Iepirkuma procedūras

**“Drenāžas tīklu izbūve pie daudzdzīvokļu mājām Zeiferta ielā 1 un Zeiferta ielā 3, Olainē”**

**(identifikācijas Nr. Olaine, AS OŪS 2013/6)**

**Ieinteresēto piegādātāju sanāksme pēc objekta apsekošanas**

**PROTOKOLS Nr.2**

2013.gada 22.jūlijā Olainē

Sanāksmi sāk plkst.11.00, beidz plkst.12.00

Iepirkumu komisija izveidota ar AS „Olaines ūdens un siltums” valdes priekšsēdētāja Mārča Mazura 2013.gada 9.jūlija rīkojumu Nr.373.

Sanāksmi vada iepirkuma komisijas priekšsēdētājs Viesturs Liepa

Sanāksmē piedalās: Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs Viesturs Liepa

Iepirkuma komisijas locekļi:

 Mārcis Mazurs - AS „Olaines ūdens un siltums” valdes priekšsēdētājs;

 Normunds Ozoliņš - AS „Olaines ūdens un siltums” valdes loceklis;

 Tamāra Levicka - AS „Olaines ūdens un siltums” finanšu direktore.

Protokolē – Tamāra Levicka

**Iepirkuma priekšmets** – jaunu drenāžas tīklu izbūve pie daudzdzīvokļu mājām Zeiferta ielā 1 un Zeiferta ielā 3, Olainē:

|  |
| --- |
| * drenāžas caurules T8 Ø160 izbūves un apsaistes darbi L 190 m;
* PP gludsienu caurules T8 Ø200 izbūves un apsaites darbi L 23 m;
* drenāžas sūkņu stacijas ar diviem sūkņiem montāža grodu akā DN 1000 (H 2 m);
* esošā asfaltbetona seguma demontāža un atjaunošana 7,5 m2;
* ēku pamatus stiprinošo apmalīšu atjaunošana 151 m2.
 |

Darbi veicami saskaņā ar iepirkuma procedūras B. sadaļu **–** Darba uzdevums, C. sadaļu – Tehniskās specifikācijas, D. sadaļu – Drenāžas tīklu izbūves projekts un E. sadaļu – Līguma veidne. Piešķirtā līguma izpildes laiks – **5 (piecas)** kalendārās nedēļas no līguma parakstīšanas dienas. Pretendentam jānodrošina garantijas laiku veiktajiem darbiem un izmantotajiem materiāliem vismaz 3 (trīs) gadi no nodošanas – pieņemšanas akta apstiprināšanas brīža.

#  **DARBA KĀRTĪBA**

1. **Atbilžu sniegšana uz ieinteresēto piegādātāju jautājumiem pēc objekta apskates**

1.p.

**Atbilžu sniegšana uz ieinteresēto piegādātāju jautājumiem pēc objekta apskates**

 Iepirkumu komisijas priekšsēdētājs V.Liepa aicina Ieinteresētos piegādātājus uzdot jautājums par Iepirkuma procedūras priekšmetu.

1. Ieinteresēto piegādātāju uzdoties jautājumi un iepirkumu komisijas sniegtās atbildes:

**1.1.1.Ieinteresētā piegādātāja jautājums:**

*Iepirkuma procedūrās nolikumam pievienotajās tehniskajās specifikāciju Lokālās tāmes Nr.1. pozīcijā Nr.2 norādīts -* ***Grodu aka DN1000, ar gludu pacēlājcauruli, teleskopu, ķeta (40t) rāmi un vāku H=~-2m AR SAVIENOTĀJDETAĻĀM un sūkņu staciju (divi sūkņi: viens darba; otrs – rezerves)*** *savukārt tehniskajam projektam pievienotajā standarta rasējumā Pielikums Nr.4. „Kanalizācijas sūkņu stacijas rasējums” skatā no augšas norādīts izmērs DN 1500. Kurš no norādītajiem sūkņu stacijas izmēriem ir pareizais un no kāda materiāla jābūt sūkņu stacijai?*

**1.1.2.Iepirkumu komisijas atbilde:**

*Tehniskā projekta sadaļā standarta rasējums Pielikums Nr.4. „Kanalizācijas sūkņu stacijas rasējums” dots, lai raksturotu vispārējās prasības attiecībā uz izbūvējamo sūkņu staciju un tās aprīkojumu, līdz ar to standarta rasējumā norādītie izmēri Pretendentam nav saistoši Pretendentam piedāvājums jāiesniedz saskaņā ar iepirkuma nolikuma C - sadaļu Tehniskās specifikācijas. Līdz ar to Pretendentam, izcenojot sūknētavas izmaksas, jāvadās no Tehnisko spefikāciju Lokālās tāmes Nr.1. pozīcijā Nr.2 norādītajām prasībām -* ***Grodu aka DN1000****, ar gludu pacēlājcauruli, teleskopu, ķeta (40t) rāmi un vāku H=~-2m AR SAVIENOTĀJDETAĻĀM un sūkņu staciju (divi sūkņi: viens darba; otrs – rezerves). Sūkņu stacijas materiāls dzelzsbetons.*

**1.2.1.Ieinteresētā piegādātāja jautājums:**

*Iepirkuma procedūras nolikumam pievienotajā Tehniskā projekta sadaļā standarta rasējumā Pielikumā Nr.4 „Kanalizācijas sūkņu stacijas rasējums” norādīts izbūvējamās sūkņu stacijas dziļums 3,63 m, kas, ņemot vērā izbūvējamo drenāžas tīklu dziļumu, aptuveni 1.5 m šķiet nepamatoti liels. Lūdzu norādīt, kāds ir izbūvējamās sūkņu stacijas dziļums.*

**1.2.2.Iepirkumu komisijas atbilde:**

*Tehniskā projekta sadaļā standarta rasējums Pielikumā Nr.4. „Kanalizācijas sūkņu stacijas rasējums” dots, lai raksturotu vispārējās prasības attiecībā uz izbūvējamo sūkņu staciju un tās aprīkojumu, līdz ar to standarta rasējumā norādītie izmēri Pretendentam nav saistoši. Pretendentam piedāvājums jāiesniedz saskaņā ar iepirkuma nolikuma C - sadaļu Tehniskās specifikācijas. Līdz ar to Pretendentam, izcenojot sūknētavas izmaksas, jāvadās no Tehnisko spefikāciju Lokālās tāmes Nr.1. pozīcijā Nr.2 norādītajām prasībām - Grodu aka DN1000, ar gludu pacēlājcauruli, teleskopu, ķeta (40t) rāmi un vāku* ***H=~-2m*** *AR SAVIENOTĀJDETAĻĀM un sūkņu staciju (divi sūkņi: viens darba; otrs – rezerves). Ņemot vērā iepriekš minēto, sūkņu stacijas izbūves dziļums ir aptuveni 2-2,5 m.*

**1.3.1.Ieinteresētā piegādātāja jautājums:**

*Tehnisko spefikāciju Lokālās tāmes Nr.1. pozīcijā Nr.18.* „*Elektro pieslēguma izveide sūkņu stacijai (~10m)” paredzētie darbi nav ietverti tehniskā projekta dokumentācijā. Lūdzam precizēt, kas ietilpst norādītajā tāmes pozīcijā.*

**1.3.2.Iepirkumu komisijas atbilde:**

*Tehnisko spefikāciju Lokālās tāmes Nr.1. pozīcijā Nr.18.* „*Elektro pieslēguma izveide sūkņu stacijai (~10m)” paredz pazemes elektrokabeļa (~10m) izbūves darbus no kanalizācijas sūkņu stacijas līdz Pasūtītāja uzstādītajai elektrosadales iekārtai. Izmantojamā kabeļa šķērsgriezuma aprēķinu veic Pretendents ar Pretendenta piedāvātās sūkņu stacijas jaudu.*

 Iepirkumu procedūras „**Drenāžas tīklu izbūve pie daudzdzīvokļu mājām Zeiferta ielā 1 un Zeiferta ielā 3, Olainē**” (**IDN: Olaine, AS OŪS 2013/6**) iepirkumu komisijas protokolu publicēt Olaines novada pašvaldības interneta mājas lapā [www.olaine.lv](http://www.olaine.lv)

Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs V.Liepa

Iepirkuma komisijas locekļi M.Mazurs

 T.Levicka

Protokolēja T.Levicka