APSTIPRINĀTS

ar VAS “Latvijas dzelzceļš” iepirkuma komisijas

2021.gada 9.aprīļa 2.sēdes protokolu

**Sarunu procedūrā ar publikāciju “110kV sprieguma eļļas slēdžu ar balsta konstrukcijām nomaiņa”**

**(turpmāk – sarunu procedūra)**

**Skaidrojums Nr.1**

Iepirkuma komisijas sniegtā atbilde pēc Ieinteresētā piegādātāja jautājuma (saņemts 07.04.2021., 08.04.2021.un 09.04.2021.):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Jautājums | **Atbilde** |
| 1. | Ņemot vērā, ka esošajos (demontējamos) jaudas slēdžos ir iebūvēti strāvmaiņi, taču jaunajos, tehniskajā specifikācijā paredzētajos jaudas slēdžos strāvmaiņu nav,  lūdzam precizēt vai ir nepieciešams papildus uzstādīt arī 110kV strāvmaiņus vai 110kV kombinētos mērmaiņus? Ja ir nepieciešams šīs iekārtas paredzēt piedāvājumā, lūdzam izsniegt to tehnisko specifikāciju | Nepieciešams papildus uzstādīt 110kV strāvmaiņus.  Sarunu procedūras nolikums tiek papildināts ar Tehnisko specifikāciju un prasībām attiecībā uz 110kV strāvmaiņiem (skat. sarunu procedūras nolikumam Grozījumus Nr.1). |
| 2. | *XX[[1]](#footnote-1)*, veicot objekta apskati (vilces apakšstacija EPEV-10 “Saulkrasti”, kas atrodas Dārza ielā 10a, Saulkrastos, Saulkrastu novadā), konstatēja, ka objektā esošajiem 110kV jaudas slēdžiem ir iebūvēti strāvmaiņi. Demontējot vecos jaudas slēdžus, arī strāvmaiņi tiek demontēti. Sarunu procedūras nolikumā neatrodam informāciju par jaunu mērmaiņu iegādi un montāžu. Lūdzu apstiprināt, ka jaunu mērmaiņu iegāde un montāža nav jāveic. | Nepieciešams papildus uzstādīt 110kV strāvmaiņus.  Sarunu procedūras nolikums tiek papildināts ar Tehnisko specifikāciju un prasībām attiecībā uz 110kV strāvmaiņiem (skat. sarunu procedūras nolikumam Grozījumus Nr.1). |
| 3. | Izskatot LDz iesniegto “Vilces apakšstacijas ‘’Saulkrasti” (EPEV-10) 110 kV vienlīnijas shēmu” konstatēts, ka līdz ar jaudas slēdža demontāžu tiek demontēts arī tanī iebūvētais strāvmainis. Jauna strāvmaiņa piegāde un uzstādīšana šī iepirkuma ietvaros nav paredzēta. Līdz ar to tiek pieņemts, ka jauno strāvmaiņu piegādi un uzstādīšanu nodrošinās Pasūtītājs. Lūdzu apstipriniet. | Nepieciešams papildus uzstādīt 110kV strāvmaiņus.  Sarunu procedūras nolikums tiek papildināts ar Tehnisko specifikāciju un prasībām attiecībā uz 110kV strāvmaiņiem (skat. sarunu procedūras nolikumam Grozījumus Nr.1). |
| 4. | Izskatot LDz sarunu procedūru 110 kV sprieguma jaudas slēdžu uzstādīšanu “Vilces apakšstaciijā ‘’Saulkrasti” (EPEV-10)  Galvenie izbūves darbi, radās jautājums par galvenajiem izbūves darbiem.  “2.1.1.Veikt esošo jaudas slēdžu un to konstrukciju demontāžu un utilizāciju.”  Lūdzam sniegt informāciju par jaudas slēdžiem (svars , eļļas daudzums). Kādi dokumenti jāiesniedz par utilizāciju? | Esošais viens 110kV jaudas slēdzis МКП 110 ar piedziņu ШПЭ-33 pēc pases:   * Svars 8905 kg (bez eļļas;) * Eļļas svars 8000 kg.   Par utilizāciju jāsastāda pieņemšanas – nodošanas akts, saskaņa ar kuru Pasūtītājs nodod, bet Uzņēmējs pieņem jaudas slēdžus un eļļu utilizācijai.  Sarunu procedūras nolikuma 1.pielikuma (Tehniskais uzdevums) 2.1.1.punkts tiek papildināts (skat. sarunu procedūras nolikumam Grozījumus Nr.1) |

1. Informācija par ieinteresēto piegādātāju, kas uzdevis jautājumu, netiek publiskota. [↑](#footnote-ref-1)