*APSTIPRINĀTS:*

*ar iepirkuma komisijas 2019.gada 5.jūlija*

*sēdes protokolu Nr.7*

**VAS “Latvijas dzelzceļš” organizētā**

**sarunu procedūra ar publikāciju**

**„Stacijas Rēzekne 2 parka apgaismojuma modernizācija”**

**SKAIDROJUMS Nr.6**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nr.p.k. | *Jautājums* | *Atbilde* |
|  | 03.07.2019. | 05.07.2019. |
| **1.** | Vai būs vajadzīga apgaismojuma pārbaude DIAlux programmā 3D formātā, ņemot vērā koku, būvju, apgaismojuma mastu un citu objektu ietekmi? | Jā, apgaismojuma pārbaude DIAlux programmā 3D formātā, ņemot vērā koku, būvju, apgaismojuma mastu un citu objektu ietekmi būs vajadzīga.  Koku, būvju, apgaismojuma mastu detalizācija nav vajadzīga (aprēķinam izmantot gatavus objektu elementus (elementāras ģeometriskās formas) DIAlux programmā). |
| **2.** | Instrukcijā D-3/585 "RAŽOŠANAS OBJEKTU PAGAIDU APGAISMOŠANAS NORMAS" nav prasības veikt apgaismojuma pārbaudi DIAlux programmā 3D formātā, bet Tehniskā uzdevuma 1.5.p šī prasība ir. Lūdzu skaidrojiet neatbilstību. | Nav neatbilstības.  Pasūtītāja prasība – veikt apgaismojuma aprēķinu DIAlux programmā 3D formātā. |
| **3.** | Instrukcijā D-3/585 "RAŽOŠANAS OBJEKTU PAGAIDU APGAISMOŠANAS NORMAS" 2.p uzskaitīts kāda veida gaismekļi jāizvēlas apgaismošanai un šajā sarakstā nav LED tipa gaismekļi. Tehniskā uzdevuma (3.pielikums) 1.7.p noteikts, ka jāpielieto LED tipa gaismekļi. Lūdzu skaidrojiet neatbilstību kāda veida gaismekļi jāizvēlas? | Nav neatbilstības.  Pasūtītāja prasība – pielietot LED tipa gaismekļus. |
|  | 04.07.2019. | 05.07.2019. |
| **4.** | Tehniskā uzdevuma (3.pielikums) 1.14.p noteikts, ka sadalnes US-51 un USS-43 jānomaina pret jaunām. Vai šīs sadalnes ir jāpieslēdz SCADA, ja jā, tad kāda funkcionalitāte? | Šīs sadalnes nav jāpieslēdz SCADA sistēmai. |
| **5.** | Jautājums par SCADA sistēmu: Vai uzņēmējam jāveido jauna SCADA Rēzekne 2 apgaismojuma vadībai un esošā apgaismojuma vadība jāintegrē jaunajā sistēmā, vai arī jāmodernizē esošā SCADA sistēma jaunbūvēto apgaismojuma vadību integrējot vecajā sistēmā? Lūdzam informāciju (shēma, pievienošanās instrukcija, u.c.) par esošo stacijas apgaismojuma vadību. | Uzņēmējam jāizbūvē Rēzekne 2 parka apgaismojumu ar SCADA sistēmu, kuru jāintegrē esošajā SCADA sistēmā. Jaunās SCADA sistēmas integrācijai nepieciešams modernizēt (pilnveidot) esošo SCADA sistēmu.  Tehnisko informāciju par esošo vadības sistēmu pasūtītājs piestādīs iepirkuma procedūras uzvarētajam pēc līguma parakstīšanas. |
| **6.** | Lai iespējami kvalitatīvi sagatavotu cenas piedāvājumu, Vai Uzņēmējam ir iespēja apskatīt klātienē, Rēzekne 2 stacijā, esošo apgaismojuma sistēmu un vadību, un jaunās būvniecības zonu. | Pretendentiem ir iespēja apskatīt objektu 2019.gada 9.jūlijā plkst.11.00 MRC postenis, Stacijas iela 3, Rēzekne. Kontaktpersona Vladimirs Terentjevs mob. 29532245. |