

Iepirkuma procedūra

“D.K-16 – esošo kanalizācijas spiedvadu pāri Daugavas un Lauceses upēm rekonstrukcija saskaņā ar FIDIC Būvniecības darba līguma noteikumiem (Sarkanā grāmata)

(identifikācijas numurs DŪ - 2015/1)

Daugavpilī, 2015.gada 21.janvārī

Papildus informācija Nr.3

Iepirkumu komisija sniedz atbildes uz ieinteresētā piegādātāja iesniegtajiem jautājumiem par iepirkumu procedūras **“D.K-16 – esošo kanalizācijas spiedvadu pāri Daugavas un Lauceses upēm rekonstrukcija saskaņā ar FIDIC Būvniecības darba līguma noteikumiem (Sarkanā grāmata)** (ID.Nr. DŪ 2015/1) nolikumu (turpmāk – Nolikums):

Jautājums:	Atbilde:
<p>Atsaucoties uz SIA “Daugavpils ūdens” izsludināto iepirkuma procedūru par esošo kanalizācijas D.K-16 spiedvadu pāri Daugavas un Lauceses upēm rekonstrukciju, Pretendents ir rūpīgi iepazinies ar Nolikumu un visiem tā pielikumiem, tajā skaitā, tehniskajām specifikācijām un tehnisko projektu. Nemot vērā Pretendenta pieredzi līdzīgu darbu veikšanā, Pretendents vēlas piedāvāt realizēt Pasūtītāja iecerēto projektu, pielietojot horizontālās urbšanas metodi (HDD metode). Realizējot projektu saskaņā ar Nolikumam pievienoto tehnisko projektu kanalizācijas spiedvadu rekonstrukcijai pāri Daugavas upei, Pretendents saredz vairākus riskus, kas būtiski ietekmē projekta realizāciju:</p> <ul style="list-style-type: none">- Darbu izpildes termiņš – darbus praktiski iespējams uzsākt tikai jūnija mēneša beigās, tā kā jāņem vērā zivju nārsta laiks, kad darbus nedrīkst veikt, un ūdens līmenis upēs saistībā ar pavasara paliem. Pie dotā tehniskā risinājuma Pretendents uzskata, ka darbus nav iespējams pabeigt 6 mēnešu laikā.- Kaitējums videi – veicot darbus saskaņā ar tehniskajā projektā paredzēto risinājumu, projekts ilgstoti nelabvēlīgi iedarbojas uz apkārtējo vidi, īpaši zivsaimniecību.- Darbu tehnoloģija ir novecojusi un darbu veikšanai nepieciešami lieli darbaspēka un iekārtu resursi.- Augstākas izmaksas	<p>Pasūtītājs informē, ka tehnisko projektu ir izstrādājis projektētājs ar pieredzi līdzīgu projektu izstrādāšanā. Tehniskais projekts izpildīts atbilstoši spēkā esošiem normatīvajiem aktiem, tai skaitā tehniskā projekta ekspertīzi veica neatkarīgs eksperts, un tas ir akceptēts Daugavpils pilsētas Būvvaldē. Pasūtītājam ir pozitīva iepriekšēja pieredze dīķeru būvniecībā, pielietojot tehniskajā projektā piedāvāto tehnoloģiju un materiālus, līdz ar to, informējam, ka iepirkuma Nolikums un tehniskais projekts netiks mainīti sakarā ar Pretendenta vēstuli.</p>

Pamatojoties uz augstākminēto, Pretendents vēlas piedāvāt citu tehnisko risinājumu rekonstrukcijas darbiem pār Daugavas upi, kas balstīts uz horizontālās urbšanas darbu tehnoloģiju, piedāvājot izstrādāt tehnisko projektu šādam risinājumam. Pretendents uzskata, ka darbu izpildei ar HDD metodi ir vairākas būtiskas priekšrocības, kā piemēram:

- Darbu izpildes termiņš – darbus iespējams uzsākt pavasarī, tikko augsne ir atkususi. Nav nepieciešams darbu pārtraukums zivju nārsta laikā, kā arī nav jāņem vērā ūdens līmenis upēs.
- Tehnoloģija ļauj darbu veikt efektīvāk, bez ievērojamiem palīgresursiem.
- Netiek nodarīts kaitējums apkārtējai videi. Šajā gadījumā nav arī nepieciešams veikt zivsaimniecisko ekspertīzi.
- Zemākas izmaksas.

Pretendentam ir liela pieredze horizontālo urbšanas darbu veikšanā. Īpaši būtu atzīmējami divi projekti: *[Pretendenta nepubliskojamā informācija]*. Līdz ar to Pretendenta viedoklis par riskiem un priekšrocībām ir uzskatāms par pamatotu.

Pretendents lūdz Pasūtītāju izskatīt un izvērtēt iespēju mainīt iepirkuma procedūras tehniskajā projektā un tehniskajā specifikācijā paredzēto risinājumu vai paredzēt iespēju iesniegt alternatīvu piedāvājumu, piedāvājot atšķirīgu tehnisko risinājumu.

Iepirkumu komisijas vārdā,
Iepirkumu komisijas priekšsēdētājs

I.Rudze
65444565

J.Sarkans