



**LATVIJAS REPUBLIKA**  
**VENTSPILS NOVADA DOME**  
**IEPIRKUMA KOMISIJA**

---

Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601, reģ.nr. 90000052035, tālr. 63629450, fakss 63622231, e-pasts info@ventspilsnd.lv  
www.ventspilsnd.lv

Ventspilī  
30.03.2015. Nr.2

**Skaidrojumi par atklātu konkursu „Centralizētās siltumapgādes trašu rekonstrukcija un jaunbūve Ugāles ciemā, Ugāles pagastā, Ventspils novadā, projekta „Ugāles centralizētās siltumapgādes attīstība – siltumtrašu rekonstrukcija un jaunu trašu izbūve” ietvaros”**

**Identifikācijas Nr. VND2015/19 KF**

1. Jautājums. Paskaidrojuma rakstā ir teikts „*saskaņojot ar Pasūtītāju daļu esošo siltumtrases dzelzbetona kanālu var nedemontēt...*” Cik m un kādi kanāli ir jādemontē, vai arī kanāli nav jādemontē, jo darbu apjomu tabulā kanālu demontāža nav iekļauta?

Atbilde.

Informējam, ka kanāli nav jādemontē, cenā jāiekļauj kanālu vāku demontāža (skatīt paskaidrojuma rakstā).

2. Jautājums. Darbu apjoma tabulā ir pozīcija „*Liekās grunts un citu materiālu aizvešana uz pasūtītāja atbērtni*”. Cik tālu jāved izrakto lieko grunti, demontēto asfaltbetonu un vai par to novietošanu atbērtnē ir jāmaksā?

Atbilde.

Informējam, ka atbērtnes vieta ir 2 km attālumā no objekta.

3. Jautājums. Darbu apjoma tabulā ir pozīcija „*Grunts seguma atjaunošana*”. Vai tas būtu vienkārši nolīdzināt un noblīvēt rakuma vietā esošo grunti? Ja nē, tad lūdzam dot seguma šķērsriezumu.

Atbilde.

Informējam, ka grunts segums jāatjauno bijušajā stāvoklī (foto fiksācija).

4. Jautājums. Darbu apjomu tabulā ir jāparedz papildizdevumi būvatļaujas, rakšanas atļaujas saņemšanai. Tā kā būvatļauju un rakšanas atļauju lūdz izsniegt Ventspils novada domi pasūtītājs un saņem arī pasūtītājs, nav saprotams, kādi izdevumi šajā gadījumā ir jāparedz būvuzņēmējam?

Atbilde.

Būvatļaujas saņemšanu veic pasūtītājs, bet rakšanas darbu atļaujai un atzinumu saņemšanai jāparedz izdevumi.

5. Jautājums. Darbu apjomu tabulā ir norādīts „metināto vietu pārbaude ar ultraskaņu”, bet paskaidrojuma rakstā ir teikts, ka jāveic metināto šuvju rentgenoskopiju. Kādas izmaksas ir jāparedz tāmē – pārbaudei ar ultraskaņu vai rentgenoskopijai?

Atbilde.

Informējam, ka Pretendentiem jāvadās pēc paskaidrojuma raksta – rentgenoskopija.

6. Jautājums. Vai ir atļauts darbu apjomu tabulā - sadaļā „Materiāli un montāžas darbi” izcenot darbu algas un mehānismu izmaksas tikai pozīcijā „Caurule ar difūzijas barjeru” un iekļaut šajās izmaksās gan izmaksas cauruļu montāžai, gan izmaksas savienojumu montāžai, gan mufēšanas izmaksas, bet parējās pozīcijās izcenot tikai materiālu izmaksas?

Atbilde.

Ir atļauts.

7. Jautājums. Vai pagrabos drīkst izmantot rūpnieciski izolētas caurules?

Atbilde.

Siltumtrašu izbūvei pagrabos ir atļauts izmantot rūpnieciski izolētas caurules.

8. Jautājums. Darbu apjomu tabulā „*Melnā tērauda caurule + izolācija Dn.....*”. Kādam jābūt akmensvates čaulas biezumam? Vai čaula ir jāaptin? Ja ir, tad ar ko? Ar PVC plastikātu, alumīnija foliju vai ar citu materiālu?

Atbilde.

Informējam, ka akmens vates biezumam jābūt vismaz 30 mm biežam ar folija pārklājumu, atsevišķi čaula nav jāaptin.

9. Jautājums. Paskaidrojuma rakstā: „*Detalizāciju par pieslēgšanos esošajiem siltummezgliem un cauruļvadu izbūvi tehniskajos koridoros un pagrabos izstrādā BŪVUZŅĒMĒJS*”. Lai veiktu cauruļvadu stiprinājumu kaut vai aptuvenu aprēķinu, ir nepieciešama papildus informācija - pagrabu un tehnisko koridoru plāni un griezumī. Tikai plānā var redzēt cik tālu no sienām ir cauruļvadi, cik un kādi līkumi ir siltumtrasei, bet griezumā stiprinājumu augstums. Pašlaik tas ir redzams tikai shematiski, bez izmēriem. Ja gadījumā cauruļvadi ir pārāk tālu no sienām, tad papildus ir nepieciešami nekustīgie balsti, kas tiek stiprināti/iebetonēti pagraba grīdā un ja tie ir nepieciešami, tad kādā apjomā? Turklāt, posms Nr.3: cauruļvadiem ir četri dažādi diametri, tātad arī kustīgie balsti ir četru veidu, katram šādam balstam ir sava cena. Lai korekti noteiktu kronšteinu izmaksas ir nepieciešams norādīt kustīgo balstu skaitu, atbilstoši diametriem. Šajā gadījumā ir nepieciešams tāmē esošo komplektu skaitu 435 sadalīt atbilstoši cauruļu diametriem - 4 daļās, jo katram komplektam ir sava cena. Lūdzam papildus informāciju un precizēt kronšteinu skaitu, atbilstoši kustīgo balstu diametriem.

Atbilde.

Informēja, ka Pretendentiem neskaidrību gadījumā vēlams objektu apsekot uz vietas. Papildus izmaiņas un izmaksas tiks veiktas autoruzraudzības kārtībā.

10. Jautājums. Latvijā siltumtrases ražo/iegādā SIA "Poliurs", SIA "Izoterm" un SA "BekKonsult" un to būvdarbu tehnoloģijas mazliet atšķiras. Šī konkursa tāme izstrādāta pamatojoties uz BekKonsult tehnoloģiju, izmantojot Poliurs vai Izoterm materiālus nevar

korekti aizpildīt visas tāmes poz. sadaļā materiāli. piem. BekKonsult veidgabals sastāv no vairākiem elementiem, bet Poliurs vai Izoterm, tas jau ir rūpnieciski izgatavots kā viens vesels - šajā tāmē, atbilstoši BekKonsult jāaizpilda trīs pozīcijas, atbilstoši Poliurs vai Izoterm ir tikai viena poz. Varbūt var izdalīt materiālus atsevišķi, t.i. sadalīt tāmē montāžas darbus un materiālus kā divas atsevišķas sadaļas un tad katrs pretendents sadaļā materiāri aizpilda tāmi atbilstoši SA "BekKonsult" vai arī veic izmaiņas atbilstoši Poliurs vai Izoterm tehnoloģijai.

Atbilde.

Informējam, ka var aizpildīt arī trīs pozīcijas, tas ir sadalīt rūpnieciski izolēto trejgabalu pa daļām, tāpat arī līkumu.

11. Jautājums. Latvijas būvniecības standartos nav noteikts, ka būvējot siltumtrases LR drīkst izmantot tikai caurules ar difūzijas barjeru, standarts atļauj izmantot arī SIA "Poliurs" un SIA "Izoterm" ražotās caurules. Ja mēs savā piedāvājumā iekļaujam SIA "Poliurs" vai SIA "Izoterm" caurules, vai mūsu piedāvājums tiktu uzskatīts par atbilstošu nolikuma prasībām.

Atbilde.

Informējam, ka piedaloties atklātā konkursā Pretendents var piedāvāt dažādu ražotāju produkciju, jo siltumapgādes trašu rekonstrukcijas un jaunbūves tehniskajā projektā nav prasīta konkrēta ražotāja produkcija, proti, nosacījums ir, lai piedāvātās caurules atbilstu ES noteiktiem standartiem.

Ar cieņu,

Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs

M.Dadzis