pakalpojuma pasūtījumu (turpmāk – Pieteikums) elektroniski Problēmu uzskaites un kontroles sistēmā (turpmāk – PUKS), saskaņā ar Tehniskajām specifikācijām (1.pielikums).
   2. Pasūtītājs pieņem katrā mēnesī pasūtītos un faktiski izpildītos Pakalpojuma apjomus ar pieņemšanas – nodošanas aktu, ko paraksta Līdzēju atbildīgās personas.
   3. Noteiktais Pieteikuma nosūtīšanas veids un kārtība var mainīties Līguma darbības laikā, par ko tiek sagatavota attiecīga vienošanās pie Līguma.
   4. Izpildītājs par izpildītājiem Pakalpojuma apjomiem atskaitās PUKS, saskaņā ar Tehniskajām specifikācijām (1.pielikums).
6. **Izpildītāja pienākumi un tiesības**
   1. Izpildītājs Līguma izpildei nozīmē darbu vadītāju *Vārds Uzvārds*, tālrunis */numurs/.*
   2. Izpildītājs apņemas:
      1. nodrošināt kvalitatīvu Pakalpojuma izpildi Pieteikumā norādītā termiņā;
      2. Pakalpojumu veikt ar savu tehniku, darba rīkiem, darba apģērbu un saskaņā ar Līgumu;
      3. nodrošināt sevi ar nepieciešamo degvielu un visiem pārējiem resursiem kvalitatīvai Pakalpojuma izpildei;
      4. saskaņot grafiku ar Pasūtītāju pirms Pakalpojuma izpildes uzsākšanas, ja Pieteikumā norādīta Pakalpojuma izpildes grafika nepieciešamība;
      5. nodrošināt pilnvarota pārstāvja klātbūtni, pēc Pasūtītāja pieprasījuma, apsekojot iespējamās Pakalpojuma izpildes vietas;
      6. par izpildītājiem Pakalpojuma apjomiem atskaitīties PUKS, saskaņā ar Tehniskajām specifikācijām (1.pielikums)
   3. Izpildītājs ir atbildīgs:
      1. par Pakalpojuma kvalitātes, izmantojamo tehnoloģiju, pielietojamo materiālu un citu parametru atbilstību Tehnisko specifikāciju (1.pielikums) prasībām;
      2. par darba, vides un uguns drošības organizāciju, darba vietas aprīkošanu un drošības noteikumiem saskaņā ar normatīvajiem aktiem un par prasījumiem no trešajām personām, kas radušies Izpildītāja darbības rezultātā;
      3. par zaudējumiem, kas tā vainas dēļ radušies Pakalpojuma izpildes gaitā, kā arī, ja netiek ievēroti Tehnisko specifikāciju (1.pielikums) nosacījumi un, kas var rasties Pasūtītājam, ja Izpildītājs neievēro Pasūtītāja noteikto izpildes termiņu.
7. **Pasūtītāja pienākumi un tiesības**
   1. Līguma izpildi Pasūtītāja vārdā vada Pasūtītāja projekta vadītāja – apsaimniekošanas nodaļas vadītāja vietniece Žanna Barkovska, tālrunis 63026894 vai cita Pasūtītāja nozīmēta persona.
   2. Pasūtītājs apņemas:
      1. nodrošināt Pieteikuma sagatavošanu saskaņā ar Līguma 5.punktu;
      2. nodrošināt sistemātisku Izpildītāja veiktā Pakalpojuma kontroli un kvalitātes pārbaudi, apstiprinot paveikto ar projekta vadītāja parakstu;
      3. izskatīt Izpildītāja iesniegto aktu par iepriekšējā mēneša izpildītajiem Pakalpojuma apjomiem 3 (trīs) darba dienu laikā;
      4. samaksāt par paveiktajiem Pakalpojuma apjomiem 15 (piecpadsmit) darba dienu laikā pēc iesniegtā rēķina saņemšanas.
   3. Pasūtītājs ir tiesīgs:
      1. vienpusēji apturēt Pakalpojuma izpildi gadījumā, ja Izpildītājs pārkāpj Līguma vai spēkā esošo normatīvo aktu prasības;
      2. neveikt apmaksu par veiktajiem Pakalpojuma apjomiem, ja dokumentāli ar aktu, kas sastādīts saskaņā ar Līguma 9. punkta nosacījumiem, konstatēta Pakalpojuma neatbilstoša kvalitāte, līdz šo trūkumu novēršanai Izpildītāja paša spēkiem un līdzekļiem aktā noteiktajā termiņā.
   4. Pasūtītājs pieņem izpildītos Pakalpojuma apjomus ar aktu, ko paraksta Līdzēju pārstāvji.
8. **Izpildītāja personāls un apakšuzņēmēji**
   1. Izpildītājam jānodarbina Piedāvājumā Iepirkumam minētais vadības personāls, speciālisti un apakšuzņēmēji.
   2. Izpildītāja personālu, kuru tas iesaistījis Līguma izpildē, par kuru sniedzis informāciju Pasūtītājam un kura kvalifikācijas atbilstību Iepirkumā izvirzītajām prasībām Pasūtītājs ir vērtējis, kā arī apakšuzņēmējus, uz kuru iespējām Izpildītājs balstījies, lai apliecinātu savas kvalifikācijas atbilstību Iepirkuma dokumentos noteiktajām prasībām, drīkst nomainīt tikai ar Pasūtītāja rakstveida piekrišanu, ievērojot šādus nosacījumus:
      1. personālam un apakšuzņēmējiem, kurus Izpildītājs piedāvā ir vismaz tāda pati kvalifikācija uz kādu Izpildītājs atsaucies, apliecinot savu atbilstību Iepirkumā noteiktajām prasībām;
      2. uz Izpildītāja piedāvāto personālu un apakšuzņēmējiem nav attiecināmi Publisko iepirkumu likuma (turpmāk – PIL) 391.panta pirmajā daļā minētie izslēgšanas nosacījumi. Pārbaudot apakšuzņēmēja atbilstību, Pasūtītājs piemēro PIL 391.panta noteikumus. PIL 391.panta ceturtajā daļā minētos termiņus skaita no dienas, kad lūgums par personāla vai apakšuzņēmēja nomaiņu iesniegts pasūtītājam.
   3. Apakšuzņēmēju, kuru Izpildītājs ir iesaistījis Līguma izpildē un kura sniedzamo Pakalpojumu vērtība ir vismaz 20 procenti no kopējās Līgumcenas, bet uz kuru neattiecas Līguma 8.2.apakšpunktā minētie nosacījumi, Izpildītājam ir tiesības nomainīt, kā arī piesaistīt jaunu apakšuzņēmēju, kura sniedzamo Pakalpojumu vērtība ir vismaz 20 procenti no kopējās Līgumcenas, tikai saņemot Pasūtītāja rakstveida piekrišanu apakšuzņēmēja nomaiņai vai jauna apakšuzņēmēja iesaistīšanai Līguma izpildē. Pasūtītājs piekrīt apakšuzņēmēja nomaiņai vai jauna iesaistīšanai, ja uz piedāvāto apakšuzņēmēju neattiecas PIL 391.panta pirmajā daļā minētie izslēgšanas nosacījumi. Pārbaudot apakšuzņēmēja atbilstību, Pasūtītājs piemēro PIL 391.panta noteikumus. PIL 391.panta ceturtajā daļā minētos termiņus skaita no dienas, kad lūgums par apakšuzņēmēja nomaiņu iesniegts pasūtītājam.
9. **Kvalitātes kontrole un garantijas laiks**
   1. Pasūtītājs organizē Izpildītāja veikto Pakalpojuma apjomu pārbaudi un par atklātajiem defektiem paziņo Izpildītājam, nosūtot elektroniski uz e-pastu:\_\_\_\_\_\_\_\_, foto fiksāciju un/vai neatbilstību aktu. Ja Pakalpojuma apjomiem ir noteikts garantijas laiks, garantijas laiks sākas ar akta par izpildītajiem Pakalpojuma apjomiem apstiprināšanas dienu. Laikā, kamēr defekts nav izlabots, garantijas laiku pagarina uz defektu izlabošanas laika periodu.
   2. Pasūtītājs veicot kvalitātes pārbaudes vai Pakalpojuma izpildes pārbaudes ir tiesīgs tās fiksēt nepiedaloties Izpildītājam. Šādā gadījumā neatbilstība Līguma prasībām tiek konstatēta ar foto fiksāciju, sagatavojot neatbilstību aktu, ko paraksta vismaz 3 (trīs) Pasūtītāja speciālisti.
   3. Izpildītāja pienākums ir izlabot uz sava rēķina atklātos defektus Pasūtītāja norādītajā laika periodā. Pēc defektu novēršanas Pasūtītājs veic pārbaudi un sastāda defektu novēršanas aktu.
   4. Ja Izpildītājs defektu nav novērsis Pasūtītāja norādītajā vai Līdzēju saskaņotajā termiņā, Pasūtītājs ir tiesīgs to novēršanu veikt pieaicinot trešās personas. Izpildītājs šādā gadījumā atlīdzina Pasūtītājam visus šajā sakarā radušos izdevumus.
   5. Izpildītā Pakalpojuma kvalitātei jāatbilst Līguma un spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktajām prasībām.
10. **Līgumsods**
    1. Izpildītājam ir tiesības prasīt līgumsodu, ja Pasūtītājs kavē maksājumus par izpildītajiem Pakalpojuma apjomiem, 0,1 % (nulle komats viens procents) apmērā no neveiktā maksājuma summas par katru nokavēto dienu, bet kopsummā ne vairāk kā 10% (desmit procenti) no neveiktā maksājuma summas.
    2. Pasūtītājam ir tiesības prasīt līgumsodu, ja Izpildītājs kavē Pieteikumā noteikto Pakalpojuma izpildes termiņu, 0,1% (nulle komats viens procents) apmērā no neizpildīto Pakalpojuma apjomu summas par katru nokavēto dienu, bet kopsummā ne vairāk kā 10% (desmit procenti) no neizpildīto Pakalpojuma apjomu summas.
    3. Pasūtītājam ir tiesības prasīt līgumsodu, ja Izpildītājs neievēro Līgumā noteiktās prasības – par katru konstatēto un fiksēto ar aktu gadījumu –70 *euro* (septiņdesmit *euro*).
    4. Pasūtītājam ir tiesības ieskaita kārtībā samazināt Izpildītājam maksājamo summu tādā apmērā, kāda ir aprēķinātā līgumsodu summa.
    5. Līgumsoda samaksa neatbrīvo Puses no Līguma turpmākās pildīšanas.
11. **Līguma grozīšana**
    1. Līdzēji ir tiesīgi izdarīt grozījumus Līguma noteikumos, par to vienojoties.
    2. Grozījumi izdarāmi rakstveidā un stājas spēkā pēc Līdzēju parakstīšanas.
    3. Lemjot par Līguma grozījumu veikšanu, jāievēro PIL 67.1panta noteikumi.
    4. Ja savstarpēja vienošanās par Līguma grozīšanu nav panākta, spēkā paliek iepriekšējie Līguma noteikumi.
12. **Līguma izbeigšana**
    1. Izpildītājam ir tiesības izbeigt Līgumu gadījumos:
       1. Pasūtītājs neveic maksājumus Līgumā noteiktajā kārtībā un uzkrātais līgumsods pārsniedz 10 % (desmit procenti) no Līgumcenas;
       2. Pasūtītājs vai Projekta vadītājs izvirza prasības, kas nav izpildāmas saskaņā ar normatīviem aktiem.
    2. Pasūtītājam ir tiesības izbeigt Līgumu gadījumos, ja:
       1. Izpildītājs neizpilda Līguma noteikumus;
       2. Izpildītājs bankrotē vai tā darbība tiek izbeigta, vai pārtraukta, uzsākta likvidācija vai arī tam tiek nozīmēts saistību un tiesību pārņēmējs.
    3. Abpusēji rakstiski vienojoties, Līdzēji ir tiesīgi izbeigt Līgumu kāda cita iemesla dēļ.
    4. Gadījumā, ja kāds no Līdzējiem konstatē, ka ir iestājies kāds no pamatiem Līguma izbeigšanai, tās nosūta attiecīgu rakstveida paziņojumu otram Līdzējam, norādot tā izdarītos pārkāpumus un Līguma izbeigšanas kārtību un laiku.
    5. Ja Līgums tiek izbeigts, Izpildītājs nekavējoties pārtrauc Pakalpojumu un saņem samaksu par visiem līdz tam kvalitatīvi paveiktajiem Pakalpojuma apjomiem.
13. **Nepārvarama vara**
    1. Līdzēji nav atbildīgi par savu saistību izpildi, ne arī par saistību neizpildes vai nepienācīgas izpildes rezultātā otram Līdzējam radītiem zaudējumiem, ja tas noticis nepārvaramas varas apstākļu, tādi kā ugunsgrēks, dabas stihijas, jebkura rakstura karadarbības, teroristu uzbrukums, normatīvo aktu izmaiņas vai citu tamlīdzīgu apstākļu rezultātā, kurus Līdzēji nevarēja ne paredzēt, ne novērst.
    2. Nepārvaramas varas apstākļu iestāšanās gadījumā saistību izpildes termiņš tiek atlikts attiecīgi tik ilgi, kamēr šie apstākļi beidzas. Šis noteikums ir attiecināms tikai uz tām saistībām (veicamajiem darbiem, sniedzamajiem pakalpojumiem), kuru izpilde tiek tādējādi kavēta.
    3. Gadījumā, ja rodas nepārvaramas varas apstākļi, kas ietekmē Līguma atsevišķu Pakalpojuma apjomu izpildes termiņus, bet netraucē izpildīt Līgumu kopumā, Līdzēji saskaņo savu turpmāko rīcību attiecībā uz Līguma izpildi un tā termiņiem.
    4. Līdzējam, kuram darbību apgrūtina nepārvaramas varas apstākļi, nekavējoties jāinformē par to otrs Līdzējs, pievienojot jebkādu informāciju, kas apliecina nepārvaramas varas apstākļus, un, norādot uz šādu nepārvaramas varas apstākļu ietekmi uz Līguma izpildi, kā arī jāpieliek visas saprātīgās pūles, lai mazinātu nepārvaramas varas apstākļu radītās sekas.
    5. Ja nepārvaramas varas apstākļi turpinās ilgāk par 2 (diviem) mēnešiem, Līdzējiem ir tiesības vienpusēju izbeigt Līguma darbību kopumā vai arī attiecībā uz to daļu, kuru izpildi traucē nepārvaramas varas apstākļi. Šādā gadījumā nevienam no Līdzējiem nav tiesību uz zaudējumu atlīdzību un tiek veikts norēķins par faktiski padarītajiem Pakalpojuma apjomiem, kuri ir nodoti Līgumā noteiktajā kārtībā**.**
14. **Strīdu risināšana**

Jebkuras nesaskaņas, domstarpības vai strīdi starp Līdzējiem tiks risināti savstarpēju sarunu ceļā, kas tiks attiecīgi protokolētas. Gadījumā, ja Līdzēji 3 (trīs) dienu laikā nespēs vienoties, strīds risināms Latvijas Republikas spēkā esošo normatīvo aktu vai saistošo starptautisko tiesību normu noteiktajā kārtībā tiesā.

1. **Papildus noteikumi**
   1. Ja Līguma darbības periodā kāds no Līdzējiem tiek reorganizēts, Līguma noteikumi ir saistoši attiecīgā Līdzēja tiesību un pienākumu pārņēmējam.
   2. Līdzējam ir pienākums mēneša laikā brīdināt otru Līdzēju par gaidāmo reorganizāciju vai likvidāciju, kā arī informēt par izmaiņām rekvizītos, statusā, kā arī nekavējoties informēt, ja tiek ierosināta lieta par atzīšanu par maksātnespējīgu.
   3. Visi Līguma slēgšanas tiesību iegūšanas procedūras dokumenti ir uzskatāmi par Līguma neatņemamu sastāvdaļu. Pretrunu gadījumā starp Līgumu un Līguma slēgšanas tiesību iegūšanas procedūras dokumentiem prevalē Līguma nosacījumi.
   4. Visi Līguma pielikumi pēc Līguma abpusējas parakstīšanas kļūst par tā neatņemamu sastāvdaļu un ir grozāmi tikai rakstveidā un pēc abpusējas saskaņošanas.
   5. Ja kāds no Līguma noteikumiem ir vai kļūst spēkā neesošs, tas nekādā veidā neietekmē pārējo Līguma nosacījumu spēkā esamību.
   6. Līdzēji apņemas parakstīt visus nepieciešamos dokumentus un veikt visas darbības, kas ir pamatotas un nepieciešamas, lai veicinātu Līguma pienācīgu izpildi, tā mērķa sasniegšanu un Līdzēju tiesību realizēšanu.
   7. Līgums sastādīts 2 eksemplāros latviešu valodā, kuriem ir vienāds spēks, pa vienam Līguma eksemplāram katram Līdzējam.
2. **Līdzēju rekvizīti un paraksti**

|  |  |
| --- | --- |
| Pasūtītājs:  **Jelgavas pilsētas pašvaldības iestāde „Pilsētsaimniecība”**  Nodokļu maksātāja reģ. Nr.90001282486  Pulkveža Oskara Kalpaka iela 16a, Jelgava,  LV-3001  A/S SEB banka  Kods UNLALV2X  Konts LV61UNLA 0050 0010 0312 1  Vadītājs    \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Andrejs Baļčūns) | Izpildītājs:  Uzņēmuma nosaukums  Vienotais reģistrācijas *numurs*  Adrese  Bankas nosaukums  Bankas kods  Konta numurs      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Vārds Uzvārds) |

1. Attiecas uz personu apvienības dalībniekiem un apakšuzņēmējiem - juridiskām personām. [↑](#footnote-ref-1)