1.pielikums

Tirgus izpētei

“Balvu pilsētas maģistrālo lietus kanalizācijas cauruļvadu

skalošanas un CCTV videoinspekcijas pakalpojums”

(ID Nr. BNP TI 2025/64)

**TEHNISKĀ SPECIFIKĀCIJA**

**“Balvu pilsētas maģistrālo lietus kanalizācijas cauruļvadu skalošanas un CCTV videoinspekcijas pakalpojums”**

**(ID Nr. BNP TI 2025/64)**

1. **Vispārīgās prasības:**
   1. Nodrošināt Balvu pilsētas administratīvajā teritorijā esošo lietus kanalizācijas cauruļvadu un gūliju skalošanu un tīrīšanu.
   2. Pēc pieprasījuma, apsekot Balvu pilsētas lietus kanalizācijas tīklu stāvokli (apsekošanas aktu iesniegt pasūtītājam).
   3. Pēc pieprasījuma, nodrošināt lietus kanalizācijas attīrīšanas iekārtas komplekso tīrīšanu.
   4. Pakalpojuma sniegšanā nodrošināt kvalificētus speciālistus.
   5. Pakalpojuma izpildei, nodrošināt nepieciešamo tehniku, iekārtas, instrumentus un citu tehnisko nodrošinājumu, pasūtītāja noteikto darbu veikšanai, atbilstoši Tehniskās specifikācijas prasībām.
   6. Papildu prasība – izpildītājam jānodrošina tīrīšanas laikā iegūto naftas produktu utilizācija, atbilstoši likuma “Par piesārņojumu” izvirzītajām prasībām.
   7. Rezerves daļu un materiālu nomaiņas, uzstādīšanas nepieciešamība, iegāde un izmaksas iepriekš saskaņojamas ar pasūtītāja atbildīgo darbinieku. Pasūtītājs ir tiesīga pati iegādāties nepieciešamās rezerves daļas. Pie bojājumu konstatācijas, izpildītājs, pirms darbu veikšanas, sastāda un iesniedz pasūtītāja atbildīgajam darbiniekam izvērtēšanai un apstiprināšanai defektu aktu, kā arī darbu un materiālu izmaksu tāmi. Pasūtītājs un izpildītājs savstarpēji vienojas par darbu veikšanas kārtību un termiņiem.
   8. Nepieciešamības gadījumā, izpildītājs, pēc pasūtītāja atbildīgās personas pieprasījuma, ar savu tehniku veic cauruļvadu augstspiediena skalošanu (ir nepieciešamā tehnika pakalpojuma izpildei (cauruļvadu augstspiediena skalošanas un vakumiekārtu nogulšņu mašīna)).
2. **Informācija par lietus ūdens kanalizācijas cauruļvadu skalošanu:**
   1. Maģistrālo lietus kanalizācijas cauruļvadu skalošana ar diam. 200-600mm un gūlijas:
      1. hidrodinamiskās mašīnas tvertnei jābūt ar pārvietojamu starpsienu, kas nodrošina minimālo sadalījumu: dūņas >7000 litri, tīrais ūdens >3000 litri;
      2. vakuuma sūkņa jauda >1300 m3/h, augstspiediena darbība >300 l/min., 170 BAR; augstspiediena šļūteņu garums >150 m; darba galvu komplekts – standarta, slēpe un rotējošs uzgalis sakņu nocirpšanai.
   2. Izpildītājs nodrošina 2 strādniekus patstāvīgai veicamo darbu izpildei.
   3. Dabu apjoms, ūdens ņemšanas vietas un atkritumu utilizācija tiek saskaņota ar pasūtītāju.

*(atzīmē, ja piekrīt)* **Pretendents apliecina, ka apņemas izpildīt pasūtītāja Tehniskajā specifikācijā noteiktās prasības.**

*[Paraksttiesīgās personas amata nosaukums, vārds, uzvārds]*