

## TIPINĖ RANGOS DARBŲ SUTARTIS

### SPECIALIOJI DALIS

Nr. 40410/541267

#### 1. ŠALYS

- 1.1. **Užsakovas: AB „Energijos skirstymo operatorius“**, pagal Lietuvos Respublikos įstatymus teisėtai įregistruota ir veikianti akcinė bendrovė, įmonės kodas 304151376, PVM mokėtojo kodas LT100009860612, registruotos buveinės adresas Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuvos Respublika, duomenys apie kurią kaupiami ir saugomi VĮ Registrų centro Vilniaus filiale, atstovaujama
- 1.2. **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 Ateities pl. 31, LT-52167 Kaunas, adresas korespondencijai Užtvankos g. 17, Dainių k. 74202, Jurbarko r., Lietuvos Respublika, duomenys apie kurią kaupiami ir saugomi VĮ Registrų centras, atstovaujama

#### 2. BENDROSIOS NUOSTATOS

- 2.1. Sutarties SD vartojamos sąvokos apibrėžtos Sutarties BD.
- 2.2. Ši Sutarties SD yra neatskiriama Sutarties BD dalis ir turi būti aiškinama bei taikoma kartu su Sutarties BD. Jeigu šios Sutarties SD nuostatos numato atitinkamų Sutarties nuostatų taikymo alternatyvas, taikomos Sutarties SD nurodytos nuostatos. Jeigu Sutarties SD tiesiogiai nurodyta, kokie Sutarties BD punktai nėra taikomi – vadovaujamosi Sutarties SD nuostatomis.
- 2.3. Sutartis sudaryta vadovaujantis šiais dokumentais:
- 2.3.1. Pirkimo sąlygomis 2024-04-30.
- 2.4. Investicinio projekto numeris: **E1N22C6822**.
- 2.5. Sutartis pasirašoma kvalifikuotais elektroniniais Šalių parašais.
- 2.6. Sutartis įsigalioja nuo Sutarties pasirašymo dienos.
- 2.7. Sutartis galioja iki visiško sutartinių įsipareigojimų įvykdymo.
- 2.8. Nuostatos dėl Garanto pateikimo Užsakovui:

2.8.1.	Garanto dydis:	<b>Netaikoma</b>
2.8.2.	Garanto galiojimo terminas:	<b>Netaikoma</b>

- 2.9. Ši Sutartis sudaryta pasibaigus viešajam pirkimui, kuriame ekonomiškai naudingiausias pasiūlymas išrinktas pagal **kainą**.

#### 3. SUTARTIES OBJEKTAS

- 3.1. Rangovas įsipareigoja savo rizika ir savo medžiagomis pagal Techninės specifikacijos reikalavimus, Sutartyje nurodytomis sąlygomis ir terminais atlikti šiuos darbus ir perduoti šių Darbų rezultatą, neįskaičiuojant Teikiamų medžiagų vertės ir nevertinant Rangovui parduodamų grįžtamųjų medžiagų vertės:

**(2024-ESO-447) NK 35/10 kV Raudondvario TP T-1 ir T-2 galios transformatorių keitimo, Raudondvario sen., Kauno r. sav., darbai**

3.2.	Užsakovas pateiks Rangovui Teikiamas medžiagas (pateikimo tvarka nurodyta Sutarties BD ir prieduose):	<b>Nepateiks</b>
3.3.	Užsakovas pateiks Rangovui Darbo projektą:	<b>Nepateiks</b>
3.4.	Rangovas pateiks Užsakovui Darbo projektą:	<b>Pateiks</b>

3.5.	Darbai atliekami pagal Grafiką:	<b>TAIP</b>
3.6.	Rangovas pradeda vykdyti Darbus:	<b>Iš karto po Sutarties įsigaliojimo</b>
3.7.	Sutartyje naudojamos Darbų aktavimo sąlygos (remiantis sutarties BD 9.10 punktu):	<b>Aktavimas etapais</b>
3.8.	Aktavimo atidėjimo data (taikoma Sutarties SD 3.7 punkte pasirinkus „Vienas aktavimas su atidėjimu“ arba „Aktavimas etapais su aktavimo atidėjimu“):	<b>Netaikoma</b>
3.9.	Aktavimų sąlyga (taikoma Sutarties SD 3.7 punkte pasirinkus „Aktavimas etapais“ arba „Aktavimas etapais su aktavimo atidėjimu“):	<b>Taikoma pagal SD 3.9.2. punktą</b>
3.9.1.	Aktavimų skaičius, kai Pasiūlyme numatytas termino trumpinimas:	<b>Netaikoma</b>
3.9.2.	Iš anksto numatytas aktavimų skaičius:	<b>Trys etapai</b>
3.10.	Darbai privalo būti pabaigti:	<b>Per 720 (k. d.)</b> I etapas. Techninis - Darbo projektas; II etapas. T-1 sumontavimo ir derinimo darbai; III etapas. T-2 sumontavimo ir derinimo darbai.
3.11.	Paskolos suteikimas pagal Sutarties BD 14.5. punktą	<b>Taikoma</b>

#### 4. DARBŲ APIMTIS IR KAINA

- 4.1. Pagal šią Sutartį atliekamų Darbų apimtys nurodytos Techninėje specifikacijoje, Sutarties SD priede ir Rangovo Pasiūlyme.
- 4.2. Bendra Darbų kaina – 1423807,00 EUR (vienas milijonas keturi šimtai dvidešimt trys tūkstančiai aštuoni šimtai septyni eurai 00 ct), įskaitant PVM. Bendrą Darbų kainą sudaro:
  - 4.2.1. Darbų kaina (Bendra Darbų kaina neįskaitant PVM) – 1176700,00 EUR (vienas milijonas vienas šimtas septyniasdešimt šeši tūkstančiai septyni šimtai eurų 00 ct);
  - 4.2.2. Pridėtinės vertės mokestis (PVM) (21 %) – 247107,00 EUR (du šimtai keturiasdešimt septyni tūkstančiai vienas šimtas septyni eurai 00 ct).
- 4.3. Vadovaujantis Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus patvirtinta Kainodaros taisyklių nustatymo metodika, taikomas kainos apskaičiavimo būdas – **fiksuotas įkainis**.
- 4.4. Sutarties galiojimo laikotarpiu Užsakovas turi teisę koreguoti perkamų Darbų apimtį, neviršijant Sutartyje nurodytos Bendros Darbų kainos neįskaitant PVM. Tokiu atveju neatliekamų Darbų kaina apskaičiuojama pagal Sutarties SD priede Nr. 2 nurodytus įkainius, o jei neatliekamų Darbų įkainiai Sutarties SD priede Nr. 2 nėra išskiriami – pagal Darbų ir medžiagų kiekių žiniaraščiuose nurodytus įkainius.
- 4.5. Užsakovas neįsipareigoja sumokėti Rangovui visos Sutarties SD 4.2. punkte nurodytos Bendros Darbų kainos neįskaitant PVM, t. y. galutinė Rangovui mokama kaina už faktiškai atliktus Darbus gali būti mažesnė negu numatyta Sutarties SD 4.2. punkte. Jeigu Rangovo Darbų atlikimo faktinės išlaidos yra didesnės, galutinė Rangovui mokama kaina už faktiškai ir kokybiškai atliktus Darbus bet kuriuo atveju negali būti didesnė, negu numatyta Sutarties SD 4.2. punkte, o Rangovas privalo atsiskaityti už demontuotas ir Rangovui parduodamas grįžtamasias medžiagas. Sutarties galiojimo laikotarpiu Užsakovas turi teisę koreguoti perkamų Darbų apimtį, kaip tai nurodyta Sutartyje.
- 4.6. Užsakovas Rangovui už faktiškai, tinkamai ir kokybiškai atliktus Darbus (pagal pasirašytus Aktus) apmokės per Atsiskaitymo laikotarpį – **30 (trisdešimt) kalendorinių dienų po Sąskaitos gavimo dienos**.

#### 5. RANGOVO TEISĖ PASITELKTI TREČIUOSIUS ASMENIS (SUBRANGA), JUNG TINĖ VEIKLA

- 5.1. Sutarties vykdymui Rangovas **pasitelkia Subrangovus**.
- 5.2. Subrangovams perduodamų Darbų sąrašas nurodytas Sutarties SD priede.

- 5.3. Subrangovo keitimas ir / ar naujo Subrangovo pasitelkimas, laikantis Sutarties BD 15 skyriaus nuostatų, negali daryti įtakos Užsakymo ir / ar Darbų įvykdymo terminams. Rangovas atsako už Užsakymo ir / ar Darbų įvykdymo terminų pažeidimą Sutartyje nustatyta tvarka.
- 5.4. Sutartis iš Rangovo pusės nevykdoma jungtinės veiklos sutarties pagrindu.
- 5.5. Rangovo pasitelktiems Subrangovams yra suteikiama galimybė prašyti Užsakovo tiesiogiai atsiskaityti su jais.
- 5.6. Subrangovas norintis pasinaudoti Sutarties SD 5.5. punkte nurodyta galimybe, raštu pateikia prašymą Užsakovui. Prašyme nurodomi Subrangovo atliekami Darbai ir su Rangovu suderinta Subrangovui mokėtina suma, kartu pateikiant Rangovo patvirtinimą dėl Subrangovui mokėtinės sumos suderinimo.
- 5.7. Užsakovas, išnagrinėjęs Subrangovo prašymą, priima sprendimą dėl tokio atsiskaitymo taikymo bei praneša Rangovui ir Subrangovui per 10 (dešimt) kalendorinių dienų nuo prašymo gavimo dienos.
- 5.8. Jei Užsakovas priima sprendimą tenkinti Subrangovo prašymą, pasirašoma trišalė sutartis tarp Užsakovo, Rangovo ir Subrangovo, kaip nurodoma Sutarties BD 15.12. punkte, pagal projektą, kuris pateikiamas Sutarties SD priede Nr. 7.
- 5.9. Rangovas įsipareigoja apie Sutarties SD 5.5. punkte nurodytą tiesioginio atsiskaitymo galimybę bei šioje Sutartyje nustatytą tokio atsiskaitymo tvarką informuoti pasitelktus Subrangovus.

## **6. DARBŲ ATLIKIMO VIETA, PRIĖMIMO TVARKA, KOKYBĖ**

### **6.1. Darbai atliekami Raudondvario sen., Kauno r. sav.**

- 6.2. Rangovas elektroniniu parašu pasirašytą Aktą (-us) Adoc formatu Užsakovui pateikia per TIVIS.
- 6.3. Darbų atlikimo ir priėmimo-perdavimo tvarka numatyta Sutarties BD.
- 6.4. Rangovas įsipareigoja Darbus atlikti Sutartyje nustatytais terminais, laikytis Sutartyje bei kituose teisės aktuose, reglamentuojančiuose Darbų atlikimą, nustatytų kokybės reikalavimų.
- 6.5. Rangovas per informacinę sistemą TIVIS pateikia Užsakovui patvirtinimui Pirkimo dokumentų reikalavimus atitinkančių tikslų Darbų vykdymo Grafiką, kuriame Darbų pradžia ir pabaiga nurodoma konkrečiomis kalendorinėmis dienomis (Darbų pabaigos terminas negali būti vėlesnis, nei nurodyta Pirkimo dokumentuose), nurodomos su Užsakovu iš anksto suderintos Vartotojų atjungimo datos bei įsipareigoja griežtai laikytis Grafike nurodytų Darbų vykdymo terminų. Grafikas laikomas neatskirama Sutarties dalimi. Jei Rangovas nesilaiko Grafike nurodytų terminų, išskyrus Sutartyje aiškiai nurodytus atvejus, tai laikoma esminių sutartinių įsipareigojimų nevykdymu. Grafikas turi būti pateiktas per Sutarties SD priede Nr. 8 nurodytą terminą nuo Sutarties pasirašymo dienos, jei pagal Sutarties SD 3.6. punktą Rangovas Darbus pradeda iš karto po Sutarties įsigaliojimo arba per tą patį terminą nuo Užsakymo pateikimo, jei pagal Sutarties SD 3.6. punktą Rangovas Darbus pradeda nuo Užsakymo pateikimo.
- 6.6. Rangovui per Sutarties SD 6.5 punkte nustatytą terminą nepateikus Grafiko Užsakovui, laikoma, kad Rangovas atsisakė vykdyti užduotį Darbams ir tokiu atveju Rangovas, Užsakovui pareikalavus, moka 3.000,00 Eur (trių tūkstančių eurų) baudą. Baudos sumokėjimas neatleidžia Rangovą nuo pareigos pateikti Užsakovui Grafiką ir atlikti užsakytus Darbus.
- 6.7. Nesibaigus Grafike nustatytam Etapo atlikimo terminui, Rangovas, nekeisdamas bendro Darbų atlikimo termino, gali keisti Grafike numatyto Etapo atlikimo darbų seką arba keisti Grafike numatytą Etapų eiliškumą, jeigu Rangovas, ne vėliau kaip likus 5 (penkioms) darbo dienoms iki Grafike numatyto Etapo termino pabaigos pateikia Užsakovui argumentuotą prašymą keisti Grafiką ir kartu su prašymu pateikia atnaujintą Grafiką per informacinę sistemą TIVIS.
- 6.8. Rangovui pateikus prašymą dėl Grafiko keitimo vėliau nei prieš 5 (penkias) darbo dienas iki Grafike numatyto Etapo atlikimo termino pabaigos, sprendimą dėl leidimo keisti Grafiką priima Užsakovas.
- 6.9. Rangovui vykdant Darbus **netaikoma** žemiau nurodyta Darbų vykdymo sąlyga:
- 6.9.1. Užsakovui pareikalavus, Rangovas privalo Sutartyje nustatyta tvarka ir sąlygomis atlikti visus reikalingus prijungimo / atjungimo / perjungimo darbus (įskaitant darbo vietos paruošimą ir sutvarkymą) nakties metu, t. y. nuo 23:00 iki 06:00 val., tais atvejais kai Bendrovės klientams yra nutraukiamas elektros energijos/dujų tiekimas.

## **7. SPECIALIOSIOS SĄLYGOS**

- 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. Vykdamas statinio (pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ (aktualią redakciją)) projektavimą ir/ar statybą Rangovas privalo apsidrausti statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomuoju draudimu (jeigu atliekamas projektavimas) ir/ar statinio statybos, rekonstravimo, remonto, atnaujinimo (modernizavimo), griovimo ar kultūros paveldo statinio tvarkomųjų statybos darbų ir civilinės atsakomybės privalomuoju draudimu (jeigu atliekama statyba) pagal Lietuvos Respublikos statybos įstatymo ir Lietuvos banko valdybos nutarimų nustatytą tvarką (statinio projektuotojo civilinės atsakomybės privalomojo draudimo dokumento kopija, patvirtinta Rangovo įmonės vadovo arba jo įgalioto asmens, Užsakovui turi būti pateikta per 7 (septynias) darbo dienas nuo Sutarties įsigaliojimo dienos statybos darbų ir civilinės atsakomybės privalomojo draudimo dokumento kopija, patvirtinta Rangovo įmonės vadovo arba jo įgalioto asmens, Užsakovui turi būti pateikta prieš pradedant statybos darbus).
- 7.3. Rangovas privalo iš anksto raštu informuoti Užsakovą apie bet kokius draudimo sutarties sąlygų pakeitimus, atliekamus jo arba draudiko iniciatyva.
- 7.4. Užsakovui nustačius, kad Rangovas pažeidė Sutarties SD 7.2., 7.3. punktų reikalavimus, Rangovas privalo sumokėti Užsakovui 1 500,00 EUR (vieno tūkstančio penkių šimtų eurų 00 ct) dydžio baudą už kiekvieną atvejį ir įsipareigoja atlyginti dėl įsipareigojimų neįvykdymo Užsakovo patirtus nuostolius.

## 8. PRIEDAI

- 8.1. Kiekvienas šios Sutarties SD priedas yra neatskiriama jos dalis. Kiekviena Šalis gauna po vieną kiekvieno Sutarties priedo egzempliorių.
- 8.2. Prie Sutarties SD pridedami šie priedai:
- 8.2.1. Priedas Nr. 1 – Kontaktiniai adresai pranešimams siųsti ir asmenys, atsakingi už Sutarties vykdymą;
- 8.2.2. Priedas Nr. 2 - Sustambintų darbų kiekių žiniaraštis;
- 8.2.3. Priedas Nr. 3 – Subrangovų sąrašas bei jiems perduodami darbai;
- 8.2.4. Priedas Nr. 4 – Techninių atitikimų lentelės;
- 8.2.5. Priedas Nr. 5 – Darbų atlikimui naudojamų pagrindinių Perkamų medžiagų ir įrenginių sąrašas;
- 8.2.6. Priedas Nr. 6 – Projekto ir Grafiko priėmimo – perdavimo aktas;
- 8.2.7. Priedas Nr. 7 - Trišalė sutartis dėl tiesioginio atsiskaitymo su subrangovu;
- 8.2.8. Priedas Nr. 8 - Grafiko pateikimo terminai;
- 8.2.9. Priedas Nr. 9 - Įkainių perskaičiavimo sąlygos;
- 8.2.10. Priedas Nr. 10 – Pirkimo procedūrų metu atlikti paaiškinimai, patikslinimai.

## 9. ŠALIŲ REKVIZITAI

**Rangovas**

**Užsakovas**

**"Žilinskis ir Co", UAB**

**AB „Energijos skirstymo operatorius“**

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

(pareigos, vardas, pavardė, parašas)

### KONTAKTINIAI ADRESAI PRANEŠIMAMS SIŪSTI IR ASMENYS, ATSAKINGI UŽ SUTARTIES VYKDYMĄ

#### 1. Užsakovo kontaktai:

- 1.1. Elektroniniu parašu pasirašyti Atliktų darbų aktai (originalai) Adoc formatu pateikiami per Informacinę sistemą. Informacinės sistemos sutrikimo atveju Atliktų darbų aktai gali būti teikiami kitomis elektroninėmis priemonėmis.
- 1.2. Apie Medžiagų negavimą ar netinkamą jų kokybę Užsakovas informuojamas per Informacinę sistemą.
- 1.3. Sutartyje numatytas tinkamas naudoti grįžtamąsias medžiagas pristatyti į sandėlį ww.eso.lt tinklapyje nurodytais adresais (pagal Sutarties regioną).
- 1.4. Kontaktiniai asmenys sutarties vykdymo klausimais:

Darbų tipas	Vardas, Pavardė	Padalinys	Pareigos	Tel. numeris	El. paštas
-------------	-----------------	-----------	----------	--------------	------------

#### 2. Rangovo kontaktai:

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

Vardas, Pavardė	Pareigos	Tel. numeris	El. paštas
-----------------	----------	--------------	------------

- 2.2. Atsakingi asmenys, kuriems bus suteiktos prieigos\* teisės prie Informacinės sistemos TIVIS (gali būti naudojama ir alternatyvi informacinė sistema):

Vardas, Pavardė	Pareigos	Rolė (Rangovas/ Tiekėjas)	Įmonės darbuotojas/ Subrangovas	El. paštas	Tel. numeris	„Atsakingas už sutarties vykdymą“** ir/arba „Atsakingas už medžiagų tiekimą“***
-----------------	----------	------------------------------	---------------------------------------	------------	--------------	--

\*vienu vartotojo vardu galima suteikti prieigą vienai rolei, ir tik prie vienos konkrečios įmonės;

\*\*gauna pranešimus apie naujus užsakymus;

\*\*\*kontaktai matomi tiekėjams vykdant medžiagų užsakymus, privalomai turi būti bent vienas prie sutarties

3. Apie kontaktinių adresų bei asmenų, atsakingų už sutarties vykdymą, pasikeitimus Šalys informuoja viena kitą nedelsiant, bet ne vėliau kaip per 2 (dvi) darbo dienas, kreipiantis į Užsakovo Partnerių koordinatorių el. paštu info@eso.lt.

## Subrangovų sąrašas bei jiems perduodami darbai

Subtiekėjas	Perduodami darbai
UAB „Elmetrika“	3.4.
UAB „Aedilis“	1 Tiekėjo specialistas apmokytas derinti siūlomą/esamą teleinformacijos surinkimo – perdavimo įrenginį.
UAB „Ramus Baltic“	1 Tiekėjo specialistas apmokytas derinti siūlomą/esamą teleinformacijos surinkimo – perdavimo įrenginį.  1 Tiekėjo specialistas turi reikiamą kvalifikaciją derinti siūlomą/esamą RAA įrangą.  1 Tiekėjo specialistas turi reikiamą kvalifikaciją atlikti šviesolaidžio klojimo ir šviesolaidžio movų montavimo ir tikrinimo darbus.
UAB „Relinės apsaugos ekspertai“	1 Tiekėjo specialistas apmokytas derinti siūlomą/esamą teleinformacijos surinkimo – perdavimo įrenginį.  1 Tiekėjo specialistas turi reikiamą kvalifikaciją derinti siūlomą/esamą RAA įrangą.
UAB „Energetikos projektai“	1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti nesudėtingo statinio projekto vadovu ir parengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)).  1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti neypatingo statinio projekto vadovu ir parengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)).  1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti nesudėtingo statinio projekto dalies vadovu ir rengti projektą statinių grupėje: susisiekimo komunikacijos, pogrupyje: keliai, projekto daliai: sklypo sutvarkymas (sklypo planas).  1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti nesudėtingo statinio projekto dalies vadovu ir rengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)), projekto daliai: konstrukcijos.  1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti neypatingo statinio projekto dalies vadovu ir rengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)), projekto daliai: konstrukcijos.
UAB „Energetikos projektavimo institutas“	1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti nesudėtingo statinio projekto vadovu ir parengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)).  1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti neypatingo statinio projekto vadovu ir parengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)).  1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti nesudėtingo statinio projekto dalies vadovu ir rengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)), projekto daliai: konstrukcijos.

	<p>1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti neypatingo statinio projekto dalies vadovu ir rengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)), projekto daliai: konstrukcijos.</p>
UAB „Holo projects“	<p>1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti nesudėtingo statinio projekto vadovu ir parengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)).</p> <p>1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti neypatingo statinio projekto vadovu ir parengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)).</p> <p>1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti nesudėtingo statinio projekto dalies vadovu ir rengti projektą statinių grupėje: susisiekimo komunikacijos, pogrupyje: keliai, projekto daliai: sklypo sutvarkymas (sklypo planas).</p> <p>1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti nesudėtingo statinio projekto dalies vadovu ir rengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)), projekto daliai: konstrukcijos.</p> <p>1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti neypatingo statinio projekto dalies vadovu ir rengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)), projekto daliai: konstrukcijos.</p>
Projektai ir Co“, UAB	<p>1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti nesudėtingo statinio projekto vadovu ir parengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)).</p> <p>1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti neypatingo statinio projekto vadovu ir parengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)).</p> <p>1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti nesudėtingo statinio projekto dalies vadovu ir rengti projektą statinių grupėje: susisiekimo komunikacijos, pogrupyje: keliai, projekto daliai: sklypo sutvarkymas (sklypo planas).</p> <p>1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti nesudėtingo statinio projekto dalies vadovu ir rengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)), projekto daliai: konstrukcijos.</p> <p>1 Tiekėjo specialistas, kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turi teisę būti neypatingo statinio projekto dalies vadovu ir rengti projektą statinių grupėje: negyvenamieji pastatai, pogrupyje: gamybos, pramonės paskirties pastatai (energetikos pastatai (energijos perdavimui ar skirstymui naudojami pastatai)), projekto daliai: konstrukcijos.</p>
UAB „Elektros inžinerija“	<p>1 Tiekėjo specialistas turi reikiamą kvalifikaciją derinti siūlomą/esamą RAA įrangą.</p> <p>1 Tiekėjo specialistas turi reikiamą kvalifikaciją atlikti Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) montavimo ir derinimo darbus.</p>

UAB „Žalvaris“	1 Tiekėjo specialistas turi teisę vadovauti pavojingų atliekų tvarkymo darbams pagal pavojingų atliekų tvarkymo veiklos rūšį – pavojingų atliekų surinkimas.
UAB „KRS“	1 Tiekėjo specialistas turi teisę vykdyti darbus (rinkti pavojingas atliekas) pagal pavojingų atliekų tvarkymo veiklos rūšį – pavojingų atliekų surinkimas.
UAB „Ryšių statyba“	1 Tiekėjo specialistas turi reikiamą kvalifikaciją atlikti šviesolaidžio klojimo ir šviesolaidžio movų montavimo ir tikrinimo darbus.

Subtiekėjas	Perduodami darbai
Nežinomas	Gerbūvio sutvarkymas, dangų įrengimas, ardymas, atstatymas, tranšėjų kasimas ir užpylimas, uždaro perėjimo kryptinio gręžimo darbai, bendrastatybiniai darbai, archeologiniai tyrinėjimai, melioracijos statinių statybos darbai, kadastriniai matavimai, geodeziniai darbai; Operatyviniai perjungimai elektros įrenginiuose įskaitant žiedinio tinklo įrenginiuose; OL, OKL, OLA ir ST montavimo ir remonto darbai; KL gedimų nustatymo darbai; KL ir kabelių spintų montavimo ir remonto darbai; KL, MT, TR, skirstyklų bei kabelių spintų montavimo ir remonto darbai; KL bandymo darbai, montavimo ir remonto darbai; Tiesioginio veikimo relių montavimo ir derinimo darbai; Relinės apsaugos ir automatikos (RAA) įrengimo darbai; TSPĮ įrengimo darbai; Galios transformatorių remonto darbai; Transformatorių pastočių ir skirstomųjų punktų skirstyklų įrengimas; Atvado prijungimas/atjungimas prie oro ar oro kabelių linijos, esant įtampai ant srovinių dalių; Automatinio jungiklio keitimas įvadinėje apskaitos spintoje, esant įtampai srovinėse dalyse, nutraukiant vartotojui elektros energijos tiekimą; Remonto ir techninės priežiūros darbai (saugiklio gnybto keitimas, saugiklio keitimas, kontaktų revizija, operatyvinių užrašų keitimas) kabelių spintoje esant įtampai srovinėse dalyse, neišjungiant įtampos vartotojams;
UAB „Energostatyba“	Gerbūvio sutvarkymas, dangų įrengimas, ardymas, bendrastatybiniai darbai, statybos darbai.
UAB „Trendas“	Gerbūvio sutvarkymas, dangų įrengimas, ardymas, bendrastatybiniai darbai, statybos darbai.
UAB „Argus“	Elektrotechnikos (apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas, apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas) darbai
UAB „Artva“	Mechaninį inžinerinių techninių gręžinių gręžimo darbai
UAB „Devaloka“	Elektrotechnikos (apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas, apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas) darbai
BĮ "Ewex projektas"	35 kV arba 110 kV galios transformatorių montavimo darbai
„Netkonas“, UAB	Tranšėjų kasimas ir užpylimas, uždaro perėjimo kryptinio gręžimo darbai
UAB „Stiemo“	Elektrotechnikos (nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas) darbai
UAB „Šiaulių tauro ryšiai“	Elektrotechnikos (apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas, apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas) darbai
UAB „Telekomservisas“	Elektrotechnikos (nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas) darbai
UAB „Tetas“	35 kV arba 110 kV galios transformatorių montavimo darbai
UAB „Aedilis“	Elektrotechnikos (nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas) darbai
UAB“ Elektros inžinerija	Elektrotechnikos (nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas) darbai
Nežinomas	Tiekėjas turi teisę vykdyti elektros tinklo iki 10 kV, arba aukštesnės įtampos bandymo darbus;  Tiekėjas turi teisę vykdyti elektros tinklo iki 35 kV, arba aukštesnės įtampos bandymo darbus.;  Tiekėjas turi teisę vykdyti elektros tinklo iki 10 kV arba aukštesnės įtampos relinės apsaugos, automatikos ir valdymo sistemų eksploatavimo darbus.



	<p>Tiekėjas turi teisę vykdyti elektros tinklo iki 35 kV arba aukštesnės įtampos relinės apsaugos, automatikos ir valdymo sistemų eksploatavimo darbus;</p> <p>Darbų kodai:  3.3  3.4.  3.5  3.6 (Jei tiekėjas pateiks atitikimą šiam darbų kodui, bus laikoma, kad jis atitiks ir 3.5. darbų kodo reikalavimus)  4.2 (iki 10 kV)  4.2 (iki 35 kV) (Jei tiekėjas pateiks atitikimą šiam darbų kodui, bus laikoma, kad jis atitiks ir 4.2 (iki 10 kV) darbų kodo reikalavimus)  4.3  5.2 (10 kV)  5.2 (35 kV) (Jei tiekėjas pateiks atitikimą šiam darbų kodui, bus laikoma, kad jis atitiks ir 5.2 (10 kV) darbų kodo reikalavimus)</p> <p>1 Tiekėjo specialistas turi reikiamą kvalifikaciją atlikti Automatizuotos elektros energijos apskaitos sistemos (AEEAS) montavimo ir derinimo darbus.</p> <p>1 Tiekėjo specialistas turi pakankamą kvalifikaciją atlikti movų, kurias teikia pasiūlyme, montavimui.</p> <p>Tiekėjas per paskutinius 5 metus arba per laiką nuo jo įregistravimo dienos (jeigu jis vykdė veiklą mažiau nei 5 metus) turi būti įvykdęs ar vykdė bent vieną ar daugiau sutartį (-is), kurioje tiekėjas pats atliko visus pažymėtus darbus:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1. Žemės kasimo;</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2. statybinių konstrukcijų:</p> <p style="padding-left: 20px;"><input checked="" type="checkbox"/> 2.1. gelžbetonio  <input checked="" type="checkbox"/> 2.2. betono  <input type="checkbox"/> 2.3. metalo  <input type="checkbox"/> 2.4. mūro  <input type="checkbox"/> 2.5. medžio ir kitų</p> <p>statyba;</p> <p><input type="checkbox"/> 3. hidroizoliacija;</p> <p><input type="checkbox"/> 4. stogų įrengimas;</p> <p><input type="checkbox"/> 5. apdailos darbai;</p> <p>Tiekėjas turi ne mažiau kaip 1 specialistą (statinio statybos darbų vadovą), kuris laimėjimo atveju bus skiriamas Sutarties vykdymui, turintį teisę būti <b>nesudėtingo statinio statybos darbų vadovu</b> ir vykdyti bendruosius statybos darbus.</p> <p>Tiekėjas turi ne mažiau kaip 1 darbų vadovą, turintį VK (iki 10 kV arba aukštesnės įtampos) kategoriją.</p> <p>Tiekėjas turi ne mažiau kaip 1 darbų vadovą, turintį VK (iki 35 kV arba aukštesnės įtampos) kategoriją. (Jei tiekėjas pateiks atitikimą šiam darbų kodui, bus laikoma, kad jis atitiks ir – eil. nr.: 25 reikalavimą)</p>
UAB „Devaloka“	<p>4.2 (iki 10 kV)</p> <p>4.2 (iki 35 kV) (Jei tiekėjas pateiks atitikimą šiam darbų kodui, bus laikoma, kad jis atitiks ir 4.2 (iki 10 kV) darbų kodo reikalavimus)</p> <p>4.3</p>
UAB „Elmetrika“	<p>4.2 (iki 10 kV)</p> <p>4.2 (iki 35 kV) (Jei tiekėjas pateiks atitikimą šiam darbų kodui, bus laikoma, kad jis atitiks ir 4.2 (iki 10 kV) darbų kodo reikalavimus)</p>

	4.3
UAB „Aedilis“	4.2 (iki 10 kV)  4.2 (iki 35 kV) (Jei tiekėjas pateiks atitikimą šiam darbų kodui, bus laikoma, kad jis atitiks ir 4.2 (iki 10 kV) darbų kodo reikalavimus)  4.3
UAB „Ramus Baltic“	4.2 (iki 10 kV)  4.2 (iki 35 kV) (Jei tiekėjas pateiks atitikimą šiam darbų kodui, bus laikoma, kad jis atitiks ir 4.2 (iki 10 kV) darbų kodo reikalavimus)  4.3
UAB „Relinės apsaugos ekspertai“	4.2 (iki 10 kV)  4.2 (iki 35 kV) (Jei tiekėjas pateiks atitikimą šiam darbų kodui, bus laikoma, kad jis atitiks ir 4.2 (iki 10 kV) darbų kodo reikalavimus)  4.3

2.2. Sutarties vykdymui bus papildomai pasitelkiami šie subtiektėjai (darbams, kuriems nekeliami kvalifikacijos reikalavimai) ir (arba) jiems perduodama darbų dalis, kurie nebuvo nurodyti Tiekėjui teikiant prašymą dalyvauti Tiekėjų kvalifikacijos vertinimo sistemoje ir būti įtrauktam į Kvalifikuotų tiekėjų sąrašą prieš paskelbiant šį pirkimą:

Eil. Nr.	Subtiektėjo pavadinimas <sup>1</sup>	Subtiektėjo, registracijos šalis <sup>2</sup>	Subtiektėjui perduodama vykdyti sutartinių įsipareigojimų dalis, kuriai nekeliami kvalifikacijos reikalavimai
1.	Nežinomas		<i>Gerbūvio sutvarkymas, dangų įrengimas, ardymas, atstatymas, tranšėjų kasimas ir užpylimas, uždaro perėjimo kryptinio gręžimo darbai, bendrastatybiniai darbai, archeologiniai tyrinėjimai, melioracijos statinių statybos darbai, kadastriniai matavimai, geodeziniai darbai</i>
2.	UAB „Energostatyba“	<i>Lietuva</i>	<i>Gerbūvio sutvarkymas, dangų įrengimas, ardymas, bendrastatybiniai darbai, statybos darbai.</i>
3.	UAB „Trendas“	<i>Lietuva</i>	<i>Gerbūvio sutvarkymas, dangų įrengimas, ardymas, bendrastatybiniai darbai, statybos darbai.</i>
4.	UAB „Argus“	<i>Lietuva</i>	<i>Elektrotechnikos (apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas, apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas) darbai</i>
5.	UAB „Artva“	<i>Lietuva</i>	<i>Mechaninį inžinerinių techninių gręžinių gręžimo darbai</i>
6.	UAB „Devaloka“	<i>Lietuva</i>	<i>Elektrotechnikos (apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas, apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas) darbai</i>
7.	BĮ "Ewex projektas"	<i>Lietuva</i>	<i>35 kV arba 110 kV galios transformatorių montavimo darbai</i>

8.	UAB „Netkonas“	<i>Lietuva</i>	<i>Tranšėjų kasimas ir užpylimas, uždaro perėjimo kryptinio gręžimo darbai</i>
9.	UAB „Stiemo“	<i>Lietuva</i>	<i>Elektrotechnikos (nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas) darbai</i>
10.	UAB „Šiaulių tauro ryšiai“	<i>Lietuva</i>	<i>Elektrotechnikos (apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas, apsauginės signalizacijos inžinerinių sistemų įrengimas) darbai</i>
11.	UAB „Telekomservisas“	<i>Lietuva</i>	<i>Elektrotechnikos (nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas) darbai</i>
12.	UAB „Tetas“	<i>Lietuva</i>	<i>35 kV arba 110 kV galios transformatorių montavimo darbai</i>
13.	UAB „Aedilis“	<i>Lietuva</i>	<i>Elektrotechnikos (nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas) darbai</i>
14.	UAB“ Elektros inžinerija“	<i>Lietuva</i>	<i>Elektrotechnikos (nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas) darbai</i>

**Projekto ir Grafiko priėmimo – perdavimo aktas**

AB „Energijos skirstymo operatorius“, pagal Lietuvos Respublikos įstatymus teisėtai įregistruota ir veikianti akcinė bendrovė, įmonės kodas 304151376, PVM mokėtojo kodas LT100009860612, registruotos buveinės adresas Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuvos Respublika, duomenys apie kurią kaupiami ir saugomi VĮ Registrų centras Vilniaus filiale (toliau – Užsakovas), atstovaujama (*regionas, projekto vadovo pareigos, vardas pavardė*),

ir

*/* \_\_\_\_\_ */*, pagal Lietuvos Respublikos įstatymus teisėtai įregistruota ir veikianti /uždaroji/ akcinė bendrovė, įmonės kodas */* \_\_\_\_\_ */*, PVM mokėtojo kodas */* \_\_\_\_\_ */*, registruotos buveinės adresas */* \_\_\_\_\_ */*, Lietuvos Respublika, duomenys apie kurią kaupiami ir saugomi */* \_\_\_\_\_ */* (toliau – Rangovas), atstovaujama (*Sutartį iš bendrovės pusės pasirašysiančio asmens pareigos, vardas, pavardė*), veikiančio pagal (*atstovavimo pagrindas*),

toliau abu kartu vadinami Šalimis, o kiekvienas atskirai – Šalimi,

vadovaujantis 202\_ m. \_\_\_\_\_ d. Užsakovo ir Rangovo sudarytos sutarties Nr. \_\_\_\_\_ (toliau – Sutartis) BD 4.3 ir SD 6.5 punktais, sudarė šį projekto ir grafiko priėmimo – perdavimo aktą (toliau – Aktas), kuriuo susitaria:

1. Užsakovas šio Akto pasirašymo dieną perdavė Rangovui, o Rangovas priėmė iš Užsakovo Sutartyje numatytų darbų techninį projektą (toliau – Projektas), kuriuo Rangovas turi vadovautis vykdydamas Sutartį.
2. Rangovas šio Akto pasirašymo dieną perdavė Užsakovui, o Užsakovas priėmė Sutarties ir pirkimo dokumentų reikalavimus atitinkantį tikslų darbų vykdymo grafiką, kuriame darbų pradžia ir pabaiga nurodoma konkrečiomis kalendorinėmis dienomis (toliau – Grafikas).
3. Šalys patvirtina, kad šio Akto pasirašymo dieną perduodamas Projektas ir Grafikas iš esmės atitinka Sutarties reikalavimus.
4. Šis aktas sudarytas 2 (dviem) egzemplioriais – po vieną kiekvienai Šaliai. Šis Aktas įsigalioja nuo jo pasirašymo dienos.

**Rangovo vardu:**

**Užsakovo vardu:**

\_\_\_\_\_  
(*pareigos, vardas, pavardė*)

\_\_\_\_\_  
(*pareigos, vardas, pavardė*)

**Grafiko pateikimo terminai**

<b>Grafikas pateikiamas per (k.d.):</b>	<b>Kai bendras Darbų atlikimo terminas (k.d.):</b>
10	iki 120
20	nuo 121 iki 200
30	nuo 201

**Pirkimo procedūrų metu atlikti projekto paaiškinimai, patikslinimai, pakeitimai**

Eil.Nr.**	<i>Pirkimo dokumento, kuriam teikiamas klausimas / siūlymas, rūšis (įrašyti iš pateiktų trumpinių)*</i>	<i>Nurodyti punktą ar eilės numerį dėl kurio teikiamas klausimas / siūlymas</i>	<i>Klausimas / teikiamo siūlymo tekstas</i>	<i>Atsakymai</i>
1.	Kita	Raudondvario TP PS 22-C6822.PDF	Ar reikia pasiūlyme įsivertinti MGMTT 1X160 kVA montavimo darbus ?	Patvirtiname, kad MGMTT 1X160 kVA montavimo darbus vertintis reikia.
2.	Kita	Kita	Prašome patikslinti, kokius darbus perka Užsakovas, kuriuo dokumentu remiantis ir kokius darbus turi įsivertinti Rangovas, nes konkurso techniniuose dokumentuose pateikta „35/10 kV Raudondvario TP 35 kV galios transformatorių T-1 IR T-2 keitimo darbų užduotis“ (ESO PU Raudondvario TP T-1 T-2 keitimas.docx) ir „Prijungimo sąlygos Nr. TS22-C6822“ (Raudondvario TP PS 22-C6822.pdf), nesusijusi su T1 ir T-2 keitimu. SDKŽ pateikti tik su galios transformatorių keitimu susiję darbai bei medžiagos.	<p>Paaškiname, kad visi darbai, kuriuos turi atlikti Rangovas, nurodyti Darbų užduotyje „35/10 kV RAUDONDVARIO TP 35 kV GALIOS TRANSFORMATORIŲ T-1 IR T-2 KEITIMO DARBŲ UŽDUOTIS“. Taip pat Rangovo prašome įsivertinti Techninio darbo projekto parengimą.</p> <p>Prijungimo sąlygos yra pridėtos prie Pirkimo medžiagos tik projekto investicinio numerio suteikimo tikslu.</p> <p>SDKŽ nurodyti darbai apima visus darbus susijusius su T-1 ir T-2 pakeitimu.</p>

Eil. Nr.**	Pirkimo dokumento, kuriam teikiamas klausimas / siūlymas, rūšis (rašyti iš pateiktų trumpinių)*	Nurodyti punktą ar eilės numerį dėl kurio teikiamas klausimas / siūlymas	Klausimas / teikiamo siūlymo tekstas	Atsakymai
1.	* Kita	Raudondvario TP PS 22-C6822.pdf	Prašome patikslinti kokie darbai turi būti atlikti pagal šias prijungimo sąlygas?	Paaiškiname, kad darbų pagal TS22-C6822 atlikti nereikia.
2.	* Kita	Planas.png	Prašome pateikti esamų galios transformatorių gabaritinius brėžinius.	Paaiškiname, kad neturime brėžinio, todėl pateikti negalime.
3.	* Kita	Planas.png	Prašome pateikti esamo įžeminimo kontūro brėžinius.	Paaiškiname, kad neturime brėžinio, todėl pateikti negalime.
4.	* Kita	ESO PU Raudondvario TP T-1 T-2 keitimas	Prašome patikslinti kokios talpos yra esamas alyvos surinkimo rezervuaras?  Pagal projektavimo užduoties 6.1.1.2. punktą numatyta įrengti transformatoriaus pamatus tinkamus 16 MVA (perspektyvai) transformatoriams, tačiau apie alyvos rezervuaro keitimą nekalbama.	Paaiškiname, kad alyvos rezervuaras paliekamas esamas, jo keisti nereikia.
5.	* Kita	ESO PU Raudondvario TP T-1 T-2 keitimas. 6.3.10. ir SPS Priedas Nr. 3 Sutarties projektas (Specialioji dalis)	Prašome patikslinti kokias medžiagas teikia užsakovas.  Pagal PU punktą 6.3.10. nurodoma, kad 10 kV ir 35 kV viršįtampių ribotuvus pateikia užsakovas, tačiau pagal pirkimo medžiagos priedą „SPS Priedas Nr. 3 Sutarties projektas (Specialioji dalis)“ užsakovas konkursą laimėjusiam rangovui neperduos jokių medžiagų.	Prašome panaudoti esamus 10 kV ir 35 kV viršįtampių ribotuvus, kurie yra sumontuoti prie senų transformatorių, t.y. juos perkelti prie naujai montuojamų galios transformatorių.
6.	* Kita	ESO PU Raudondvario TP T-1 T-2 keitimas. 6.3.11.	Prašome pateikti SK dalies esamą darbo projektą.	Pridedame 218-DP-SK-T2 bylą.
7.	* Kita	ESO PU Raudondvario TP T-1 T-2 keitimas. 6.4.4.	Prašome patikslinti atstumus tarp bėgių tiek T-1 tiek T-2 transformatorių.	Informuojame, kad atstumai tarp bėgių nurodyti 218-DP-SK-T2.
8.	* Kita	Principinė schema	Prašome patikslinti kokio tipo turės būti montuojamos 24 kV galinės movos 10 kV skirstykloje? paprastos ar kištukinės?	Paaiškiname, kad movos turi būti parinktos pagal narvelio tipą.
9.	* Kita	ESO PU Raudondvario TP T-1 T-2 keitimas. 6.1.2	Prašome patikslinti ar bus vietos i ir galimybės išplėsti esamą GE D20 papildant naujais signalais?	Paaiškiname, kad galimybės išplėsti esamą GE D20 papildant naujais signalais nebus.

10.	* Kita		Prašome patikslinti ar reikės sumontuoti naujas T-1 ir T-2 technologines apsaugas?	Atsakome, kad technologinės apsaugos privalomos. Kokios jos bus, priklausys nuo pateiktų naujų galios transformatorių komplektacijos.
11.	Kita	Kita	35/10kV Raudondvario TP 35kV galios transformatorių T-1 ir T-2 keitimo darbų užduotyje pateikta tik darbų žiniaraštis. Prašome pateikti reikiamų medžiagų žiniaraštį.	Paaiškiname, kad Darbų užduotyje 1 oje lentelėje išvardinti darbai kartu su medžiagomis bei įrenginiais. Atskiros lentelės neteiksime.
12.	Kita	Kita	Failas ESO PU Raudondvario TP T-1 T-2 keitimas.pdf neatsidaro. Prašome pateikti tinkamą failą arba patvirtinti, kad ESO PU Raudondvario TP T-1 T-2 keitimas.docx yra to pačio turinio.	Patvirtiname, kad dokumentai yra to pačio turinio.
13.			<p>Pagrindinės įrangos ( 35/10 kV galios transformatoriaus) pagaminimo, išbandymo ir pristatymo terminas yra apie 22 mėn. /2026 metų I ketvirtis.</p> <p>Bendras objekto terminas yra 720 dienos, t.y, 24 mėnesiai.</p> <p>Per Jūsų nustatytą objekto įvykdymo terminą Rangovas nespės laiku jo įvykdyti, skaičiuosis delspinigiai bei nebus galimybės gauti atsiliepimo iš Užsakovo apie tinkamai įvykdytus darbus, nes buvo priskaičiuoti delspinigiai.</p> <p>Prašome padidinti objekto įvykdymo terminą papildomai skiriant tinkamam jo užbaigimui dar 5 mėn.</p>	Atsakome, kad terminas nebus keičiamas. Paaiškiname, kad terminas numatytas atsižvelgiant į įrangos gamintojų taikomus tiekimo terminus, kuriuos žinome t.y. 22 mėn. 2 mėn lieka transformatoriaus pajungimui. Atlikimo terminas yra pakankamas.
14.	Kita	Kita	<p>Atsakymuose į klausimus yra nurodyta, kad visi darbai turi būti atliekami pagal darbų užduotį, bei papildomai nurodyta, kad teikiant pasiūlymą reikia įsivertinti MGMT statybos darbus.</p> <p>Ar reikia vertinti MGMT pastatymo ir prijungimo prie esamos 10 kV linijos <b>projektavimo darbus</b>? Ar MGMT transformatorinės įrangimui ir prijungimui bus/yra parengtas projektas kito rangovo?</p>	Pažymime, kad MGMT bus statoma metinio rangovo pagal atskirą projektą. Šiuo Pirkimu darbai numatomi tik Raudondvario TP.
15.	Kita	Kita	Ar Užsakovas pateiks MGMT? Ar ją reikia įsivertinti Rangovui?	Atsakome, kad šiuo projektu MGMT nevertinama.



Eil.Nr.**	Pirkimo dokumento, kuriam teikiamas klausimas / siūlymas, rūšis (įrašyti iš pateiktų trumpinių)*	Nurodyti punktą ar eilės numerį dėl kurio teikiamas klausimas / siūlymas	Klausimas / teikiamo siūlymo tekstas	Atsakymai
1.	* Kita	Techniniai reikalavimai 35 10 kV 10 MVA galios transformatoriams su atšakų perjungikliu, 15. punktas	Prašome patvirtinti, kad kelionės ir apgyvendinimo išlaidos dviems užsakovo atstovams yra padengiamos paties Užsakovo kaštais. Tik gamyklinių bandymų išlaidos turi būti įskaičiuotos į pasiūlymą.	Paaiškiname, kad visus kaštus turi padengti Rangovas.
2.	* Kita	Atsakymai į klausimus 06-04d. 9. punktas	Prašome patikslinti ar užsakovas papildomai sumokės konkursą laimėjusiam rangovui jei projektavimo metu paaiškės, kad reikia atnaujinti ir pakeisti esamą TSPĮ (GE D20) (pagal pateiktus atsakymus, esamos GE D20 išplėsti galimybės nebus papildant naujais signalais).	Paaiškiname, kad tai turės būti numatyta Techniniame projekte.
3.	* Kita	Planas	Prašome patikslinti ar nereikės naujais sumontuotų transformatorių aptverti (sumontuoti tvorą ant transformatoriaus pamato)?	Paaiškiname, kad tai turės būti numatyta Techniniame projekte.
4.	* Kita	ESO PU Raudondvario TP T-1 T-2 keitimas, 6.4.3. punktas ir Techniniai reikalavimai 35 10 kV 10 MVA galios transformatoriams su atšakų perjungikliu 19. ir 20 punktai	Prašome patikslinti kaip reikia numatyti transformatoriaus triukšmo lygį kai pagal pateiktas technines specifikacijas (punktai 19 ir 20) yra pateikti konkretūs reikalavimai?	Prašome vadovautis pateiktais transformatoriaus tipiniais reikalavimais.

Eil.Nr.**	<i>Pirkimo dokumento, kuriam teikiamas klausimas / siūlymas, rūšis (įrašyti iš pateiktų trumpinių)*</i>	<i>Nurodyti punktą ar eilės numerį dėl kurio teikiamas klausimas / siūlymas</i>	<i>Klausimas / teikiamo siūlymo tekstas</i>	<i>Atsakymai</i>
1.	* Kita	ESO PU Raudondvario TP T-1 T-2 keitimas, 6.1.2. ir atsakymai į klausimus (06-04 ir 06-12d)	<i>Prašome tiksliai ir aiškiai nurodyti ar reikės sumontuoti naują TSPĮ įrangą? Pagal pateiktus atsakymus į klausimus nurodote, kad esamos GE D20 nebus galimybės išplėsti (06-04), o 06-12 atsakymuose nurodote, kad tai turės būti numatyta techniniame projekte, atsakymai vienas kitam prieštarauja ir neatsako į mūsų pateiktą klausimą.</i>	Paaiškiname, kad Raudondvario TP TSPĮ įrangos išplėsti nereikės, reikia numatyti tik TSPĮ konfigūravimo, derinimo darbus ir kompleksinį patikrinimą su ESO DMS.