
**TIPINĖ ELEKTROS TINKLŲ OBJEKTŲ PROJEKTAVIMO, ĮRENGIMO DARBŲ,
AVARINIŲ TINKLŲ REMONTO IR TECHNINĖS PRIEŽIŪROS DARBŲ SUTARTIS**

SPECIALIOJI DALIS

Sutarties Nr. _____

Užsakovas: AB „Energijos skirstymo operatorius“, juridinio asmens kodas 304151376, PVM mokėtojo kodas LT100009860612, registruotos buveinės adresas Aguonų g. 24, LT-03212 Vilnius, Lietuvos Respublika, duomenys apie kurią kaupiami ir saugomi VĮ Registrų centras Vilniaus filiale, atstovaujama [*Sutartį iš bendrovės pusės pasirašysiančio asmens pareigos, vardas, pavardė*], veikiančio (-ios) pagal [*atstovavimo pagrindas*] (toliau – Užsakovas), ir

Rangovas: „Žilinskis ir Co“ UAB, pagal Lietuvos Respublikos įstatymus teisėtai įregistruota ir veikianti uždaroji akcinė bendrovė, įmonės kodas 304317232, PVM mokėtojo kodas LT100010333316, registruotos buveinės adresas Užtvankos g. 17, LT-74202 Dainiai, Jurbarko r., Lietuvos Respublika, duomenys apie kurią kaupiami ir saugomi VĮ Registrų centras, atstovaujama _____, veikiančio pagal _____.

1. BENDROSIOS NUOSTATOS

- 1.1. Sutarties SD vartojamos sąvokos apibrėžtos Sutarties BD.
- 1.2. Sutartis sudaryta vadovaujantis šiais dokumentais:
 - 1.2.1. UAB Verslo aptarnavimo centro elektros tinklo infrastruktūros viešųjų pirkimų komisijos 2017 m. birželio 23 d. patvirtintomis Pirkimo sąlygomis.
 - 1.2.2. Rangovo 2017 m. gruodžio 5 d. pasiūlymu Nr. 07-698/1673 bei 2018 m. kovo 7 d. galutiniu pasiūlymu Nr. 07-157/484

2. SUTARTIES OBJEKTAS

- 2.1. Rangovas įsipareigoja savo rizika ir savo medžiagomis (išskyrus Užsakovo Teikiamas medžiagas) Sutartyje nurodytomis sąlygomis ir terminais atlikti **(2017-ESO-1563) Tipinių el. tinklų obj. projektavimo paslaugą ir įrengimo darbus, kurių vertė iki 145.000,00 Eur be PVM bei avarinius tinklo remonto ir tech. priežiūros darbus, Alytaus reg.** ir perduoti šių Darbų rezultatą Užsakovui, o Užsakovas įsipareigoja priimti atliktus Darbus ir sumokėti už juos Sutartyje nurodytomis sąlygomis ir tvarka.
- 2.2. Rangovas pagal užsakymą parengia Užsakovui Darbo projektą.

3. SUTARTIES KAINA, TIESIOGINĖS IŠLAIDOS, PASKOLA

- 3.1. Maksimali Sutarties kaina, įskaitant PVM – 6.050.000,00 EUR (Šeši milijonai penkiasdešimt tūkstančių eurų, 00 ct.). Maksimalią Sutarties kainą sudaro:
 - 3.1.1. Darbų kaina (maksimali Sutarties kaina neįskaitant PVM) – 4.850.000,00 EUR (Keturi milijonai aštuoni šimtai penkiasdešimt tūkstančių eurų, 00 ct.);
 - 3.1.2. Užsakovo skiriamos lėšos Tiesioginių išlaidų kompensavimui: 150.000,00 EUR (Vienas šimtas penkiasdešimt tūkstančių eurų, 00 ct.)
 - 3.1.3. Pridėtinės vertės mokestis – 1.050.000,00 EUR (Vienas milijonas penkiasdešimt tūkstančių eurų, 00 ct.).
- 3.2. Paskolos suteikimas pagal Sutarties BD 11.12 punktą: taikoma.
- 3.3. Vadovaujantis Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus patvirtinta Kainodaros taisyklių nustatymo metodika, taikomas kainos apskaičiavimo būdas – fiksuotas įkainis.
- 3.4. Tuo atveju, kai Rangovas iš esmės atliko visus Sutartyje numatytus Darbus (iš esmės atliktais Darbai laikomi tada, kai objekte jau yra įjungta įtampa) ir atsiranda viena ar kelios Sutarties BD 8.8. punkte numatytos nuo Rangovo nepriklausančios aplinkybės ir Rangovas dėl jų negali Sutartyje numatytais terminais Darbų užbaigti, Rangovas turi teisę raštu kreiptis į Užsakovą dėl atliktų Darbų su defektais priėmimo bei Darbų atlikimo termino pratęsimo. Teikdamas tokį prašymą Rangovas jame privalo nurodyti, kokie Darbai yra atlikti, kokių Darbų jis negali atlikti dėl nuo jo nepriklausančių Sutarties BD 8.8. punkte nurodytų aplinkybių, nurodyti tas aplinkybes bei jas pagrįsti pateikdamas atitinkamus įrodymus (nuotraukos, prašymai, valstybės institucijų patvirtinimai ar kt.), nurodyti terminą, kuriam prašo pratęsti likusių Darbų atlikimo terminą. Rangovas Užsakovui tokį prašymą privalo pateikti ne vėliau kaip likus 10 (dešimt) darbo dienų iki Sutartyje numatyto Darbų atlikimo termino pabaigos.
- 3.5. Visais atvejais sprendimo teisė ar tenkinti Rangovo prašymą priklauso Užsakovui.
- 3.6. Rangovui pateikus prašymą vėliau nei prieš 10 (dešimt) darbo dienų iki Darbų atlikimo termino pabaigos, toks prašymas nėra vertinamas ir terminas nepratęsiamas.

- 3.7. Tuo atveju, kai Užsakovas priima sprendimą tenkinti Rangovo vadovaujantis Sutarties SD 3.4. punktu pateiktą prašymą, Užsakovas ir Rangovas pasirašo Aktą, kuriuo Užsakovas priima, o Rangovas perduoda Darbus su defektais (Akte nurodant konkrečius defektus) bei susitarimą, kuriuo pratęsia likusių Darbų atlikimo terminą.
- 3.8. Tuo atveju, kai Užsakovas priima Darbus su defektais Sutarties SD 3.7. punkte numatyta tvarka, Rangovas pateikia Užsakovui Sąskaitą už Akte nurodytus iš esmės atliktus Darbus ir Užsakovas tokią Sąskaitą apmoka Sutartyje nustatyta tvarka. Bet kuriuo atveju pagal Aktą, kuriuo priimti iš esmės atlikti Darbai, mokama suma negali viršyti 90 (devyniasdešimties) proc. Bendros Užsakymo kainos neįskaitant PVM. Likusi suma Rangovui sumokama po to, kai Rangovas per nustatytą terminą atlieka likusius Darbus.

4. SUTARTIES ĮVYKDYMO UŽTIKRINIMAS

- 4.1. Sutarties įvykdymas užtikrinamas Sutarties garantu: taip.
- 4.2. Sutarties garanto dydis: 25.000,00 EUR.

5. SUBRANGA, JUNG TINĖ VEIKLA

- 5.1. Sutarties vykdymui Rangovas **pasitelkia Subrangovus**.
- 5.2. Pasitelkiami Subrangovai ir Subrangovams perduodamų Darbų sąrašas nurodytas Sutarties SD priede Nr. 7.
- 5.3. Subrangovo keitimas ir/ar naujo Subrangovo pasitelkimas laikantis Sutarties BD 15 dalies nuostatų negali įtakoti Užsakymo ir/ar Darbų įvykdymo terminų. Rangovas atsako už Užsakymo ir/ar Darbų įvykdymo terminų pažeidimą Sutartyje nustatyta tvarka.

6. SUTARTIES GALIOJIMAS

- 6.1. Sutartis įsigalioja nuo Sutarties garanto pateikimo dienos
- 6.2. Sutartis galioja vienerius metus su galimybe pratęsti dar vieneriems metams, bet ne daugiau kaip 2 kartus
- 6.3. Jei likus 30 kalendorinių dienų iki Sutarties galiojimo pabaigos nei viena iš Šalių nepateikia pageidavimo nutraukti Sutartį, laikoma, jog Sutarties galiojimas tomis pačiomis sąlygomis pratęsiamas dar vieneriems metams, bet ne daugiau kaip du kartus].

7. KITOS SUTARTIES NUOSTATOS

- 7.1. Kai Rangovas Pirkimo procedūrų metu atitiktai Pirkimo dokumentuose nustatytiems reikalavimams įrodyti rėmėsi kitų ūkio subjektų ekonominiais ir finansiniais pajėgumais, Rangovas ir ūkio subjektai, kurių pajėgumais Rangovas rėmėsi, prisiima solidarią atsakomybę už Sutarties įvykdymą.
- 7.2. Papildyti Sutarties BD:
- 7.2.1. 8.8.3 p. 8.8.3.3 papunkčiu ir išdėstyti jį taip:
8.8.3.3. Darbų vykdymo metu paaiškėja, kad visos Darbų vykdymo teritorijos gruntas yra įmirkęs arba grunto teritorija įmirkusi tokia dalimi, kad Darbų vykdymas teritorijoje, kurioje atliekami darbai, būtų techniškai neįmanomas. Aplinkybė taikoma tik tuo atveju, jei kartu su argumentuotu prašymu ir įrodymais Rangovas pateikia rašytinį asmens, vykdančio Darbų techninę priežiūrą, patvirtinimą, kad „Grunto įmirkimo lygis____ nustatytas teritorijoje _____. Darbų vykdymas neįmanomas.
- 7.2.2. papildyti 10.10 punktu ir išdėstyti jį taip:
10.10 Tuo atveju, jei Užsakovo Teikiamų medžiagų kaina, pagal jo sudarytas sutartis su tiekėjais, yra didesnė už Rangovo Pasiūlyme nurodytą Perkamų medžiagų kainą (Rangovo Pasiūlyme nustatytus medžiagų, įrenginių ir kitų priemonių bei prekių įkainius), Užsakovas gali tokias Perkamas medžiagas įsigyti iš Rangovo, apmokėdamas pagal nustatytus įkainius.
- 7.3. Koreguojami Sutarties BD punktai:
- 7.3.1. 12.5 punktas koreguojamas išdėstant jį taip:
12.5.1. Rangovas, Užsakovui pareikalavus, privalo užtikrinti ne mažiau kaip 3 brigadų parengtumą vykdyti Avarinius darbus. Brigadų sudėtyje turi būti ne mažiau kaip vienas VK darbų saugos kvalifikaciją turintis ir ne mažiau kaip vienas PK darbų saugos kvalifikaciją turintis brigados narys. Brigadų darbuotojų sudėtis Sutarties teritorijoje, atliekant Avarinius darbus, gali **sutapti** su kitose turimose sutartyse nurodytų darbuotojų sudėtimi.
- 7.3.2. 12.2.29 punktas koreguojamas išdėstant jį taip:
12.2.29. gauti žemės savininkų, nuomininkų, žemės naudotojų ir valstybinių institucijų sutikimus, suteikiančius teisę įrengti tinklus valstybinėje ir (ar) privačioje žemėje (Nacionalinės žemės tarnybos sutikimai, servitutų nustatymo sutartys su servituto zonų brėžiniais, pareiškimai dėl žemės naudojimo sąlygų ir kt.), organizuoti sutarčių dėl servitutų, specialiųjų žemės naudojimo sąlygų nustatymo, sudarymą, taip pat pagal poreikį atlikti kitus su specialiųjų žemės naudojimo sąlygų klausimais susijusius veiksmus teisės aktų nustatyta tvarka
- 7.3.3. 13.1 punktas koreguojamas išdėstant jį taip:
13.1. Rangovas patvirtina, kad Darbus atliks darbuotojai, turintys tinkamą Darbams atlikti kvalifikaciją, t. y., turintys valstybės institucijų arba mokymo įstaigų išduotus dokumentus, suteikiančius teisę atlikti

Darbus bei įrangos gamintojų išduotus sertifikatus, patvirtinančius, kad darbuotojai yra apmokyti dirbti su Darbams naudojama gamintojo įranga.

7.3.4. 11.20.2 punktas koreguojamas išdėstant jį taip:

11.20.2 jeigu Rangovo įvertinimas nuo 20 iki 60 (imtinai), Rangovo įkainiams kitą ataskaitinį laikotarpį netaikomas visų paslaugų ir medžiagų įkainių pasikeitimas

7.3.5. 11.20.3 punktas koreguojamas išdėstant jį taip:

11.20.3 Sutarties BD 11.20.3 išdėstomas sekančiai: Jeigu Rangovo įvertinimas nuo 0 iki 20 (imtinai), Rangovo įkainiams kitą ataskaitinį laikotarpį taikomas visų paslaugų ir medžiagų įkainių sumažinimas iki 10 proc. pagal formulę:

$$\text{Įkainių sumažinimas} = \frac{(20 - \text{Rangovo įvertinimas})}{2}$$

8. PRIEDAI

8.1. Prie Sutarties SD pridedami priedai:

8.1.2. Priedas Nr. 1 – Darbų įkainiai;

8.1.3. Priedas Nr. 2 – Metalų laužo supirkimo aikštelių adresai;

8.1.4. Priedas Nr. 3 – Rangovui Teikiamų medžiagų sąrašas ir išdavimo adresai;

8.1.5. Priedas Nr. 4 – Perkamų medžiagų, kurias pateiks Rangovas, sąrašas;

8.1.6. Priedas Nr. 5 – Preliminarios darbų apimtys;

8.1.7. Priedas Nr. 6 – Teikėjo siūlomų medžiagų ir įrenginių sąrašas;

8.1.8. Priedas Nr. 7 – Subrangovams perduodamų Darbų sąrašas;

8.1.9. Priedas Nr. 8 – Kontaktiniai adresai pranešimams siųsti ir asmenys, atsakingi už Sutarties vykdymą;

8.1.10. Priedas Nr. 9 – Technologinės kortos, internetinė prieiga: <http://www.eso.lt/lt/partneriams/elektros-darbu-tiekejams-ir-rangovams/technologines-kortos.html>;

8.1.11. Priedas Nr. 10 - Pirkimo procedūrų metu atlikti projekto paaiškinimai, patikslinimai, pakeitimai.

9. ŠALIŲ PARAŠAI

Rangovo vardu:

UAB „Žilinskis ir Co“

AB DNB bankas

Tel. (8 447) 70120, Faks. (8 447) 70128

El.paštas: info@zilinskis.com

METALO LAUŽO SUPIRKIMO AIKŠTELIŲ ADRESAI**Metalo laužo supirkimo aikštelių adresai (UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „METRANSA“)**

Eil. Nr.	Miestas	Supirkimo aikštelės adresas	Kontaktinis telefonas	Kontaktinis asmuo
1	Vilnius	V. A. Graičiūno g. 10A	8 687 59285	Minijus Kančauskas

Metalo laužo supirkimo aikštelių adresai (UAB „Baltic metal recycling“)

Eil. Nr.	Miestas	Supirkimo aikštelės adresas	Kontaktinis telefonas	Kontaktinis asmuo
1	Utena	Vilties g. 21, Nemeikščių km. Utenos r. (UAB "Arvimeta" metalo laužo supirkimo aikštelė)	8 685 13457	Arvydas Januška

Metalo laužo supirkimo aikštelių adresai (UAB „Kusakoski“)

Eil. Nr.	Miestas	Supirkimo aikštelės adresas	Kontaktinis telefonas	Kontaktinis asmuo
1	Kaunas	T. Masiulio g. 18L	8 698 77489 8 615 13314	Vytautas Ežerskis Andrius Arminaitis
2	Klaipėda	Minijos g. 162	8 615 28737 8 618 07856	Andrius Sakalauskas Darius Dulkys
3	Šiauliai	Pramonės g. 26	8 686 42084	Tadas Galubickas
4	Panevėžys	Tinklų g. 33	8 698 85902	Zenonas Vaitelis
5	Alytus	Pramonės g. 15	8 686 08077	Arūnas Lepšys
6	Kėdainiai	Dariaus ir Girėno g. 21B	8 615 42352	Rimantas Rožėnas

Metalo laužo supirkimo aikštelių adresai (UAB „Feronas“)

Eil. Nr.	Miestas	Supirkimo aikštelės adresas	Kontaktinis telefonas	Kontaktinis asmuo
1	Mažeikiai	Troškučių g. 1	8 686 90119	Vidmantas Krapauskas

Rangovui Teikiamų medžiagų sąrašas ir išdavimo adresai

- 1) 25-1600 kVA trifazius galios transformatorius;
- 2) Automatizuota elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) įrangą (MCL valdiklis);
- 3) Modulinės transformatorinės (MGT iki 160 kVA; MTT iki 1x630 kVA, MTT iki 2x630 kVA)
- 4) 0,4 kV II klasės lauko tipo viršįtampių ribotuvus;
- 5) 10 kV jėgos kabelių movas.

Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) įrangos, 0,4 kV II klasės lauko tipo viršįtampių ribotuvų ir movų išdavimo adresai

Eil. Nr.	Adresas	Kontaktinis asmuo	Sandėlių darbo laikas
1.	Šiaulių regione – Tilžės g. 68, Šiauliai	Miglė Stuokaitė, tel.: mob. 8 659 12194; Arvydas Mordosas, tel.: 8 620 28728	I - IV nuo 7:30 val. iki 16:30 val. V nuo 7:30 val. iki 15:15 val. Pietūs nuo 11:30 iki 12:15 val. Ne darbo ir šventinių dienų išvakarėse darbo laikas 1 val. trumpesnis
PASTABA: Rangovas, likus 10 d. d. iki AEEAS valdiklio montavimo vietos paruošimo, privalo el. paštu informuoti sutartyje nurodytą atsakingą Užsakovo atstovą, kada bus paruošta AEEAS valdiklio montavimo vieta.			

TRIFAZIO GALIOS TRANSFORMATORIAUS IŠDAVIMO ADRESAI

Eil. Nr.	Galia	Pardavėjas	Tiekėjo sandėliai
1.	25-100 kVA	UAB "EKOBA"NA"	Pramonės g. 97, LT- 11115, Vilnius F.Vaitkaus g. 4 (buvusi V. Čkalovo 20B), Šiauliai
2.	160-1600 kVA	UAB "EKOBA"NA"	Pramonės g. 97, LT- 11115, Vilnius F.Vaitkaus g. 4 (buvusi V. Čkalovo 20B), Šiauliai

MODULINĖS TRANSFORMATORINĖS IŠDAVIMO ADRESAS

Eil. Nr.	Pardavėjas	Tipas	Kontaktinis duomenys	
1.	UAB „ELGAMA SISTEMOS“	Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos įranga ir jos įrengimo darbai	Direktorius Mindaugas Lapkus Techniniais klausimais Kęstutis Kosa	el. paštas: mindaugas@elgsis.com , tel.: (8 611) 55187 el. paštas: kestutis.kosa@elgsis.lt , tel.: (8 657) 60050
2.	UAB „Armetlina“	10/0,4 kV įtampos tranzitinės modulinės transformatorinės su vienu iki 160 kVA galios transformatoriumi	Inžinerinių sprendimų klausimais – Sigitas Rudys Prekių logistikos klausimais – Kastantinas Jakubka	el.paštas : sigitas.rudys@armetlina.lt . tel.: (8 615) 79580 el.paštas: kastantinas@armetlina.lt . tel.: (8 698) 46046
3.	UAB „Ozas“	10/0,4 kV įtampos mažo gabarito modulinės tranzitinės transformatorinės su vienu iki 630 kVA galios transformatoriumi	Gamybos vadovas Tomas Valaitis Komercijos direktorius Arnas Bartkevičius	el. paštas: tomas@elektrikams.lt . tel.: (8 698) 04788 el. paštas: komercija@elektrikams.lt tel.: (8 686) 53808
4.	UAB „Elga“	10/0.4 kV įtampos galinės modulinės transformatorinės su iki 2X630 kVA galios transformatoriais	Projektų vadovas Kęstutis Elinskas Komercijos direktorius Robertas Dapkus	el. paštas: kestutis.elinskas@elga.lt tel.: (8 687) 31265 el. paštas: robertas.dapkus@elga.lt tel.: (8 698) 12214

AB ESO TIEKIAMŲ MEDŽIAGŲ IR ĮRENGINIŲ SĄRAŠAS		
Eil. Nr.	Medžiagų ir/arba įrengimų pavadinimas, tipas, markė	Mato vnt.
1.	Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) įranga	
1.1.	Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) įranga	vnt.
2.	0,4-10 kV viršįtampių ribotuvai	
2.1.	0,4 kV II klasės lauko tipo viršįtampių ribotuvai	1 kompl. (arba 3 vnt.)
2.2.	10 kV I klasės lauko tipo viršįtampių ribotuvai	1 kompl. (arba 3 vnt.)
3.	10 kV viengyslių ir trigyslių kabelių plastikine izoliacija galinės movos (termosusitraukiančios arba šalto arba hibridinio montavimo movos)	
3.1.	Galinė mova su varžtiniais antgaliais 1-gysliui kabeliui su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, lauko tipo, 120 mm ² Pastaba: Movos komplekte turi būti 3 fazėms reikalingos medžiagos. Mova tinkama montuoti ant šių skerspjuvių kabelių, 120mm² (70-150mm²)	kompl.
3.2.	Galinė mova su varžtiniais antgaliais 1-gysliui kabeliui su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, lauko tipo, 240 mm ² Pastaba: Movos komplekte turi būti 3 fazėms reikalingos medžiagos. Mova tinkama montuoti ant šių skerspjuvių kabelių, 240mm² (95-240mm²)	kompl.
3.3.	Galinė mova su varžtiniais antgaliais 1-gysliui kabeliui su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, vidaus tipo, 120 mm ² Pastaba: Movos komplekte turi būti 3 fazėms reikalingos medžiagos. Mova tinkama montuoti ant šių skerspjuvių kabelių, 120mm² (70-150mm²)	kompl.
3.4.	Galinė mova su varžtiniais antgaliais 1-gysliui kabeliui su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, vidaus tipo, 240 mm ² Pastaba: Movos komplekte turi būti 3 fazėms reikalingos medžiagos. Mova tinkama montuoti ant šių skerspjuvių kabelių, 240mm² (95-240mm²)	kompl.
3.5.	Galinė mova su varžtiniais antgaliais 1-gysliui kabeliui su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, vidaus tipo, 500 mm ² Pastaba: Movos komplekte turi būti 3 fazėms reikalingos medžiagos. Mova tinkama montuoti ant šių skerspjuvių kabelių, 500mm² (400-630mm²)	kompl.
3.6.	Galinė mova su varžtiniais antgaliais 3-gysliui kabeliui viename apvalkale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, vidaus tipo, 50 mm ² Pastaba: -termosusitraukiančių movų gyslų ilgis 450 mm; -šalto arba hibridinio montavimo movų ilgis nuo antgalio apačios iki hermetizuojančios pirštinės apatinės dalies ≤600 mm; -mova tinkama montuoti ant šių skerspjuvių kabelių, 50mm ² (25-95mm ²)	kompl.

3.7.	<p>Galinė mova su varžtiniais antgaliais 3-gysliui kabeliui viename apvalkale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, vidaus tipo, 120 mm²</p> <p>Pastaba:</p> <ul style="list-style-type: none"> -termosusitraukiančių movų gyslų ilgis 450 mm; -šalto arba hibridinio montavimo movų ilgis nuo antgalio apačios iki hermetizuojančios pirštinės apatinės dalies ≤600 mm; -mova tinkama montuoti ant šių skerspjūvių kabelių, 120mm² (70-150mm²) 	kompl.
3.8.	<p>Galinė mova su varžtiniais antgaliais 3-gysliui kabeliui viename apvalkale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, vidaus tipo, 240 mm²</p> <p>Pastaba:</p> <ul style="list-style-type: none"> -termosusitraukiančių movų gyslų ilgis 450 mm; -šalto arba hibridinio montavimo movų ilgis nuo antgalio apačios iki hermetizuojančios pirštinės apatinės dalies ≤600 mm; -mova tinkama montuoti ant šių skerspjūvių kabelių, 240mm² (95-240mm²) 	kompl.
3.9.	<p>Galinė mova su varžtiniais antgaliais 3-gysliui kabeliui viename apvalkale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, lauko tipo, 50 mm²</p> <p>Pastaba:</p> <ul style="list-style-type: none"> -termosusitraukiančių movų gyslų ilgis 1200 mm; -šalto arba hibridinio montavimo movų ilgis nuo antgalio apačios iki hermetizuojančios pirštinės apatinės dalies =(1000÷1200) mm; -mova tinkama montuoti ant šių skerspjūvių kabelių, 50mm² (25-95mm²) 	kompl.
3.10.	<p>Galinė mova su varžtiniais antgaliais 3-gysliui kabeliui viename apvalkale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, lauko tipo, 120 mm²</p> <p>Pastaba:</p> <ul style="list-style-type: none"> -termosusitraukiančių movų gyslų ilgis 1200 mm; -šalto arba hibridinio montavimo movų ilgis nuo antgalio apačios iki hermetizuojančios pirštinės apatinės dalies =(1000÷1200) mm; -mova tinkama montuoti ant šių skerspjūvių kabelių, 120mm² (70-150mm²) 	kompl.
3.11.	<p>Galinė mova su varžtiniais antgaliais 3-gysliui kabeliui viename apvalkale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, lauko tipo, 240 mm²</p> <p>Pastaba:</p> <ul style="list-style-type: none"> -termosusitraukiančių movų gyslų ilgis 1200 mm; -šalto arba hibridinio montavimo movų ilgis nuo antgalio apačios iki hermetizuojančios pirštinės apatinės dalies =(1000÷1200) mm; -mova tinkama montuoti ant šių skerspjūvių kabelių, 240mm² (95-240mm²) 	kompl.
3.2.	10 kV viengyslių ir trigyslių kabelių plastikine izoliacija jungiamosios movos (termosusitraukiančios arba šalto arba hibridinio montavimo)	
3.2.1.	<p>Jungiamoji mova su varžtiniais sujungikliais 1-gysliui kabeliui su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, 120 mm²</p> <p>Pastaba: Movos komplekte turi būti 3 fazėms reikalingos medžiagos. Mova tinkama montuoti ant šių skerspjūvių kabelių, 120mm² (70-150mm²)</p>	kompl.
3.2.2.	<p>Jungiamoji mova su varžtiniais sujungikliais 1-gysliui kabeliui su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, 240 mm²</p> <p>Pastaba: Movos komplekte turi būti 3 fazėms reikalingos medžiagos. Mova tinkama montuoti ant šių skerspjūvių kabelių, 240mm² (95-240mm²)</p>	kompl.

3.2.3.	Jungiamoji mova su varžtiniais sujungikliais 1-gysliui kabeliui su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, 500 mm ² Pastaba: Movos komplekte turi būti 3 fazėms reikalingos medžiagos. Mova tinkama montuoti ant šių skespjūvių kabelių, 500mm² (400-630mm²)	kompl.
3.2.4.	Jungiamoji mova su varžtiniais sujungikliais 3-gysliui kabeliui viename apvaskale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, 50 mm ² Pastaba: Mova tinkama montuoti ant šių skespjūvių kabelių, 50mm² (25-95mm²)	kompl.
3.2.5.	Jungiamoji mova su varžtiniais sujungikliais 3-gysliui kabeliui viename apvaskale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, 120 mm ² Pastaba: Mova tinkama montuoti ant šių skespjūvių kabelių, 120mm² (70-150mm²)	kompl.
3.2.6.	Jungiamoji mova su varžtiniais sujungikliais 3-gysliui kabeliui viename apvaskale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, 240 mm ² Pastaba: Mova tinkama montuoti ant šių skespjūvių kabelių, 240mm² (95-240mm²)	kompl.
3.3.	10 kV viengyslių ir trigyslių kabelių plastikine izoliacija pereinamosios movos (termosusitraukiančios arba šalto arba hibridinio montavimo movos)	
3.3.1.	Pereinamoji mova su varžtiniais sujungikliais skirta 3-gyslį kabelį viename apvaskale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1-gysliu kabeliu plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, 120 mm ² Pastaba: Movos komplekte turi būti 3 fazėms reikalingos medžiagos. Mova tinkama montuoti ant šių skespjūvių kabelių, 120-240mm²	kompl.
3.3.2.	Pereinamoji mova su varžtiniais sujungikliais skirta 3-gyslį kabelį viename apvaskale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1-gysliu kabeliu plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu, 240 mm ² Pastaba: Movos komplekte turi būti 3 fazėms reikalingos medžiagos. Mova tinkama montuoti ant šių skespjūvių kabelių, 120-240mm²	kompl.
3.3.3.	Pereinamoji mova su varžtiniais sujungikliais skirta 3-gyslį kabelį viename apvaskale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1-gysliu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 120 mm ² Pastaba: AHXAMK-W movos komplekte turi būti 3 fazėms visos reikalingos medžiagos (nelituojama įžeminimo armatūra ir tt.). Mova tinkama montuoti ant šių skespjūvių kabelių, 120-240mm²	kompl.
3.3.4.	Pereinamoji mova su varžtiniais sujungikliais skirta 3-gyslį kabelį viename apvaskale su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1-gysliu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 240 mm ² Pastaba: AHXAMK-W movos komplekte turi būti 3 fazėms visos reikalingos medžiagos (nelituojama įžeminimo armatūra ir tt.). Mova tinkama montuoti ant šių skespjūvių kabelių, 10-240mm²	kompl.
3.3.5.	Pereinamoji mova su varžtiniais sujungikliais skirta 1-gyslį kabelį su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1-gysliu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 120 mm ² Pastaba: AHXAMK-W movos komplekte turi būti 3 fazėms visos reikalingos medžiagos (nelituojama įžeminimo armatūra ir tt.). Mova tinkama montuoti ant šių skespjūvių kabelių, 120-240mm²	kompl.
3.3.6.	Pereinamoji mova su varžtiniais sujungikliais skirta 1-gyslį kabelį su plastikine izoliacija ir vieliniu ekranu sujungti su 1-gysliu kabeliu plastikine izoliacija ir aliuminio folijos ekranu (AHXAMK-W kabelis), 240 mm ² Pastaba: AHXAMK-W movos komplekte turi būti 3 fazėms visos reikalingos medžiagos (nelituojama įžeminimo armatūra ir tt.). Mova tinkama montuoti ant šių skespjūvių kabelių, 120-240mm²	kompl.
4.	10 kV modulinės transformatorinės	

4.1.	10 kV įtampos su vienu iki 160 kVA galios transformatoriumi galinė modulinė transformatorinė (MGT)	vnt.
4.2.	10 kV įtampos su vienu iki 630 kVA galios transformatoriumi mažo gabarito modulinė tranzitinė transformatorinė	vnt.
4.3.	10 kV įtampos su vienu iki 630 kVA galios transformatoriumi modulinė tranzitinė transformatorinė	vnt.
	10 kV įtampos su dviem iki 2x630 kVA galios transformatoriais modulinė tranzitinė transformatorinė	vnt.
5.	25 – 1600 kVA 10/0,4-0,42 kV trifaziai galios transformatoriai	
	Galios transformatoriaus galia, kVA	
5.1.	25	vnt.
5.2.	40	vnt.
5.3.	63	vnt.
5.4.	100	vnt.
5.5.	160	vnt.
5.6.	250	vnt.
5.7.	400	vnt.
5.8.	630	vnt.
5.9.	800	vnt.
5.10.	1000	vnt.
5.11.	1250	vnt.
5.12.	1600	vnt.

PASTABA:	Rangovas, likus 10 d. d. iki AEEAS valdiklio montavimo vietos paruošimo, privalo el. paštu informuoti sutartyje nurodytą atsakingą Užsakovo atstovą, kada bus paruošta AEEAS valdiklio montavimo vieta.
-----------------	--

PRELIMINARIOS DARBŲ APIMTYS

Preliminarios darbų vykdymo apimtys per 3 metus Alytaus reg.			
Dalys	Skyriaus, miesto, rajono pavadinimas	Darbų (inžinierinių statinių) maksimalus skaičius, vnt.	Darbų (inžinierinių statinių) minimalus skaičius, vnt.
1.	Alytaus reg.	5000	50

Subrangovams perduodamų Darbų sąrašas

Eil. Nr.	Subrangovo pavadinimas	Subrangovo adresas ir kontaktiniai duomenys	Subrangovui perduodami Darbai
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
8.			

**Kontaktiniai adresai pranešimams siųsti ir asmenys, atsakingi už
sutarties vykdymą**

1. Užsakovo kontaktai:

- 1.1. Sąskaitos pateikiamos: Sutarties BD 11.6 punkte nurodyta tvarka.
- 1.2. Darbų rezultatai pateikiami: Pramonės g. 7, Alytus (AB LESTO Alytaus regionas).
- 1.3. Aktai (originalai) pateikiami: etpvg.kaunas@eso.lt.
- 1.4. Apie Medžiagų negavimą ar netinkamą jų kokybę Užsakovas informuojamas:

Naujų klientų projektų valdymo komandos vadovas	Avarinių remontų

- 1.5. Sutarties BD 12.2.21 punkte numatytas tinkamas naudoti grįžtamąsias medžiagas pristatyti į sandėlį įgaliotam atstovui: įgaliotai atstovei:.

2. Rangovo kontaktai:

- 2.1. Už sutarties vykdymą ir visais techniniais klausimais atsakingas asmuo:

Pirkimo procedūrų metu atlikti projekto paaiškinimai, patikslinimai, pakeitimaiKlausimas:

Prašome patikslinti maksimalią kainą Nr. 145 įkainiui (10 kV Oro linijos trumpo jungimo indikatorius), maksimali suma 390,00 Eur. už šią sumą buvo galima nupirkti ir sumontuoti indikatorius, kuris atitiko AB ESO reikalavimą Nr. 16.3, tačiau nebegalia (nuo 2016-08-03 d. reikalavimai nebegalia ir į projektus nebeteikiami). Šiuo metu naudojami reikalavimai Nr. 16.2 - 10 kV oro linijos trumpo jungimo indikatorius su nuotoliniu duomenų perdavimu, kurio kaina yra tris kartus didesnė už maksimalią sumą.

Atsakymas:

Tikslinamas Specialiųjų pirkimo sąlygų priedo Nr. 2 Pasiūlymo formos priedas Nr.1 Darbų įkainiai. Informuojame, kad patiksliname tipinio darbo įkainio Nr. 145 „10 kV oro linijos trumpo jungimo indikatorius montavimas, keitimas“ maksimalų darbų įkainio sumą į 1100,00 Eur be PVM. Papildome darbų įkainiu Nr.196 „Micro TSPĮ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas“ (Priedama PF priedas Nr. 1 Darbų įkainiai (Aktuali redakcija)).

Klausimas:

Prašome paaiškinti MKRAD darbų kodus 4.2 ir 4.3. Nurodytus darbus galima perduoti subrangovams, tačiau Subrangovams ir ūkio subjektams (specialistams) galimų perduoti darbų sąrašas nėra numatyta darbų pagal pateiktus darbų kodus.

Atsakymas:

Tikslinamas Specialiųjų pirkimo sąlygų priedas Nr. 6 MKRAD 1 punktas. Subrangovams ir ūkio subjektams (specialistams) galimų perduoti darbų sąrašas papildomas 1.16 ir 1.17 papunkčiais. (Priedama SPS priedas Nr. 6 MKRAD (Aktuali redakcija)).

Vadovaujantis Bendrųjų pirkimo sąlygų 14.1 punkto nuostatomis, Pirkėjo iniciatyva tikslinamos Specialiosios pirkimo sąlygos.

Klausimas:

Prašome patvirtinti, kad užsakovas pateiks Micro TSPĮ spintą, nes įkainio išaiškinyje nėra numatyta pati spinta kaip medžiaga, tik jos sumontavimas ir prijungimas: įkainyje įvertinti visus Micro TSPĮ įrengimo, sumontavimo ir prijungimo darbus (Micro TSPĮ spintos tvirtinimas MT numatytoje vietoje, įvertinant visas, reikalingas montavimui medžiagas (tvirtinimo elementai, kabelio pajungimo gnybtai ir t.t.).

Atsakymas:

Paaiškiname, kad darbų įkainyje Nr.196 „Micro TSPĮ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas“ reikia įvertinti Micro TSPĮ spintos montavimą su spinta, 1 vnt.

Klausimas:

Prašome patikslinti pirkimo sąlygas: PF priede Nr. 3 lentelės pildymo išaiškinyje 4 eilutėje rašoma „Prašome nekeisti lentelės eilučių skaičiaus ir eilučių pavadinimų. Reikalinga užpildyti tik tas eilutes, kurios aktualios konkrečiam pirkimo metu“. Ar teisingai supratome, kad eilučių Nr. 32, 33, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44 nereikia pildyti, nes PF priede Nr. 1 „Darbų įkainiai“ anksčiau paminėtoms eilutėms darbai neperkami.

Atsakymas:

Paaiškiname, kad priedo Nr.3 eilučių Nr. 38, 39, 40, 43 galima nepildyti, tačiau eilutes Nr.32, 33, 41, 42 ir 44 turi būti užpildytos. Papildomai informuojame, kad darbai, kurie nenumatyti PF priede Nr. 1 „Darbų įkainiai“, bet atitinka tiekėjų keliamus kvalifikacinius reikalavimus, gali būti pateikti vykdymui. Tokie atlikti darbai bus aktuojami pagal UAB „Sistela“ įkainius.

Klausimas:

Prašome patvirtinti, kad Tiekėjas, siekdamas atitikti MKRAD 14 p. reikalavimus, gali pateikti siūlomo specialisto VĮ SPSC išduotą atestatą, suteikiantį teisę eiti ypatingo statinio specialiuoju statybos darbų vadovo pareigas statinių grupėje - elektroninių ryšių infrastruktūra, darbų sritys - statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas.

Atsakymas:

Patvirtiname, kad pateikus siūlomo specialisto VĮ SPSC išduotą atestatą, suteikiantį teisę eiti ypatingo statinio specialiųjų statybos darbų vadovo pareigas statinių grupėje - elektroninių ryšių infrastruktūra, darbų sritys - statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas Tiekėjas atitiks MKRAD 14 p. reikalavimus.

Klausimas:

Perkančioji organizacija nurodo, kad pildant tiekiamų medžiagų lentelę kaip pagrindinį pasiūlymą reikia nurodyti medžiagą iš ESO sąrašo. Prašome paaiškinti kaip pildyti lentelę, kai pozicijai medžiagos nėra ESO sąrašė, ar tada galima pagrindiniame pasiūlyme nurodyti medžiagą ne iš ESO sąrašo.

Atsakymas:

Paaiškiname, jeigu gaminyje nėra įtrauktas į ESO sąrašą, pagrindiniame pasiūlyme PF Priede Nr. 3 Siūlomos medžiagos ir įrenginiai turi būti nurodomas puslapis, kuriame būtų galima patikrinti, kad gaminyje atitinka techninius reikalavimus.

Klausimas:

Pirkimo sąlygų priede „Darbų įkainiai“ lentelės stulpelyje „Lyginamasis svoris pagal darbus, %“ iš esmės pakeisti visus lyginamųjų svorių koeficientus atsižvelgiant į darbų atlikimo kiekius pagal vietą ar regiono specifiką, kad jie atitiktų realiai prognozuojamus kiekius.

Atsakymas:

Paaiškiname, kad lyginamųjų svorių koeficientai yra nustatyti atsižvelgiant į Pirkimo objektą sudarančių atitinkamų darbų specifiką, jų užsakymų kiekius ir vadovaujantis paskutinių 3 metų visų ilgalaikių sutarčių analize (analizės metu buvo nustatoma konkrečios darbų įkainio naudojimo dažnumas ilgalaikėse sutartyse jų vykdymo metu).

Pateikiamas pavyzdys:

Per paskutinius 3 metus darbų įkainis: „Trifazio ĮAS montavimas ant atramos su vienu el. skaitikliu“ (darbų įkainio eil. nr. 12) – buvo taikomas 90 % dažniau negu darbų įkainis: „Trifazio ĮAS montavimas su vienu el. skaitikliu ant pastato sienos“ (darbų įkainio eil. nr. 13).

Todėl lyginamųjų svorių koeficientai šitiems įkainiams ir skiriasi:

Eil.

Nr.	DARBŲ PAVADINIMAS	Lyginamasis svoris pagal darbus, %
12.	Trifazio ĮAS montavimas ant atramos su vienu el. skaitikliu	10,0%
13.	Trifazio ĮAS montavimas su vienu el. skaitikliu ant pastato sienos	1,0%

Atsižvelgiant į tai, Pirkime nustatyti lyginamųjų svorių koeficientai keičiami nebus.

Klausimas:

Nebetaikyti bendrų (vienodų) darbų apimčių lyginamųjų koeficientų, jų nediferencijuojant, pagal objektą. Pavyzdžiui, Kauno rajone (kur darbų kiekiai yra dideli) ir Molėtų rajone (kur mastai žymiai mažesni). Tokiu būdu pasiekti pirkimų tikslą, viešųjų principų užtikrinimą, konkurenciją ir racionalų lėšų panaudojimo siekį.

Atsakymas:

Paaiškiname, kad Užsakovas AB „Energijos skirstymo peratorius“ (toliau – Užsakovas), siekdamas mažinti patiriamų išlaidų kaštus, optimizuoja ir standartizuoja savo vykdomus pirkimų procesus, todėl lyginamieji svoriai pagal Pirkimo objektą sudarančius darbus yra suvienodinti. Pažymime, kad lyginamieji svoriai yra reikalingi nustatant Pirkimo nugalėtoją, tačiau faktiškai perkant (užsakant) darbus jie nėra naudojami.

Taip pat atkreipiame tiekėjų dėmesį, kad nei perkančioji organizacija, nei Užsakovas negali numanyti, kontroliuoti ir/ar įtakoti tiekėjų taikomos kainodaros ar įkainių nustatymo metodikos bei jų taikymo specifikos skirtinguose pirkimuose. Tiekėjai yra savo vykdomos veiklos profesionalai ir, įvertinę konkrečios pirkimo objektų bei savo veiklos specifiką, turi teisę, vadovaudamiesi pirkimo sąlygomis, laisvai pasirinkti savo pasiūlymų kainodarą bei įsivertinti siūlomas kainas (įkainius).

1. Klausimas:

Prašome patikslinti, ar Priede Nr. 2 Perkamų medžiagų, kurias pateiks AB „Energijos skirstymo operatorius“, sąrašas (Aktuali 2017.09.29) prie medžiagų aprašymų reikia surašyti siūlomų medžiagų tipus. Kadangi medžiagų tipai yra surašomi PF priede Nr.3.

Atsakymas:

Informuojame, kad Priede Nr.2 reikia surašyti tik tiekėjų siūlomų medžiagų ir įrenginių kainas. Pridedamas patikslintas Priedas Nr. 2 Perkamų medžiagų, kurias pateiks AB „Energijos skirstymo operatorius“ sąrašas (Aktuali redakcija 2017.11.10)

Perkančioji organizacija, vadovaudamasi Bendrųjų pirkimo sąlygų 14.2.1 punkto nuostatomis, savo iniciatyva tikslina:

Sutarties bendrąją dalį:	Tikslinama išdėstant taip:
11.3. p. 11.3.1. p. 11.3.2. p.	„11.3. Užsakovas Rangovui už faktiškai, tinkamai ir kokybiškai atliktus Darbus (pagal pasirašytus Aktus), apmokės per 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų nuo Sąskaitos gavimo dienos.“ Sutarties bendrosios dalies 11.3.1. ir 11.3.2. papunkčiai naikinami.
Specialiųjų pirkimo sąlygų:	Išdėstoma nauja redakcija:
PF Priedą Nr. 1 Darbų įkainiai:	Tikslinami maksimalūs priimtini darbų įkainiai - Eil. Nr. 12,14, 15, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 36 bei darbų pavadinimai (įkainių išaiškinimai) – Eil. Nr. 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158. PF priedas Nr. 1 „Darbų įkainiai“ išdėstomas nauja redakcija (Aktuali redakcija 2017.11.07)
Specialiųjų pirkimo sąlygų:	Išdėstoma nauja redakcija:
PF Priedą Nr. 2 Perkamų medžiagų, kurias pateiks AB „Energijos skirstymo operatorius“ sąrašas:	Tikslinami maksimalūs priimtini darbų įkainiai Eil. Nr. 4.3. ir 4.4., 6. (6.1., 6.2., 6.3., 6.4., 6.5., 6.7., 6.8.) 7. (7.1., 7.2.) 8. (8.1., 8.2., 8.3., 8.4., 8.5., 8.6., 8.7.).Eil. Nr. 5 (25 – 1000 kVA 10/0,4-0,42 kV trifaziai galios transformatoriai), t. y. B stulpelyje ištrintas galios transformatoriaus tipas ir gamintojas. PF Priedas Nr. 2 „Perkamų medžiagų, kurias pateiks AB „Energijos skirstymo operatorius“, sąrašas“ išdėstomas nauja redakcija (Aktuali redakcija 2017.11.10)

Eil. Nr.	Klausimas	Atsakymas
1.	Prašome patvirtinti, kad Tiekėjas siekdamas atitikti MKRAD 14 p. reikalavimus, gali pateikti siūlomo specialisto VĮ SPSC išduotą atestatą, suteikiantį teisę eiti ypatingo statinio specialiujų statybos darbų vadovo pareigas statinių grupėje - elektroninių ryšių infrastruktūra, darbų sritys - statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas.	Paaiškiname, kad vadovaujantis MKRAD punktu Nr. 14 Tiekėjas turi turėti ne mažiau kaip 1 specialistą turintį reikiamą kvalifikaciją atlikti šviesolaidžio klojimo ir šviesolaidžio movų montavimo ir tikrinimo darbus. Pateikiami dokumentai: - Tiekėjas turi pateikti specialisto vardas ir pavardė, užpildant (Minimalių kvalifikacinių reikalavimų atitikties deklaracijos priedą Nr. 5) pateiktą lentelę; - Tiekėjo siūlomam specialistui, kuris atliks šviesolaidžio montavimo ir tikrinimo darbus, išduotų atitinkamų mokymo kursų baigimo sertifikatą arba lygiavertį dokumentų kopijas.
2.	Prašome patvirtinti, kad užsakovas pateiks Micro TSPĮ spintą, nes įkainio išaiškinime nėra numatyta pati spinta kaip medžiaga, tik jos sumontavimas ir prijungimas: įkainyje įvertinti visus Micro TSPĮ įrengimo, sumontavimo ir prijungimo darbus (Micro TSPĮ spintos tvirtinimas MT numatytoje vietoje, įvertinant visas, reikalingas montavimui medžiagas (tvirtinimo elementai, kabelio pajungimo gnybtai ir t.t.).	Paaiškiname, kad darbų įkainyje Nr.200 „Micro TSPĮ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas“ reikia įvertinti Micro TSPĮ spintos montavimą su spinta, 1 vnt.
3.	Prašome paaiškinti ar pirkimo ribos yra nuo 0 iki 145 tūkst. Eur be PVM?	Paaiškiname, kad pirkimo ribos yra nuo 0,01 iki 145 tūkst. Eur be PVM.
4.	Prašome patikslinti ar galima subrangovams numatytiems darbams pateikti kelis subrangovus?	Paaiškiname, kad taip, subrangovams numatytiems darbams (konkrečiam darbui) galima numatyti kelis subrangovus.
5.	PF priedas Nr. 2 Medžiagų įkainiai 4.3 ir 4.4 įkainiai 10 kV įtampos su 1x630 ir 2x630 kVA transformatoriais modulinės tranzitinės transformatorinės ar turima omenyje požeminės MTT?	Paaiškiname, kad PF priede Nr. 2 AB ESO tiekiamų medžiagų ir įrenginių sąrašas 4.3. ir 4.4. neturima omenyje požeminių modulių tranzitinių transformatorių. PF priede Nr. 2 AB ESO tiekiamų medžiagų ir įrenginių sąrašas 4.3. (10-0.4 kV įtampos su dviem 630 kVA galios transformatoriais tranzitinė modulinė transformatorinė) ir 4.4. (10-0.4 kV įtampos su vienu iki 630 kVA transf tranzitinė modulinė) turima omenyje modulines tranzitines transformatorines (naudotas, kurios yra sandėlyje, naujų nebus gaminama), kurių techninių reikalavimų kodai yra 15.2.1. ir 15.2.8.
6.	Prašome patvirtinti, kad pasiūlymo formos priede Nr. 1 „Darbų įkainiai“ įkainyje Nr. 200 „Micro TSPĮ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas“ Micro TSPĮ įranga į įkainį neįtraukta, jos tiekėjui nereikės pateikti	Paaiškiname, kad priede Nr. 1 „Darbų įkainiai“ įkainyje Nr.200 „Micro TSPĮ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas“ reikia numatyti visus darbus susijusius su Micro TSPĮ montavimu, t. y. įkainyje reikia įvertinti Micro TSPĮ įrangos montavimą su įranga, Micro TSPĮ spintos montavimą su spinta 1 vnt. bei Micro TSPĮ prijungimą.
7.	Ar gali Tiekėjas siūlyti daugiau kaip du medžiagų gamintojus (tarkim Pvz: 10/0,4kV kabelius, kurie yra patvirtinti AB ESO)? PVZ: gamintojai nespėja pagaminti-pristatyti, pagal Užsakovo reikalaujamus terminus (reikia užsakinėti ir laukti kol pristatys). Kažkuris gamintojas nustoja tiekti Lietuvos rinkai medžiagas neapibrėžtam terminui, kaip jau buvo nutikę. Pasikeičia specifikacija ir ne visi gamintojai dar turi technines specifikacijas atitinkančias medžiagas (nuolat keliami reikalavimai). Koks skirtumas ar Reka ar TFcable ar NKT ar dar kitas gamintojas, juk visi atitinka Užsakovo keliamus reikalavimus.	Paaiškiname, kad pirkimo sąlygų priede Nr.3 „Siūlomų medžiagų ir įrenginių Elektros tinklų objektų projektavimo paslaugos ir įrengimo darbų, kurių vertė iki 145 000,00 Eur (be PVM) pirkimui, pagal Sąlygų priede Nr. 3 nurodytus Techninius reikalavimus, sąrašas“ yra numatyta, kad tiekėjas gali siūlyti daugiau kaip du 0,4-10 kV kabelio gamintojus (priedą pridedu, žiūrėti punktus pažymėtus geltonai).
8.	Prašome padidinti įkainius arba jų netaikyti. Pridedame pavyzdį lokalinės sąmatos (priedas Nr.1, sudarytos pagal „Sistela“ įkainius, patvirtintus LR įstatymais), iš kurios matosi, kad neįmanoma įvykdyti	Pažymime, kad nuolat pirkimuose dalyvaujantys tiekėjai, teikdami pasiūlymus, dažnai pasiūlo dar mažesnius darbų įkainius negu buvo nustatę Užsakovas pirkimo sąlygose, todėl pagrįstai darytina

	<p>darbų su Jūsų siūlomais įkainiais. Pasirinkta tik viena eilutė iš darbų žiniaraščio "Eil. Nr. 12 Trifazio ĮAS montavimas ant atramos su vienu el. skaitikliu., nes tokių darbų pasitaiko dažnai ir ji paprasta ir visiems suprantama. O tokių eilučių yra dauguma. Jūs siūlote įrengti trifazę apskaitą už 290 eurų be PVM, iš 1 priedo matosi, kad mažiausiai tam reikia 291,54 eurų be PVM ir tai jeigu nebus įvertinta užrašų, schemų uždėjimo, esamo vartotojo arba naujojo vartotojo (jeigu jėgos kabelis paklotas) jėgos kabelių užvedimo į ĮAS, žeminimo laidininko prijungimo, elektros skaitiklio (-ių) montavimo, laikinas plombavimo ir kt.; taip pat nebus įvertinta nė vieni iš rekomendacinių procentuotės punktų, tokių kaip Papildomų medžiagų vertė 3%, Papildomų mechanizmų vertė 3%, Sezoniniai darbai 15%, Specifiniai darbai 17%, Papildomas darbo užmokestis 8%, Soc. draudimo išlaidos 31%, Statybvietės išlaidos 9%, Pridėtinės išlaidos 30%, Pelnas 5%.</p> <p>Ar Užsakovas nori, kad Tiekėjas nemokėtų mokesčių (sodra 31%)?, ar kad nevykdytų kažkurių darbų įrenginėdamas apskaitos skydus ir kabelių klojimo - prijungimo darbus (pvz kabelis ne vamzdyje, be galinių movų ir pan.)? ar kad dirbtų tik tuomet, kai labai geros oro sąlygos? Kaip Tiekėjas turi įvykdyti aprašyto ĮAS montavimo darbus už 290 eurų be PVM?</p> <p>Priedas Nr.1 prisegtas."</p>	<p>išvada, kad profesionalūs tiekėjai, veikdami atitinkamoje rinkoje, yra pajėgūs vykdyti sutartinius įsipareigojimus savo pasiūlymuose nurodytais darbų įkainiais. Atkreipėme dėmesį, kad Priedas Nr.1 yra parengtas statinių statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo rekomendacijos informacinių resursų „Sistela“, o tai reiškia, kad darbų kaina yra rekomendacinio pobūdžio. Informuojame, kad maksimalus priimtinas darbų įkainis nustatomas remiantis esamomis ilgalaikėmis sutartimis jų analize bei rinkos darbų kainomis. Atsižvelgiant į tai minėtas darbų įkainis nebus padidintas.</p>
9.	<p>Ar darbų įkainių lentelėje 1 priedas užpildžius stulpelį įkainis (esant įtampai koef. 1,2) vertė didesne už stulpelį Maksimalus priimtinas darbų įkainis bus pažeidimas?</p>	<p>Atsakome, jeigu darbų įkainių lentelėje 1 priedas užpildžius stulpelį įkainis (esant įtampai koef. 1,2) vertė didesne už stulpelį Maksimalus priimtinas darbų įkainis, pažeidimo nebus. Pažeidimas bus, jeigu darbų įkainių lentelėje 1 priedas užpildžius stulpelį įkainis (nesant įtampai) vertė didesne už stulpelį Maksimalus priimtinas darbų įkainis.</p>
10.	<p>Ar darbų įkainių lentelėje 1 priedas įkainio eilutė 200 (nenurodyta ar TSPĮ spintas pateiks AB ESO ar rangovas)?</p>	<p>Paaiškiname, kad darbų įkainyje Nr.200 „Micro TSPĮ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas“ reikia įvertinti Micro TSPĮ spintos montavimą su spinta 1 vnt.</p>
11.	<p>Ar turime užpildyti visas eilutes medžiagų ir įrenginių lentelėje ir pateikti aprašymus, nors darbų įkainiuose tokie darbai ir medžiagos nenumatytos pvz.: 10kV kompensacinės ritės ir eile kitų medžiagų ir įrenginių?</p>	<p>Paaiškiname, kad priedo Nr.3 eilutes Nr. 38, 39, 40, 43, 63-71 galima nepildyti, tačiau visos likusios eilutės turi būti užpildytos ir jeigu medžiagos yra siūlomos ne iš ESO patvirtintų medžiagų sąrašo, turite pateikti reikalaujamus medžiagų aprašymus. Papildomai informuojame, kad darbai, kurie nenumatyti priede Nr. 1, bet atitinka tiekėjui keliamus kvalifikacinius reikalavimus (MKRAD), gali būti pateikti vykdymui. Tokie atlikti darbai bus aktuojami pagal sąmatų programinės įrangos „Sistela“ įkainius.</p>
12.	<p>Ar šiame pirkime perkami darbai nuo nulio iki begalybės, ar nuo 35.000,00 EUR be PVM iki 145.000,00 EUR be PVM?</p>	<p>Pagal pirkimų „Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai, kurių vertė iki 145 000,00 Eur be PVM bei avar. tinklo rem. ir tech. pr. darbai“ bus vykdomi visi naujų vartotojų elektros įrenginių prijungimo darbai iki 145 000 Eur be PVM bei 0,4-10 kV elektros tinklo objektų rekonstrukcijos darbai nuo 35 000 iki 145 000 Eur be PVM.</p>
13.	<p>Ar šiame pirkime bus vienas laimėtojas, ar keli? Jei keli, tai kiek?</p>	<p>Informuojame, kad šiame pirkime bus tik vienas laimėtojas.</p>
14.	<p>Ar šio pirkimo darbai apima naujus vartotojus, investicinius ir techninės priežiūros objektus?</p>	<p>Pagal pirkimų „Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai, kurių vertė iki 145 000,00 Eur be PVM bei avar. tinklo rem. ir tech. pr. darbai“ bus vykdomi visi naujų vartotojų elektros įrenginių prijungimo darbai iki 145 000 Eur be PVM bei</p>

		0,4-10 kV elektros tinklo objektų rekonstrukcijos darbai nuo 35 000 iki 145 000 Eur be PVM.
15.	Prašome patikslinti maksimalią kainą 149 įkainiui (10 kV Oro linijos trumpo jungimo indikatorius), maksimali suma 390,00 Eur. už šią suma buvo galima nupirkti ir sumontuoti indikatorių kuris atitiko AB „Energijos skirstymo operatorius“ reikalavimą Nr. 16.3, tačiau nebegalioja: (Nuo 2016-08-03 d. reikalavimai nebegalioja ir į projektus nebeteikiami) šiuo metu naudojami reikalavimai Nr. 16.2 - 10 kV oro linijos trumpojo jungimo indikatorius su nuotoliniu duomenų perdavimu, kurio kaina yra tris kartus didesnė už maksimalią sumą.	Informuojame, kad patiksliname tipinio darbo įkainio Nr. 149 „10 kV oro linijos trumpo jungimo indikatoriaus montavimas, keitimas“ maksimalų darbų įkainio sumą į 1100,00 Eur be PVM. Taip pat pateikiame naują priedo Nr.1 redakciją.
16.	Prašome patvirtinti, kad Tiekėjas siekdamas atitikti MKRAD 13 p. reikalavimus, gali pateikti siūlomo specialisto VĮ SPSC išduotą atestatą, suteikiantį teisę eiti ypatingo statinio specialiujų statybos darbų vadovo pareigas statinių grupėje - elektroninių ryšių infrastruktūra, darbų sritys - statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas.	<p>Paaiškiname, kad vadovaujantis MKRAD punktu Nr.13 Tiekėjo specialistas turi turėti teisę atlikti archeologinius tyrinėjimus. Pateikiami dokumentai:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tiekėjas turi pateikti specialisto vardas ir pavardė, užpildant (Minimalių kvalifikacinių reikalavimų atitikties deklaracijos priedą Nr. 5) pateiktą lentelę; -Ne žemesnės nei II kategorijos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialisto atestato (veiklos rūšys - taikomieji moksliniai ardomieji tyrimai, specializacija - archeologiniai tyrimai) kopija <p><u>Atsižvelgiant į identiškai paskelbtuose pirkimuose gautą klausimą, teikiame paaiškinimą:</u></p> <p>Prašome patvirtinti, kad Tiekėjas siekdamas atitikti MKRAD 14 p. reikalavimus, gali pateikti siūlomo specialisto VĮ SPSC išduotą atestatą, suteikiantį teisę eiti ypatingo statinio specialiujų statybos darbų vadovo pareigas statinių grupėje - elektroninių ryšių infrastruktūra, darbų sritys - statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas.</p> <p>Paaiškiname, kad vadovaujantis MKRAD punktu Nr.14 Tiekėjas turi turėti ne mažiau kaip 1 specialistą turintį reikiamą kvalifikaciją atlikti šviesolaidžio klojimo ir šviesolaidžio movų montavimo ir tikrinimo darbus. Pateikiami dokumentai:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Tiekėjas turi pateikti specialisto vardas ir pavardė, užpildant (Minimalių kvalifikacinių reikalavimų atitikties deklaracijos priedą Nr. 5) pateiktą lentelę; -Tiekėjo siūlomam specialistui, kuris atliks šviesolaidžio montavimo ir tikrinimo darbus, išduotų atitinkamų mokymo kursų baigimo sertifikatų arba lygiaverčių dokumentų kopijos.
17.	Prašome patikslinti siūlomų medžiagų ir įrenginių lentelę. Kiek medžiagų galima surašyti į 47, 48, 49, 52 ir 53 eilutes.	Paaiškiname, kad pirkimo sąlygų priede Nr.3 tiekėjas gali siūlyti daugiau kaip du 0,4-10 kV kabelio gamintojus, kurie atitinka Užsakovo keliamus reikalavimus.
18.	Kaip bus vykdomas pirkimas jei tiekėjai pasiūlys didesnes kainas, nei nurodyta įkainiuose? (nemažai eilučių yra kur galima tik medžiagą nupirkti, o kur montavimo darbai, transportas ir visa kita)	Paaiškiname, kad Tiekėjas pasiūlęs didesnes kainas už nurodytas priede Nr. 1 darbų įkainių kainas neatitiks pirkimo sąlygų ir jo pasiūlymas bus atmestas. Papildomai informuojame, kad visų tipinių darbų įkainių išaiškinimai pateikti priede Nr. 1. Taip pat visuose darbų įkainiuose turi būti numatyti franko išlaidos, prašome vadovautis išaiškinimu punktu Nr.1 „Visi įkainiai darbai turi būti numatyti su franko išlaidomis (naujų įrenginių ir medžiagų atvežimas, esamų demontuotų įrenginių ir medžiagų išvežimas į AB ESO sandėlį bei atliekamo grunto ir statybinių šiukšlių išvežimas, utilizavimas). Papildomuose darbuose neturi būti atskirai franko išlaidų nes išlaidos

		numatytos darbų įkainiuose. Taip pat visuose įkainiuose turi būti įvertintas atliekamų darbų sezoniškumas.“
19.	Kaip nustatėte montavimo darbų įkainius "lubas", prašome supažindinti su įkainių sudarymo metodika?	Paaiškiname, kad maksimalus priimtinas darbų įkainis nustatomas remiantis esamomis ilgalaikėmis sutartimis, jų analize bei rinkos darbų kainomis. Pažymime, kad nuolat pirkimuose dalyvaujantys tiekėjai, teikdami pasiūlymus, dažnai pasiūlo dar mažesnius darbų įkainius negu buvo nustatęs Užsakovas pirkimo sąlygose, todėl pagrįstai darytina išvada, kad profesionalūs tiekėjai, veikdami atitinkamoje rinkoje, yra pajėgūs vykdyti sutartinius įsipareigojimus savo pasiūlymuose nurodytais darbų įkainiais.
20.	Kokiems darbams galima pasitelkti Subrangovus?	Informuojame, kad pagal patikslintus Pirkimo dokumentus, subrangovų pasitelkimas nėra ribojamas. <i>Pridedame aktualią Priedo Nr. 6 MKRAD redakciją.</i>
21.	Elektros skydų standartinė spalva – RAL 7032. Užsakovas turi teisę užsakant pasirinkti vieną iš šių spalvų - RAL 6005, RAL 7021, RAL 8002, RAL 9017, RAL 1011, RAL 8017, RAL 9003. Skydų dažymo išlaidos turi būti įvertintos darbų įkainiuose. Kodėl nėra atskiros eilutės nestandartinės spalvos skydams, nes jų kaina yra kelis kartus didesnė nei standartinių? Prašome įtraukti papildomas eilutes nestandartinės spalvos skydams.	Paaiškiname, kad skydų dažymo išlaidos spalvomis pagal RAL 7032, RAL 6005, RAL 7021, RAL 8002, RAL 9017, RAL 1011, RAL 8017, RAL 9003 turi būti įvertintos skydų montavimo darbų įkainiuose. Atsižvelgiant į tai papildomų montavimo darbų įkainių su nestandartinės spalvos skydais nebus.
22.	Tipinių elektros tinklų statybos projektavimo ir montavimo darbų (įkainių) išaiškinimai. Prašome detalizuoti ir aiškiai atsakyti kas slepiasi po žodeliu "kt." paaiškinimuose skirtuose šiems punkтам: 1. Punktai 1, 4, 7, 12, 15, 18; 2. Punktai 2, 3, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 16, 17, 19, 20, 21, 22; 3. Punktai 1-42; 4. Punktai 42-47; 5. Punktai 54, 55; 6. Punktai 56-60; 7. Punktai 61, 62; 8. Punktai 63, 64; 9. Punktai 65-70; 10. Punktai 71-74; 11. Punktai 75, 77, 79; 12. Punktai 76, 78, 80; 13. Punktas 81; 14. Punktai 82-84; 15. Punktas 85; 16. Punktai 86, 87; 17. Punktas 88; 18. Punktai 89-94; 19. Punktas 95; 20. Punktas 96; 21. Punktai 97, 98; 22. Punktai 99-101; 23. Punktas 102; 24. Punktai 103-105; 25. Punktai 106, 107; 26. Punktai 108-114; 27. Punktai 115-119; 28. Punktai 125, 127, 129, 131; 29. Punktai 126, 128, 130, 132;	Paaiškiname, kad žodis „kt.“, t. y. darbai, kurie nedetalizuojami darbų išaiškinimuose, tačiau yra neišvengiamai susiję su konkrečiu punktu (įkainyje) numatytais darbais.

	30. Punktas 133; 31. Punktas 134; 32. Punktas 135; 33. Punktai 136, 137; 34. Punktas 138; 35. Punktas 139; 36. Punktai 140, 141; 37. Punktas 142; 38. Punktas 143; 39. Punktas 144; 40. Punktas 145; 41. Punktai 146-148; 42. Punktai 149-151; 43. Punktai 152-154; 44. Punktai 155-159; 45. Punktai 160-164; 46. Punktas 168; 47. Punktai 169, 170; 48. Punktas 171; 49. Punktas 172-174; 50. Punktas 175; 51. Punktas 176; 52. Punktas 177; 53. Punktai 183, 184; 54. Punktas 185; 55. Punktai 186, 187; 56. Punktas 188; 57. Punktas 189; 58. Punktas 190; 59. Punktas 191; 60. Punktas 192; 61. Punktas 193; 62. Punktas 194; 63. Punktas 195.	
23.	10 kV suvyti kabeliai plastikine izoliacija ir neizoliuota varine gysla turi būti naudojami: kabelių linijose tarp 10/0,4 kV transformatorinių, tarp transformatorinių ir 10 kV skirstomųjų punktų. Kabelių linijos klojamos tik žemėje (nesant išvadų į oro linijas, kabelių kolektorių, lovų, kanalų ir pan.). 10 kV trigysliai (viename apvalkale) plastikine izoliacija turi būti naudojami: tiesiant kabelių linijas žemėje, kai bent viena iš galinių movų yra „stulpinė“, taip pat tiesiant kabelių linijas per kolektorius, tunelius lovių ir pan.; Ar galima visur naudoti 10 kV trigyslius (viename apvalkale) plastikine izoliacija kabelius?	Paaškiname, kad įrengiant naujas, rekonstruojant ar remontuojant esamas 10 kV elektros linijas, atsižvelgiant į esamus ir perspektyvinius EE srautus, naudoti šių tipų laidininkus, t. y. viengyslis aliuminio laidininko kabelis naudojamas išvadams iš TP į oro linijas ir 10 kV skirtyklų įvadams iš galios transformatoriaus. Visais kitais atvejais naudojamas trigyslis aliuminio laidininkų kabelis su bendru izoliacijos apvalkalu.
24.	Ar galima pasitelkti Subrangovus tranšėjų kasimui (užpylimui), kabelių klojimui?	Informuojame, kad nepagrindinių darbų sąrašas yra naikinamas. Pagal patikslintas Pirkimo sąlygas, visų darbų vykdymui suteikiama galimybė pasitelkti subrangovus. <i>Pridedame aktualią Priedo Nr. 6 MKRAD redakciją.</i>
25.	Prašome prailginti sutarčių (projektavimo ir darbų) įvykdymo laiką, kaip Jūs nustatėte tokius terminus? Pateikite skaičiavimo metodiką. Kaip suskaičiavote savo siūlomus terminus? Ir kodėl terminas negali būti ilgesnis? (lauksime argumentuoto atsakymo).	Projektams nepatenkantiems į kultūros paveldo zoną reikia min 65 dienų. (toponuotauka, derinimas min 20 dienų; projektavimas ir derinimas min 15-20 dienų; NŽT min 30 dienų) Projektams patenkantiems į kultūros paveldo zoną reikia min 180 dienų. (toponuotauka, derinimas min 20 dienų; sąlygų gavimas iš KPD min 30 dienų; paveldosauginės dalies parengimas pagal kultūros paveldo sąlygas min 15 dienų; projekto derinimas Vilniaus m. sav. ir KPD min 40 dienų; projektavimas ir

		<p>derinimas min 15dienų; NŽT min 30 dienų, Vilniaus m sav. pritarimas min 30 dienų)</p> <p>Paaiškiname, kad nurodytos maksimalios darbų ir projektavimo atlikimo trukmės buvo apskaičiuotos vadovaujantis ankstesne Užsakovo rangovų vykdytų sutarčių atliktų darbų terminų praktika. Pažymime, kad didžioji dalis nurodytame SPS priede Nr. 2 nurodytos apimties darbų faktiškai būdavo atliekami per 4 ir 5 skirsnio lentelėse nurodytus terminus, nors sutartyse su rangovais būdavo nurodytas ir ilgesnis darbų atlikimo terminas. Pažymime, kad AB „Energijos skirstymo operatorius“ (Užsakovas), kaip valstybės įgaliojo energijos skirstymo operatoriaus, vienas iš pagrindinių strateginių tikslų yra teikti paslaugas klientams (elektros energijos vartotojams) nenutrūkstamai, patikimai, patogiai ir greitai, todėl prijungimo trukmių trumpinimas yra vienas iš pagrindinių Užsakovo tikslų. Maksimalių darbų ir projektavimo atlikimo trukmių trumpinimas taip pat vykdomas ir atsižvelgiant į Užsakovo klientų poreikius, kadangi neretai gaunama vartotojų nusiskundimų dėl ilgų projektavimo ir rangos darbų terminų. Atkreipiame dėmesį, kad Užsakovo vykdomuose Pirkimuose dalyvaujantys tiekėjai yra savo srities profesionalai, turintys ilgametę patirtį analogiškų darbų atlikime, todėl dalyvaudami pirkimuose turi galimybes objektyviai įsivertinti savo turimus pajėgumus ir galimybes tinkamai vykdyti sutartinius įsipareigojimus. Pažymime, kad nuolat pirkimuose dalyvaujantys tiekėjai, teikdami pasiūlymus, dažnai pasiūlo dar trumpesnius projektavimo ir darbų atlikimo terminus negu buvo nustatęs Užsakovas pirkimo sąlygose, todėl pagrįstai darytina išvada, kad profesionalūs tiekėjai, veikdami atitinkamoje rinkoje, yra pajėgūs vykdyti sutartinius įsipareigojimus savo pasiūlymuose nurodytais terminais.</p> <p>Užsakovo pasirinktas Pirkimų būdas ir objektų apimtis, taip pat numatyti projektavimo ir darbų atlikimo terminai ženkliai sumažina elektros įrenginių prijungimo terminus, mažina investicinių projektų įgyvendinimo kaštus bei padeda tinkamai įsisavinti Užsakovo investicijas. Pažymime, kad elektros energijos įvedimo trukmė yra svarbi ne tik elektros energijos vartotojams (gyventojams bei verslui), bet ir Lietuvos valstybės įvaizdžiui. Elektros įvedimo greitis yra svarbus kriterijus vertinant Lietuvos patrauklumą užsienio investicijoms. Pasaulio Banko sudaromame valstybių reitinge „Doing Business“ Lietuva šiuo metu yra 21 vietoje, o vienas iš reitingo rodiklių yra elektros įvedimas „Getting electricity“ Lietuva užima 55 vietą. Siekiant pagerinti elektros įvedimo rodiklį bei sutrumpinti naujų vartotojų prijungimo trukmę, Pirkimų pagrindu numatomose sudaryti metinėse paslaugų ir rangos darbų sutartyse yra nustatyti trumpesni paslaugų bei darbų atlikimo terminai.</p>
26.	8.3.3.; 8.3.4.; 8.3.5.; 8.3.6. punktuose darbų terminas mažesnis nei įrangos ir medžiagų pagaminimas bei pristatymas į objektą (ar sandėlį). Kaip Jūs manot, kas nors sugebės pagaminti 2-3-4 kartus greičiau tranzitinę transformatorinę modulinę pastotę, nei įprastai?	<p>Paaiškiname, kad teikėjo įrangos pristatymo terminai yra nurodyti priede Nr.2 „Tiekėjų siūlomų medžiagų ir įrenginių sąrašas“ pastabose:</p> <p>„Pastaba: užsakyme 160÷1000 kVA galios transformatoriams turi būti nurodyta viena iš 1-oje lentelėje pateiktų jungimo schemų ir grupių.</p>

	Kaip suskaičiavote savo siūlomus terminus? Ir kodėl terminas negali būti ilgesnis?(lauksime argumentuoto atsakymo).	Modulinių transformatorinių pristatymo terminas ne vėliau kaip per 25 darbo dienų. Galios transformatorių iki 100 kVA imtinai pristatymo terminas ne vėliau kaip per 15 kalendorinių dienų. Galios transformatorių virš 100 kVA pristatymo terminas ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų. Konkrečius medžiagų ir/arba įrengimų pavadinimus, tipus, markes, mato vienetus pateikdamas pasiūlymą privalo nurodyti Tiekėją.
27.	Ar AB ESO gali paspartinti projektų derinimo laiką su suinteresuotomis institucijomis, ar suderinti be eilės (nelaukiant viso nustatyto derinimo laiko)? Jei negali, tai kaip turi tai įgyvendinti Tiekėjas?	Paaškiname, kad AB „Energijos skirstymo operatorius“ (Užsakovas) pasirašius sutartį, sutartyje figūros kaip projektavimo paslaugos Užsakovas. Todėl minėtus darbus klausime Nr.27 tiekėjas turės atlikti pats, kaip savo srities profesionalas.
28.	Viešąjį pirkimą vykdanči organizacija turi įsitikinti, kad pasiūlymą pateikęs tiekėjas gali tinkamai įvykdyti viešojo pirkimo sutartį. Kaip gali Tiekėjas tinkamai įvykdyti sutartį, jei yra nustatyta maksimali įkainio riba? Prašome padidinti įkainius, panaikinti įkainio "lubas" ar kitaip neriboti įkainių.	Atkreipiame dėmesį, kad AB „Energijos skirstymo operatorius“ () vykdomuose Pirkimuose dalyvaujantys tiekėjai yra savo srities profesionalai, turintys ilgametę patirtį analogiškų darbų atlikime, todėl dalyvaudami pirkimuose turi galimybes objektyviai įsivertinti savo turimus pajėgumus ir galimybes tinkamai vykdyti sutartinius įsipareigojimus. Pažymime, kad nuolat pirkimuose dalyvaujantys tiekėjai, teikdami pasiūlymus, dažnai pasiūlo dar mažesnius darbų įkainius negu buvo nustatęs Užsakovas pirkimo sąlygose, todėl pagrįstai darytina išvada, kad profesionalūs tiekėjai, veikdami atitinkamoje rinkoje, yra pajėgūs vykdyti sutartinius įsipareigojimus savo pasiūlymuose nurodytais darbų įkainiais. Atsižvelgiant į tai, nustatyti maksimalūs darbų įkainiai nebus naikinami. Tačiau papildomai informuojame, kad tiksliname Priedą Nr.1 (priedas pridedamas, patikslintos eilutės Nr. 23, 24, 25, 26, 36, 121, 124, 140, 146, 169, 170, 176, 177, 178, 200 ir papildytas Priedas Nr. 1 įkainiais kurių eil. Nr. 122, 125, 147, 148.
29.	Prašome patikslinti kodėl "PF priedas Nr. 3 Siūlomos medžiagos ir įrenginiai.docx" 9,10,11,12,13,14 pozicijose negalima siūlyti dviejų gamintojų, kadangi šiuo metu vykstančiuose analogiškuose konkursuose nuo 35.000,00 iki 144.000,00 tai daryti galima.	Paaškiname, kad pirkimo sąlygų priede Nr. 3 tiekėjas gali siūlyti daugiau kaip du gamintojus, kurie atitinka Užsakovo keliamus reikalavimus.
30.	Ar įkainyje TSPĮ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas max priimtinae darbų įkainyje įvertintas tik TSPĮ pajungimas ir tam darbui reikalingos medžiagos?	Paaškiname, kad priede Nr. 1 „Darbų įkainiai“ įkainyje Nr. 200 „Micro TSPĮ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas“ reikia numatyti visus darbus susijusius su Micro TSPĮ montavimu, t. y. įkainyje reikia įvertinti Micro TSPĮ įrangos montavimą su įranga jos derinimas bei projektavimas, Micro TSPĮ spintos montavimą su spinta 1 vnt. bei Micro TSPĮ prijungimą.
31.	Ar tame įkainyje įvertinti ir TSPĮ įranga bei jos derinimas bei projektavimas? Jei į šį punktą įtrauktas įrangos sumontavimas, pati įranga ir derinimo bei projektavimo darbai, tai toks įkainis yra per mažas.	Paaškiname, kad priede Nr. 1 „Darbų įkainiai“ įkainyje Nr. 200 „Micro TSPĮ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas“ reikia numatyti visus darbus susijusius su Micro TSPĮ montavimu, t. y. įkainyje reikia įvertinti Micro TSPĮ įrangos montavimą su įranga jos derinimas bei projektavimas, Micro TSPĮ spintos montavimą su spinta 1 vnt. bei Micro TSPĮ prijungimą. Atsižvelgiant į pateiktas pastabas koreguojame darbų įkainį (Micro TSPĮ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas) ir padidiname maksimalų priimtina darbų įkainį iki 2000 Eur be PVM (priedas Nr. 1 pridedamas).
32.	Atsižvelgiant į tai, kad iki šios dienos dar nėra pateiktos pirkimo sąlygos ir dėl to negalime: 1) Nežinodami sąlygų negalime derėtis su potencialiais jungtinės veiklos partneriais.	Atsižvelgiant į susidariusią situaciją ir išdėstytus argumentus dėl pirkimo „Tipinių el. tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai, kurių vertė iki 145 tūkst. Eur be PVM bei avariniai tinklo remonto ir tech. priežiūros darbai“ informuojame, kad

	<p>2) Nežinome kokiems darbams galėsime samdyti subrangovus - neturime galimybių pasirinkti subrangovų.</p> <p>3) Nežinome kokio dydžio pasiūlymo garantija bus reikalinga - negalime užsakyti garantijos iš banko.</p> <p>4) Kadangi vienu metu bus reikalinga užsakyti daug garantijų - jas reikia užsakyti iš anksto, o to padaryti nesant sąlygų negalime.</p> <p>5) Kadangi daug garantijų reikia užsakyti vienu metu - reikia turėti galimybę planuoti finansines lėšas, nesant sąlygų to padaryti negalime.</p> <p>6) Tiekėjai neteikia pasiūlymų nes jų manymu visi konkursai sustabdyti - reikia duoti daugiau laiko tiekėjams susivokti situacijoje.</p> <p>Atsižvelgiant į tai prašau pasiūlymo pateikimo terminą pratęsti iki 2017.08.15.</p>	nukeliamas pirminių pasiūlymų pateikimo terminas iki 08-17
33.	<p>Prašome pateikti aktualią Tiekėjo perkamų medžiagų ir įrenginių lentelę paliekant tik tas pozicijas, kurios turi būti užpildytos šiam pirkimui kaip ir ankstesniuose UAB Verslo aptarnavimo centras vykdomuose analogiškos apimtys pirkimuose:</p> <ul style="list-style-type: none"> •„(7655) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Vilniaus II reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180532; •„(7612) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Vilniaus I reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180530; •„(7627) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Klaipėdos II reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180531; •„(7515) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Kauno II reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180527; •„(7530) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Šiaulių reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180528; •„(7569) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Utenos reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180529; •„(7494) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Panevėžio reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180526; •„(7412) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Alytaus reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180524; <p>leidžiant kiekvienai medžiagai nurodyti alternatyvius tipus.</p>	<p>Informuojame, kad iš siūlomų medžiagų ir įrenginių lentelės (toliau – priedas Nr. 3) buvo pateikti Tiekėjo klausimai į kuriuos buvo atsakyta, jog priedo Nr. 3 eilutės Nr. 38, 39, 40, 43, 63-71 galima nepildyti, tačiau visos likusios eilutės turi būti užpildytos. Atsižvelgiant į tai, Tiekėjo siūlomų medžiagų ir įrenginių lentelė nebus keičiama.</p>
34.	<p>Prašome patikslinti, kokie darbai bus duodami rangovui, pasirašius sutartį su šio konkurso laimėtoju ir koks preliminarus objektų skaičius. Pagal anksčiau vykdytus pirkimus "Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai kurių vertė iki 35.000", buvo taikomi apribojimai, kad vienas tiekėjas</p>	<p>Pažymime, kad Alytaus regione (Darbai nuo 0 iki 145 tūkst. Eur.) šiuo metu paskelbti „(2017-ESO-1563) Alytaus m. sav., Alytaus r. sav., Varėnos r. sav., Druskininkų r. sav.“ ir „(2017-ESO-1564) Lazdijų r. sav., Vilkaviškio r. sav., Marijampolės r. sav., Kazlų Rūdos sav., Kalvarijos sav.“ pirkimai. Paaiškiname, kad pasirašius sutartis (Darbai nuo 0 iki 145 tūkst.</p>

	gali teikti pasiūlymus tik 2-juose regiono rajonuose, šiame konkurse visas Alytaus regionas nustatytas kaip viena neskaidoma pirkimo dalis, nors LEEA ir ESO vadovų susitikime buvo išaiškinta, kad šis pirkimas bus skiriamas į dvi dalis: I-a dalis Varėnos, Druskininkų, Alytaus sav., II-a dalis Marijampolės, Kalvarijos, Kazlų Rūdos, Vilkaviškio ir Lazdijų sav. Ar pajėgus vienas rangovas atlikti darbus visose savivaldybėse vienu metu, kai nustatyti tokie trumpi darbų terminai.	Eur.), pagal jas vykdymui bus atiduodami naujų vartotojų užsakymai, kurių minimalus darbų skaičius 50 vnt. ir maksimalus darbų skaičius 5000 vnt.
35.	Darbų įkainių lentelėje nėra pozicijų, kuriuose būtų reikalingi RAA ir TSPĮ darbai. Ar reikalavimai tiekėjo kvalifikacijai turėti AB "Energijos skirstymo operatorius" leidimą darbams pagal kodus 4.2; 4.3 nėra pertekliniai, kas prieštarautų Viešųjų pirkimų įstatymui.	Paaškiname, kad yra patikslinta darbų įkainių lentelė (Priedas Nr. 1 pridedamas), kurioje numatytas Micro TSPĮ įrengimas, sumontavimas ir prijungimas. Papildomai informuojame, kad darbai, kurie nenumatyti priede Nr. 1, bet atitinka tiekėjo keliamus kvalifikacinius reikalavimus pirkime, gali būti pateikti vykdymui. Tokie atlikti darbai bus aktuojami pagal „Sistela“ įkainius.
36.	Kokiu pagrindu įkainių lentelėje nustatyti maksimalūs priimtini įkainiai. Poz. 121 geodezinės nuotraukos, kai trasos ilgis virš 50m, maksimalus priimtinas įkainis 170 EUR, poz. 123 geodezinio nužymėjimo virš 50m maksimalus priimtinas įkainis 130 EUR, objekto kurio vertė iki 144 000 EUR, kabelio trasos ilgis gali siekti iki 5000, todėl nurodyti maksimalūs įkainiai keletą kartų mažesni, nei faktinės išlaidos tokių apimčių geodezininiams darbams atlikti.	Paaškiname, kad yra patikslinta darbų įkainių lentelė (Priedas Nr. 1 pridedamas), kurioje numatytas geodezinės nuotraukos bei geodezinio nužymėjimo įkainis iki 300 m. ir virš 300 m.
37.	Prašome patikslinti ar teisingos formulės pateiktos pasiūlymo 1 priede, skaičiuojant lyginamųjų koeficientų bei įkainių sandaugos sumą. Ši suma gaunasi labai maža. Įvedus į pasiūlymo bendros kainos lentelę sumas A ir C bei padauginus iš nurodytų indeksų, darbų suma A sudaro 55 %, o medžiagų, tiekiamų AB ESO, suma C- 45 % nuo bendros pasiūlymo sumos. Ar teisinga, kad medžiagų ar įrenginių, kurių užsakovas iš rangovo gali ir nepirkti, vertė sudaro tokią didelę dalį bendroje pasiūlymo kainoje ir gali būti lemiamą, nustatant laimėtoją. Nežinant koks šių medžiagų ar įrenginių poreikis bus sutarties galiojimo metu, sunku tikėtis iš šių medžiagų tiekėjų palankių kainų pasiūlymų.	Informuojame, kad pasiūlymo kaina apskaičiuojama pagal formulę $(C=A*0,995+B*0.005)$ Eur be PVM., t. y. „A“ suma nurodoma iš šios Pasiūlymo formos Priede Nr. 1 užpildytos lentelės ir „B“ suma nurodoma susumuojant šios Pasiūlymo formos Priede Nr. 2 užpildytos lentelės siūlomus įkainius.
38.	Prašome patikslinti pirkimo sąlygas: PF priede Nr. 3 lentelės pildymo išaiškinime 4 eilutėje rašoma „Prašome nekeisti lentelės eilučių skaičiaus ir eilučių pavadinimų. Reikalinga užpildyti tik tas eilutes, kurios aktualios konkrečaus pirkimo metu“. Ar teisingai supratome, kad eilučių Nr. 32, 33, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44 nereikia pildyti, nes PF priede Nr. 1 „Darbų įkainiai“ anksčiau paminėtoms eilutėms darbai neperkami.	Paaškiname, kad priedo Nr.3 eilučių Nr. 38, 39, 40, 43 galima nepildyti, tačiau eilutes Nr.32, 33, 41, 42 ir 44 turi būti užpildytos. Papildomai informuojame, kad darbai, kurie nenumatyti PF priede Nr. 1 „Darbų įkainiai“, bet atitinka tiekėjo keliamus kvalifikacinius reikalavimus, gali būti pateikti vykdymui. Tokie atlikti darbai bus aktuojami pagal UAB „Sistela“ įkainius.
39.	Pasiūlymo formos priede Nr. 3 lentelės pildymo išaiškinime 4 eilutėje rašoma „Prašome nekeisti lentelės eilučių skaičiaus ir eilučių pavadinimų. Reikalinga užpildyti tik tas eilutes, kurios aktualios konkrečaus pirkimo metu“. Ar teisingai supratome, kad eilučių Nr. 32, 33, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, nereikia pildyti, nes PF priede Nr. 1 „Darbų įkainiai“ anksčiau paminėtoms eilutėms darbai neperkami.	Informuojame, kad pateikiame PF priedo Nr. 3 Siūlomos medžiagos ir įrenginiai naują redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29). Papildomai paaškiname, kad PF priedas Nr. 3 Siūlomos medžiagos ir įrenginiai turi būti pilnai (visiškai) užpildytas.
40.	Prašome pateikti aktualią Tiekėjo perkamų medžiagų ir įrenginių lentelę paliekant tik tas pozicijas, kurios turi būti užpildytos šiam pirkimui	Informuojame, kad pateikiame PF priedas Nr. 2 Perkamų medžiagų sąrašas, kurias pateiks AB ESO sąrašas naują redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29). Papildomai paaškiname, kad PF priedas Nr. 2

	<p>kaip ir ankstesniuose UAB Verslo aptarnavimo centras vykdomuose analogiškos apimtys pirkimuose:</p> <ul style="list-style-type: none"> • „(7655) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Vilniaus II reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180532; • „(7612) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Vilniaus I reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180530; • „(7627) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Klaipėdos II reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180531; • „(7515) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Kauno II reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180527; • „(7530) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Šiaulių reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180528; • „(7569) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Utenos reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180529; • „(7494) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Panevėžio reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180526; • „(7412) Tipinių elektros tinklų objektų projektavimo paslauga ir įrengimo darbai bei avariniai tinklo remonto ir techninės priežiūros darbai Alytaus reg.“, skelbta CVP IS 2016-11-09, pirkimo Nr. 180524; <p>leidžiant kiekvienai medžiagai nurodyti alternatyvius tipus.</p>	<p>Perkamų medžiagų sąrašas, kurias pateiks AB ESO sąrašas turi būti pilnai (visiškai) užpildytas.</p>
41.	<p>Prašome sutarties bendrosios dalies 8.8.3. punktą papildyti dar viena ypač nepalankia meteorologine sąlyga – įmirkęs gruntas, dėl ko negali pravažiuoti / įvažiuoti Rangovo technika.</p>	<p>Atsižvelgiant į pateiktą pastabą, informuojame, kad Sutarties projekto bendrosios dalies (toliau – Sutarties BD) 8.8.3 p. Sutarties SD 7.2.1. punkte yra papildomas 8.8.3.3 papunkčiu, kuris yra išdėstomas sekančiai: „8.8.3.3. jei Darbų vykdymo metu paaiškėja, kad visos Darbų vykdymo teritorijos gruntas yra įmirkęs arba grunto teritorija įmirkusi tokia dalimi, kad Darbų vykdymas teritorijoje, kurioje atliekami darbai, būtų techniškai neįmanomas. Aplinkybė taikoma tik tuo atveju, jei kartu su argumentuotu prašymu ir įrodymais Rangovas pateikia rašytinį asmens, vykdančio Darbų techninę priežiūrą, patvirtinimą, kad „Grunto įmirkimo lygis____ nustatytas teritorijoje _____. Darbų vykdymas neįmanomas.“</p>

42.	Prašome patikslinti sutarties bendrosios dalies 11.8 punktą. Atsižvelgiant į Civilinio kodekso 6.134 str. 1 d. 1 p. ir galiojančią teismų praktiką (draudžiama įskaityti ginčijamas sumas), patikslintina Užsakovo teisė įskaityti tik šalių sulygtus nuostolius (o ne visus nuostolius).	Atkreipiame dėmesį, kad Civilinio kodekso 6.134 str. 1 d. nustatytas draudimas įskaityti reikalavimus, kurie ginčijami teisme, tačiau ne kitus iš sutarties kylančius šalies reikalavimus. Pažymime, kad Civilinio kodekso 6.131 straipsnis nustato, kad įskaitymui pakanka vienos prievolės šalies pareiškimo, o įskaitoma pranešant apie tai kitai prievolės šaliai. Formuojamoje teismų praktikoje nustatyta, kad nedraudžiama įskaityti piniginių reikalavimų, kilusių iš skirtingų teisinių pagrindų. Tai reiškia, kad galima įskaityti net reikalavimus, kurie atsirado iš sutarčių arba iš sutarties, iš vienos šalies, ir nesutartinės prievolės (pavyzdžiui, prievolės atlyginti nuostolius) iš kitos. Atsižvelgiant į tai, prašymas patikslinti Sutarties BD 11.8 p., numatant, kad gali būti įskaitomi tik šalių sulygti nuostoliai, yra nepagrįstas.
43.	Atsižvelgiant į tai, kad Rangovo darbų atlikimo savalaikiškumas tiesiogiai priklauso nuo Užsakovo teikiamų dokumentų kokybės bei savalaikiškumo, prašome patikslinti Sutarties bendrosios dalies 12.1.1 punktą: „pateikti tikslų Užsakymą Rangovui kartu su reikalingais dokumentais Darbams atlikti (techninės sąlygos, techninis projektas, el. principinės schemos (dwg. faile AUTOCAD-2000 versijoje) ir kt.)“.	Atsižvelgiant į tai, kad Užsakovas ne visada turi galimybę pateikti schemas *dwg formate, Sutarties BD 12.1.1 p. tikslinamas nebus.
44.	Atsižvelgiant į tai, kad Rangovo darbų atlikimo savalaikiškumas tiesiogiai priklauso nuo Užsakovo teikiamų dokumentų kokybės bei savalaikiškumo, prašome patikslinti Sutarties bendrosios dalies 12.1.3 punkte nustatytą 10 darbo dienų terminą sutrumpinant iki 2 darbo dienų. Darbų atlikimo terminai – labai trumpi. Todėl Rangovas neturės jokios galimybės savalaikiai atlikti darbų, jei užsakovas 2 savaites šalins savo pateikto užsakymo defektus, klaidas ir pan.	Esant poreikiui pakeisti užsakymo dokumentus ir/arba nurodymus dėl darbų atlikimo būdo, Rangovo atliekamų darbų terminas visada pratęsiamas tokiam terminui, kurį buvo atliekami Užsakovo pateikto užsakymo dokumentų ir/arba nurodymų pakeitimai. Atsižvelgiant į tai, Sutarties BD 12.1.3 p. tikslinamas nebus.
45.	Užsakovo įsipareigojimai (Sutarties bendrosios dalies 12.1 punktas) papildytini: Aktyviai bendradarbiauti su Rangovu pastarajam vykdant Sutarties 12.2.28 ir 12.2.29 p. įsipareigojimus.	Paaiškiname, kad Rangovas, kaip savo srities specialistas, pats turi atlikti Sutarties BD 12.2.28 p. ir 12.2.29 p. numatytus įsipareigojimus. Už šių įsipareigojimų vykdymą Rangovui yra numatyti darbų įkainiai priede Nr. 1 „Projektavimas iki 35 000 Eur be PVM (su topografinė nuotrauka); Projektavimas virš 35 000 iki 70 000 Eur be PVM (su topografinė nuotrauka); Projektavimas virš 70 000 iki 145 000 Eur be PVM (su topografinė nuotrauka)“.
46.	Užsakovo įsipareigojimai (Sutarties bendrosios dalies 12.1 punktas) papildytini: Ne vėliau kaip per 2 (dvi) darbo dienas arba kitą šalių suderintą terminą, atsakyti į Rangovo paklausimus, suderinti Rangovo pateiktus dokumentus.	Atsižvelgiant į tai, kad nėra aišku, kokių dokumentų suderinimo nuostata siūloma papildyti Sutarties BD sąlygas, nuostatos pildomos nebus.
47.	Sutarties BD 12.2.7 p. Prašome paaiškinti, kokios yra specializuotos mokymo programos. Prašome pateikti baigtinį specializuotų mokymo programų sąrašą.	Paaiškiname, kad MKRAD numatyti Tiekėjui ir Tiekėjo specialistams keliami reikalavimai. Taip pat MKRAD numatyta, kad Tiekėjas turi pateikti siūlomų specialistų, turinčių specializuotų mokymo programų, kursų baigimo sertifikatus arba lygiaverčių dokumentų kopijas. Atsižvelgiant į tai, atskiras specializuotų mokymo programų sąrašas nebus pateikiamas.
48.	Sutarties BD 12.2.17 p. Pagal Darboviečių įrengimo statybvietėje nuostatų 6 p., darbų koordinatorius reikalingas, kai objekte dirba 2 ar daugiau rangovų. Atitinkamas reikalavimas (o ne sugriežtintas) perkeltinas ir į Sutartį.	Paaiškiname, kad Užsakovas yra iškėlęs tikslą savo ir rangovo darbuotojams saugiai dirbti elektros tinkle. Toks reikalavimas yra numatytas teisės aktuose, pvz: Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatuose bei Fizinių ir juridinių asmenų darbų vykdymo Bendrovės veikiančiuose elektros įrenginiuose, statiniuose bei

		teritorijose tvarkoje, kuriuose teigiama, kad: Kai viename Bendrovės objekte vykdomi statybos darbai ir dirbs 2 (du) ar daugiau Bendrovės vartotojų, Nuomininkų arba Bendrovės rangovų ar jų subrangovų arba kai viename Bendrovės objekte ar darbo vietoje dirbs 1 (vieno) asmens kelios brigados, Bendrovės vartotojo, Nuomininko arba Bendrovės rangovo asmuo turi paskirti Statinio saugos ir sveikatos koordinatorių. Tais atvejais Tarpusavio saugos darbe atsakomybės ribų akte ir Akte-leidime dalyje „Kiti reikalavimai“ turi būti nurodytas Statinio saugos ir sveikatos koordinatorius – atsakingas Bendrovės vartotojo, Nuomininko arba Bendrovės rangovo asmuo, jo pareigos, vardas, pavardė, apsaugos nuo elektros kvalifikacija (AK).
49.	Sutarties BD 12.2.29 p. Prašome paaiškinti, ką reiškia Rangovo įsipareigojimas Sutarties 12.2.29 p. „taip pat privalo išspręsti specialiųjų žemės naudojimo sąlygų klausimus“. Kokius veiksmus Rangovas turės atlikti, vykdydamas šį įsipareigojimą.	Atsižvelgiant į tai, Sutarties SD 7.3.2 punkte yra tikslinama Sutarties BD 12.2.29 p.: Rangovas įsipareigoja gauti žemės savininkų, nuomininkų, žemės naudotojų ir valstybinių institucijų sutikimus, suteikiančius teisę įrengti tinklus valstybinėje ir (ar) privačioje žemėje (Nacionalinės žemės tarnybos sutikimai, servitutų nustatymo sutartys su servituto zonų brėžiniais, pareiškimai dėl žemės naudojimo sąlygų ir kt.), organizuoti sutarčių dėl servitutų, specialiųjų žemės naudojimo sąlygų nustatymo, sudarymą, <u>taip pat pagal poreikį atlikti kitus su specialiųjų žemės naudojimo sąlygų klausimais susijusius veiksmus teisės aktų nustatyta tvarka.</u>
50.	Sutarties BD 12.2.28 ir 12.2.29 p. 2017-07-04 LR Elektros energetikos įstatymo pakeitimu (75 str. 3 d.) yra nustatyta žemės ir kt. savininkų teisė gauti vienkartinę kompensaciją už servituto nustatymą, kurios maksimalus dydis bus reglamentuotas LR Vyriausybės nutarimu. Prašome patvirtinti, kad vykdant Sutartį, Užsakovas pats mokės žemės ir kito nekilnojamojo turto savininkams šias kompensacijas (t. y. tiekėjas šių kompensacijų neturės mokėti).	Paaškiname, kad šiuo metu teisės akto, reglamentuojančio kompensacijų už servitutų nustatymą tvarką bei sąlygas nėra. Atsižvelgiant į tai, žemės ir kitų savininkų teisė gauti vienkartinę kompensaciją už servituto nustatymą bus įgyvendinama įstatymų ir poįstatyminių teisės aktų nustatyta tvarka, įsigaliojus atitinkamam teisiniam reglamentavimui.
51.	Sutarties BD 12.5 p. Įvertinus tai, kad Sutartimi Užsakovas neįsipareigoja aprūpinti nuolatiniu darbu Rangovo 2-3 brigadų, nesąžiningas ir neprotingas Užsakovo reikalavimas užtikrinti ne mažiau kaip 3 brigadų parengtumą vykdyti Avarinius darbus (su sąlyga, kad „Brigadų darbuotojų sudėtis Sutarties teritorijoje, atliekant Avarinius darbus, negali sutapti su kitose turimose sutartyse nurodytų darbuotojų sudėtimi“). Kiekvienas efektyviai ir stabiliai veikiantis rangovas taupo veiklos kaštus ir įdarbina tik tiek darbuotojų, kiek realiai jų gali aprūpinti darbu. Įvertinus darbų specifiškumą, pagal esamą Sutarties sąlygą, rangovas turėtų samdyti gerokai daugiau darbuotojų nei faktiškai jų aprūpintų darbu (t.y. švaistytų savo lėšas, ko pasėkoje kiltų abejonių dėl jo stabilumo, pelningumo ir apskritai, pajėgumu įvykdyti su užsakovu sudarytiną sutartį). Esant tokiai Sutarties sąlygai ir nenorėdami švaistyti lėšų, rangovai bus verčiami gudrauti, dėl ko kentės tiek Užsakovas, tiek ir Rangovai. Todėl tokia verslo logikai prieštaraujanti sąlyga naikintina arba sušvelnintina (pvz. atsisakant reikalavimo „Brigadų darbuotojų sudėtis Sutarties teritorijoje, atliekant Avarinius darbus, negali sutapti su	Informuojame, kad Sutarties SD 7.3.1 punkte yra koreguojamas Sutarties BD 12.5 p. ir jis išdėstomas taip: <i>„Rangovas, Užsakovui pareikalavus, privalo užtikrinti ne mažiau kaip 3 brigadų parengtumą vykdyti Avarinius darbus. Brigadų sudėtyje turi būti ne mažiau kaip vienas VK darbų saugos kvalifikaciją turintis ir ne mažiau kaip vienas PK darbų saugos kvalifikaciją turintis brigados narys. Brigadų darbuotojų sudėtis Sutarties teritorijoje, atliekant Avarinius darbus, gali sutapti su kitose turimose sutartyse nurodytų darbuotojų sudėtimi.“</i>

	kitose turimose sutartyse nurodytų darbuotojų sudėtimi“).	
52.	Sutarties BD 13.1 p. darbuotojų kvalifikaciją patvirtinantys dokumentai išduodami ne tik valstybės institucijų, bet ir mokymo įstaigų , privačių asmenų. Ne visi įrangos gamintojai išduoda sertifikatus, patvirtinančius, kad darbuotojai yra apmokyti dirbti su ta įranga. Todėl punktas tikslintinas.	Informuojame, kad Sutarties SD 7.3.3 punkte yra koreguojamas Sutarties BD 13.1 p. ir jis išdėstomas taip: „13.1. Rangovas patvirtina, kad Darbus atliks darbuotojai, turintys tinkamą Darbams atlikti kvalifikaciją, t. y., turintys valstybės institucijų arba mokymo įstaigų išduotus dokumentus, suteikiančius teisę atlikti Darbus bei įrangos gamintojų išduotus sertifikatus, patvirtinančius, kad darbuotojai yra apmokyti dirbti su Darbams naudojama gamintojo įranga.“
53.	Sutarties BD 15 dalis. LR Viešųjų pirkimų įstatymo 88 str. 4 d. numatyta, kad tiekėjas turi teisę pasitelkti ne tik pirkimo metu nurodytus, tačiau ir naujus subtiekejus, apie tai informuodamas perkančiąją organizaciją. Sutarties 15 d. nustatyta subrangovų pasitelkimo tvarka, o juo labiau, Sutarties 15.12 p. esanti nuostata (kad šio skyriaus nuostatų nesilaikymas laikomas esminius Sutarties pažeidimu) ir Sutarties 19.5.8 p. nustatytas Sutarties nutraukimo pagrindas akivaizdžiai neatitinka (prieštarauja) naujojo viešųjų pirkimų reglamentavimo nuostatų ir todėl taisytinas. Juo labiau, įvertinus tai, kad Užsakovas Sutartimi neįsipareigoja aprūpinti Rangovo nuolatinio darbu, o visas reikalingas užduotis gali pateikti rangovui vienu metu, galimybė pasitelkti papildomus subrangovus – yra būtina siekiant tinkamai įvykdyti Sutartį.	Atkreipiame dėmesį, kad Sutarties BD 15 skyriuje nustatytos sąlygos dėl subrangovų pasitelkimo ir keitimo atitinka nuo 2017-07-01 įsigaliojusį viešųjų pirkimų teisinį reglamentavimą. Pažymime, kad vadovaujantis Sutarties sąlygomis, rangovams numatyta galimybė pasitelkti subrangovus (tiek nurodytus pasiūlyme, tiek vėliau – sutarties vykdymo metu) tiems darbams, kuriuos (darbus) jie nurodė savo pasiūlyme, t. y. subrangovai gali vykdyti tik tuos darbus, kuriuos rangovas pasiūlyme pirkimui numatė perduoti subrangovams (ankstesnis reglamentavimas numatė reikalavimą pasiūlymo metu išviešinti ir pačius subrangovus, o šiuo atveju lieka įstatyme nustatyta pareiga nurodyti darbus, kuriems bus pasitelkiami subrangovai); taip pat sutarties vykdymo metu rangovams nustatyta galimybė tiek keisti subrangovus, tiek pasitelkti naujus. Vadovaujantis LR Viešųjų pirkimų įstatymo (toliau – VPĮ) 88 str. 4 d., perkančioji organizacija turi pareigą reikalauti, kad tiekėjas iki pirkimo sutarties vykdymo pradžios praneštų jam žinomų subtiekejų pavadinimus (ir kitus susijusius duomenis), taip pat informuotų apie minėtos informacijos pasikeitimus visu pirkimo sutarties vykdymo metu, taip pat apie naujus subtiekejus, kuriuos jis ketina pasitelkti vėliau, o jeigu pirkimo dokumentuose subtiekejams yra keliama kvalifikacijos reikalavimai, tai rangovui numatoma pareiga kartu su informacija apie naujus subtiekejus pateikti ir jų kvalifikaciją patvirtinančius dokumentus bei įrodyti subtiekejo pašalinimo pagrindų nebuvimą. Šios VPĮ nuostatos yra imperatyvios ir atitinkamai jos yra įtvirtintos ir Sutartyje. Atkreipiame dėmesį, kad vadovaujantis Civilinio kodekso 6.217 straipsniu, šalis gali nutraukti sutartį, jeigu kita šalis sutarties neįvykdo ar netinkamai įvykdo ir tai yra esminis sutarties pažeidimas. Nustatant, ar sutarties pažeidimas yra esminis, ar ne, turi būti atsižvelgiama į Civilinio kodekso 6.217 str. 2 d. nurodytas sąlygas. Kaip jau nurodyta, subrangovų, kurie aktyviais veiksmais faktiškai dalyvauja sutarties vykdyme, pasitelkimo ir keitimo tvarkos griežtas laikymasis, yra vienos iš esminių sutarties vykdymo sąlygų, kurių nesilaikymas gali turėti esminės reikšmės tinkamam sutarties vykdymui ir neabejotinai pažeistų Užsakovo interesus bei sąlygotų sutarties tikslo nepasiekimą/netinkamą pasiekimą, todėl nurodytos Sutarties BD nuostatos atitinka tiek viešųjų pirkimų

		reglamentavimo, tiek civilinės teisės nuostatas ir keičiamos nebus.
54.	Sutarties BD 16.2 punktas. Atsižvelgiant į tai, kad Užsakymo vertė gali varijuoti nuo kelių šimtų iki tūkstančių eurų, ir siekiant išvengti situacijos, kuomet bauda viršija Užsakymo kainą, keistinas baudos dydis taip: „ 50 procentų dydžio baudą nuo Užsakymo kainos EUR be PVM, bet ne daugiau kaip 1.000,00 EUR “.	Paaškiname, kad Užsakovo teikiamų užsakymų tinkamas ir savalaikis priėmimas vykdyti bei vykdymas yra esminis sutarties vykdymo principas ir tikslas, todėl minimame punkte nustatyta sąlyga ir netesybos yra siejamos ne su konkrečiu užsakymo verte, o yra išreikštos konkrečios baudos dydžiu. Atsižvelgiant į tai, Rangovui atsisakius priimti jam tiekiamą užsakymą ir (ar) atsisakius vykdyti darbus nurodytais terminais, Teikėjui gali būti taikoma nustatyta bauda ir reikalaujama atlyginti Užsakovo patirtus nuostolius, todėl nurodyta Sutarties BD nuostata keičiama nebus.
55.	Atsižvelgiant į tai, kad Užsakymo vertė gali varijuoti nuo kelių šimtų iki tūkstančių eurų, ir siekiant išvengti situacijos, kuomet bauda viršija Užsakymo kainą, keistinas baudos dydis taip: „50 procentų dydžio baudą nuo Užsakymo kainos EUR be PVM, bet ne daugiau kaip 3.000,00 EUR“.	Paaškiname, kad Sutarties BD 16.3 p. nurodyti avariniai darbai yra siejami su itin skubiomis ir neatidėliotinomis situacijomis, kada būtinas operatyvus rangovo reagavimas, todėl minimame punkte nustatyta sąlyga ir netesybos yra siejamos ne su konkrečiu užsakymo verte, o yra išreikštos konkrečios baudos dydžiu. Atsižvelgiant į tai, Rangovui atsisakius priimti jam tiekiamą avarinių darbų užsakymą ar atsisakius vykdyti avarinius darbus nurodytais terminais, rangovui gali būti taikoma nustatyta bauda ir reikalaujama atlyginti užsakovo patirtus nuostolius. Papildomai pažymime, kad avarinių darbų atlikimui yra teikiamas prioritetas, todėl, kad Užsakovas teisės aktuose nustatyta tvarka ir terminais yra įpareigotas nedelsiant atnaujinti nutrukusį elektros energijos tiekimą esamiems vartotojams.
56.	Sutarties BD 16.5 punktas. Atsižvelgiant į tai, kad ne visus Avarinius darbus technologiškai įmanoma atlikti per 8 val., terminas taisytinas: „per 12 valandų nuo atvykimo į darbo vietą, išskyrus atvejus, kai techniškai reikalingas ilgesnis gedimų šalinimo terminas ir jo pratęsimas“.	Atsižvelgiant į tai, kad pateiktame klausime nėra nurodyta, kodėl (kokių pagrindų) ir kokių avarinių darbų nėra įmanoma technologiškai atlikti per 8 val., taip pat nepateikti tai patvirtinantys motyvai (argumentai), paaškiname, kad Sutartyje nustatyti avarinių darbų atlikimo terminai keičiami nebus, nes jie yra nustatyti ir suderinti su Užsakovo Tinklų eksploatavimo ir Tinklų valdymo tarnybomis, vadovaujantis ankstesne ir įprasta sutarčių vykdymo ir analogiškų darbų atlikimo praktika, taip pat atsižvelgiant į avarinių darbų specifiškumą (neatlikus avarinių darbų nustatytais terminais, gali atsirasti elektros tiekimo sutrikimai ar kilti pavojus žmonių gyvybei) bei neatidėliotiną pobūdį (avarinių situacijų ar įvykių atvejais elektros energijos tiekimo atstatymas privalo būti atliekamas nedelsiant).
57.	Sutarties BD 16.6 ir 16.8 p. Vadovaujantis šalių tarpusavio lygybės ir nediskriminavimo principais, netesybų „lubos“ suvienodintinos (iki 10 proc. Užsakymo kainos / nesumokėtos sumos).	Atsižvelgiant į tai, kad Sutarties BD 16.6 p. ir 16.8 p. reglamentuojami skirtingi atvejai, susiję su sutartinių įsipareigojimų vykdymo vėlavimu ir netesybų už tai taikymu, ir skiriasi galimos rizikos bei Užsakovui dėl vėlavimo kilsiančios pasekmės, punktų nuostatos koreguojamos nebus.
58.	Sutarties BD 16.16 p. Informavimo terminas sutrumpintinas nuo 24 iki 12 val., kadangi prieš 24 val. rangovas dažnai negali žinoti apie tai, jog dėl nenumatytų kliūčių darbų vykdyti negalės.	Paaškiname, kad sutarčių vykdymo metu visada yra vertinamos faktinės aplinkybės ir atsižvelgiama į tai, jeigu ne dėl Rangovo kaltės ar ne nuo jo priklausančių priežasčių yra atšaukiamas užsakytas operatyvinių perjungimų nurodymas arba atšaukiamas planinių darbų vykdymas. Bet kokių atveju, Rangovas, kaip savo srities profesionalas ir savo pajėgumus valdantis ūkio subjektas, turi galimybes bei privalo suplanuoti ir laiku informuoti Užsakovą. Pažymime, kad tiek

		operatyvinių perjungimų darbų, tiek planinių darbų vykdymas yra esminės sutarties užduotys, kurios susijusios su Užsakovo nuolatiniu veiklos planavimu bei organizavimu. Atsižvelgiant į tai, nurodytas punktas nebus koreguojamas.
59.	Sutarties BD 16.19 p. Bauda galėtų būti taikytina tik objektyviai nustačius Kliento aptarnavimo standarto nesilaikymą, o ne pvz. gavus anonimišką vartotojo skundą.	Paaiškiname, kad Sutarties BD 16.19 p. sąlygos nustato pareigą Užsakovo darbuotojams prieš taikant nurodytame punkte nustatytas netesybas, patikrinti faktinį aplinkybių tikrumą, nustatyti/užfiksuoti pažeidimą bei surašyti aktą. Atsižvelgiant į tai, nurodytas punktas nebus koreguojamas.
60.	Sutarties BD 19.4.1 – 19.4.3, 19.4.8 p. Pagal Civilinio kodekso 6.217 str. ir teismų praktiką, vienašalis sutarties nutraukimas – kraštutinė priemonė, taikytina šaliai iš esmės pažeidus sutartį. Juolab, nutraukus Sutartį, rangovas būtų įrašomas į „juoduosius sąrašus“, ko pasekoje netektų galimybės vykdyti viešojo pirkimo sutarčių ir dalyvauti viešuosiuose pirkimuose. Vadovaudamasis Sutarties 19.4.1 – 19.4.3, 19.4.8 p., Užsakovas įgyja teisę nutraukti Sutartį dėl įvairių, jokios esminės reikšmės neturinčių priežasčių: pvz. jei Rangovas, vykdydamas vieną iš daugelio užduočių, nespėja savalaikiai ištaisyti defektų arba, Užsakovui vienu metu pateikus neproporcingai daug užduočių, pavėluoja daugiau nei 30 dienų įvykdyti 1 iš daugybės užduočių, arba vėlavimas atsiranda dėl to, kad nepavyksta sutarti su žemės savininkais, arba, siekdamas savalaikiai įvykdyti darbus (t. y. kad neatsirastų aukščiau minėtas pagrindas nutraukti Sutarties ir nereikėtų mokėti netesybų), pasitelkia subrangovus (kas, pagal dabartinį viešųjų pirkimų reglamentavimą, yra teisėta, tik apie tai reikalinga informuoti Užsakovą, nors pagal Sutartį – griežtai draudžiama) ir t.t.	Atkreipiame dėmesį, kad vadovaujantis Civilinio kodekso 6.217 straipsniu, šalis gali nutraukti sutartį, jeigu kita šalis sutarties neįvykdo ar netinkamai įvykdo ir tai yra esminis sutarties pažeidimas. Nustatant, ar sutarties pažeidimas yra esminis, ar ne, turi būti atsižvelgiama į Civilinio kodekso 6.217 str. nurodytas sąlygas. Pažymime, kad pagal šių pirkimų esmę, pirkimų objektų specifiką ir apimtį, taip pat pirkimų tikslą, darbų atlikimas pagal nustatytas sąlygas, techninius ir teisės aktų reikalavimus, darbų atlikimo ir nustatytų trūkumų šalinimo terminų laikymasis, taip pat subrangovų pasitarkimo tvarka, yra esminės sutarties vykdymo sąlygos, kurių nesilaikymas turi esminės reikšmės ir neabejotinai pažeidžia Užsakovo interesus ir sąlygoja sutarties tikslo nepasiekimą arba netinkamą pasiekimą, todėl nurodytos Sutarties BD nuostatos keičiamos nebus.
61.	Sutarties BD 1 priedas „Atsakomybės už saugią aplinką ir darbų saugos reikalavimų pažeidimus taisyklės“: Beveik dėl visų 1 priede išvardintų realių ir galimų pažeidimų, nukrypimų nuo normų, grėsmių ir t.t., Užsakovas gali reikalauti, o Rangovas privalo sumokėti baudas nuo 1'500 EUR iki 3'000 EUR. Nors faktiškai dėl daugumos minėtų pažeidimų, nukrypimų, grėsmių Užsakovas jokių nuostolių ar kitokių neigiamų pasekmių nepatiria, o tokios Sutarties nuostatos įgalina Užsakovą piktnaudžiauti ir pasipelninti Rangovo sąskaita. Pagal kasacinio teismo praktiką, „netesybos yra nukreiptos į minimalių kreditoriaus nuostolių atlyginimą ir negali būti kreditoriaus pasipelnymo šaltinis bei negali leisti nukentėjusiai šaliai piktnaudžiauti savo teise bei nepagrįstai praturtėti kitos šalies sąskaita“ (Lietuvos Aukščiausiojo Teismo 2013 m. sausio 8 d. Netesybas ir palūkanas reglamentuojančių teisės normų taikymo Lietuvoje Aukščiausiojo Teismo praktikoje apžvalga Nr. AC-37-1. 37, p. 424-452). Todėl aukščiau nurodytos baudos mažintinos: tiekėjo įsitikinimu protinga bauda galėtų būti nuo 200 EUR iki 500 EUR, o taip pat Rangovas įpareigotina atlyginti Užsakovo nuostolius, kiek jų nepadengia netesybos.	Paaiškiname, kad Užsakovas yra valstybės įgaliota energijos skirstymo operatoriaus įmonė, kuri laikosi atsakingo verslo politikos. Vieni iš Užsakovo atsakingos veiklos prioritetų yra atsakingas elgesys su elektra ir dujomis (ir klientams, ir darbuotojams), taip pat sauga ir sveikata darbe. Paaiškiname, kad Sutarties BD priede Nr. 1 „Atsakomybės už saugią aplinką ir darbų saugos reikalavimų pažeidimus taisyklės“ (toliau – Taisyklės) yra nustatytos sąlygos, susijusios su teisės aktuose nustatytų saugos ir sveikatos darbe, aplinkosaugos, gaisrinės saugos teisės aktų reikalavimų netinkamu laikymusi ir (ar) pažeidimu, todėl Užsakovas, atsižvelgdamas į tokių reikalavimų laikymosi svarbą, įvertinęs rizikas ir galimas netinkamo laikymosi pasekmes, Sutartyje nustatė, jo įsitikinimu, pagrįstas ir proporcingas sutarties tinkamo vykdymo užtikrinimo priemonės (darbų stabdymo sąlygas, netesybas ir kt.). Pažymime, kad Užsakovo objektai, kuriuose bus vykdomi perkami darbai yra laikomi padidintos rizikos objektais, taip pat patiems darbams, kurie yra vykdomi elektros tinklų objektuose, yra keliama ypač aukšti saugos reikalavimai, todėl saugios aplinkos ir darbų saugos reikalavimų laikymasis yra esminės sutarties vykdymo sąlygos, kurių pažeidimas gali sąlygoti ne tik Rangovo atsakomybę Užsakovui, tačiau paties Užsakovo atsakomybę teisės aktų nustatyta tvarka.

		Atsižvelgiant į tai, kad tiekėjo nurodomi netesybų dydžiai nėra pagrįsti jokiais objektyviais įrodymais ir (arba) skaičiavimais, Sutarties BD priede Nr. 1 nurodytos nuostatos koreguojamos nebus.
62.	<p>Sutarties BD 1 priedas „Atsakomybės už saugią aplinką ir darbų saugos reikalavimų pažeidimus taisyklės“:</p> <p><i>„1.1 Rangovas sutarties vykdymo metu yra atsakingas už saugios darbo vietos palaikymą: aptverti tranšėjas, pastatyti atitinkamus kelio ženklus Darbų vykdymo vietoje ir kt. Rangovui nesilaikius šio punkto reikalavimo, Užsakovui pareikalavus, Rangovas privalo Užsakovui sumokėti 1 500,00 EUR (vieno tūkstančio penkių šimtų eurų 00 ct) dydžio baudą už pirmą atvejį. Baudos dydis didėja 500,00 EUR (penkiais šimtais eurų 00 ct) už kiekvieną sekantį šio Sutarties punkto pažeidimą. Baudos sumos už sekancius pažeidimus didėja palaipsniui iki maksimalios galimos 3 000,00 EUR (trijų tūkstančių eurų 00 ct) baudos sumos už atvejį.“</i></p> <p>Sąvoka „saugios darbo vietos palaikymas“ labai nekonkreči ir gali apimti įvairias priemones (ne tik reglamentuotas teisės aktais). Vadovaujantis šia nuostata, Užsakovas turi galimybę reikalauti iš Rangovo mokėti baudas dėl bet kokių „nesaugios darbo vietos palaikymo atvejų“, pvz.: pamatęs aplytas (šlapias) kopėčias (nesaugu, nes lipdamas žmogus gali paslysti), ant žemės numestą popieriaus lapą (vėlgį, galima paslysti) ir pan. Todėl, siekiant Sutartyje nustatyti abiemis šalims aiškus sąlygas, Sutartyje pateiktinas baigtinis sąrašas atvejų arba sąlyga patikslintina (<i>„saugios darbo vietos palaikymą, kaip to reikalauja galiojantys teisės aktai“</i>), kada Užsakovas turi teisę reikalauti baudų iš Rangovo.</p>	<p>Pažymime, kad saugos reikalavimai, kurie yra nustatyti Sutarties projekte, yra suderinti ir atitinka nustatytus teisės aktuose ir (arba) Užsakovo patvirtintuose vidaus teisės aktuose, o atsakomybė už saugos reikalavimų pažeidimus tiekėjui gali kilti ir būti taikoma tik tuomet, kai pažeidžiami nustatyti reikalavimai ir tokie pažeidimai yra konstatuojami. Atsakomybė už prielaidomis grįstus pažeidimus taikoma negali būti.</p> <p>Paaiškiname, kad saugios darbo vietos užtikrinimas yra apibrėžiamas teisės aktuose, taip pat Užsakovo patvirtintuose vidaus dokumentuose, su kuriais privalo būti susipažinę atitinkamus darbus atliekantys tiekėjai. Pažymime, kad tiekėjams, kaip atitinkamos veiklos sritys (darbų elektros energijos įrenginiuose, su jais arba prie jų) specialistams, turi būti žinoma, kad Užsakovo patvirtintuose dokumentuose (tvarkose) yra numatyta, kad už organizacinių priemonių tinkamumą bei pakankamumą saugiai atlikti darbus, už atsakingų asmenų ir tiekėjų darbuotojų paskyrimą, reikiamą jų kvalifikaciją ir darbuotojų kiekybinę sudėtį, taip pat už saugios darbo vietos paruošimą, darbo vietos aptvėrimą, ženklų iškabinimą, tinkamą leidimą darbuotojams dirbti, instruktavimo kokybę, priežiūrą, kad darbuotojai laikytųsi saugos darbe reikalavimų, darbo ir apsaugos priemonių tvarkingumą, kad darbo vietose uždėti žemikliai, aptvarai, iškabinti ženklai būtų savo vietoje atsako tiekėjo atitinkami darbuotojai (pvz. Užsakovo patvirtinta „Nurodymų ir pavedimų išdavimo, įforminimo, numeravimo, pildymo ir apskaitos tvarka“, „Fizinių ir juridinių asmenų darbų vykdymo AB LESTO eksploatuojamuose elektros įrenginiuose, statiniuose bei teritorijose tvarka“ ir kt.). Atsižvelgiant į tai, kada tiekėjas yra visapusiškai atsakingas už privalomų saugos reikalavimų griežtą laikymąsi Užsakovo objektuose, kurie priskirti prie padidintos rizikos objektų, atitinkamos pareigos bei atsakomybė tiekėjams yra nustatyti Sutarties projekte, todėl nurodytos Sutarties nuostatos koreguojamos nebus.</p>
63.	<p>Sutarties BD 1 priedas „Atsakomybės už saugią aplinką ir darbų saugos reikalavimų pažeidimus taisyklės“:</p> <p><i>„1.4. Darbai gali būti stabdomi šiais atvejais: 1.4.9. darbo vietoje nustatomas neblaivus ar apsvaigęs nuo narkotinių, psichotropinių ar toksinių medžiagų Rangovo darbuotojas (darbuotojas pripažįstamas neblaivus kai alkoholio koncentracija biologinėse organizmo terpėse – iškvėptame ore, kraujyje, šlapime, seilėse ar kituose organizmo skysčiuose viršija 0,00 ‰ promilės);“</i></p> <p>2006-05-12 LR Vyriausybės nutarimo „Dėl transporto priemonės vairuojančių ir kitų asmenų neblaivumo ar apsvaigimo nustatymo taisyklių patvirtinimo ir leidžiamos etilo alkoholio koncentracijos darbo metu nustatymo“ Nr. 452 2.1. p. nustatyta, kad „darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartį, <...> leidžiama etilo alkoholio koncentracija darbo metu – 0,2 promilės.“</p>	<p>Pažymime, kas Užsakovo įmonėje, kaip ir visoje „Lietuvos energija“, UAB įmonių grupėje yra laikomasi nulinės tolerancijos alkoholiui politikos, taip pat atkreipiame dėmesį, kad perkami darbai yra atliekami elektros įrenginiuose arba su jais, kurie laikomi padidintos rizikos objektais, todėl nurodytame punkte nustatytas reikalavimas yra savaime susijęs su padidintos nelaimingų atsitikimų, avarijų ar kt. rizikomis. Atsižvelgiant į tai, nurodyto punkto nuostatos koreguojamos nebus.</p>

	<p>Minėtas nutarimas nenumato išimčių atskirų darbuotojų grupėms, todėl darbuotojas nelaikytinas neblaiviu darbo vietoje, jeigu etilo alkoholio kiekio koncentracija neviršija 0,2 promilės. Esant tokiam imperatyviam reglamentavimui (ir prieštaravimui tarp minėto norminio teisės akto ir Sutarties nuostatų), Rangovas neturi jokių galimybių užtikrinti (pvz. nubausti darbuotojų), jog darbuotojų kraujyje nebūtų daugiau nei 0 promilės alkoholio (t. y. minėta sutartinė nuostata neįgyvendinama). Todėl Sutartyje leistina alkoholio koncentracija padidintina iki norminiuose teisės aktuose reglamentuotos ribos.</p>	
64.	<p>Sutarties BD 1 priedas „Atsakomybės už saugią aplinką ir darbų saugos reikalavimų pažeidimus taisyklės“: <i>„1.4. Darbai gali būti stabdomi šiais atvejais: 1.4.10. dėl kitų Rangovo darbuotojų veiksmų ar neveikimo, kai 1.1. punkte nurodytų Užsakovo darbuotojų vertinimu gresia įvykti nelaimingas atsitikimas;“</i> 1.4.10 p. Per daug subjektyvus (išimtinai nuo Užsakovo personalo valios ir geranoriškumo / piktavališkumo priklausantis) ir rangovų interesus pažeidžiantis pagrindas darbų stabdymui. Todėl punktas brauktinas.</p>	<p>Paaškiname, kad bet koks nustatytų taisyklių pažeidimas yra tiesioginė rizika įvykti nelaimingam atsitikimui, todėl rangovas privalo laikytis <u>visų</u> technologinių ir saugos reikalavimų, nepriklausomai nuo to, ar jie, Rangovo vertinimu, yra subjektyvūs. Už nustatytų taisyklių nesilaikymą yra taikoma nustatyta atsakomybė, <u>nepriklausomai nuo to, ar tai sukėlė realią žalą arba realų nelaimingą atsitikimą, ar tik sudarė grėsmę jam kilti.</u> Pažymime, kad nurodytame punkte nustatyta sąlyga suteikia teisę įgaliojams Užsakovo darbuotojams esant poreikiui vertinti saugos reikalavimų pažeidimus ir spręsti dėl gresiančio įvykti nelaimingo atsitikimo, todėl atsižvelgiant į 23 punkte nurodytus argumentus, punkto nuostatos koreguojamos nebus.</p>
65.	<p>Sutarties BD 1 priedas „Atsakomybės už saugią aplinką ir darbų saugos reikalavimų pažeidimus taisyklės“: <i>„1.4. Darbai gali būti stabdomi šiais atvejais: 1.4.11. dėl kitų darbuotojų saugos ir sveikatos bei gaisrinės saugos, darbų vykdymo technologijos reikalavimų pažeidimų, jeigu jie kelia grėsmę žmonių sveikatai ir gyvybei.“</i> 1.4.11. p. Pagrindas tikslintinas, kadangi grėsmės žmonių sveikatai ir gyvybei išžvelgimas – labai subjektyvu: net ir statybvietėje numesta lenta su vinimis gali kelti pavojų sveikatai ir gyvybei, tačiau šiuo atveju priemonė – darbų stabdymas – neproporcinga ir netikslinga.</p>	<p>Paaškiname, kad nurodytame punkte nustatyta sąlyga suteikia teisę Užsakovui stabdyti darbus esant darbuotojų saugos ir sveikatos bei gaisrinės saugos, darbų vykdymo technologijos reikalavimų pažeidimams, kurie gali sukelti grėsmę žmonių sveikatai ir gyvybei, todėl atsižvelgiant į šio dokumento 23 ir 26 punktuose nurodytus argumentus, Sutarties BD 1 priedo 1.4.11 punkto nuostatos koreguojamos nebus.</p>
66.	<p>Sutarties BD 1 priedas „Atsakomybės už saugią aplinką ir darbų saugos reikalavimų pažeidimus taisyklės“: <i>„1.5. Sustabdžius Darbus dėl saugos darbe ar gaisrinės saugos reikalavimų pažeidimų 1.3. punkte numatytais atvejais, taip pat dėl darbų vykdymo technologijos pažeidimų arba gresiant įvykti nelaimingam atsitikimui, Rangovas, Užsakovui pareikalavus, privalo sumokėti 1 500,00 EUR (vieno tūkstančio penkių šimtų eurų 00 ct) dydžio baudą už pirmą atvejį, kai buvo sustabdyti Darbai. Baudos dydis didėja po 500,00 EUR (penkiais šimtais eurų 00 ct) už kiekvieną sekantį darbų sustabdymą pagal šią rangos Sutartį. Baudos sumos už sekančius darbų sustabdymus didėja palaipsniui iki maksimalios galimos 3 000,00 EUR (trijų tūkstančių eurų 00 ct) baudos sumos už atvejį.“</i> Brauktina „arba gresiant įvykti nelaimingam atsitikimui“ frazė, kadangi ji nėra apibrėžta ir aiški: kaip grėsmę galima įvardinti ir bet kokią nukrypimą nuo įprastos darbo praktikos. Baudos turėtų būti reikalaujamos už</p>	<p>Punktas koreguojamas nebus, atsižvelgiant į šio dokumento 23-27 punktuose nurodytus argumentus.</p>

	konkrečius pažeidimus, o ne už traktuojamą grėsmę. Be to, nelaimingas atsitikimas gali grėsti dėl priežasčių, niekaip nesusijusių su Rangovu, tokiu atveju baudos reikalavimas iš Rangovo būtų neteisingas ir nesažiningas.	
67.	<p>Sutarties BD 1 priedas „Atsakomybės už saugią aplinką ir darbų saugos reikalavimų pažeidimus taisyklės“:</p> <p>„1.6. Nesustabdžius Darbų, Užsakovui pareikalavus, Rangovui taip pat taikoma 1.4. punkto nuostatos dėl baudos skyrimo, jei Rangovo darbuotojai pažeidžia: darbų vykdymo technologinius reikalavimus, ko pasekoje atsiranda arba buvo atsiradusi tiesioginė rizika įrenginių sugadinimui ar žmonių sužalojimui;</p> <p>Nuostata „ko pasekoje atsiranda arba buvo atsiradusi tiesioginė rizika įrenginių sugadinimui ar žmonių sužalojimui“ gali būti traktuojama labai plačiai ir apimti net elementarias smulkias darbo eigoje atsirandančias ir iš karto pastebėtas bei pataisytas klaidas. Siekiant išvengti piktnaudžiavimo ir nepagrįsto pasipelnymo, 1.6.2. p. brauktinas.</p>	Punktas koreguojamas nebus, atsižvelgiant į šio dokumento 23-27 punktuose nurodytus argumentus.
68.	<p>Įkainis Nr. 200 - Micro TSP įrengimas, sumontavimas ir prijungimas, maksimalus įkainis 2'000,00 Eur, iš gautų atsakymų paaiškėjo, kad šioje kainoje turi būti ir pati TSP į spinta, tačiau gavus pasiūlymus iš šios įrangos tiekėjų, paaiškėjo, kad spintos kaina sudaro maksimalų įkainį. Net profesionalūs tiekėjai, veikdami atitinkamoje rinkoje, nėra pajėgūs vykdyti sutartinius įsipareigojimus savo pasiūlyimuose nurodytu šiuo darbų įkainiu. Šiuo atveju rangovas negali įvykdyti įkainio montavimo darbų, šis įkainis taikomas pirmą kartą iš kur nustatėte šio montavimo darbų įkainio "lubas"? Prašome padidinti įkainį bent pusantro karto, kad rangovas galėtų tinkamai atlikti šio įkainio darbus su medžiagomis.</p>	Koreguojame darbų įkainio Nr. 200 maksimalų įkainį ir pateikiame PF priedo Nr. 1 Darbų įkainiai naują redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29).
69.	<p>Prašom pateikti Pirkimo sąlygų priedą Nr.3 , kuriame nurodoma, kad galima siūlyti daugiau kaip du gamintojus (atsakymai į paklausimus 2017-07-31 7 ir 17 pozicijos), nes SPS 4.2.5 punkte nurodoma: "Pildant SPS priede pateiktą lentelę, kiekvienai pozicijai reikia nurodyti tik vieną įrenginių ir medžiagų gamintoją, išskyrus pateiktas medžiagas ir įrenginius, kuriems galima nurodyti ne daugiau kaip 2 įrenginių ir medžiagų gamintojus, ir tai nebus laikoma alternatyviu Pasiūlymu.</p> <p>Priede Nr. 4, pozicija 4: Pildant SPS priede Nr. 3 pateikto Sutarties specialiosios dalies projekto priedo Nr. 6 lentelę vienai pozicijai galima nurodyti ne daugiau kaip 2 įrengimų ir medžiagų gamintojus, ir tai nebus laikoma alternatyviu Pasiūlymu, atsižvelgiant į tai, kad Pasiūlyme turi būti nurodytas tik vienas Sutarties galiojimo metu taikytinas įkainis. Jeigu Pasiūlyme bus nurodytas daugiau kaip 1 įkainis tokiai pozicijai, toks Pasiūlymas bus laikomas alternatyviu ir bus atmestas.</p> <p>Prašom pateikti pavyzdį kaip užpildyti PF priedą Nr. 3 jei galima pateikti daugiau kaip vieną gamintoją, nors pateiktoje medžiagų lentelėje alternatyvaus pasiūlymo pateikti negalime (XXXXXXX). Taip pat pateikite</p>	Pateikiame naują Pirkimo sąlygų PF priedo Nr. 3 Siūlomų medžiagų ir įrenginių sąrašo redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29) be dviprasmybių, papildytą galimybe tiekėjams siūlyti alternatyvius gaminius, jeigu jie visiškai atitinka Pirkime(-uose) nustatytus techninius reikalavimus.

	pildymo pavyzdį jei galima pateikti daugiau kaip du gamintojus.	
70.	Prašome padidinti Maksimalius priimtinus darbų įkainius kurie yra pažymėti raudonai.	Patiksliname PF priedą Nr. 1 Darbų įkainiai ir pridedame naują priedo redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29) SPS priedo Nr. 2 Pasiūlymo formoje esančią skaičiavimo formulę ir išdėstome ją sekančiai: $C=A*0,9999+B*0,0001$ A – suma nurodama iš šios Pasiūlymo formos Priede Nr. 1 užpildytos lentelės; B – suma nurodama sumuojant šios Pasiūlymo formos Priede Nr. 2 užpildytos lentelės siūlomus įkainius Taip pat atitinkamai Patiksliname Priedą Nr.1. bei pridedame naują jo redakciją.
71.	Prašome patikslinti: ar reikia vertinti žemės kasimo darbus ir kabelio 1 m kaina įkainiuose: <i>poz.65-poz.70 Iki 1 kV kabelio AXPk (arba analogas) tiesimas vamzdyje arba įrengtomis metalo konstrukcijomis.</i> Prašome patikslinti įkainius: <i>poz.50. ĮAS ant atramos, sienos išmontavimas arba esamo ĮAS permontavimas/montavimas, ir poz.51. 0,4 kV KS, ĮAS su pamatu išmontavimas arba esamo ĮAS, KS permontavimas/montavimas.</i> Viena įkainį įvardinti skirtingi darbai (išmontavimas, arba permontavimas arba montavimas), kurios reikia vertinti skirtingai, todėl prašome jos išskirti į atskirus įkainius 81 pozicijoje nurodyti darbai: (9, 11, 13 m atramos, paramščio, atramos su paramščiu demontavimas ir išvežimas arba esamos atramos/paramščio permontavimas/montavimas), maksimalus priimtinas darbų įkainis 100Eu. Prašome paaiškinti ar į šį įkainį įeina atramos/paramščio permontavimo/montavimo darbams reikalingos medžiagos (stiebas, tvirtinimo mazg., kt.)? Jei taip tuomet maksimalus priimtinas darbų įkainis yra per mažas, atlikti šiems darbams.	1) Paaiškiname, kad darbų įkainiuose Nr.65-70 ir 153-155 nereikia vertinti žemės kasimo darbų, tačiau reikia įvertinti elektros kabelio 1 m tiesimą vamzdyje su kabeliu 1m. Papildomai informuojame, kad vamzdžiai aktuojami atskirais įkainiais Nr.61 ir 62. Prašome vadovautis tipiniais darbų išaiškinimais Nr.26 ir 62. 2) Paaiškiname, kad darbų įkainyje Nr.50 nereikia vertinti atramos stiebo. Įkainyje reikia įvertinti 9, 11, 13 atramos, paramščio, atramos su paramščiu demontavimo ir išvežimo darbų arba esamos atramos/paramščio permontavimo/montavimo darbų vidurkį.
72.	Kaip suprasti 2 kompl. Ir 3 vnt.? „ PF priedai Nr. 2 Perkamų medžiagų, kurias pateiks AB „Energijos skirstymo operatorius“, sąrašas.xlsx. 10 kV I klasės lauko tipo viršįtampių ribotuvi“	Paaiškiname, kad priede Nr.2 Perkamų medžiagų ir įrenginių, kurias pateiks AB „Energijos skirstymo operatorius“, sąrašas.xlsx. 10 kV I klasės lauko tipo viršįtampių ribotuvi“ yra techninė klaida. Viršįtampių ribotuvių „Mato vnt.“ yra 1 kompl. (arba 3 vnt.). Pateikiame aktualią PF priedo Nr.2 Perkamų medžiagų ir įrenginių kurias pateiks AB „Energijos skirstymo operatorius“ sąrašas redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29).
73.	Patikslinimo priede „Atsakymai į klausimus“ 7-oje eilutėje pateiktame atsakyme rašote, kad „pridedate priedą, žiūrėti punktus pažymėtus geltonai“. Jokio priedo, kuriame būtų pažymėta punktai geltonai nėra pateikta. Prašome pateikti trūkstamą priedą.	Pateikiame PF priedo Nr.3. Siūlomos medžiagos ir įrenginiai naują redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29).
74.	2017.08.02 patikslinimo priede „Atsakymai į klausimus 07.31“ 29-oje eilutėje pateiktame atsakyme paaiškinate, kad pirkimo sąlygų priede Nr. 3 tiekėjas gali siūlyti daugiau kaip du gamintojus, kurie atitinka užsakovo keliamus reikalavimus. Prašome paaiškinti, ar tai galioja visoms medžiagoms nurodytoms priede Nr. 3 ar tik pozicijoms 9, 10, 11, 12, 13, 14	Paaiškiname, kad PF priede Nr.3 Siūlomos medžiagos ir įrenginiai galima siūlyti daugiau kaip 2 gamintojus tik 0,4-10 kV kabeliams. Priede Nr.3 pozicijoms Nr.9, 10, 11, 12, 13, 14 galima siūlyti tik 2 gamintojus. Pateikiame PF priedo Nr.3. Siūlomos medžiagos ir įrenginiai naują redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29)

75.	Patikslinimo priede „Atsakymai į klausimus 07.31“ 32-oje eilutėje , rašote, kad pasiūlymo pateikimo terminas iki 08-17. Prašome nurodyti ne tik dieną, bet ir valandą	Informuojame, kad pirminių pasiūlymų pateikimo terminas ir vokų plėšimas yra numatytas 2017 m. spalio 16 d. 10:00 val.
76.	Gal galite patikslinti, ar pavadinimas nesikeis ir, ar liks vertė iki 145 000 Eur?	Patiksliname, kad pavadinimas ir vertė nesikeis.
77.	Prašome paaiškinti, kaip pažymėti kelis kabelio gamintojus, nes atsakote, kad galima siūlyti daugiau kaip du gamintojus. Ar siūlomų medžiagų lentelės Nr. 3, pagrindinio pasiūlymo stulpeliuose „Gaminio pavadinimas“; „Gamintojas“ galime nurodyti daugiau kaip 2 variantus 0,4-10 kV kabelio gamintojus, kabelio pavadinimus?	Informuojame, kad pateikiame PF priedo Nr. 3 Siūlomos medžiagos ir įrenginiai naują redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29). Papildomai paaiškiname, kad priedas Nr. 3 turi būti pilnai (visiškai) užpildytas.
78.	Prašome patikslinti, kaip įkainiuose buvo priskirtas <i>Lyginamasis svoris pagal darbus, %</i> . Paaiškinkit, kaip atlikti skaičiavimai: <ul style="list-style-type: none"> • ar nuo bendro darbų kiekio (vertinant darbus vnt.); ar nuo darbų suminės vertės (vertinant pinigine išraiška)?	Paaiškiname, kad lyginamasis svoris pagal darbus % yra nustatytas atsižvelgiant į įkainio naudojimo kiekius.
79.	Prašome patikslinti ar turime užpildyti visas eilutes medžiagų ir įrenginių lentelėje ir pateikti aprašymus, nors darbų įkainiuose tokie darbai ir medžiagos nenumatytos.	Patiksliname, kad turite užpildyti visas eilutes.
80.	Ar sutarties vykdymo metu rangovui surinkus 60 ir (ar) daugiau reitingo balų bei Užsakovui atliekant įkainių perskaičiavimą, t. y. juos padidinant iki 10 proc., sutartyje (ir rangovo pasiūlyme) nurodyti įkainiai gali būti taip perskaičiuoti, kad jie viršytų pirkimo sąlygose nurodytus maksimalius darbų ir medžiagų įkainius? Jei ne, prašome paaiškinti ir patikslinti, kaip tokiu atveju bus vykdomas įkainių perskaičiavimas ir kai bus taikoma Sutarties Bendrosios dalies 11.20.1 p. nuostata?	Paaiškiname, kad bus vykdomas sutarties pakeitimas ir koreguojami įkainiai, neatsižvelgiant į maksimalius įkainius.
81.	Ką reiškia Sutarties Bendrosios dalies 11.20.1 ir 11.20.3 p. vartojama sąvoka „iki 10 proc.“, t. y. ar tai reiškia, jog įkainių didinimas ir mažinimas visais atvejais bus atliekamas lygiai 10 proc. ar visgi atskirais atvejais įkainių didinimas ir mažinimas galės būti atliekamas taikant kitokį perskaičiavimo dydį nei 10 proc., t. y., pavyzdžiui, 1, 2, 3, 4, 5 ir kt. proc. Jei įkainių didinimas ir mažinimas galės būti atliekamas taikant kitokį perskaičiavimo dydį nei 10 proc., prašome tiksliai apibrėžti bei nurodyti skirtingų dydžių taikymo konkrečius atvejus.	Paaiškiname, kad maksimalus padidėjimas ar su mažėjimas įkainių bus iki 10 proc. t. y. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 ir 10 proc. Paaiškiname, kad bus vertinami rangos darbų trukmė, rangos darbų kokybė, įtampos įjungimo savalaikiškumas, dokumentacijos kokybė, darbų saugos laikymasis. Atsižvelgiant į tai koreguojamos Sutarties bendrosios dalies 11.20.2 ir 11.20.3
82.	Ar galima medžiagų žiniaraštyje atskirai nurodyti saugiklių kirtiklių blokus montuojamus MT ir skyduose? Įrangos tiekėjas MT ir skyduose montuoja skirtingų gamintojų saugiklių-kirtiklių blokus, todėl galime pasirinkti tik vieną MT ir skydų gamintoją.	Informuojame, kad medžiagų žiniaraštyje nebus atskirai nurodyta saugiklių kirtiklių blokai, kurie montuojasi MT ir skyduose.
83.	Prašome pateikti Priedo Darbų įkainiai kiekvienai pozicijai numatomus užsakyti kiekius.	Atsižvelgiant į tai, kad tiksliai suplanuoti kiekvienų darbų kiekių neįmanoma dėl objektyvių aplinkybių, tai yra dėl to, kad neįmanoma tiksliai numatyti kiek gali atsirasti naujų vartotojų, kuriuos reikės prijungti, kiekvienai pozicijai numatomų užsakyti darbų kiekių nenurodysime. Minimalios ir maksimalios darbų ribos nurodytos techninėje specifikacijoje dokumente „Darbų apimty“.
84.	Pagal Jūsų pateiktus atsakymus, negavome patikslinimo dėl 10 kV OL izoliuotais laidais montavimo (naujo priedo Nr. 1 p.142,143). Prašome patikslinti, kurių medžiagų ar darbų nevertinti, kad gauti Jūsų pateiktą maksimalią kainą.	Patiksliname įkainius ir pridedame naują PF priedo Nr.1 Darbų įkainai redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29). Įvertinant darbų įkainio kainą prašome vadovautis tipiniais elektros tinklų statybos

		projektavimo ir montavimo darbų (įkainių) išaiškinimais Nr.56.
85.	Netinkamas atsakymas ir papildymas dėl geodezinių nuotraukų. Iki 300 m geodezinės nuotraukos daromos už pastovia kainą, o toliau viskas priklauso nuo kabelio ilgio. 1 m kaina yra 0,26-0,3 Eur už metrą (priklauso nuo objekto dydžio), tai už jūsų siūlomą 400 Eur kainą galima atlikti topo nuotrauką apie 1,5 km (apie 40000 Eur objektas). Kai bus 145000 Eur objektas kabelio ilgis gali būti 5-6 km ir topo nuotraukos už 400 Eur niekas nedaro. Siūlome objektams virš 300 m taikyti 1 m maksimalią kainą.	<p>Paaškiname, kad pateikiame PF priedo Nr.1 Darbų įkainai redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29). Taip pat pateikiame naują darbų įkainio Nr.122 redakciją - Įkainis Nr. 122 taikomas kartu su įkainiu Nr. 121 tik tuo atveju jeigu visų naujai klojamų kabelinių linijų trasų ilgis yra didesnis už 300 m. Įkainio skaičiavimo formulė:</p> $X = (Y - 300) * \text{įkainis Nr.122}$ <p>čia: Y - visų naujai klojamų kabelinių linijų suminis trasų linijų ilgis; Įkainis Nr.122 – Teikėjo pasiūlytas darbų įkainis Nr.122. Skaičiavimo pavyzdys: Y - visų naujai klojamų kabelinių linijų suminis trasų linijų ilgis lygus 1000 m, Įkainis Nr.122 – Teikėjo pasiūlytas darbų įkainis Nr.122. lygus 0,5 Eur.</p> $X = (1000 - 300) * 0,5 = 350 \text{ Eur}$
86.	Prašome patikslinti ar privaloma užpildyti priedo Nr. 3, medžiagų ir įrenginių lentelės eilutes, pagal pozicijas: Nr. 3, 5, 33, 41, 42, nors darbų įkainiuose tokie darbai ir medžiagos nenumatytos?	Pateikiame naują PF priedo Nr. 3 Siūlomos medžiagos ir įrenginiai naują redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29). Paaškiname, kad priedas Nr.3 turi būti pilnai (visas) užpildytas.
87.	Prašome pataisyti lentelę Nr. 3 "Siūlomų medžiagų ir įrenginių lentelė", kad galėtume įrašyti daugiau nei du 0,4-10kV kabelio gamintojus, taip pat pataisyti lentelėje eilutes: 9, 10, 11, 12, 13, 14 kad būtų galima įrašyti antrą gamintoją.	Pateikiame PF priedo Nr. 3 Siūlomos medžiagos ir įrenginiai naują redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29).
88.	<p>Prašome patikslinti dėl mažų maksimalių kainų šioms įkainiams. Max įkainiai tokie pat kaip prieš kelis metus o, ESO reikalavimai įrenginiams, medžiagoms ir darbams keitėsi kelis kartus, bet tai maksimalių kainų nepakeitė. Pagal pateiktas max kainas kai kuriems darbams šios sumos neužtenka medžiagoms pirkti. Daug kur medžiagos sudaro 70-80 % įkainio, kas yra nenormalu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 23. Kabelių spintos montavimas su dviem apskaitomis, bei 1 linijiniu saugiklių kirtiklių blokų max kaina 380 Eur - KS ir lentelių kaina - 355 Eur; 24. Kabelių spintos montavimas su keturiomis apskaitomis, bei 1 linijiniu saugiklių kirtiklių blokų max kaina 400 Eur - KS ir lentelių kaina - 460 Eur; 25. Kabelių spintos montavimas su dvejomis apskaitomis, bei 2 linijiniu saugiklių kirtiklių blokų max kaina 445 Eur - KS ir lentelių kaina - 360 Eur; 26. Kabelių spintos montavimas su keturiomis apskaitomis, bei 2 linijinių saugiklių kirtiklių blokų max kaina 500 Eur - KS ir lentelių kaina - 460 Eur; 36. Kabelių spintos keitimas į tranzitinę su dviem apskaitomis, bei 1 linijinių saugiklių kirtiklių blokų max kaina 480 Eur - KS ir lentelių kaina - 335 Eur; 121. Geodezinė nuotrauka virš 50 m max kaina 170 Eur. Objektui iki 145000 Eur trasų ilgis gali būti keli kilometrai ir už 170 Eur, niekas topo nuotraukos nedaro; 123. Geodezinis nužymėjimas virš 50 m max. Kaina 130 Eur. Objektui iki 145000 Eur trasų ilgis gali būti keli kilometrai ir už 130 Eur niekas nužymėjimo nedaro; 138. 10 kV saugiklių keitimas max kaina 70 Eur, kai 16A 10 kV saugikliai 3 vnt kainuoja 96 Eur (3x32); 	Pridedame naują PF priedo Nr.1 Darbų įkainai redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29).

	<p>8. 140. 10 kV izoliuoto laido iki 70 mm² tiesimas nurodoma, kad reikia įvertinti visus darbus ir medžiagas (laidas, traversai, izoliatoriai, gnybtai ir t.t ir visi darbai ir mechanizmai). Max kaina 1 m 2,6 Eur, kai medžiagos 1m kainuoja 2,94 Eur;</p> <p>10. 141. 10 kV izoliuoto laido virš 70 mm² iki 120 mm² tiesimas nurodoma, kad reikia įvertinti visus darbus ir medžiagas (laidas, traversai, izoliatoriai, gnybtai ir t.t ir visi darbai ir mechanizmai). Max kaina 1 m 3,3 Eur, kai medžiagos 1 m kainuoja 3,84 Eur;</p> <p>11. 144. 10 kV viršįtampių ribotuvų montavimas, keitimas. Neaišku, kokie ribotuvai I ar II klasės. Max kaina 120 Eur kai I klasės ribotuvų medžiagos kainuoja 96,5 Eur, o II klasės ribotuvų - 205 Eur. Prašome patikslinti, kokios klasės ribotuvai bus montuojami.</p> <p>12. 165. Stulpinės ST iki 63 kVA montavimas max kaina 2600 Eur, kai vien medžiagos pagal naujus ESO reikalavimus su apskaitos skydu 11 m atramomis sudaro 2244 Eur, o kur dar darbo užmokestis, mechanizmai ir kitos išlaidos. Pastaruoju metu 63 kVA ST dažnai montuojama ant 13 m atramų ir tokiu atveju medžiagų kaina sudarys visą ST kainą;</p> <p>13. 166. Stulpinės ST iki 400 kVA montavimas max kaina 2850 Eur, kai vien medžiagos pagal naujus ESO reikalavimus su apskaitos skydu sudaro 2574 Eur, o kur dar darbo užmokestis, mechanizmai ir kitos išlaidos.</p>	
89.	Gal galite patikslinti MKRAD 6 eil. Ar reikia visiems subrangovams, kuriuos numatysime pasitelkti, pateikti įvykdytų sutarčių sąrašą.	Informuojame, kad įvykdytų sutarčių sąrašo, Tiekėjo pasitelkiamiems subrangovams, pateikti nereikia. Įvykdytų sutarčių sąrašą turi pateikti Tiekėjas arba tiekėjo jungtinės veiklos dalyvis.
90.	Pateikto SPS Priedo Nr. 2 lentelės grafos „Vnt. kaina Eur. Su PVM“ eilutėje „Viso (suma skaičiais)“ yra neteisingai nurodyta formulė, sumuojamos ne visos eilutės. Prašome pateikti patikslintą SPS Priedo Nr. 2 lentelę.	Paaiškiname, kad patiksliname PF priedą Nr. 2 Perkamų medžiagų ir įrenginių kurias pateiks AB „Energijos skirstymo operatorius“ sąrašas ir pateikiame naują redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29).
91.	Pateiktoje SPS Priedo Nr. 3 lentelės 34 eilutėje įrašyti „10 kV oro linijų trumpo jungimo indikatoriai“. Prašome panaikinti reikalavimą užpildyti šią eilutę, nes nuo 2016-08-03 d. 10 kV oro linijų trumpo jungimo indikatoriai pagal AB „Energijos skirstymo operatoriaus“ reikalavimą Nr. 16.3 nebegaliuoja ir į projektus nebeteikiami, šiuo metu naudojami 10 kV oro linijos trumpo jungimo indikatoriai su nuotoliniu duomenų perdavimu.	Paaiškiname, kad patiksliname priedą Nr.3 ir pateikiame naują PF priedo Nr. 3 Siūlomoms medžiagoms ir įrenginiams naują redakciją (Aktuali redakcija 2017.09.29).
92.	Prašau patikslinti (paaiškinti) kas vertinant pasiūlymą (prašant pagrįsti neįprastai žemą kainą) bus laikoma kaina ir kas kainos sudėtinėmis dalimis.	Patiksliname Specialiasias pirkimo sąlygas: 5.3 p. išdėstomas sekančiai: Atsižvelgiant į tai, kad Tiekėjų pateiktuose Pasiūlymuose nurodyta kaina naudojama tik pasiūlymų vertinimui bei Laimėjusiam Dalyviui nustatyti, šiame Pirkime neįprastai maža kaina bus laikoma: 5.3.1. Tiekėjo pateiktame Galutiniame pasiūlyme nurodyta Pasiūlymo kaina, kuri yra 30 ir daugiau procentų mažesnė už visų Pasiūlymus pateikusių Tiekėjų, kurių Pasiūlymai neatmeti dėl kitų priežasčių ir kurių pasiūlyta kaina neviršija pirkimui skirtų lėšų, nustatytų ir užfiksuotų Pirkėjo rengiamuose dokumentuose prieš pradedant Pirkimo procedūrą, Pasiūlymų kainų aritmetinį vidurkį;

		<p>5.3.2. Tiekėjo pateiktame Galutiniame pasiūlyme (<i>Darbų įkainiai</i>) nurodytas konkrečios eilutės darbų įkainis, jeigu jis yra 50 ir daugiau procentų mažesnis už SPS priede Nr. 2 pateiktos Pasiūlymo formos priedo Nr. 1 lentelės stulpelyje „Maksimalus priimtinas darbų įkainis, EUR be PVM“ atitinkamoje eilutėje nurodytą maksimalų priimtina darbų įkainį;</p> <p>5.3.3. Tiekėjo pateiktame Galutiniame pasiūlyme (<i>Perkamų medžiagų, kurias pateiks AB „Energijos skirstymo operatorius“ sąrašas</i>) nurodytas konkrečios eilutės medžiagų įkainis, jeigu jis yra 50 ir daugiau procentų mažesnis už SPS priede Nr. 2 pateiktos Pasiūlymo formos priedo Nr. 2 lentelės stulpelyje „Maksimalus įkainis, EUR be PVM“ atitinkamoje eilutėje nurodytą maksimalų priimtina medžiagų įkainį.</p>
--	--	---