

Tiekėjams, dalyvaujantiems
330 kV elektros perdavimo
oro linijos Kruonio HAE-Alytus
statybos darbų pirkime

2014-05-09 Nr. 5D - 2202
I Nr.

DĖL PIRKIMO DOKUMENTŲ PATIKSLINIMO IR PAAIŠKINIMO

Pranešame, kad yra gautas tiekėjo prašymas paaiškinti 330 kV elektros perdavimo oro linijos Kruonio HAE-Alytus statybos darbų pirkimo skelbiamų derybų būdu dokumentus. Vadovaudamiesi 330 kV elektros perdavimo oro linijos Kruonio HAE-Alytus statybos darbų pirkimo skelbiamų derybų būdu sąlygų 1.9 punktu, pateikiame pirkimo dokumentų paaiškinimus į pateiktus klausimus.

1. Klausimas:

„Pagal ką skaičiuoti medžiagas 330 kV OL Kruonio HAE-Alytus (LN 366; LN 367), ar pagal Projektavimo užduotį apie 53 km ar pagal specialų planą 55.47 km?“.

Atsakymas:

330 kV elektros perdavimo oro linijos Kruonio HAE-Alytus statybos projektiniai sprendiniai turi būti rengiami ir darbai atlikti vadovaujantis specialiajame plane nurodytu oro trasos ilgiu.

2. Klausimas:

„Ar Kruonio skirstykloje reikia numatyti portalus movų tvirtinimui ar bus įvertinta prie Kruonio 330 kV skirstyklos rekonstrukcijos?“.

Atsakymas:

Portalų remonto ar keitimo darbai numatyti 330 kV elektros perdavimo oro linijos Kruonio HAE-Alytus statybos darbų pirkime, kaip nurodyta projektavimo užduoties 3.8.10 punkte. Pagal projektavimo užduoties 3.8.10 punkto reikalavimą tiekėjas turės atlikti esamų linijinių portalų rekonstruojamuose įvaduose konstrukcijų techninės būklės tyrimą ir pagal eksperto išvadą, esant būtinumui, numatyti portalo remontą arba keitimą.

3. Klausimas:

„Projektavimo užduoties punktuose 3.6.1 ir 3.12.5 pažymėta, kad reikia įrengti vieną ŽTŠK 330 kV OL Kruonio HAE-Alytus, o punkte 3.12.3.1 sakoma su dviem žaibosaugos trosais įrengimui. Kaip turi būti iš tikrųjų? Minėtoje linijoje tik prie pastočių reikia dviejų trosų, kad įvykdyti E|BT reikalavimus.“.

Atsakymas:

Paaiškiname, kad oro linijoje turi būti montuojamas vienas žaibosaugos trosas su šviesolaidiniu kabeliu. Projektavimo užduoties 3.12.3.1 skyriaus pirmos pastraipos redakcija „Oro linijų atramos turi būti suprojektuotos dvigrandės plieninės gardelinės (arba specialiais atvejais – metalinės vamzdinės), pritaikytos dvigrandės 330 kV oro linijos su dviem žaibosaugos trosais įrengimui“ keičiama į naują redakciją „Oro linijų atramos turi būti suprojektuotos dvigrandės plieninės gardelinės (arba specialiais atvejais – metalinės vamzdinės).“.

Įmonės kodas
PVM mokėtojo kodas
Adresas
Telefonas
Faksas
E. paštas
Svetainė
Juridinių asmenų registro tvarkytoja

302564383
LT 100005748413
A. Juozapavičiaus g. 13, LT-09311, Vilnius
+370 5 278 2777
+370 5 272 3986
info@litgrid.eu
www.litgrid.eu
VĮ Registrų centras

Informuojame, kad pakeista 330 kV elektros perdavimo oro linijos Kruonio HAE-Alytus statybos darbų pirkimo skelbiamų derybų būdu sąlygų 1 priede pateiktos projektavimo užduoties 3.12.3.1 skyriaus pirma pastraipa ir ji išdėstyta taip:

„Oro linijų atramos turi būti suprojektuotos dvigrandės plieninės gardelinės (arba specialiais atvejais – metalinės vamzdinės).“.

Pagarbiai

Viešųjų pirkimų komisijos pirmininkas

Darius Kairys

Jurgita Ružinskaitė, 278 2030