



Latvijas Republika

Jelgavas pilsētas pašvaldības administrācija

Lielā iela 11, Jelgava, LV 3001, tālr.: 63005535, 63005538, fakss: 63029059, e-mail:dome@dome.jelgava.lv

13.09.2013. Nr. 2-51/6621

uz 06.09.2013. 1-1/185

Ieinteresētajiem piegādātājiem

Par atklāta konkursa „Satiksmes termināla apkalpošanai nepieciešamās ielu infrastruktūras izbūve Jelgavā”, identifikācijas numurs JPD 2013/29/ERAF/AK nolikumu

Iepirkumu komisija no ieinteresētā piegādātāja ir saņēmusi jautājumu par atklāta konkursa „Satiksmes termināla apkalpošanai nepieciešamās ielu infrastruktūras izbūve Jelgavā”, identifikācijas numurs JPD 2013/29/ERAF/AK, nolikumu un sniedz sekojošu atbildi:

Jautājums:

Tā kā piedāvājuma izvēles kritērijs ir viszemākā cena, atsevišķi neparedzot izvērtēt Pretendenta piedāvāto alternatīvo risinājumu saimniecisko izdevīgumu, lūdzam nepamatoti nepieļaut atkāpes no apstiprinātā būvprojekta tehniskajiem risinājumiem! Ievērojot Pasūtītāja 23.08.2013. Nr.2-51/6134 ieinteresētajiem piegādātājiem sniegtās atbildes nav skaidrs, kā Pasūtītājs rīkosies situācijā, kad Pretendents tehniskajā piedāvājumā būs iesniedzis alternatīvu tehnisko risinājumu, kas neatbilst Pasūtītāja un Būvprojekta prasībām, bet tai pat laikā Pretendents būs izpildījis Pasūtītāja noteikto piedāvājuma izvēles kritēriju – zemākā cena. Lai nodrošinātu vienlīdzīgus nosacījumus saimnieciski izdevīga piedāvājuma sagatavošanā, lūdzam saglabāt viengabala betona apmales-teknes (individuāli izgatavojamās) risinājumu saskaņā ar Būvprojektā noteikto.

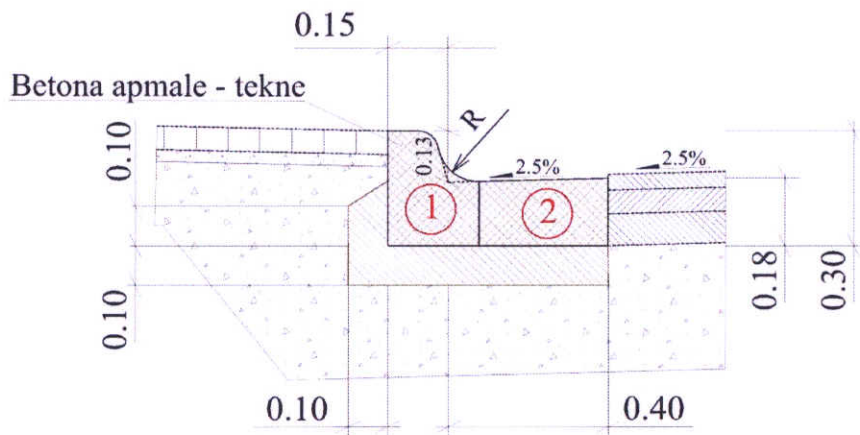
Atbilde:

Saskaņā ar Iepirkumu komisijas ieinteresētajiem piegādātājiem sniegto atbildi par apmales-teknes izgatavošanu (23.08.2013. vēstule Nr.2-51/6134), sniedzam papildus informāciju:

Apmales – teknes izgatavojas:

- Monolītas, saskaņā ar projektā sniegtu risinājuma **šķērsgriezumu** (teknes un apmales savienojuma vieta ar noapalojuma rādiusu), bet pieļaujamais apmales - teknes minimālais garums – 30cm;

b) Saskaņā ar projektā sniegtu risinājuma **šķērsgriezumu** (teknes un apmales savienojuma vieta ar noapaļojuma rādiusu), bet pieļaujot to izgatavot no atsevišķiem saliekamiem elementiem saglabājot teknes un apmales savienojuma vietas noapaļojuma rādiusu un nodrošinot tekņu savienojumu ilgstošu hermētiskumu, dalījuma piemērs:



Pielietojot apmales-teknes no saliekamiem elementiem, tehniskajā piedāvājumā nepieciešams norādīt apmales-teknes šķērsgriezumu, kurš atbilst projekta šķērsgriezumam (teknes un apmales savienojuma vieta ar noapaļojuma rādiusu), un to dalījumu saliekamos elementos, kā arī aprakstīt izmantotās metodes hermētiskuma nodrošināšanai.

Iepirkumu komisijas priekšsēdētāja vietnieks

A.Baļčūns

Rēvelis 63005483