

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

2014-05-20 Nr. SD-2391
I Nr.

DĖL PIRKIMO DOKUMENTŲ PATIKSLINIMO IR PAAIŠKINIMO

Informuojame, kad pakeistas 330 kV elektros perdavimo oro linijos Kruonio HAE-Alytus statybos darbų pirkimo skelbiamų derybų būdu sąlygų 6 priedo „Minimalūs kvalifikacijos reikalavimai“ 7 punktas ir jis išdėstytas taip:

7.	Tiekėjas turi turėti teisę atlikti šiuos darbus 330 kV įtampos elektros perdavimo linijų ir 330 kV arba aukštesnės įtampos elektros skirstyklų ir pastorių: <ul style="list-style-type: none">• remonto ar eksploatavimo darbus (išskyrus galios transformatorių remonto darbus)	Valstybinės energetikos inspekcijos prie Lietuvos Respublikos energetikos (ūkio) ministerijos išduoto atestato arba pažymos apie užsienio įmonių kvalifikacijos įregistravimą, suteikiančių teisę atlikti šiame punkte nurodytus darbus, skaitmeninė kopija..
----	---	---

Pranešame, kad yra gauti tiekėjų prašymai 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:

„Prašome paaiškinti, ar Tiekėjas tenkins Derybų sąlygų 6 priedo „Minimalūs kvalifikacijos reikalavimai“ 7 punkto reikalavimus eksploatavimo ir/ar remonto darbus (išskyrus galios transformatorių remonto darbus) jei Valstybinės energetikos inspekcijos prie Lietuvos Respublikos energetikos (ūkio) ministerijos išduotas atestatas, suteikia teisę atlikti „Elektros skirstyklų ir pastorių iki 400 kV įtampos remonto darbai (išskyrus galios transformatorių apvijų keitimo).“.

Atsakymas:

Informuojame, kad pakeistas 330 kV elektros perdavimo oro linijos Kruonio HAE-Alytus statybos darbų pirkimo skelbiamų derybų būdu sąlygų 6 priedo „Minimalūs kvalifikacijos reikalavimai“ 7 punktas. Jei Valstybinės energetikos inspekcijos prie Lietuvos Respublikos energetikos (ūkio) ministerijos išduotas atestatas, suteikia teisę atlikti „Elektros skirstyklų ir pastorių iki 400 kV įtampos remonto darbus (išskyrus galios transformatorių apvijų keitimo)“, tai pagal 7 punkto pakeitime nurodytus reikalavimus Tiekėjas tenkins vieną iš Derybų sąlygų 6 priedo „Minimalūs kvalifikacijos reikalavimai“ 7 punkto reikalavimų.

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

Tačiau Tiekėjas turi turėti teisę atlikti ir 330 kV įtampos elektros perdavimo linijų remonto ar eksploatavimo darbus.

2. Klausimas:

„Prašome paaiškinti, ar Tiekėjas tenkins Derybų sąlygų 6 priedo „Minimalūs kvalifikacijos reikalavimai“ 9 punkto reikalavimus, jei Tiekėjas būdamas Rangovu įvykdė [...] elektros perdavimo tinklo turto (transformatorių pastočių, skirstyklių, linijų ir jų priklausinių) remonto, techninės priežiūros, operatyvinio aptarnavimo ir neplaninius darbus [...]“.

Atsakymas:

Ne, tiekėjas neatitiks Derybų sąlygų 6 priedo „Minimalūs kvalifikacijos reikalavimai“ 9 punkto reikalavimų, kadangi remontas bei statyba ir rekonstrukcija yra skirtingos statybos rūšies darbai.

3. Klausimas:

„Ar bus reikalinga perskaičiuoti visos Kruonio HAE 330kV AS žaibosaugos sistemą pagal sferos metodą, jei taip, prašome pateikti pagal kokią apsaugos klasę ir koku metodu skaičiuojant įrengta esama žaibosaugos sistema.“.

Atsakymas:

Visos Kruonio HAE 330 kV AS žaibosaugos sistemą pagal sferos metodą perskaičiuoti nereikia. Žaibosaugos zonų skaičiavimus naudojant sferos metodą reikia atlikti tik rekonstruojamos dalies įrenginių (narvelių/prijunginio) apsaugai, jeigu projektavimo metu bus nustatyta, kad būtina įrengti papildomus žaibolaidžius.

4. Klausimas:

„Kaip pasiūlymo kainoje įvertinti esamų Kruonio HAE 330kV AS portalų keitimo reikalingumą? Neturint ekspertinės išvados dėl portalo būklės, nėra galimybės į pasiūlymo kainą įsivertinti ar portalą reikės keisti ar palikti esamą, ar remontuoti.“.

Atsakymas:

Esamų Kruonio HAE 330kV AS portalų keitimo reikalingumą vertinti pagal apžiūros rezultatus. Jei reikalinga pakartotinė statyb vietės apžiūra prašome kreiptis raštu CVP IS elektroninėmis priemonėmis ir suderinti naują apžiūros datą.

5. Klausimas:

„Specialiame plane projektuojamos 330kV OL trasa dviejose vietose priartėja prie esamų 330kV OL ir patenka į jų apsaugos zoną? Ar rengiant specialųjį planą buvo atsižvelgta, kad tuose ruožuose turės būti praplatinta apsaugos zona ir ar bus išlaikomi atstumai tarp minėtų OL pagal ELJT 2 priedo 14 lentelę?“.

Atsakymas:

Specialiajame plane projektuojama 330 kV OL ankštuose trasos ruožuose dviejose vietose priartėja prie esamų 330 kV OL Lietuvos E – Alytus ir 330 kV OL Kruonio HAE – Sovietskas.

330 kV OL Kruonio HAE – Alytus apsaugos zona nebus platinama, todėl įrengiant 330 kV OL Kruonio HAE – Alytus šiuose ruožuose, reikalinga vadovautis PAV ataskaitoje (27 psl.) pateiktais sprendiniais, užtikrinant minimalius horizontalius atstumus tarp 330kV OL Kruonio HAE – Alytus ir esamų 330kV OL kraštinių neatlenktų laidų nemažesnius kaip 10 m.

6. Klausimas:

„Prašome pateikti informaciją apie sankirtas su esamomis 110 ir 330 kV linijomis (ar žaibosaugos trosas ar ZTŠK yra sumontuotas tose linijose? kokio aukščio atramos sankirtų vietose? Ar yra profiliai sankirtų vietose?).“.

Atsakymas:

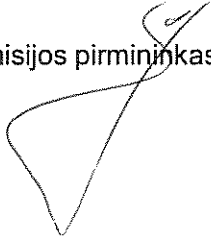
330 kV elektros perdavimo linija Kruonio HAE – Alytus trasa kirs 330kV OL Kruonio HAE – Sovietskas tarp atramų Nr. 21-22 (330 kV OL Kruonio HAE – Sovietskas sumontuoti du žaibosaugos trosai (TK-11 ir ŽTŠK)) ir 110kV OL Kruonio HAE – Lietuvos E atramų Nr. 38-39 (110kV OL Kruonio HAE – Lietuvos E sumontuotas trosas S-50).

330 kV OL Kruonio HAE – Sovietskas atramos Nr. 21 tipas – PB330-7m, Nr. 22 – P330-3t+5. 110 kV OL Kruonio HAE – Lietuvos E atramų Nr. 38, 39 tipas – PB110-1. Pateikiame brėžinius (žr. 1, 2 ir 3 priedus).

Pateikiame esamų OL abiejų sankirtų tarpatramių išilginius profilius (žr. 4,5 ir 6 priedus).
PRIDEDAMA. 1-6 priedai, 6 lapai.

Pagarbiai

Viešųjų pirkimų komisijos pirmininkas



Darius Kairys

Jurgita Ružinskaitė, 278 2030

