

Tiekėjams, dalyvaujantiems pirkime

2020-06-25

## ATSAKYMAI PO RINKOS KONSULTACIJOS

### 1. Klausimas

28 vnt atramų išardymas, neaišku kas turi išardyti atramas (7.2 prieštarauja 7.4)? Prašome patikslinti, kas bus atsakingas už 28 vietų/daiktų saugojimą 6 mėn. laikotarpyje (7.3 ir 7.5)? Kokius reikalavimus kelia atramų gamintojas griaunamoms senoms atramoms (7.5)? Nes:

7.2. Demontavimą atlikti paguldant surinktą atramą (minimaliai ją ardant).

7.3. Rangovas įsipareigoja suderinti su esamais žemės savininkais galimybę laikinai sandėliuoti demontuotas atramas ne ilgiau kaip 6 mėn.

7.4. Būtinasi visų elementų ir tvirtinimo detalių žymėjimas (nurodant kampuočio numerį pagal atramos surinkimo brėžinį). Pagal komplektavimo aktą vyks atramų perdavimas Litgrid AB nurodytam rangovui, kuris priims atramų metalo konstrukcijas jų išmontavimo vietoje.

7.5. Darbus vykdyti pagal parengtą darbų technologijos projektą. Laikinos sandėliavimo aikštelės linijos apsaugos zonoje įrengimo sprendiniai turi būti aprašyti ir suderinti ruošiant statybos darbų technologinį projektą. Sprendiniai neturi prieštarauti atramų gamintojo keliamiems reikalavimams.

### Atsakymas:

Atsakymas į klausimą - **prašome patikslinti, kas bus atsakingas už 28 vietų/daiktų saugojimą 6 mėn laikotarpyje (7.3 ir 7.5)?**: Demontuotų OL atramų saugumą iki perdavimo kitam rangovui iki 6 mėn. laikotarpiu užtikrina Rangovas. Rangovo prievolė - susitarti su žemės savininkais dėl atramų saugojimui žemės sklypų panaudojimo/nuomos kainos bei nuomos mokesčio už 6 mėn. sumokėjimas su galimybe prasitęsti žemės nuomos sutartį Litgrid AB vardu.

Atsakymas į klausimą - **28 vnt atramų išardymas, neaišku kas turi išardyti atramas (7.2 prieštarauja 7.4)?**: Detalizuojant PU 7.4 punktą išaiškiname, kad nėra būtinas fizinis visų elementų ir tvirtinimo detalių žymėjimas, tačiau yra būtinas visų elementų ir tvirtinimo detalių komplektiškumo defektavimas (atitikimas Užsakovo pateiktam projektui patikrinimas, surašant komplektavimo aktą). Pagal komplektavimo aktą vyks atramų perdavimas Litgrid AB nurodytam rangovui, kuris priims atramų metalo konstrukcijas jų išmontavimo vietoje. Rangovui bus pateiktas SK dalies darbo projektas.

Atsakymas į klausimą - **Kokius reikalavimus kelia atramų gamintojas griaunamoms senoms atramoms (7.5)?**: Rangovui bus pateiktas SK dalies darbo projektas. Esminis reikalavimas demontavimui - nesugadinti demontuojamas konstrukcijas.

### 2. Klausimas

Ar galima naudoti daugiabriaunes viensbiebes metalines atramas, keičiant tiek tarpines, tiek ir inkarines atramas, jei jos atitiks 4.1.18, 7.6, 9.3 PU punktų reikalavimams?

### Atsakymas:

Galima.

### 3. Klausimas

Ar bus pateiktas PAV pagal 8.1 punktą iki konkurso paskelbimo?

### Atsakymas:

Vadovautis Konkrečiųjų sutarties sąlygų 5.1. punktu „Bendrosios projektavimo prievolės”: *Atsižvelgiant į labai trumpą Projekto įgyvendinimo terminą, poveikio aplinkai vertinimo ataskaitą ir Aplinkos apsaugos agentūros*

*sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos galimybių Užsakovas pateiks Techninio projekto rengimo metu. Už poveikio aplinkai vertinimo ataskaitoje ir Aplinkos apsaugos agentūros sprendime dėl planuojamos ūkinės veiklos galimybių nurodytų priemonių įgyvendinimą bus apmokama papildomai.*

#### 4. Klausimas

Jei bus naudojamos atramos pagal 9.3 p., prašome patvirtinti, kad bus leidžiama sumažinti biržių plotį.

#### Atsakymas:

Galimas pagal poreikį esant situacijai pagal PU 3.28 p. sąlygas. Papildytas PU 9.3 punktas.

#### 5. Klausimas

Pagal ką nustatytas minimalus kiekis? Ar yra paliekamos dalis senų atramų? Pagal PU 4.1.17 leidžiamas atramų išdėstymo keitimas OL ašinėje linijoje, t.y. inkarinės kampinės atramos išlieka tose pačiose vietose ir jų lieka tiek pat.

2.2. Oro linijos tarpinės atramos keitimas/montavimas (įskaitant visus reikalingus darbus, medžiagas ir įrangą nuo teritorijos paruošimo, pamatų montavimo iki paruošimo laidų tvirtinimui) **85/99** vnt.

#### Atsakymas:

Projektavimo užduotyje nurodyti maksimalūs darbų kiekiai pagal šiuo metu esamą atramų, laidų kiekį linijoje. Atsižvelgiant į jūsų pateiktą klausimą patiksliname Sutarties kainos detalizaciją keičiant sąvoką „Minimalus kiekis“ į „Preliminarus minimalus kiekis“. Taip pat papildome Sutarties kainos detalizaciją išaiškinimu Nr. 4 „D“ stulpelyje nurodyti minimalūs kiekiai yra preliminarūs. Šie kiekiai gali būti mažesni atsižvelgiant į Projektavimo užduoties 4.1.17 p.". Sutarties minimalūs ir maksimalūs kiekiai nustatyti atsižvelgiant į perspektyvinio projekto 330 kV viengrandės OL nuo Jurbarko iki Kybartų statybą suformuojant naują 330 kV EPL Kruonio HAE-Bitėnai. Naujos linijos atsišakojimo vieta paaiškės iki projektavimo-rangos sutarties sudarymo, tačiau ji nebus arčiau nei nurodyta minimaliais kiekiais.

Rekonstrukcijos ruože nenumatyta palikti dalies senų atramų. Vadovaujantis projektavimo užduoties 4.1.17 p. „...galimas OL atramų kiekio mažinimas, projektuojant atramų išdėstymą OL ašinėje linijoje, naujose vietose.“ Aktavimas ir atsiskaitymas bus vykdomas už faktiškai atliktus kiekius pagal pirkimo metu pasiūlytus fiksuotus įkainius.

#### 6. Klausimas

Kaip nustatytas laido minimalus ir maksimalus ilgis? Linijos ilgis 44 km x 12 laidų = 528 km (įtemptas). Ar galima panaudoti seną laidą?

2.6. Oro linijos laidų (nurodytas kiekis 1 laido) montavimas (visi reikalingi darbai, medžiagos ir įrangą oro linijos pilnam sumontavimui ir statybos užbaigimo dokumento gavimas) **454/526** km;

#### Atsakymas:

Projektavimo užduotyje nurodyti maksimalūs darbų kiekiai pagal šiuo metu esamą atramų, laidų kiekį linijoje. Paaiškiname, kad seno laido panaudojimas negalimas. PU nurodytas laidų ir ŽTŠK ilgis neįskaitant jų įlinkių. Atsižvelgiant į jūsų pateiktą klausimą patiksliname Sutarties kainos detalizaciją keičiant sąvoką „Minimalus kiekis“ į „Preliminarus minimalus kiekis“. Taip pat papildome Sutarties kainos detalizaciją išaiškinimu Nr. 4 „D“ stulpelyje nurodyti minimalūs kiekiai yra preliminarūs. Šie kiekiai gali būti mažesni atsižvelgiant į Projektavimo užduoties 4.1.17 p." Sutarties minimalūs ir maksimalūs kiekiai nustatyti atsižvelgiant į perspektyvinio projekto 330 kV viengrandės OL nuo Jurbarko iki Kybartų statybą suformuojant naują 330 kV EPL Kruonio HAE-Bitėnai. Naujos linijos atsišakojimo vieta paaiškės iki projektavimo-rangos sutarties sudarymo, tačiau ji nebus arčiau nei nurodyta minimaliais kiekiais.

Aktavimas ir atsiskaitymas bus vykdomas už faktiškai atliktus kiekius pagal pirkimo metu pasiūlytus fiksuotus įkainius.

#### 7. Klausimas

Tiekėjas turi turėti teisę atlikti atliekų (įskaitant pavojingas) tvarkymą. Susidarančių atliekų tvarkymui Tiekėjas arba jo subtiektėjas turi būti įregistruotas atliekas tvarkančių įmonių registre atliekų tvarkymo veikloms (surinkimas, vežimas, apdorojimas) vykdyti. Susidarančių pavojingų atliekų tvarkymui Tiekėjas arba jo subtiektėjas privalo turėti pavojingų atliekų tvarkymo licenciją.

Prašome nurodyti, kur, kiek ir kokių susidarys PAVOJINGŲ atliekų. Jei tokių nėra, prašome panaikinti šį reikalavimą. (jeigu pagal 8.2 p. numatytą PAV ataskaitą nesusidarys).

**Atsakymas:**

Kvalifikacijos reikalavimas bus panaikinamas. Tačiau atkreipiame dėmesį, kad tais atvejais, kai kiti norminiai teisės aktai numato pareigą tiekėjui turėti specifinę teisę verstis sertifikuojama (licencijuojama) veikla, pareiga pateikti pagal specialiuosius teisės aktus išduotus dokumentus ar kitus teisę veikti suteikiančius dokumentus išlieka net ir tais atvejais, kai iš anksto žinomas atitinkamas reikalavimas nebuvo įrašytas į pirkimo dokumentus.

**8. Klausimas**

Tiekėjas turi ne mažiau kaip 1 specialistą, kuris turi teisę atlikti archeologinius tyrinėjimus.

Prašome nurodyti kur bus atliekami ir kokia apimtimi archeologiniai tyrinėjimai. Jei tokių nėra, prašome panaikinti šį reikalavimą. (61 ir 63 atramos jau yra pastatytos, todėl tikėtina, kad kultūrinis sluoksnis yra pažeistas)

**Atsakymas:**

PU 8.7 punkte nurodyta: Statomų atramų vietose prie Viešvilės kapinyno (61, 63) atlikti žvalgomuosius archeologinius tyrimus. Numatyti archeologinių tyrimų atlikimą kitose žemės kasimo darbų vietose, jei tai numatyta PAV ataskaitoje.

**9. Klausimas**

Taip pat nesant darbų saugomose teritorijose, reikalaujame panaikinti p. 7.7.1- 7.7.3 reikalavimus dėl atestato įrašo „<...> kultūros paveldo statiniai“. (jeigu pagal 8.7 p. numatytą PAV ataskaitą nebus).

**Atsakymas:**

Atsižvelgiant į pastabą panaikinti p. 7.7.1- 7.7.3 reikalavimai dėl atestato įrašo „<...> kultūros paveldo statiniai“.

**10. Klausimas**

PU 4.1.7 „Atstumai nuo OL apatinių laidų iki žemės, kelių paviršiaus turi būti projektuojami ne mažiau kaip 1,5 m didesni nei nurodyti Elektros linijų instaliacijos ir įrengimo taisyklėse (toliau tekste - ELIIT)...“:

10.1 Ar šis reikalavimas taikomas atstumams per geležinkelius, iki vandens telkinių, ESO sankirtų...?

**Atsakymas:**

Paaiškiname, kad PU 4.1.7 p. reikalavimas taikomas OL sankirtoms su žemės ir vandens paviršiais, su keliais (automobilių, vandens, geležinkelių). Sankirtoms su ESO objektais reikalavimai netaikomi.

10.2. Ar šis reikalavimas taikomas visiems sklypams (neiškiriant žemės ūkio paskirties, gamybos paskirties, ir t.t.)?

**Atsakymas:**

PU 4.1.7p. reikalavimas taikomas visiems sklypams (neiškiriant žemės ūkio paskirties, gamybos paskirties, ir t.t.).

10.3. Ar šis reikalavimas taikomas urbanizuotose ir neurbanizuotose teritorijose?

**Atsakymas:**

PU 4.1.7p. reikalavimas taikomas urbanizuotose ir neurbanizuotose teritorijose.

**11. Klausimas**

Pagal PU p.8.10. „...Atramų aukštis turi būti projektuojamas kiek įmanomai žemiausias, tačiau ne didesnis, kaip apytiksliai 60 metrų., Ar bus galima projektuoti aukštesnes atramas (~70m), jei su atramomis ~60m nebus išlaikomi reikiami atstumai nuo apatinių laidų iki Jurbarkų tvenkinio ir Jūros upės, ar reikės projektuoti atramas ~60m ir „mažo įlinkio“ laidus;

**Atsakymas:**

OL perėjimuose per Jurbarko tvenkinį ir Jūros upę, nustačius neišlaikomus atstumus nuo apatinių OL laidų iki vandens paviršiaus, bus galima projektuoti apie 70 metrų aukščio atramas. Prioritetiniu taikyti aukštesnių atramų projektavimo variantą, neprojektuojant „mažo įlinkio“ laidų.

**12. Klausimas**

Prašome patikslinti, ar PU p.4.1.11 sakinyse „...Pakabinamose izoliatorių girliandose projektuoti vienodos (vienos) markės izoliatorius;“ reiškia, kad ir tarpinėse atramose, ir inkarinių atramų laidų apėjimo kilpose palaikančios girliandos turės būti projektuojamos vienodos?

**Atsakymas:**

Vadovautis PU 4.1.11p. reikalavimais. Visose pakabinamose izoliatorių girliandose, tame tarpe ir girliandose montuojamose laidų apėjimo kilpose, projektuoti vienodos (vienos) markės izoliatorius.

**13. Klausimas**

PU p.8.9 nurodyta „Atsižvelgiant į informaciją PAV ataskaitoje parengti aplinkos monitoringo planą linijos eksploatacijos (3 metams) metu“, prašome pateikti PAV ataskaitą.

**Atsakymas:**

Vadovautis Konkrečiųjų sutarties sąlygų 5.1. punktu „Bendrosios projektavimo prievolės“: *Atsižvelgiant į labai trumpą Projekto įgyvendinimo terminą, poveikio aplinkai vertinimo ataskaitą ir Aplinkos apsaugos agentūros sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos galimybių Užsakovas pateiks Techninio projekto rengimo metu. Už poveikio aplinkai vertinimo ataskaitoje ir Aplinkos apsaugos agentūros sprendime dėl planuojamos ūkinės veiklos galimybių nurodytų priemonių įgyvendinimą bus apmokama papildomai.*

**14. Klausimas**

Kokiais būdais bus sprendžiama susidariusi situacija, jei žemės sklypo savininkas kategoriškai atsisako pasirašyti servituto sutartį. Kaip pavyzdys, situacija aktuali atramai Nr.6, kurią pastatyti į tą pačią vietą (tame pačiame sklype) nėra galimybės.

**Atsakymas:**

Vadovaujantis PU 3.27 punktu naujos dvigrandės atramos turi būti suprojektuotos ir pastatytos taip, kad nepadidėtų esamų oro linijų apsaugos zonų plotis. Servituto sutartis sudaroma tik tuo atveju, siūlomi techniniai sprendiniai keičia (išplečia) esamas elektros linijų apsaugos zonos ribas.

**15. Klausimas**

Kokiais būdais bus sprendžiama susidariusi situacija, jei žemės sklypo savininkas kategoriškai atsisako pasirašyti servituto sutartį, nes keičiant esamas viengrandes g/b atramas į dvigrandes metalines ženkliai padidinamas sklypo užstatymo plotas;

**Atsakymas:**

Vadovaujantis PU 3.27 punktu naujos dvigrandės atramos turi būti suprojektuotos ir pastatytos taip, kad



**Litgrid AB**  
Viršuliškių skg. 99B,  
LT-05131 Vilnius  
T +370 707 02171  
info@litgrid.eu

[www.litgrid.eu](http://www.litgrid.eu)

Įmonės kodas  
302564383  
PVM mokėtojo kodas  
LT100005748413

nepadidėtų esamų oro linijų apsaugos zonų plotis. Servituto sutartis sudaroma tik tuo atveju, siūlomi techniniai sprendiniai keičia (išplečia) esamas elektros linijų apsaugos zonos ribas.

#### **16.Klausimas**

Ar tikrai PU p.9.1-9.3 taikomi šiai rekonstruojamai 330kV OL linijai, kadangi OL projektuojama toje pačioje trasoje, neišplečiant esamos apsaugos zonos. Ar p.9.3 neprieštarauja p.8.10 (ar gali būti projektuojamos atramos aukštesnės kaip 60 m)?

#### **Atsakymas:**

Rekonstruojama 330 kV OL turi būti projektuojama pagal PU 3.27. sąlygas. Esant situacijai pagal PU3.28 sąlygas ir esant poreikiui galimas projektavimas pagal PU 9.1-9.3 sąlygas. Papildytas PU 9.3 punktas.

#### **PRIEDAI:**

28 atramų montavimo darbo projekto dalis, 30 lapų.

Brigita Kuliešiūtė tel. 8 613 91775, 8 707 02260, el. p. brigita.kuliesiute@litgrid.eu.