**APSTIPRINĀTS**

Liepājas pilsētas domes Iepirkumu komisijas

2019.gada 9.janvāra sēdē, protokols Nr.2

**Par atklāta konkursa *“*****Par tiesībām veikt būvdarbus objektā “Peldu ielas pārbūve posmā no Liepu ielas līdz Kūrmājas prospektam, Liepājā, 1.un 2.kārta”*”*** (LPP 2018/175) **nolikuma skaidrojumiem.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | |
| **1.Jautājums** | Konkursa nolikuma punktā 2.4. noteikts, ka darba izpilde jāveic pēc "Ceļu specifikācijas 2017", bet projektā norādītas "Ceļu specifikācijas 2014". Kuras specifikācijas pretendentam ir jāņem kā aktuālās? |
| **Skaidrojums** | Kā aktuālās specifikācijas pielietot Ceļu specifikācijas 2017. |
|  | |
| **2.Jautājums** | Salizturīgas smilts nestspēja ir norādīta gan brauktuvei, gan ietvēm, tomēr nav norādīta nestspēja nobrauktuvēs. Kādas nestspējas salizturīgo slāni nepieciešams izbūvēt nobrauktuvēs? |
| **Skaidrojums** | Nestspēja nobrauktuvēs norādīta rasējumā CD-05 Griezumi, EV2≥70. |
|  | |
| **3.Jautājums** | Projektam nav pievienots apgaismojuma aprēķins, kas ļautu sniegt precīzāku piedāvājumu. Lūgums pievienot šo aprēķinu! |
| **Skaidrojums** | Gaismekļus izvēlēties atbilstoši lokālās tāmes Nr.1.5 “*0.4kV apgaismojuma tīklu rekonstrukcija (1.kārta, Peldu iela)*” pozīcijās Nr.1; Nr.2; Nr.3; Nr..4 un Lokālās tāmes Nr.2.5 “*0.4kV apgaismojuma tīklu rekonstrukcija (2.kārta, Aleja uz Gulbju dīķi)*” pozīcijā Nr.1 norādītajiem parametriem. |
|  | |
| **4.Jautājums** | Lūdzu precizēt, kādi ir atkritumu urnas nepieciešamie izmēri? (Urnas diametrs, urnas augstums, stabiņa augstums, ieskaitot iebetonēto daļu) |
| **Skaidrojums** | Skatīt atkritumu urnas attēlu projekta pielikumā Nr.2. Attēlā norādīti urnas būtiskie parametri. |
|  | |
| **5.Jautājums** | Vai tāmes Nr.1.1. “*Ielas rekonstrukcija (1.kārta, Peldu iela)*” Poz.4,6,6; 4,8,4; 4,10 un tāmes Nr.2.1. “*Ielas rekonstrukcija (2.kārta, Aleja uz Gulbju dīķi)*” Poz 4,7,4, kur nepieciešams materiāls "laukakmeņs bruģis 15cm-20cm" būs iespējams izmantot būvobjektā atgūstamo materiālu? |
| **Skaidrojums** | Objektā ir jāizmanto iepriekš atgūtais laukakmens (pozīcija – 2.4.), pārējo nepieciešamo materiālu piegādājot no jauna. |
|  | |
| **6.Jautājums** | Lokālās tāmes 1.5 “*0.4kV apgaismojuma tīklu rekonstrukcija (1.kārta, Peldu iela)*” pēc principiālās shēmas jaunā sadalnē ir paredzēti tikai 4 komplekti. Kur ir paredzēts uzstādīt vēl 4 komplektus?   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 23 | 22-00000 | Drošinātājslēdzis SLD00 | kompl. | 8,00 | |
| **Skaidrojums** | Jauno sadali aprīkot ar 5 drošinātājslēdžiem (4 + rezerve). Sadalē AS-500 paredzēt divus drošinātājslēdžus. Sadalē AS-29 vienu drošinātājslēdzi. |
|  | |
| **7.Jautājums** | Par Lokālās tāmes 1.5 “*0.4kV apgaismojuma tīklu rekonstrukcija (1.kārta, Peldu iela*)” Poz.20 - Vai pareizi ir uzrakstīts sadales tips - SDC420 neeksistē, varbūt ir domāts – CDC420? Lūgums precizēt.   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 22 | 22-00000 | Cinkots kabeļskapis ar pamatni SDC420 20 moduļu | gab. | 1,00 | |
| **Skaidrojums** | Uzstādāmās sadales tips  ir CDC 420. |
|  | |
| **8.Jautājums** | Lokālās tāmes 1. 5 “*0.4kV apgaismojuma tīklu rekonstrukcija (1.kārta, Peldu iela)*” materiālu Poz.22-24. nav pretī pozīcija ar šo materiālu uzstādīšanas darbiem. Vai nepieciešams paredzēt šo materiālu uzstādīšanas izmaksas šo materiālu pozīcijās?   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 22 | 22-00000 | Cinkots kabeļskapis ar pamatni SDC420 20 moduļu | gab. | 1,00 | | 23 | 22-00000 | Drošinātājslēdzis SLD00 | kompl. | 8,00 | | 24 | 22-00000 | Drošinātājs 20A | gab. | 15,00 | |
| **Skaidrojums** | Montāžas darbus paredzēt materiālu izmaksās. |
|  | |
| **9.Jautājums** | Projekta dokumentācijā minēts, ka projektētās brauktuves segas konstrukcijas nesaistīto minerālmateriālu maisījumi ir jāparedz ar Losandželosas koeficientu LA/<25. Vadoties pēc "Ceļu specifikācijas 2014" un "Ceļu specifikācIjas 2017" prasībām var secināt, ka pie projektā noteiktās satiksmes intensitātes, būtu nepieciešams pamata nesošai virskārtai N-II klase, kas attiecīgi atbilst Losandželosas koeficientam LA/<35, un pamata nesošai apakškārtai N-III klase, kas attiecīgi atbilst Losandželosas koeficientam LA/<40.  Jautājums: Vai aprēķinot seguma izmaksas ir jāņem vērā projektā norādītās prasības minerālmateriālu maisījumiem ar LA/<25, vai arī projektā minētais koeficients ir norādīts kļūdaini? |
| **Skaidrojums** | Projektētās brauktuves segas konstrukcijas nesaistīto minerālmateriālu maisījuma Losandželosas koeficientu paredzēt atbilstoši Ceļu specifikācijas 2017 prasībām. |
|  | |
| **10.Jautājums** | Lūdzu precizēt Lokālās tāmes 1.1. “*Ielas rekonstrukcija (1.kārta, Peldu iela)*” Poz.6.3-6.5 un Lokālās tāmes 2.1. *“Ielas rekonstrukcija (2.kārta, Aleja uz Gulbju dīķi)”* Poz.6.2 "Krūmu un puķu stādīšana, dobes veidošana" konkrētu skaitu katrai pozīcijai, jo ar izteikto pozīcijas vienību "m2" ir ļoti grūti veikt korektu aprēķinu. |
| **Skaidrojums** | Zemāk norādīts stādījumu skaits katrai dobei atbilstoši rasējumam Lokālās tāmes 1.1. “*Ielas rekonstrukcija (1.kārta, Peldu iela)*” Poz.6.3-6.5 un Lokālās tāmes 2.1. *“Ielas rekonstrukcija (2.kārta, Aleja uz Gulbju dīķi)”* Poz.6.2. pozīcijās. |
|  | |
| **11.Jautājums** | Kādi tieši un cik daudz Alejas gaismekļi ir jāpiedāvā objektā “Peldu ielas pārbūve posmā no Liepu ielas līdz Kūrmājas prospektam, Liepājā”? Lokālā tāmē Nr. 1.5. norādīts, ka nepieciešami 10 gb parka LED gaismekļi komplektā ar balstu un pamatu.   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 4 | 22-00000 | Parka LED gaismeklis rotācijas aplī ar balstu h=0.76m, komplektā ar pamatu (skatīt pielikumu Nr.3) | kompl. | 10,00 |   Lokālā tāmē nr. 2.5. un pielikumā Nr.3 norādīts, ka nepieciešami jau 11gab.parka LED gaismekļi   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 1 | 22-00000 | Parka gaismeklis LED "Harmony" ar balstu H=3,5m komplektā ar betona pamatu, ar Balsta kārbu "Vela" 250x250x200 , IP67 vai "ekvivalents" | kompl. | 11,00 |   Cik gaismekļi tiks montēti uz stabiem? Vai 1 gaismeklis tiks stiprināts atsevišķi uz sienas? |
| **Skaidrojums** | Lokālā tāmē Nr.1.5 pozīcijā Nr.4 ir norādīti LED gaismekļi ar balstu 10.gab, kurus paredzēts izbūvēt rotācija aplī. Rasējuma ELT-3 lapā pieslēgti pie AS-500  Lokālā tāmē Nr.2.5 pozīcijā Nr.1 ir norādīti LED gaismekļi ar balstu 11.gab, kurus paredzēts izbūvēt “Alejā” posmā no Peldu ielas līdz "Gulbīša dīķim". Rasējuma ELT-3 lapā pieslēgti pie jaunās AS sadales. |
|  | |
| **12.Jautājums** | Lokālā tāmē Nr. 1.5. norādīts, ka nepieciešami 10 gab. parka LED gaismekļi un precīzs gaismekļa apraksts ir atrodams pielikumā nr.3   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | 4 | 22-00000 | Parka LED gaismeklis rotācijas aplī ar balstu h=0.76m, komplektā ar pamatu (skatīt pielikumu Nr.3) | kompl. | 10,00 |   Alejas gaismeklis  Izbūvēt 11 gaismekļus  Parka gaismeklis 196F1/1M7, 70W E27, “Harmony” h=3.5m ar “Vela” balsta kārbu IP 68 250x250x200 vai “ekvivalents”.  Pielikumā nr.3 norādīts norādītais artikuls 196F1/1M7 ražotāja AUGENTI piedāvājumā nav atrodams. Sērija 196F1 ir montējama uz staba, bet artikula otra puse /1M7 norāda, ka gaismeklis ir paredzēts uz 70W metālhalīda spuldzi (kurš ir iespējams tikai modifikācijā, kad gaismeklis tiek stiprināts pie sienas). Ja nepieciešams gaismeklis ar LED modifikāciju tad pareizais kods būtu 196F1/1NL un gaismekļa jauda būtu 34W PLED LED 3600lm 4000K (skatīt pielikumu 196F1)  Vai mums pieņemt, ka šis ir pareizais kods? |
| **Skaidrojums** | Lokālā tāmē Nr.1.5 pozīcija Nr.4 gaismekļus ar balstu rotācijas aplī paredzēt ar LED diodēm.  Lokālā tāmē Nr.2.5 pozīcija Nr.1 gaismekļus “Harmony” ar “Vela” balsta kārbu paredzēt ar LED diodēm. |
|  | |
| **13.Jautājums** | Saskaņā ar Konkursa nolikuma 3.8. punktu pretendenta gada vidējam finanšu apgrozījumam būvniecībā par iepriekšējiem trīs finanšu gadiem ir jābūt vismaz 1’500’000,00 EUR (viens miljons pieci simti tūkstoši euro), kā arī noteikts, ka informācija tiks pārbaudīta Būvniecības informācijas sistēmā (<https://bis.gov.lv/>).  Ņemot vērā plānoto Konkursa piedāvājumu iesniegšanas termiņu un prasību par apgrozījumu iepriekšējos trīs finanšu gados vēršam Pasūtītāja uzmanību uz to, ka Būvniecības informācijas sistēmā (<https://bis.gov.lv/>) informācija par pretendentu apgrozījumiem par 2018. gadu vēl var nebūt publicēta sakarā ar dažādiem šādas informācijas atjaunošanas termiņiem un sekojoši šo informāciju nevarēs pārbaudīt Konkursa nolikumā noteiktajā veidā.  Lūdzam Pasūtītāju precizēt gadus, kuros pretendentam jāsasniedz vidējais finanšu apgrozījums būvniecībā 1’500’000,00 EUR (viens miljons pieci simti tūkstoši euro) apmērā, kā arī skaidrot, kādā veidā šī informācija tiks pārbaudīta. |
| **Skaidrojums** | Komisija vērtēs pretendenta finanšu apgrozījumu būvniecībā pēc Būvniecības informācijas sistēmā (https://bis.gov.lv/) pieejamās informācijas uz to brīdi, kad notiks iesniegto piedāvājumu vērtēšana. |
|  | |