

**SIA „Kolkas ūdens”
iepirkuma komisijas sēdes
Protokols Nr.2
IEINTERESĒTO PIEGĀDĀTĀJU SANĀKSME**

2014.gada 14.maijā

Sēdēs sākums: plkst. 11.00

„Brigas,, Kolkas, Kolkas pagasts, Dundagas novads
SIA „Kolkas ūdens” telpās

Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs: Guntis Kārklevalks

Iepirkuma komisijas locekļi: Andris Kojro

Zinta Eizenberga

Sēdi vada: Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs G.Kārklevalks

DARBA KĀRTĪBA:

Iepirkuma „ Būvdarbi projektam „Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība Dundagas novada Kolkas pagasta Kolkas ciemā ””, identifikācijas *KOLKASU2014/1* ieinteresēto piegādātāju sanāksme.

1. Ieinteresētie piegādātāji un Iepirkuma komisija pulcējas SIA „Kolkas ūdens” telpās, kur tiek atklāta Ieinteresēto piegādātāju sanāksme.
2. Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs vērš uzmanību uz to, ka **Uzņēmējam piedāvājuma cenā jāietver visas izmaksas, kas nepieciešamas, lai Darbus izpildītu, pabeigtu un būvobjektu varētu nodot ekspluatācijā.** Nekādas papildus izmaksas tam netiks paredzētas.
3. Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs aicina uzdot jautājumus.
4. Ieinteresēto piegādātāju jautājumi:

4.1.Jautājums: Kāda hidroizolācija nepieciešama notekūdeņu attīrīšanas tvertnei.

Atbilde: hidroizolācija NAI dzelzsbetona tvertnei nav nepieciešama.

4.2.Jautājums: Lūdzu skaidrot, vai pie artēziskā urbumā ir nepieciešams frekfenču pārveidotājs?

Atbilde: Saskaņā ar būvprojekta paskaidrojuma raksta 3. nodaļā noteikto, aka aprīkojama ar frekfenču pārveidotāju. Izmaksas jāiekļauj tāmes “4.rajons (Artēziskais urbums)” pozīcijā 2.1.

4.3.Jautājums: No kāda materiāla ir paredzēta apvalkcaurule dziļurbuma sūknim?

Atbilde: Apvalkcaurule dziļurbuma sūknim paredzēta no tērauda. Izmaksas jāiekļauj tāmes “4.rajons (Artēziskais urbums)” pozīcijā 2.1.

4.4.Jautājums: Kāda jauda elektriskajiem sildītājiem paredzēta konteinerā?

Atbilde: Kompresoru telpā elektriskā sildītāja jauda 1000 W un integrētās priekšattīrīšanas iekārtas telpas elektriskā sildītāja jauda 1200 W. Izmaksas jāiekļauj tāmes “5.rajons (NAI)” pozīcijā 2.63. Papildus paskaidrojam, ka kompresoru telpa no integrētās priekšattīrīšanas iekārtas telpas atdalītas ar starpsienu.

4.5.Jautājums: Vai nepieciešama dzesēšana kompresoru telpā?

Atbilde: Dzesēšana kompresoru telpā nav nepieciešama.

4.6.Jautājums: Kādi ir bioloģisko dīķu zemes darbu apjomi?

Atbilde: Zemes darbu apjomi ir ietverti pozīcijā “Esošo bioloģisko dīķu demontāža (aizbēršana un nolīdzināšana)”. Izrokamo un transportējamo dūņu tilpums 600 m³.

Aizberamās un izlīdzināmās grunts tilpums 600 m³. Izmaksas jāiekļauj tāmes "5.rajons (NAI)" pozīcijā 1.8.

4.7.Jautājums: Kādi ir NAI zemes darbu apjomi?

Atbilde: Zemes darbu apjomi ir ietverti pozīcijā "Esošo BIO 700 sekcijas demontāža un utilizācija (aizbēršana ar grunti)". Esošo NAI tvertņu tilpums ir 585 m³. Klāt pievedamais grunts apjoms ir 400 m³. Izmaksas jāiekļauj tāmes "5.rajons (NAI)" pozīcijā 1.9.

4.8.Jautājums: Vai ir jāparedz elektrības pieslēgums pie K1-88 akas plūsmas uzskaites nodrošināšanai?

Atbilde: Elektrības pieslēgums pie K1-88 akas plūsmas uzskaites nodrošināšanai ir ietverts tāmes "5.rajons (NAI)" pozīcijas nr.2.10 komplektā. Plūsmas uzskaites akas elektrības apsaiste paredzēta izbūvēt vienā tranšejā ar projektējamo apgaismojuma kabeli. Apsaistes izmaksas jāiekļauj tāmes "5.rajons (NAI)" pozīcijā 2.10.

4.9.Jautājums: Nolikuma "D9 pielikums: Tehniskā piedāvājuma sagatavošanas vadlīnijas" iekārtu un materiālu saraksta tabulā ir prasīts uzrādīt atbilstības deklarācijas – vai tāda ir jāuzrāda arī melnzemei?

Atbilde: ņemot vērā, ka melnzeme ir nepieciešama labiekārtošanas darbiem (apzaļumošanai), pretendents jāiesniedz dokumentācija, no kuras Pasūtītājs var pārliecināties, ka tā ir derīga apzaļumošanas vajadzībām (smalcināta, sijāta melnzeme). Vēršam ieinteresēto piegādātāju uzmanību, ka atbilstības dokumentācijai jābūt no iekārtu vai materiālu ražotājiem.

5. Klātesošie ieinteresētie piegādātāji dodas apskatīt objektu dabā.

Sanāksme slēgta plkst. 12 30

Komisijas priekšsēdētājs



G.Kārklevalks