

Rīgā

Potenciālajiem pretendentiem

10.02.2021. Nr. 01VD00-21/105

Par atklāta konkursa nolikuma skaidrošanu (Skaidrojums Nr.4)

Saskaņā ar AS "Latvenergo" atklāta konkursa "Ķeguma HES transformatoru TN2 un TN3 nomaiņa" (Id. Nr.IPR-65030) nolikuma 8.2. punktu, sniedzam skaidrojumu par saņemto jautājumu:

Jautājums Nr.1: Lūdzam vēlreiz precizēt Sarunu pielikuma Nr.7 (Tehniskā specifikācija), punktā 4.3 Transformatora palīgierīces, pieminēto aprīkojumu "Cilpas transformatora pacelšanai un pārbīdīšanai". Lūdzu apstiprināt, ka cilpas transformatora pacelšanai atbilst terminam "transformatora stropēšanas vietas". Kādam nolūkam un funkcijai ir nepieciešams ieprojektēt aprīkojumu "cilpas pārbīdīšanai", turklāt 29.01.2021. skaidrojumos Nr.2 (atbilde Nr. 8) esiet pieminējuši arī, ka transformatoram riteņi nav nepieciešami? Ja tiešām šis aprīkojums ir nepieciešams, lūdzu atsūtīt skici ar "cilpu pārbīdīšanai" vēlamu izvietojumu un skaitu pa transformatora bākas perimetru un izpildījuma veidu. Cilpu stiprības aprēķinam ir nepieciešams tehnoloģiskais pārbīdīšanas apraksts, tajā iekļaujot aprakstu pa kādu virsmu ir plānots transformatoru pārbīdīt, izmantojot šīs cilpas?

Atbilde: Ar definējumu "Cilpas transformatora pacelšanai un pārbīdīšanai" apstiprinām tā pielāgošanu arī "transformatora stropēšanas vietas" definējumam.

Iepriekš minētās vietas ir ražotājrūpnīcas projektētāja kompetences jautājums un tām ir jāpilda paredzētās standarta funkcijas transformatora montāžas, demontāžas nepieciešamības gadījumā, kā arī transformatora pārvietošanas horizontālajā plaknē nodrošināšanai.

Jautājums Nr.2: Lūdzam vēlreiz precizēt sarunu nolikuma Pielikuma Nr.8 (Tehniskā piedāvājuma formas), formā III, Preču un materiālu specifikācija (tehniskie raksturlielumi) punktu 38. elpošanas filtrs. Jūsu 29.01.2021. skaidrojumos Nr.2 atbildiet, ka "Vēlamais tips un izpildījums ir COMEM (pašdehidrējošs)" un "samitrināšanās pakāpes-krāsu izmaiņas, var būt arī saskaņā ar ražotāja risinājumu". COMEM tipa pašdehidrējošais (self-dehydrating) filtrs nav aprīkots ar samitrināšanās pakāpju krāsojumu. Kādu elpošanas filtru Pasūtītājs vēlas: pašdehidrējošu ar elektrisko žāvēšanu vai vienkārši elpošanas filtru ar indikatorsilikageli?

Atbilde: Ar šo Pasūtītājs atkārtoti precizē, ka TS p.38. paredz COMEM tipa elpošanas filtru. Ja COMEM ražotājs neparedz dažādas samitrināšanās pakāpes-krāsu izmaiņas pildīto silikageli, tad klasiskais COMEM izpildījums atbilst prasītam.

Jautājums Nr.3: Lūdzu noorganizēt objekta vietas apskati. Tā kā 11kV puse transformatoriem atrodas prom no P85 ceļa, nepieciešama:

- 1) Esošo kopņu tiltu un 11kV kabeļu atrašanās vietas apsekošana;

2) Esošo barošanas sadaļņu SP10 un SP11 un tiem pienākošo kabeļu apsekošanu (tā kā sadales skapjiem jāpaliek darbā rekonstrukcijas laikā).

Iespējams LE rīcībā ir projekta plāni, ar kabeļu kanalizācijas novietojumu, kopņu tiltu fotofiksācija no 11kV puses.

Atbilde: Ievērojot to, ka transformatoru pamatnes atrodas zem sniega un ņemot vērā esošo situāciju ar Covid-19, lai samazinātu tiešas kontaktēšanās gadījumus, vietas apskati rīkot nav paredzēts. Pielikumā Nr.1 nosūtām transformatoru TN2 un TN3 fotofiksāciju no 11kV puses (attēlā "*TN2_SP10 un SP11*" ar sarkanām līnijām parādīts kabeļu ceļš kabeļu kanālā, kurš nosegts ar betona vākiem, starp sadalēm SP10, SP11 un barošana no KHES pašpatēriņa).

Jautājums Nr.4: Vai drīkst iekļaut piedāvājumā transformatoru ražotāju, kura nosaukums nav norādīts Pielikumā Nr.8 (Tehniskā piedāvājuma formas) Forma II, Preces un materiāli, bet atbilst Nolikuma 17.6. punkta prasībām?

Atbilde: Pielikumā Nr.8 (Tehniskā piedāvājuma formas) Forma II, Preces un materiāli, netiek prasīts konkrēts transformatoru ražotājs, bet ir norādīti transformatoru ražotāji, ar pozitīvu ekspluatācijas pieredzi. Pasūtītājs vērtēs piedāvājumus atbilstoši sarunu nolikumā noteiktajām prasībām, tai skaitā, Nolikuma 17.6.punkta prasībām.

Jautājums Nr.5: Vai drīkst iekļaut piedāvājumā sprieguma pakāpju pārslēdža (OLTC) ražotāju, kura nosaukums nav norādīts Pielikumā Nr.8 (Tehniskā piedāvājuma formas) Forma II, Preces un materiāli, bet atbilst transformatora komplektācijas un Nolikuma 17.6.punkta prasībām?

Atbilde: Transformatoram jābūt nokomplektētam ar kādu no norādītajiem sprieguma pakāpju pārslēdžiem (OLTC) un tam ir jābūt skaidri norādītam piedāvājumā un iekļautam piedāvājuma cenā.

Pielikumā:

TN2 un TN3 fotofiksācijas uz 11 lp.

Šis dokuments ir parakstīts ar drošu elektronisko parakstu un satur laika zīmogu.

Projektu vadītājs

Aigars Greitāns

Aigars Greitāns 67728270