

Atklāts konkurss būvdarbu veikšanai

**“Tranzītielas rekonstrukcija Viļānu pilsētas teritorijā
Valsts 1.šķiras autoceļa maršrutā Viļāni – Preiļi – Špoģi (P58),
posmā Rīgas iela - Kultūras laukums - Brīvības iela 2.kārta”**

ID Nr. VNP-2014/5

Nr.p. k.	Jautājums	Atbilde
31.03.2014. Pretendenta uzdotie jautājumi		
1.	Atbilstoši ELT-5 rasējumam pēc uzskaites sadales kabelis 4x16 tiek guldīts zemē un pa māju sienām. Darba apjomos nav norādīta kabeļa guldīšana pa māju sienām un guldīšanas metode	Materiālu specifikācija un būvdarbu apjomu saraksts papildināta ar darbu daudzumiem abonenta tīkliem. Skatīt būvdarbu apjomu saraksta pozīcijas Nr. 5.2.23 un 5.2.24.
2.	Lietotāja elektrotīkli. Tāmē pozīcijā 5.2.3 – 0,4 kV kabeļa gala apdares EPKT-0015 ir norādīts daudzums 551 gab. Tas ir kļūda. Abonentu ir 13 gab. Tas nozīmē, kas gala apdares jābūt 26 gab.	Kabeļa gala apdares EPKT-0015 daudzums 551 gab. ir nepareizs, pareizs skaits ir 24 gab. (12 abonentiem). Skatīt precizēto būvdarbu apjomu sarakstu.
3.	Pozīcija 5.2.5. Papildus materiāli – objekts – 12 gab.?	Pozīcija “Papildus materiāli” - 12 abonentiem. Paredzēt iespējamās nepieciešamos papildus materiālus un darbus pie izbūves (atkarībā no konkrēta pieslēguma - stiprinājumi, caurumu urbšana sienās abonenta kabeļa izbūvei, atjaunošana, špaktelešana, krāsošana utt.).
4.	Pozīcija 5.2.16 kabeļa līdz 35mm ² ieguldīšana tranšējā 5m. Atbilstoši rasējumam ELT-5 pēc uzskaites kabeļa 4x16 guldīšana zemā 260m. Kur ir kļūda – rasējumā vai tāmē?	Kabeļa guldīšana tranšējā – darbu daudzumu saraksts abonenta daļai sastādīts atsevišķi. Skatīt precizēto pozīciju apjomus un pozīcijas Nr. 5.2.19. un 5.2.7.
5.	Pozīcija 5.2.2. kabeļa aizsardzības caurule (lokana) d=40, daudzums 240m. Kur to izmanto un kāpēc to nav specifikācijā?	Lokana aizsardzības caurule d=40 izmanto montējot abonenta kabeļus, piemēram, šķērsojot žogu, vai kabeļa ievadam ēkā. Būvuzņēmējs izvērtē nepieciešamās izbūves vietas objektā. Apmaksa tiek veikta par faktiski izbūvēto apjomu. Skatīt precizētu būvdarbu apjoma saraksta pozīciju Nr. 5.2.25.
6.	Rasējumā ELT-5 (ELT-22/38 lapa) ir uzstādīts SZ 152 3 gab. Darba apjomos ir norādīts (p.5.2.32.) z/s drošinātājslēdža sekcijas montāža – 3 gab. Pozīcijā 5.2.41. blokslēdža montāža – 3gab. Tāmes specifikācijā pozīcijā 5.1.5.9 ir norādīts drošinātājslēdzis SZ-152 – 3 gab.	Blokslēdža montāža pozīcija Nr. 5.2.41. nav jāparedz. Skatīt būvdarbu apjomu sarakstu.
01.04.2014. Pretendenta uzdotie jautājumi		
7.	Atbilstoši rasējumam ELT-5 pēc uzskaites kabelis 4x16 tiek guldīts zemē un pa māju sienām. Darbu apjomos nav pozīcijas, kas paredz šādu darbu veikšanas metodi. Lūdzam pievienot atbilstošu pozīciju darbu daudzumu sarakstam.	Skatīt atbildi Nr.1
8.	Lietotāja elektrotīklu tāmē pozīcijā 5.2.3. 0.5V kabeļa gala apdares EPKT-0015 norādīts daudzums 551 gab., abonentu	Skatīt atbildi Nr.2

	skaits ir 13 gab., tātad gala apdares ir 26 gab.. Lūdzam veikt grozījumus darbu daudzumu saraksta pozīcijā 5.2.3.	
9.	Darbu daudzumu saraksta pozīcijā 5.2.5 pozīcijā “Papildus materiāli” norādīt daudzumu 12 un mērvienība objekts. Lūdzam skaidrot, kas tieši ir jāiekļauj šajā pozīcijā un kā ir paredzēts veikt šādas pozīcijas apmaksu?	Skatīt atbildi Nr.3
10.	Pozīcijā 5.2.16 kabeļa līdz 35mm ² guldīšana tranšejā apjoms norādīts – 5m, atbilstoši rasējumam ELT-5 pēc uzskaites kabeļa 4x16 guldīšana zemē paredzēta 260m. Lūdzam norādīt, kurš apjoms ir pareizs.	Skatīt atbildi Nr.4
11.	Darbu daudzumu saraksta pozīcija 5.2.2 kabeļa aizsardzības caurule (lokana0 d=40, daudzums 240m. Šāda materiāla nav projekta specifikācijā. Kur to paredzēts izmantot?	Skatīt atbildi Nr.5
12.	Rasējumā ELT-5 (ELT-22/38 lapa) ir norādīts, ka jāuzstāda drošinātājslēdzis SZ 152 apjoms 3 gab. darba daudzumu pozīcija (materiālu ajomi) 5.1.59 paredz materiālu drošinātājslēdzi SZ 152 apjoms 3 gab., savukārt pozīcijā 5.2.32 un pozīcijā 5.2.41 paredzēti drošinātājslēdžu montāžas darbi, katrā pozīcijā 3 gab. Materiālos paredzēti 3 slēdži, bet montāžā 6, lūdzam mainīt darbu daudzumu sarakstu norādot pareizus apjomus.	Skatīt atbildi Nr.6