*APSTIPRINĀTS:*

*ar iepirkuma komisijas 2019.gada 15.jūlija*

*sēdes protokolu Nr.6*

**VAS „Latvijas dzelzceļš”**

**Atklātā konkursa**

**„Daugavpils pieņemšanas parka un tam piebraucamo ceļu attīstība – būvniecība”**

**(iepirkuma identifikācijas Nr. LDZ 2019/7-IB/6.2.1.2/16/I/003/01-04)**

**SKAIDROJUMS Nr.3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.**  **p.k.** | ***Jautājumi*** | ***Atbildes*** |
| **1.** | Pasūtītāja Prasības 1.sējuma „Vispārīgās prasības” 1.pielikuma – Tehnisko noteikumu 2.15.punktā, 3.sējuma „Signalizācijas sistēma” Section 4 „*Technical Requirements for Projected Systems*” 6.8.2.3 punktā un šī sējuma Section 6 „*Scope of Works*” 51. un 59. punktā, Uzņēmējam jānodrošina apakšējā līmenī DC vadības releju sistēmas maiņu pret jaunu ciparu (mikroprocesoru) sistēmu.  Sakarā ar to, ka šīs sistēmas maiņa pret jaunu ietver ievērojamu darba apjomu, lūdzam, izsniegt detalizētas tehniskās prasības jaunai apakšējā līmenī DC vadības ciparu (mikroprocesoru) sistēmai un detalizētas rasējumus esošajām releju centralizācijas sistēmas ķēdēm. | Funkcionālās prasības apakšējā līmeņa DC mikroprocesoru sistēmai ir norādītas Pasūtītāja prasību 3.sējumā „Signalizācijas sistēma” 4.sadaļas 7.2.1.2., 6.8.2.punktā. Tehniskās prasības šādai sistēmai ir atkarīgas no Pretendenta izvēlētā tehniskā risinājuma. Detalizētie rasējumi esošajām releju centralizācijas sistēmām tiks izsniegti Uzņēmējam būvprojekta izstrādes laikā. |
| **2.** | Lūdzam precizēt, vai ir nepieciešama esošās Elektroapgādes dispečera darba vietas modificēšanā saskaņā ar 3.sējuma „Signalizācijas sistēma” Section 4 „*Technical Requirements for Projected Systems*” 7.2.4. punktu. | Esošās elektroapgādes dispečera darba vietas modificēšana ir nepieciešama. Prasības elektroapgādes dispečera darba vietām ir noteiktas Pasūtītāja prasību 4.sējumā „Elektroapgāde”. |
| **3.** | Lūdzam precizēt, kādas sistēmas un sasaistes ir nepieciešams iekļaut Piedāvājumā, lai nodrošinātu 3.sējuma „Signalizācijas sistēma” Section 4 „*Technical Requirements for Projected Systems*” 7.2.1.1. (f, g un h) punktu. Lūdzam norādīt esošās sistēmas ražotājus un izsniegt tehnisko dokumentāciju. | Saskaņā ar Pasūtītāja prasību 3.sējumā „Signalizācijas sistēma” 4.sadaļas 7.2.1.1., punktā f) apakšpunkta prasībām Pretendentam jānodrošina projektā ierīkoto/modernizēto barošanas iekārtu vadība.  Saskaņā ar Pasūtītāja prasību 3.sējumā „Signalizācijas sistēma” 4.sadaļas 7.2.1.1., punktā g) apakšpunkta prasībām Pretendentam jānodrošina projektā ierīkoto pārmiju apsildes iekārtu vadību.  Pretendentam jānodrošina DC sistēmas sasaisti ar Pasūtītāja prasību 3.sējuma „Signalizācijas sistēma” 4.sadaļas 7.2.1.1. punkta h) apakšpunktā minētām ārējām sistēmām, un jānodrošina sasaistes ar ārējām sistēmām iespēja, saskaņā ar Pasūtītāja prasību 3.sējuma „Signalizācijas sistēma” 4.sadaļas 7.2.8. apakšpunkta prasībām. Tehniskā dokumentācija tiks izsniegta Uzņēmējam būvprojekta izstrādes laikā. |
| **4.** | Sakarā ar pilnvērtīgu tehniskā un finanšu piedāvājuma sagatavošanas nepieciešamību atklātā konkursā „Daugavpils pieņemšanas parka un tam piebraucamo ceļu attīstība – būvniecība” (iepirkuma identifikācijas Nr. LDZ 2019/7-IB/6.2.1.2/16/I/003/01-04) lūdzam atļaut vizuāli iepazīties ar projekta teritoriju un veikt GPS uzmērīšanu pretendenta pārstāvim kopā ar ģeologu.  Atļaujas piešķiršanas gadījumā, lūdzam norādīt tās kontaktpersonas, ar kurām jāvienojas par apmeklējumu. | Par GPS uzmērīšanas veikšanas darba procesu un mērījumu laiku lūdzam sazināties ar VAS „Latvijas dzelzceļš” Kustības vadības distances Daugavpils iecirkņa vadītāju, Daugavpils stacijas priekšnieku Valentīnu Piļščikovu e-pasta adrese: [*valentins.pilscikovs@ldz.lv*](mailto:valentins.pilscikovs@ldz.lv), tālrunis: +371 67238200, pēc kā būs jāiesniedz pieteikums Tehniskās vadības direkcijas „logu” izstrādes nodaļai, fakss: +371 67234907. |