



(Uždaroji akcinė bendrovė „Western fabrications“, Tučių g. 10, Kapėnai, LT-89477 Mažeikių r., el.p. info@western.lt, tel.:+37061297641, duomenys apie įmonę kaupiami ir saugomi Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre, Įm. kodas 111768874, PVM kodas LT117688716)

2018-11-21

DĖL KONKURSO SĄLYGŲ TIKSLINIMO

Atsižvelgiant į rangovų pastabas, tikslinami šie pirkimo sąlygų punktai:

$$6.9.2 \text{ punktu tikslinama balų skaičiavimo formulė iš } Y_1 = \frac{L_2(\text{maks}) - L_2}{L_2(\text{maks}) - L_2(\text{min})} \cdot 10 \text{ į } Y_1 = \frac{L_2 - L_2(\text{min})}{L_2(\text{maks}) - L_2(\text{min})} \cdot 10 ;$$

$$6.9.3 \text{ punktu tikslinama balų skaičiavimo formulė iš } Y_2 = \frac{L_3(\text{maks}) - L_3}{L_3(\text{maks}) - L_3(\text{min})} \cdot 5 \text{ į } Y_2 = \frac{L_3 - L_3(\text{min})}{L_3(\text{maks}) - L_3(\text{min})} \cdot 5 ;$$

$$6.9.4 \text{ punktu tikslinama balų skaičiavimo formulė iš } Y_3 = \frac{L_4(\text{maks}) - L_4}{L_4(\text{maks}) - L_4(\text{min})} \cdot 10 \text{ į } Y_3 = \frac{L_4 - L_4(\text{min})}{L_4(\text{maks}) - L_4(\text{min})} \cdot 10 ;$$

$$6.9.7 \text{ punktu tikslinama balų skaičiavimo formulė iš } Y_6 = \frac{L_5(\text{maks}) - L_5}{L_5(\text{maks}) - L_5(\text{min})} \cdot 10 \text{ į } Y_6 = \frac{L_5 - L_5(\text{min})}{L_5(\text{maks}) - L_5(\text{min})} \cdot 10$$

$$6.9.8 \text{ punktu tikslinama balų skaičiavimo formulė iš } Y_7 = \frac{PR(\text{maks}) - PR}{PR(\text{maks}) - PR(\text{min})} \cdot 15 \text{ į } Y_7 = \frac{PR - PR(\text{min})}{PR(\text{maks}) - PR(\text{min})} \cdot 15;$$

Atitinkamai tikslinama 6.9.10 lentelė;

6.9.8 punktas tikslinamas priedašu „...PR rodiklis turi būti pateikiamas procentais, dviejų skaičių po kablelio tikslumu.“

1 priedo I lentelės 4.3.7 punkto komentaras tikslinamas iš „Teikiamos gamintojo atitikties deklaracija/sertifikatas“ į „Teikiamos gamintojo atitikties deklaracija ir sertifikatas“.

1 priedo II lentelės 2.2. punkte tikslinamas minimalus reikalaujamas inverterių apsaugos lygis iš „Ne žemesnis kaip IP 67“ į „Ne žemesnis kaip IP 65“.



(Uždaroji akcinė bendrovė „Western fabrications“, Tučių g. 10, Kapėnai, LT-89477 Mažeikių r., el.p. info@western.lt, tel.:+37061297641, duomenys apie įmonę kaupiami ir saugomi Lietuvos Respublikos juridinių asmenų registre, Įm. kodas 111768874, PVM kodas LT117688716)

KONKURSO SĄLYGOS

SAULĖS FOTOVOLTINĖS JĖGAINĖS ĮRENGIMAS

PAGAL PROJEKTĄ NR. 04.2.1-LVPA-K-836-02-0013

*„400 KW GALIOS SAULĖS JĖGAINĖS ĮRENGIMAS ANT ĮMONĖS UAB
"WESTERN FABRICATION" PRIKLAUSANČIŲ PASTATŲ STOGO“*

TURINYS

1.	BENDROSIOS NUOSTATOS	3
2.	PIRKIMO OBJEKTAS	3
3.	TIEKĖJŲ KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI.....	3
4.	PASIŪLYMŲ RENGIMAS, PATEIKIMAS, KEITIMAS.....	7
5.	KONKURSO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMAS IR PATIKSLINIMAS	8
6.	PASIŪLYMŲ NAGRINĖJIMAS IR VERTINIMAS.....	9
7.	PASIŪLYMŲ ATMETIMO PRIEŽASTYS.....	15
8.	DERYBOS.....	15
9.	SPRENDIMAS DĖL LAIMĖTOJO NUSTATYMO	16
10.	PIRKIMO SUTARTIES SĄLYGOS	16
11.	BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS.....	16
12.	PRIEDAI	17

1. BENDROSIOS NUOSTATOS

- 1.1 UAB „Western fabrications“ (toliau vadinama – Pirkėjas) įgyvendindama projektą " 400 kW galios saulės jėgainės įrengimas ant įmonės UAB "Western fabrication" priklausančių pastatų stogo“ Nr. 04.2.1-LVPA-K-836-02-0013), bendrai finansuojamą Europos Sąjungos struktūrinės paramos ir Lietuvos Respublikos lėšomis numato įsigyti: 0,4 MW galios fotovoltinės saulės elektrinės projektavimo ir įrengimo (rangos) darbus kartu su reikalinga įranga, kaip tai numatyta techninėje specifikacijoje. Vartojamos pagrindinės sąvokos, apibrėžtos **Projektų finansavimo ir administravimo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos finansų ministro 2014 m. spalio 8 d. įsakymu Nr. 1K-316** (toliau – Taisyklės).
- 1.2 Pirkimas vykdomas vadovaujantis Taisyklėmis, Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu (toliau – Civilinis kodeksas), kitais teisės aktais bei konkurso sąlygomis.
- 1.3 Skelbimas apie pirkimą paskelbtas Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt, **2018.10.23**.
- 1.4 Pirkimas atliekamas konkurso būdu laikantis lygiateisiškumo, nediskriminavimo, abipusio pripažinimo, proporcingumo, skaidrumo principų.
- 1.5 Konkursui neįvykus dėl to, kad nebuvo gauta nė vieno pirkėjo nustatytus reikalavimus atitinkančio tiekėjo pasiūlymo, pirkėjas pasilieka teisę pakartotinį pirkimą vykdyti Taisyklių 461. punkte nustatyta tvarka.
- 1.6 Pirkėjo įgaliotas asmuo palaikyti tiesioginį ryšį su tiekėjais ir gauti iš jų su pirkimo procedūromis susijusius pranešimus: *Dovydas Šabūnas tel.:+37061620978, elektroninio pašto adresas: dovydas@tes.lt.*

2. PIRKIMO OBJEKTAS IR TERMINAI

- 2.1 Perkama 400 kWp galios fotovoltinės saulės elektrinės projektavimo ir įrengimo (rangos) darbus kartu su reikalinga įranga, kurių savybės nustatytos pateiktoje techninėje specifikacijoje.
- 2.2 Šis pirkimas į dalis neskirstomas, todėl pasiūlymas turi būti pateiktas visam nurodytam įrangos bei darbų kiekiui, pagal reikalaujamus terminus po sutarties pasirašymo su rangovu: Išankstinės ESO prisijungimo sąlygos jėgainės galią išskaidant į 4 dalis (4x100 kWp) ne ilgiau – 7 (septynios) kalendorinės dienos; VEI leidimas plėtrai ne ilgiau – 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų; Saulės elektrinės projekto parengimas ir suderinimas ne ilgiau – 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų; Įrangos pristatymas ne ilgiau – 42 (keturiasdešimt dvi) kalendorinės dienos po sutarties pasirašymo; Rangos darbai objekte ne ilgiau – 28 (dvidešimt aštuonios) kalendorinės dienos po įrangos pristatymo; Pridavimas VEI ne ilgiau – 14 (keturiolika) kalendorinių dienų po rangos darbų; VEI leidimo gaminti elektros energiją gavimas ne ilgiau – 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų; ESO pridavimas ne ilgiau 7 (septynios) kalendorinės dienos.
- 2.3 Prekių pristatymo bei darbų atlikimo vieta – Tučių g. 10, Kapėnai, LT-89477 Mažeikių r. Įranga bus montuojama ant esamų pastatų stogų.

3. TIEKĖJŲ KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI

3.1 Tiekėjas, dalyvaujantis pirkime, turi atitikti šiuos minimalius kvalifikacijos reikalavimus:

Bendrieji tiekėjų kvalifikacijos reikalavimai

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacijos reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
3.1.1.	Tiekėjas nėra bankrutavęs, likviduojamas, su kreditoriais sudaręs taikos sutarties, sustabdęs ar apribojęs savo veiklos arba jo padėtis pagal šalies, kurioje jis registruotas, įstatymus nėra tokia pati ar panaši. Jam nėra iškelta restruktūrizavimo, bankroto byla arba nėra vykdomas bankroto procesas ne teismo tvarka, nėra siekiama priverstinio likvidavimo procedūros ar susitarimo su kreditoriais arba jam nėra vykdomos analogiškos procedūros pagal šalies, kurioje jis registruotas, įstatymus	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Valstybės įmonės Registrų centro dokumentas, patvirtinantis, kad tiekėjas nėra bankrutavęs, likviduojamas, jam nėra iškelta restruktūrizavimo, bankroto byla ar vykdomas bankroto procesas ne teismo tvarka, nėra siekiama priverstinio likvidavimo procedūros ar susitarimo su kreditoriais, arba išrašas iš teismo sprendimo.
3.1.2	Tiekėjas turi būti įvykđęs įsipareigojimus, susijusius su mokesčių, įskaitant socialinio draudimo įmokas, mokėjimu pagal šalies, kurioje jis registruotas, ar šalies, kurioje yra perkančioji organizacija, reikalavimus. Tiekėjas laikomas įvykđžiusiu įsipareigojimus, susijusius su mokesčių įskaitant socialinio draudimo įmokas, mokėjimu, jeigu įsiskolinimo suma neviršija 50 Eur (penkiasdešimt eurų), taip pat jei tiekėjas yra įsipareigojęs sumokėti mokesčius, įskaitant socialinio draudimo įmokas bei jei tiekėjas apie tikslią jo įsiskolinimo sumą informuotas tokiu metu, kad iki paraiškų ar pasiūlymų pateikimo termino pabaigos nespėjo sumokėti mokesčių, įskaitant socialinio draudimo įmokas, sudaryti mokestinės paskolos sutarties ar kito panašaus pobūdžio įpareigojančio susitarimo dėl jų sumokėjimo ar imtis kitų priemonių.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos teritorinės valstybinės mokesčių inspekcijos arba valstybės įmonės Registrų centro Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka išduotas dokumentas, patvirtinantis jungtinius kompetentingų institucijų tvarkomus duomenis. Tiekėjas nepašalinamas iš pirkimo procedūros, jeigu, reikalaujant pateikti aktualius dokumentus, jis įrodo, kad jau yra laikomas įvykđžiusiu įsipareigojimus, susijusius su mokesčių, įskaitant socialinio draudimo įmokas
3.1.3	Tiekėjas, kuris yra fizinis asmuo arba tiekėjo, kuris yra juridinis asmuo, vadovas ar ūkinės bendrijos tikrasis narys (nariai), turintis (turintys) teisę juridinio asmens vardu sudaryti sandorį, neišnykusio ar nepanaikinto teistumo ir dėl tiekėjo (juridinio asmens) per pastaruosius 5 metus nebuvo priimtas ir įsiteisėjęs apkaltinamasis teismo nuosprendis už dalyvavimą nusikalstamame susivienijime, jo organizavimą ar vadovavimą jam, už kyšininkavimą, tarpininko kyšininkavimą, papirkimą, sukčiavimą, kredito, paskolos ar tikslinės paramos panaudojimą ne pagal paskirtį ar nustatytą tvarką, kreditinį sukčiavimą, mokesčių nesumokėjimą, neteisingų duomenų apie pajamas, pelną ar turtą pateikimą, deklaracijos, ataskaitos ar kito dokumento	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Išrašai iš teismų sprendimų, jei tokie yra, ar Informatikos ir ryšių departamento prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos išduota pažyma ar valstybės įmonės Registrų centro Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka išduotas dokumentas, patvirtinantis jungtinius kompetentingų institucijų tvarkomus duomenis, liudijantis, kad nėra nurodytų pažeidimų. Tiekėjas nepašalinamas iš pirkimo procedūros tik tuo atveju, jei atitinka Lietuvos Respublikos

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacijos reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
	<p>nepateikimą, nusikalstamu būdu gauto turto įgijimą ar realizavimą, nusikalstamu būdu įgytų pinigų ar turto legalizavimą, dėl kitų valstybių tiekėjų nėra priimtas ir įsiteisėjęs apkaltinamasis teismo nuosprendis už 2004 m. kovo 31 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2004/18/EB dėl viešojo darbų, prekių ir paslaugų pirkimo sutarčių sudarymo tvarkos derinimo 45 straipsnio 1 dalyje išvardytuose Europos Sąjungos teisės aktuose apibrėžtus nusikaltimus.</p>		<p>viešųjų pirkimų įstatymo 46 p . 8 d nustatytas sąlygas.</p>
3.1.4	<p>Tiekėjas turi teisę verstis energetikos įrenginių eksploatavimo veikla („Specialiųjų elektros įrenginių eksploatavimo darbai“ arba „Elektros tinklo ir įrenginių iki 1000 V eksploatavimo darbai“).</p>	<p>Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas</p>	<p>Lietuvos Respublikos Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos išduotas atestatas, įrodantis, jog tiekėjas turi teisę verstis pirkimo sutarčiai vykdyti reikalinga veikla.</p>

Ekonominės ir finansinės būklės, techninio ir profesinio pajėgumo reikalavimai

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacijos reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
3.1.5	Tiekėjo paskutinių 3 (trijų) finansinių metų arba per laiką nuo tiekėjo veiklos pradžios (jeigu tiekėjas vykdė veiklą mažiau nei 3 (trejus) metus bendra apyvarta yra ne mažesnė nei 300 000 eurų.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Pateikiamas tiekėjo paskutinių finansinių 3 metų arba to laiko, nuo kurio vykdoma veikla (jeigu tiekėjas veiklą vykdė trumpiau nei 3 metus) balansas arba šalies, kurioje registruotas Tiekėjas, atitinkamas dokumentas.
3.1.6	Tiekėjo praėjusių finansinių metų kritinio likvidumo koeficientas (tiekėjo trumpalaikio finansinio stabilumo rodiklis) ne mažiau kaip 0,7. Kriterijus išreiškiamas kaip trumpalaikio turto ir atsargų skirtumo santykis su trumpalaikiais įsipareigojimais. Jeigu trumpalaikiai įsipareigojimai lygūs 0, laikoma, kad tiekėjas atitinka nustatytą kritinio likvidumo reikalavimą.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Pateikiamas tiekėjo paskutinių finansinių metų balansas arba šalies, kurioje registruotas Tiekėjas, atitinkamas dokumentas ir atitinkamo koeficiento skaičiavimai.
3.1.7	Tiekėjas per pastaruosius 3 (trejus) metus arba per laiką nuo tiekėjo įregistravimo dienos (jeigu tiekėjas vykdė veiklą mažiau nei 3 (trejus) metus) turi būti “iki rakto” įrengęs (t.y. sėkmingai užbaigęs, atlikęs defektų šalinimą po jėgainės bandomosios eksploatacijos ir pasirašęs galutinį darbų perdavimo aktą) ne mažiau kaip 1 (vieną) didesnę nei 80 kW galios saulės jėgainę.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Per paskutinius 3 (trejus) metus arba per laiką nuo tiekėjo įregistravimo dienos (jeigu tiekėjas veiklą vykdė mažiau nei 3 (trejus) metus) tiekėjo atsinaujinančių išteklių energijos gamybos objektų įrangos pardavimo ir įrengimo sutarties pavadinimas, sutarties objektas ir trumpas aprašymas (įskaitant elektrinės galią), sutarties sudarymo ir įvykdymo data (mėnesių tikslumu) ir vieta, užsakovas, jo kontaktai. Įrodymui apie darbų atlikimą tiekėjas pateikia užsakovų pažymą (atsiliepinimus (lietuvių kalba)) apie tai, kad sutartys įvykdytos laiku, tinkamai ir pagal galiojančių teisės aktų, reglamentuojančių sutarčių vykdymą ir darbų atlikimą, reikalavimus, taip pat, apie tinkamą darbo užbaigimą, bei defektų šalinimą po jėgainės bandomosios eksploatacijos.

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacijos reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
3.1.8	Tiekėjas turi turėti bent vieną kvalifikuotą darbų vadovą (-us), kuris (-ie) būtų kvalifikuotas (-i) elektros inžinerinių sistemų įrengimo darbams (ne mažesnė nei 3 (trijų) metų praktinė patirtis) ir bent vieną projekto dalies vadovą (-us) techninio projekto elektrotechnikos daliai (ne mažesnė nei 3 metų praktinė patirtis).	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Vadovaujančių ir už sutarties vykdymą atsakingų specialistų sąrašas, kuriame turi būti nurodyti specialistų vardai, pavardės, išsilavinimas (pateikiamas išsilavinimą atitinkamoje srityje pagrindžiantis dokumentas), nurodoma kvalifikacija, darbo stažas (pateikiamas specialisto CV bei per paskutinius 3 (trejus) metus atliktų darbų sąrašas, nurodant objekto pavadinimą, adresą, darbų pradžios ir pabaigos datas (mėnesių tikslumu), atliktų darbų aprašą, užsakovo kontaktinius duomenis). Specialisto sutikimas atlikti sutartyje numatytus darbus, jei jis dirba kitoje įmonėje (ne tiekėjo ar subtiektėjo įmonėje) ir tiekėjo ar subtiektėjo patvirtinimas, kad laimėjęs konkursą įdarbins šį specialistą. Jeigu tiekėjas pasiūlyme nurodo specialistą (fizinį asmenį), kuris pasiūlymo pateikimo metu yra įdarbintas, pateikiamas darbo santykius pagrindžiantis dokumentas.
3.1.9	Tiekėjas turi būti oficialus įtampos keitiklių gamintojo techninio (garantinio) aptarnavimo atstovas/partneris Lietuvoje.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	1) Teikiama įrangos gamintojo deklaracija arba sertifikatas liudijantis Tiekėjo atstovavimą/partnerystę. 2) Arba: Teikiama atstovavimo sutartis tarp Tiekėjo ir ūkio subjekto, kuris yra oficialus techninio (garantinio) aptarnavimo atstovas Lietuvoje
3.1.10	Tiekėjas turi būti montuojamų fotovoltinių saulės modulių gamintojas arba šių gamintojų atstovas, įgaliotas parduoti įrangą Lietuvoje.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Pateikiami fotovoltinių saulės modulių gamintojų arba jų atstovų dokumentai, įrodantys, kad Tiekėjas yra fotovoltinių saulės modulių gamintojas arba gamintojų įgaliotas parduoti įrangą.

*** Pastabos:**

1) 3.1.1-3.1.3 punktuose nurodyti dokumentai, turi būti išduoti ne anksčiau kaip 60 dienų iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Jei dokumentai išduoti anksčiau, tačiau jų galiojimo terminas ilgesnis nei pasiūlymų pateikimo terminas, toks dokumentas yra priimtinas.

2) jeigu tiekėjas negali pateikti nurodytų dokumentų, nes atitinkamoje šalyje tokie dokumentai neišduodami arba toje šalyje išduodami dokumentai neapima visų keliamų klausimų – pateikiama priesaikos deklaracija arba oficiali tiekėjo deklaracija;

3) dokumentų kopijos yra tvirtinamos tiekėjo ar jo įgalioto asmens parašu, nurodant žodžius „Kopija tikra“ ir pareigų pavadinimą, vardą (vardo raidę), pavardę, datą ir antspaudą (jei turi).

4) perkančiajai organizacijai paprašius, tiekėjas privalės pateikti teikiamų dokumentų originalus;

- 3.2 Jei bendrą pasiūlymą pateikia ūkio subjektų grupė, šių konkurso sąlygų 3.1.1 – 3.1.3 punktuose nustatytus kvalifikacijos reikalavimus turi atitikti ir pateikti nurodytus dokumentus kiekvienas ūkio subjektų grupės narys atskirai, 3.1.4 punkte nustatytus reikalavimus turi atitikti tas ūkio subjektų grupės narys ar subrangovas, kuris bus atsakingas už šių darbų vykdymą, 3.1.5., 3.1.6, 3.1.7, 3.1.8, 3.1.9, 3.1.10 punktuose nustatytus kvalifikacijos reikalavimus turi atitikti bent vienas ūkio subjektų narys arba visi ūkio subjektų grupės nariai kartu.
- 3.3 Tiekėjo pasiūlymas atmetamas, jeigu apie nustatytų reikalavimų atitikimą jis pateikė melagingą informaciją, kurią pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis.
- 3.4 Jei pirkimo procedūrose dalyvauja ūkio subjektų grupė, ji pateikia jungtinės veiklos sutartį arba tinkamai patvirtintą jos kopiją. Jungtinės veiklos sutartyje turi būti nurodyti kiekvienos šios sutarties šalies įsipareigojimai vykdant numatomą su pirkėju sudaryti pirkimo sutartį, šių įsipareigojimų vertės dalis, įeinanti į bendrą pirkimo sutarties vertę. Jungtinės veiklos sutartis turi numatyti solidarią visų šios sutarties šalių atsakomybę už prievolių pirkėjui nevykdymą. Taip pat jungtinės veiklos sutartyje turi būti numatyta, kuris asmuo atstovauja ūkio subjektų grupei (su kuo pirkėjas turėtų bendrauti pasiūlymo vertinimo metu kylančiais klausimais ir teikti su pasiūlymo įvertinimu susijusią informaciją, kuriam Rangovui suteikti įgaliojimai pateikti pasiūlymą, jį pasirašyti, sudaryti sutartį).

4. PASIŪLYMŲ RENGIMAS, PATEIKIMAS, KEITIMAS

- 4.1 Pateikdamas pasiūlymą tiekėjas sutinka su šiomis konkurso sąlygomis ir patvirtina, kad jo pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga ir apima viską, ko reikia tinkamam pirkimo sutarties įvykdymui.
- 4.2 Pasiūlymas turi būti pateikiamas raštu, pasirašytas tiekėjo arba jo įgalioto asmens.
- 4.3 Tiekėjas kainos pasiūlymą privalo pateikti pagal konkurso sąlygų 2 priede pateiktą formą. Pasiūlymas teikiamas užklijuotame voke. Ant voko turi būti užrašytas *Pirkėjo pavadinimas, adresas, pirkimo pavadinimas, tiekėjo pavadinimas ir adresas*. Vokas su pasiūlymu gražinamas jį atsiuntusiam tiekėjui, jeigu pasiūlymas pateiktas neužklijuotame voke.
- 4.4 Tiekėjo pasiūlymas bei kita korespondencija pateikiama lietuvių kalba.
- 4.5 Pasiūlymą sudaro tiekėjo raštu pateiktų dokumentų visuma:
 - 4.5.1 užpildyta pasiūlymo forma, parengta pagal šių pirkimo konkurso sąlygų 2 priedą;
 - 4.5.2 konkurso sąlygose nurodytus minimalius kvalifikacijos reikalavimus pagrindžiantys dokumentai;
 - 4.5.3 tiekėjo vadovo patvirtintas paslaugų suteikimo ir darbų atlikimo grafikas, nurodant esminių tiekėjo suteikiamų paslaugų ar atliekamų darbų trukmę kalendorinėmis dienomis nuo sutarties pasirašymo dienos, darbai turi būti atliekami ne ilgiau nei per 5 mėnesius nuo sutarties pasirašymo dienos.;
 - 4.5.4 jungtinės veiklos sutartis arba tinkamai patvirtinta jos kopija, jei bendrą pasiūlymą teikia ūkio subjektų grupė;
 - 4.5.5 tiekėjas kartu su pasiūlymu privalo pateikti pasiūlymo galiojimą užtikrinantį dokumentą:
 - 4.5.5.1 Tiekėjas kartu su pasiūlymu privalo pateikti pasiūlymo galiojimą užtikrinantį dokumentą – banko, kredito unijos garantiją arba draudimo bendrovės draudimo laidavimo raštą, pasirašytą pasiūlymo galiojimo užtikrinimą išdavusio banko, kredito unijos ar draudimo bendrovės originaliu parašu, kurioje pasiūlymas turi būti užtikrinamas ne mažesnei negu 5 procentai nuo pasiūlyme siūlomos kainos (su PVM) Eur sumos. Jeigu tiekėjas pateikia draudimo bendrovės išduotą pasiūlymo galiojimą užtikrinantį dokumentą, tai kartu su pasiūlymo laidavimo draudimo raštu tiekėjas turi pateikti ir pasirašytą draudimo liudijimą (polisą). Kaip pasiūlymo galiojimą užtikrinantis dokumentas galimas bankinis pavedimas. Pavedimas atliekamas 5 procentų dalies nuo pasiūlyme siūlomos kainos (su PVM) Eur sumos. Suma pervedama į Pirkėjo banko sąskaitą iki pasiūlymo teikimo paskutinės dienos į UAB „Western Fabrications“ (įm. kodas 111768874) sąskaitą LT987044060008222479 AB SEB.
 - 4.5.5.2 Pasiūlymo galiojimo užtikrinantis dokumentas gražinamas tiekėjams per tris dienas, pasibaigus konkursui (nutraukus pirkimą ar paskelbus laimėtoją).
- 4.6 Tiekėjas gali pateikti tik vieną pasiūlymą – individualiai arba kaip ūkio subjektų grupės narys. Jei tiekėjas pateikia daugiau kaip vieną pasiūlymą arba ūkio subjektų grupės narys dalyvauja teikiant kelis pasiūlymus, visi tokie pasiūlymai bus atmesti.

- 4.7 Tiekėjas, pateikdamas pasiūlymą, turi siūlyti visą nurodytą prekių kiekį ir darbų apimtį apibrėžiamas sutartyje ir techninėse sąlygose.
- 4.8 Tiekėjams nėra leidžiama pateikti alternatyvių pasiūlymų. Tiekėjui pateikus alternatyvų pasiūlymą, jo pasiūlymas ir alternatyvus pasiūlymas (alternatyvūs pasiūlymai) bus atmesti.
- 4.9 Pasiūlymas turi būti pateiktas iki 2018 m. 11 mėn. 29 d. 12 val.¹ (Lietuvos Respublikos laiku) pateikus paštu, per pasiuntinį ar tiesiogiai pristatčius šiuo adresu: Tučių g. 10, Kapėnai, LT-89477 Mažeikių r., darbo laikas nuo I-V nuo 8 iki 16:30. Tiekėjo prašymu Pirkėjas nedelsdamas pateikia rašytinį patvirtinimą, kad tiekėjo pasiūlymas yra gautas, ir nurodo gavimo dieną, valandą ir minutę.
- 4.10 Pirkėjas neatsako už pašto vėlavimus ar kitus nenumatytus atvejus, dėl kurių pasiūlymai nebuvo gauti ar gauti pavėluotai. Pavėluotai gauti pasiūlymai neatplėšiami ir grąžinami tiekėjui registruotu laišku.
- 4.11 Pasiūlymuose nurodoma prekių ir darbų kaina pateikiama eurais, turi būti išreikšta ir apskaičiuota taip, kaip nurodyta šių konkurso sąlygų 2 priede. Apskaičiuojant kainą, turi būti atsižvelgta į visą šių konkurso sąlygų 2 priede nurodytą prekių kiekį ir darbų apimtį, kainos sudėtinės dalis, į techninės specifikacijos reikalavimus ir pan. Į prekių ir darbų kainą turi būti įskaityti visi mokesčiai ir visos tiekėjo išlaidos. Jokios kitos išlaidos, neįskaičiuotos į pasiūlymo kainą, tiekėjui nebus atlyginamos.
- 4.12 Pasiūlymas turi galioti ne trumpiau nei 120 (vieną šimtą dvidešimt) dienų. Jeigu pasiūlyme nenurodytas jo galiojimo laikas, laikoma, kad pasiūlymas galioja tiek, kiek numatyta pirkimo dokumentuose.
- 4.13 Kol nesibaigė pasiūlymų galiojimo laikas, pirkėjas turi teisę prašyti, kad tiekėjai pratęstų jų galiojimą iki konkrečiai nurodyto laiko. Tiekėjas gali atmesti tokį prašymą.
- 4.14 Nesibaigus pasiūlymų pateikimo terminui Pirkėjas turi teisę jį pratęsti. Apie naują pasiūlymų pateikimo terminą Pirkėjas praneša raštu visiems tiekėjams, gavusiems konkurso sąlygas bei paskelbia apie tai Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt.
- 4.15 Pasibaigus skelbime nurodytam pasiūlymų pateikimo terminui ir negavus nė vieno pasiūlymo, pirkimas bus vykdomas iš naujo.
- 4.16 Tiekėjas iki galutinio pasiūlymų pateikimo termino turi teisę pakeisti arba atšaukti savo pasiūlymą. Toks pakeitimas arba pranešimas, kad pasiūlymas atšaukiamas, pripažįstamas galiojančiu, jeigu Pirkėjas jį gauna pateiktą raštu iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos.

5. KONKURSO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMAS IR PATIKSLINIMAS

- 5.1 Pirkėjas atsako į kiekvieną Tiekėjo el. paštu info@western.lt pateiktą prašymą paaiškinti pirkimo sąlygas, jeigu prašymas gautas ne vėliau kaip prieš 3 darbo dienas iki pirkimo pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Į laiku gautą tiekėjo prašymą paaiškinti konkurso sąlygas pirkėjas atsako ne vėliau kaip per 2 darbo dienas nuo jo gavimo dienos ir ne vėliau kaip likus 2 darbo dienoms iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Pirkėjas, atsakydamas tiekėjui, kartu siunčia paaiškinimus ir visiems kitiems tiekėjams, kuriems jis pateikė konkurso sąlygas, bet nenurodo, kuris tiekėjas pateikė prašymą paaiškinti konkurso sąlygas arba Pirkėjas, atsakydamas tiekėjui, kartu paaiškinimus paskelbia Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt.
- 5.2 Nesibaigus pasiūlymų pateikimo, bet ne vėliau kaip likus 2 darbo dienoms iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos, Pirkėjas turi teisę savo iniciatyva paaiškinti, patikslinti konkurso sąlygas Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt.
- 5.3 Pirkėjas nerengs susitikimų su tiekėjais dėl pirkimo dokumentų paaiškinimų.

6. PASIŪLYMŲ NAGRINĖJIMAS IR VERTINIMAS

- 6.1 Pasiūlymų nagrinėjimo, vertinimo ir palyginimo procedūras atlieka Komisija, tiekėjams ar jų įgaliotiems atstovams nedalyvaujant.
- 6.2 Komisija nagrinėja:
 - 6.2.1 ar tiekėjai pasiūlymuose pateikė tikslus ir išsamius duomenis apie savo kvalifikaciją ir ar tiekėjo kvalifikacija atitinka minimalius kvalifikacijos reikalavimus;
 - 6.2.2 ar tiekėjai pasiūlyme pateikė visus duomenis, dokumentus ir informaciją, apibrėžtą šiose konkurso sąlygose ir ar pasiūlymas atitinka šiose konkurso sąlygose nustatytus reikalavimus;

¹ Pasiūlymų pateikimo terminas negali būti trumpesnis negu 7 dienos nuo pirkimo paskelbimo Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt

- 6.2.3 ar nebuvo pasiūlytos neįprastai mažos kainos:
- 6.2.3.1 pasiūlyme nurodyta kaina visais atvejais pripažįstama neįprastai maža, jeigu ji tenkina bent vieną iš šių alternatyvių sąlygų: yra 15 ir daugiau procentų mažesnė už visų tiekėjų, kurių pasiūlymai neatmesti dėl kitų priežasčių, pasiūlytų kainų aritmetinį vidurkį; arba yra 30 ir daugiau procentų mažesnė nuo suplanuotų viešajam pirkimui skirtų lėšų.
- 6.3 Komisija priima sprendimą dėl kiekvieno pasiūlymą pateikusių tiekėjų minimalių kvalifikacijos duomenų atitikties konkurso sąlygose nustatytiems reikalavimams. Jeigu tiekėjas pateikė netikslius ar neišsamius duomenis apie savo kvalifikaciją, Komisija prašo tiekėją šiuos duomenis papildyti arba paaiškinti per protingą terminą. Teisę dalyvauti tolesnėse pirkimo procedūrose turi tik tie tiekėjai, kurių kvalifikacijos duomenys atitinka pirkėjo keliamus reikalavimus.
- 6.4 Iškilus klausimams dėl pasiūlymų turinio ir Komisijai raštu paprašius, tiekėjai privalo per Komisijos nurodytą terminą pateikti raštu papildomus paaiškinimus nekeisdami pasiūlymo esmės.
- 6.5 Jeigu pateiktame pasiūlyme Komisija randa pasiūlyme nurodytos kainos apskaičiavimo klaidų, ji privalo raštu paprašyti tiekėjų per jos nurodytą terminą ištaisyti pasiūlyme pastebėtas aritmetines klaidas, nekeičiant vokų su pasiūlymais atplėšimo posėdžio metu paskelbtos kainos. Taisydamas pasiūlyme nurodytas aritmetines klaidas, tiekėjas neturi teisės atsakyti kainos sudedamųjų dalių arba papildyti kainą naujomis dalimis.
- 6.6 Kai pateiktame pasiūlyme nurodoma neįprastai maža kaina, Komisija turi teisę, o ketindama atmesti pasiūlymą – privalo tiekėjo raštu paprašyti per Komisijos nurodytą terminą pateikti neįprastai mažos pasiūlymo kainos pagrindimą, įskaitant ir detalų kainų sudėtinių dalių pagrindimą.
- 6.7 Pasiūlymuose nurodytos kainos bus vertinamos eurais.
- 6.8 Pirkėjo neatmesti pasiūlymai vertinami pagal ekonomiškai naudingiausio pasiūlymo vertinimo kriterijų.
- 6.9 Ekonomiškai naudingiausio pasiūlymo vertinimo kriterijų lyginamasis svoris nustatomas kainos lyginamojo svorio (X) ir kitų kriterijų lyginamųjų svorių (Y), išreikštų balų intervalų suma. Suma apskaičiuojama taikant šią formulę:

$$X + \sum Y_{(A,B,C,D,E,F)} = 100$$

Formulėje esantys parametrai yra apskaičiuojami:

- 6.9.1 X – rangovo pasiūlymo kainą įvertinantis parametras, kurio funkcinis lyginamasis svoris yra 40. Pagal pateiktus kainos pasiūlymus, sudaroma rangovų eilė. Pasiūlymai yra vertinami pagal minimalią (min.) ir maksimalią (maks.) kainos reikšmes, taikant šią formulę:

$$X = \frac{L_1(maks) - L_1}{L_1(maks) - L_1(min)} \cdot 40$$

Šioje formulėje:

- $L_1(maks)$ – maksimali galima kainos pasiūlymo vertė [Eur]. Ši vertė yra lygi paraiškoje Nr. 04.2.1-LVPA-K-836-02-0013² nurodytai įgyvendinamo projekto vertei (neatskaičius projektui netinkamų finansavimo išlaidų), kuri siekia 360 000 Eur (334 100 Eur tinkamos finansuoti išlaidos + 25 900 Eur netinkamos finansuoti išlaidos be PVM). Jei rangovo pasiūlyta kaina yra didesnę arba lygi nurodytai vertei, kainos pasiūlymui yra taikomas 0 vertės lyginamasis svoris. Kainos pasiūlymų vertinimo metu 360 000Eur yra laikoma konstanta;
- $L_1(min)$ – minimali kainos pasiūlymo vertė [Eur]. Ši vertė yra nustatoma pagal visų pateiktų kainos pasiūlymų mažiausią vertę ir kainos pasiūlymo vertinimo metu laikoma konstanta;
- L_1 – atskirų rangovų kainos pasiūlymas [Eur].

Jei konkurso metu atskirų rangovų deklaruojamos L_1 , $L_2(maks)$ ir $L_1(min)$ vertės yra lygios ($L_1 = L_1(maks) = L_1(min)$), tai visų rangovų siūlomoms reikšmėms yra taikomas maksimalus 6 balų lyginamasis svoris.

6.9.2 Y_1 – fotoelektrinių modulių techninę garantiją įvertinantis parametras, kurio lyginamasis svoris yra 10. Pagal rangovų pasiūlymuose nurodomas fotoelektrinių modulių techninės garantijos reikšmes, sudaroma rangovų eilė. Pasiūlymai yra vertinami pagal minimalią (min.) ir maksimalią (maks.) fotoelektrinių modulių techninės garantijos reikšmes, taikant šią formulę:

² Informacija apie projektą, nuoroda internete: http://www.esinvesticijos.lt/lt/paraikos_ir_projektai/400-kw-galios-saules-jegaines-irengimas-ant-imones-uab-western-fabrication-priklausanciu-pastatu-stogo

$$Y_1 = \frac{L_2 - L_{2(min)}}{L_{2(max)} - L_{2(min)}} \cdot 10$$

Šioje formulėje:

- $L_{2(min)}$ – minimali fotoelektrinių modulių garantijos vertė [metai]. Ši vertė yra lygi 12 metų, jei rangovo pasiūlyta fotoelektrinių modulių garantija yra mažesnė arba lygi nurodytai vertei, garantijos pasiūlymui yra taikomas 0 vertės lyginamasis svoris. Fotoelektrinių modulių garantijos vertinimo metu 12 metų laikotarpis yra laikomas konstanta;
- $L_{2(max)}$ – maksimali fotoelektrinių modulių garantijos vertė [metai]. Ši vertė yra lygi 25 metams, už didesnės balai neskiriami. Vertinimo metu šis dydis laikomas konstanta;
- L_2 – atskirų rangovų galios mažėjimo garantijos pasiūlymas [metai].

Jei konkurso metu atskirų rangovų deklaruojamos L_2 , $L_{2(max)}$ ir $L_{2(min)}$ vertės yra lygios ($L_2 = L_{2(max)} = L_{2(min)}$), tai visų rangovų siūlomoms reikšmėms yra taikomas maksimalus 6 balų lyginamasis svoris.

6.9.3 Y_2 – galios mažėjimo garantija, po 25 metų eksploatacinio laikotarpio, įvertinantis parametras, kurio lyginamasis svoris yra 5. Pagal rangovų pasiūlymuose nurodomą galios mažėjimo garantijų reikšmes, sudaroma rangovų eilė. Pasiūlymai yra vertinami pagal minimalią (min.) ir maksimalią (maks.) galios mažėjimo garantijų reikšmes, taikant šią formulę:

$$Y_2 = \frac{L_3 - L_{3(min)}}{L_{3(max)} - L_{3(min)}} \cdot 5$$

Šioje formulėje:

- $L_{3(min)}$ – minimali galios mažėjimo garantijos vertė [%]. Ši vertė yra lygi 80 %, jei rangovo pasiūlyta galios garantija yra mažesnė arba lygi nurodytai vertei, garantijos pasiūlymui yra taikomas 0 vertės lyginamasis svoris. Galios mažėjimo garantijos vertinimo metu 80 % yra laikoma konstanta;
- $L_{3(max)}$ – maksimali galios mažėjimo garantijos vertė [%]. Ši vertė yra nustatoma pagal visų pateiktų galios mažėjimo garantijos pasiūlymų didžiausią vertę ir galios mažėjimo garantijos pasiūlymo vertinimo metu laikoma konstanta;
- L_3 – atskirų rangovų galios mažėjimo garantijos pasiūlymas [%].

Jei konkurso metu atskirų rangovų deklaruojamos L_3 , $L_{3(max)}$ ir $L_{3(min)}$ vertės yra lygios ($L_3 = L_{3(max)} = L_{3(min)}$), tai visų rangovų siūlomoms reikšmėms yra taikomas maksimalus 6 balų lyginamasis svoris.

6.9.4 Y_3 – inverterių gamyklinę garantiją įvertinantis parametras, kurio lyginamasis svoris yra 10. Pagal rangovų pasiūlymuose nurodomas inverterių gamyklinės garantijos reikšmes, sudaroma rangovų eilė. Pasiūlymai yra vertinami pagal minimalią (min.) ir maksimalią (maks.) inverterių gamyklinės garantijos reikšmes, taikant šią formulę:

$$Y_3 = \frac{L_4 - L_{4(min)}}{L_{4(max)} - L_{4(min)}} \cdot 10$$

Šioje formulėje:

- $L_{4(min)}$ – minimali inverterių gamyklinės garantijos vertė [metai]. Ši vertė yra lygi 15 metų, jei rangovo pasiūlyta inverterių garantija yra mažesnė arba lygi nurodytai vertei, garantijos pasiūlymui yra taikomas 0 vertės lyginamasis svoris. Inverterių gamyklinės garantijos vertinimo metu 15 metų laikotarpis yra laikomas konstanta;
- $L_{4(max)}$ – maksimali inverterių gamyklinės garantijos vertė [metai]. Ši vertė yra nustatoma pagal visų pateiktų inverterių gamyklinės garantijos pasiūlymų didžiausią vertę ir garantijos pasiūlymo vertinimo metu, laikoma konstanta;
- L_4 – atskirų rangovų inverterių gamyklinės garantijos pasiūlymas [metai].

Jei konkurso metu atskirų rangovų deklaruojamos L_4 , $L_{4(max)}$ ir $L_{4(min)}$ vertės yra lygios ($L_4 = L_{4(max)} = L_{4(min)}$), tai visų rangovų siūlomoms reikšmėms yra taikomas maksimalus 6 balų lyginamasis svoris.

6.9.5 Y_4 – inverterių optimizatorius įvertinantis parametras, kurio lyginamasis svoris yra 5. Jei pasiūlyme inverteriai yra komplektuojami su optimizatoriais (ne mažiau kaip vienu optimizatoriumi tenkančiu dviem moduliams), kurių garantinis terminas (optimizatorių) yra didesnis arba lygus 20 metų, pasiūlymui taikomas 5 balų vertės lyginamasis svoris.

6.9.6 Y_5 – nemokama monitoringo sistema įvertinantis parametras, kurio lyginamasis svoris yra 5. Nemokama monitoringo sistema turi būti įrengta elektrinės techniniam gyvavimo laikotarpiui (sektini parametrai: *Performance Ratio*, įtampa (V), srovė (A), galia (W), pagamintas energijos kiekis (kWh)) su galimybe peržiūrėti duomenis visą elektrinės gyvavimo laikotarpį.

6.9.7 Y_6 – konstrukcijos gamyklinę garantiją įvertinantis parametras, kurio lyginamasis svoris yra 5. Pagal rangovų pasiūlymuose nurodomas konstrukcijos gamyklinės garantijos reikšmes, sudaroma rangovų eilė. Pasiūlymai yra vertinami pagal minimalią (min.) ir maksimalią (maks.) inverterių gamyklinės garantijos reikšmes, taikant šią formulę:

$$Y_6 = \frac{L_5 - L_{5(min)}}{L_{5(maks)} - L_{5(min)}} \cdot 10$$

Šioje formulėje:

- $L_{5(min)}$ – minimali konstrukcijos gamyklinės garantijos vertė [metai]. Ši vertė yra lygi 20 metų, jei rangovo pasiūlyta konstrukcijos garantija yra mažesnė arba lygi nurodytai vertei, garantijos pasiūlymui yra taikomas 0 vertės lyginamasis svoris. konstrukcijos gamyklinės garantijos vertinimo metu 20 metų laikotarpis yra laikomas konstanta;
- $L_{5(maks)}$ – maksimali konstrukcijos gamyklinės garantijos vertė [metai]. Ši vertė yra nustatoma pagal visų pateiktų konstrukcijos gamyklinės garantijos pasiūlymų didžiausią vertę ir garantijos pasiūlymo vertinimo metu, laikoma konstanta;
- L_5 – atskirų rangovų konstrukcijos gamyklinės garantijos pasiūlymas [metai].

Jei konkurso metu atskirų rangovų deklaruojamos L_5 , $L_{5(maks)}$ ir $L_{5(min)}$ vertės yra lygios ($L_5 = L_{5(maks)} = L_{5(min)}$), tai visų rangovų siūlomoms reikšmėms yra taikomas maksimalus 6 balų lyginamasis svoris.

6.9.8 Y_7 – saulės jėgainės santykinį našumą *Performance Ratio*³ (PR) įvertinantis parametras, kuriam taikomas 15 balų lyginamasis svoris. Rangovas ši rodiklį apskaičiuoja pats naudodamas autorizuotą programinę įrangą ir kartu pateikia skaičiavimus pagrindžiančią jėgainės darbo ataskaitą, kurioje turi būti atvaizduota jėgainės elektros energijos gamybos nuostolių diagrama metams. Ši ataskaita turi būti formuojama remiantis šiomis prielaidomis:

- Saulės elektrinės elektros energijos gamyba turi būti modeliuojama , koordinate apibrėžtoje teritorijoje;
- Saulės elektrinė turi būti modeliuojama taikant , koordinate apibrėžtos vietovės klimatinės sąlygas, kurios turi būti gaunamos naudojant *Meteonorm* klimatinių duomenų bazę;

PR rodiklis turi būti pateikiamas procentais, dviejų skaičių po kablelio tikslumu. Sudaroma rangovų PR pasiūlymų eilė. Pasiūlymai yra vertinami pagal minimalią (min.) ir maksimalią (maks.) apskaičiuotas PR reikšmes, taikant šią formulę:

$$Y_7 = \frac{PR - PR_{(min)}}{PR_{(maks)} - PR_{(min)}} \cdot 15$$

- $PR_{(min)}$ – minimali PR reikšmė. Ši vertė yra nustatoma pagal visų pateiktų PR pasiūlymų mažiausią vertę ir PR pasiūlymo vertinimo metu, laikoma konstanta;
- $PR_{(maks)}$ – maksimali PR reikšmė. Ši vertė yra nustatoma pagal visų pateiktų PR pasiūlymų didžiausią vertę ir PR pasiūlymo vertinimo metu, laikoma konstanta;
- PR - atskirų rangovų PR reikšmė;

³ Pastaba: jėgainės eksploatavimo metu Pirkėjas turės teisę vertinti, ar Tiekėjo deklaruotas PR rodiklis atitinka faktinį. Patikra vykdoma po pirmų jėgainės eksploatavimo metų (12 mėnesių). Jėgainės darbo parametru atskaitomybė pradeda po atliktų darbų akto pasirašymo. Po stebėsenos laikotarpio, PR nustatomas pagal monitoringo sistemos rodmenis. Nustačius, kad faktinis santykis našumas PR yra mažesnis nei kad Rangovo deklaruota iki sutarties pasirašymo, teikiat pasiūlymą, tai Pirkėjas įgis teisę į su tuo susijusių nuostolių atlyginimą, kurie visais atvejais nebus mažesni nei – 20 proc. visos Prekės kainos. Nustatinėjant faktinį santykinį našumą yra leidžiamas iki 2 proc. dydžio nuokrypis, skirtas pateisinti galimus jėgainės veiklos trikdžius, įtakosiančius PR skaičiavimą.

Jei konkurso metu atskirų rangovų deklaruojamos PR , $PR_{(maks)}$ ir $PR_{(min)}$ vertės yra lygios ($PR = PR_{(maks)} = PR_{(min)}$), tai visų rangovų siūlomoms reikšmėms yra taikomas maksimalus 15 balų lyginamasis svoris.

Konkurso metu Pirkėjas pasilieka teisę pareikalauti Tiekėjo, kad jis pateiktų detalius PR skaičiavimo ir gauto rezultato įrodymus ir juos pagrįstu. Tiekėjui nepateikus anksčiau nurodytos informacijos arba nustačius klaidingą / klaidinantį PR skaičiavimą, tokio Tiekėjo pasiūlymas galės būti atmetas.

6.9.9 Ekonominio vertinimo metu, Tiekėjų pasiūlymai, kuriuose deklaruojamos vertės mažesnės už 6.9.1, 6.9.2, 6.9.3, 6.9.4, 6.9.5, 6.9.7 punktais ir technine specifikacija nustatytus minimalūs reikalavimus, yra atmetami ir nevertinami balais.

6.9.10 Vertinimo kriterijų funkcinių parametru lyginamieji svoriai ir vertės pateikiamos lentelėje apačioje.

Nr.	Vertinimo kriterijai	Funkcinio parametro lyginamasis svoris	Lyginamasis svoris ekonominio naudingumo įvertinime
1.	Kaina, Eur	$X = \frac{L_1(maks) - L_1}{L_1(maks) - L_1(min)} \cdot 40$	X=40
	<i>maksimali reikšmė</i>	$L_1(maks) \leq 360\,000$ Eur	
	<i>minimali reikšmė nustatoma 6.9.1 punktu</i>	-	
2.	Fotovoltinių modulių efektyvumo parametrai	$Y_B = Y_1 + Y_2$	$Y_B = 15$
2.1	Fotovoltinių modulių gamintojo techninė garantija, metai	$Y_1 = \frac{L_2 - L_2(min)}{L_2(maks) - L_2(min)} \cdot 5$	$Y_1 = 10$
	<i>maksimali reikšmė</i>	$L_2(maks) = 25$	
	<i>minimali reikšmė</i>	$L_2(min) \geq 12$ metų	
2.2	Efektyvumo garantija po 25 metų eksploatacijos, lyginant su nominalia, %	$Y_2 = \frac{L_3 - L_3(min)}{L_3(maks) - L_3(min)} \cdot 5$	$Y_2 = 5$
	<i>maksimali reikšmė</i>	-	
	<i>minimali reikšmė nustatoma 6.9.3 punktu</i>	$L_3(min) \geq 80\%$	
3.	Inverterių kokybiniai parametrai	$Y_C = Y_3 + Y_4$	$Y_C = 15$
3.1	Inverterių gamintojo garantija, metai	$Y_3 = \frac{L_4 - L_4(min)}{L_4(maks) - L_4(min)} \cdot 5$	$Y_3 = 10$
	<i>maksimali reikšmė nustatoma 6.9.4 punktu</i>	-	
	<i>minimali reikšmė</i>	$L_4(min) \geq 15$ metų	
3.2	Inverteriai su optimizatoriais (ne mažiau kaip vienu optimizatoriumi tenkančiu dviem moduliams), kurių garantinis terminas (optimizatorių) ne trumpesnis nei 20 metų	$Y_4 = 5$	$Y_4 = 5$
		L_5 Taip/Ne	
4.	Prekės ir darbų garantijos ir techninis aptarnavimas	$Y_D = Y_5 + Y_6$	$Y_D = 15$
4.1	Nemokama monitoringo sistema elektrinės techniniam gyvavimo laikotarpiui (sektiniai parametrai: įtampa (V), srovė (A), galia (W), pagamintas energijos kiekis (kWh)) su galimybe peržiūrėti duomenis visą elektrinės gyvavimo laikotarpį.	$Y_5 = 5$	$Y_8 = 5$
		L_5 Taip/Ne	
4.2	Konstrukcijų techninė garantija, metai	$Y_6 = \frac{L_5 - L_5(min)}{L_5(maks) - L_5(min)} \cdot 10$	$Y_9 = 10$

Nr.	Vertinimo kriterijai	Funkcinio parametro lyginamasis svoris	Lyginamasis svoris ekonominio naudingumo įvertinime
	<i>Maksimali reikšmė nustatoma 6.9.7 punktu</i>	-	
	<i>Minimali reikšmė</i>	$L_{s(\min)} \geq 20$ metų	
5.	Elektros energijos gamybos efektyvumas	$Y_7 = 15$	$Y_8 = 15$
5.1	<i>PR rodiklis, %</i>	$Y_7 = \frac{PR - PR_{(min)}}{PR_{(maks)} - PR_{(min)}} \cdot 15$	
	<i>Minimali ir maksimali reikšmės nustatomos 6.9.8 punktu</i>	-	

7. PASIŪLYMŲ ATMETIMO PRIEŽASTYS

- 7.1 Komisija atmeta pasiūlymą, jeigu:
- 7.1.1 tiekėjas pateikė daugiau nei vieną pasiūlymą (atmetami visi tiekėjo pasiūlymai);
 - 7.1.2 tiekėjas neatitiko minimalių kvalifikacijos reikalavimų, jei jie buvo taikomi;
 - 7.1.3 tiekėjas pasiūlyme pateikė netikslius ar neišsamius duomenis apie savo kvalifikaciją ir, Pirkėjui prašant, nepatikslino jų;
 - 7.1.4 pasiūlymas neatitiko konkurso sąlygose nustatytų reikalavimų (tiekėjo pasiūlyme nurodytas pirkimo objektas neatitinka reikalavimų, nurodytų techninėje specifikacijoje, tiekėjo siūloma paslaugų suteikimo ir darbų atlikimo trukmė viršija Sutarties Objekte (3 konkurso sąlygų priedas) Pirkėjo nustatytus terminus ir kt.) arba dalyvis, Pirkėjo prašymu, nekeisdamas pasiūlymo esmės, nepaaiškino savo pasiūlymo;
 - 7.1.5 tiekėjas per Pirkėjo nurodytą terminą neištaisė aritmetinių klaidų ir (ar) nepaaiškino pasiūlymo;
 - 7.1.6 buvo pasiūlyta neįprastai maža kaina ir tiekėjas Pirkėjo prašymu nepateikė raštiško kainos sudėtinių dalių pagrindimo arba kitaip nepagrindė neįprastai mažos kainos;
 - 7.1.7 tiekėjas pateikė melagingą informaciją, kurią Pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis;
 - 7.1.8 Tiekėjo, kurio pasiūlymas neatmetas dėl kitų priežasčių, buvo pasiūlyta per didelė, perkančiajai organizacijai nepriimtina pasiūlymo kaina.
 - 7.1.9 tiekėjas nepateikė pasiūlymo galiojimo užtikrinimo;
- 7.2 Apie pasiūlymo atmetimą tiekėjas informuojamas per vieną darbo dieną nuo šio sprendimo priėmimo dienos.

8. DERYBOS

- 7.3 Jei Pirkėjo netenkina pateikti pasiūlymai, visi šių konkurso sąlygų nustatytus minimalius reikalavimus atitinkantys tiekėjai bus kviečiami deryboms.
- 7.4 Derybos yra vykdomos su visais tiekėjais, kurių pasiūlymai nebuvo atmesti. Derybų metu tiekėjams pateikiama ta pati informacija. Derybų rezultatai informinami protokolu, kurie rengiami atskiri kiekvienam tiekėjui.
- 7.5 Derybos gali būti vykdomos dėl visų perkamų darbų, prekių ar paslaugų charakteristikų, įskaitant kainą, kokybę, komercines sąlygas ir socialinius, aplinkosaugos ir inovacinius aspektus. Nesiderama dėl minimalių reikalavimų, taikomų pirkimo objektui, tiekėjų kvalifikacijai, tiekėjų pasiūlymams, šių pasiūlymų vertinimo kriterijų ir esminių pirkimo sutarties sąlygų.
- 7.6 Komisija, įvertinusi tiekėjų kvalifikaciją ir pasiūlymus, visiems tiekėjams, kurių pasiūlymai nebuvo atmesti, raštu nurodys laiką, kada reikia atvykti į derybas.
- 7.7 Derybų procedūrų metu Komisija tretiesiems asmenims neatskleidžia jokios iš teikėjo gautos informacijos be jo sutikimo. Derybos vykdomos su kiekvienu tiekėju atskirai, derybos protokoluojamos. Derybų protokolą pasirašo Komisijos pirmininkas ir tiekėjo, su kuriuo derėtasi, įgaliotas atstovas. Jei tiekėjas ar jo įgaliotas atstovas neatvyko į derybas, Komisija surašo protokolą, kuriame nurodo apie tiekėjo neatvykimą, ir jį pasirašo visi komisijos nariai.
- 7.8 Derybų galutiniai pasiūlymai yra šalių pasirašyti derybų protokolai bei pirminiai pasiūlymai, kiek jie nebuvo pakeisti derybų metu. Galutiniai pasiūlymai vertinami šiose pirkimo sąlygose nustatyta tvarka.
- 7.9 Baigus derybas ir įvertinus galutinius pasiūlymus patvirtinama galutinė pasiūlymų eilė. Jei tiekėjas neatvyko į derybas, sudarant galutinę konkurso pasiūlymų eilę, vertinamas pirminis neatvykusio tiekėjo pasiūlymas.

9. SPRENDIMAS DĖL LAIMĖTOJO NUSTATYMO

- 9.1. Išnagrinėjusi, įvertinusi ir palyginusi pateiktus pasiūlymus, Komisija nustato pasiūlymų eilę per 5 (penkias) darbo dienas nuo pasiūlymų pateikimo paskutinės termino dienos. Pasiūlymai šioje eilėje surašomi kainos didėjimo tvarka. Jeigu kelių pateiktų pasiūlymų yra vienodos kainos, nustatant pasiūlymų eilę pirmesnis iš šių eilę įrašomas tiekėjas, kurio pasiūlymas buvo įregistruotas anksčiausiai.
- 9.2. Tais atvejais, kai pasiūlymą pateikė tik vienas tiekėjas, pasiūlymų eilė nenustatoma ir jo pasiūlymas laikomas laimėjusiu, jeigu nebuvo atmestas pagal šių konkurso sąlygų nuostatas.
- 9.3. Ekonominio vertinimo metu didžiausią balą surinkęs Tiekėjas yra skelbiamas laimėjusiu konkursą ir kviečiamas sudaryti sutartį, nurodant laiką iki kada reikia sudaryti sutartį.

10. PIRKIMO SUTARTIES SĄLYGOS

- 10.1 Pirkimo sutartis su tiekėju bus pasirašoma per 1 (vieną) mėnesį nuo konkurso laimėtojo paskelbimo dienos.
- 10.2 Sudarant pirkimo sutartį, negali būti keičiama laimėjusio tiekėjo galutinio pasiūlymo kaina ir esminės sąlygos.
- 10.3 Sutarties kainos apskaičiavimo būdas – fiksuotos kainos nustatymas. Kaina, dėl kainų lygio pasikeitimų, mokesčių pasikeitimų ar kitų priežasčių, nebus perskaičiuojama.
- 10.4 Sutartis su Tiekėju gali būti nutraukiama:
 - 10.4.1 Kai Tiekėjo baudų suma už Paslaugų teikimo ir/ar Darbų vykdymo vėlavimą sudaro lygiai arba daugiau 10 procentų nuo Sutarties Projekte (konkurso sąlygų 3 priedas) nurodytos Sutarties objekto kainos su PVM ir tai Pirkėjui suteikia pagrindą manyti, jog Paslaugas ar Darbai nebus užbaigti laiku;
 - 10.4.2 Tiekėjui savo iniciatyva, nesant Pirkėjo pritarimo, sustabdo Paslaugų teikimą ar Darbų atlikimą daugiau kaip 10 dienų;
 - 10.4.3 Tiekėjas nevykdo pagrįstų Pirkėjo ar Pirkėjo paskirto statinio statybos techninio prižiūrėtojo nurodymų dėl Tiekėjo atliekamų darbų kokybės ir toliau vykdo Darbus, neatitinkančius statybą reglamentuojančių teisės aktų ar Techninės specifikacijos;
 - 10.4.4 Nevykdo kitų pagrįstų raštiškų Pirkėjo ar jo paskirto statinio statybos techninio prižiūrėtojo nurodymų dėl šioje Sutartyje numatytų išpareigojimų vykdymo.
 - 10.4.5 Savo iniciatyva, be racionalaus pagrindimo, iš anksto raštiškai nepranešdamas Užsakovui skiria (ar keičia) Pirkimo sąlygose nenurodytus specialistus.
 - 10.4.6 Kitais Sutarties Projekte (konkurso sąlygų 3 priedas) numatytais atvejais.
 - 10.4.7 Tiekėjas nepateikė sutarties sąlygų įvykdymą užtikrinančio dokumento;
- 10.5 Tiekėjas per 7 darbo dienas nuo pirkimo sutarties pasirašymo dienos pateikia pirkimo sutarties vykdymo užtikrinimą. Užtikrinimas gali būti banko, kredito unijos garantija arba draudimo bendrovės draudimo laidavimo raštas, pasirašytas sutarties vykdymo užtikrinimą išdavusio banko, kredito unijos ar draudimo bendrovės originaliu parašu, kurioje vykdytas turi būti užtikrinamas ne mažesnei negu 10 procentų nuo pasiūlyme siūlomos kainos (su PVM) Eur sumos. Jeigu tiekėjas pateikia draudimo bendrovės išduotą sutarties vykdymą užtikrinantį dokumentą, tai kartu su sutarties vykdymo laidavimo draudimo raštu tiekėjas turi pateikti ir pasirašytą draudimo liudijimą (polisą). Kaip sutarties vykdymo galiojimą užtikrinantis dokumentas galimas bankinis pavedimas. Pavedimas atliekamas 10 procentų dalies nuo pasiūlyme siūlomos kainos (su PVM) Eur sumos. Suma pervedama į Pirkėjo banko sąskaitą iki pasiūlymo teikimo paskutinės dienos į UAB „Western Fabrications“ (įm. kodas 111768874) sąskaitą LT987044060008222479 AB SEB.

11. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

- 11.1 Tiekėjams pasiūlymų rengimo ir dalyvavimo konkurse išlaidos neatlyginamos.
- 11.2 Pirkėjas bet kuriuo metu iki pirkimo sutarties sudarymo turi teisę nutraukti pirkimo procedūras, jeigu atsirado aplinkybių, kurių nebuvo galima numatyti. Priėmęs sprendimą nutraukti pirkimo procedūras, pirkėjas ne vėliau kaip per 3 darbo dienas nuo sprendimo priėmimo apie šį sprendimą praneša visiems pasiūlymus pateikusiems tiekėjams, o jeigu pirkimo procedūros nutraukiamos iki galutinio pasiūlymo pateikimo termino, visiems pirkimo sąlygas ir (arba) pirkimų dokumentus įsigijusiems tiekėjams. Jeigu

pirkimo sąlygos ir (arba) pirkimo dokumentai skelbiami viešai (pavyzdžiui, interneto svetainėje), ten pat skelbiamas pranešimas apie pirkimo procedūrą nutraukimą.

- 11.3 Informacija, pateikta pasiūlymuose, išskyrus vokų atplėšimo metu skelbiamą informaciją, tiekėjams ir tretiesiems asmenims, išskyrus asmenis, administruojančius ir audituojančius ES struktūrinių fondų paramos naudojimą, neskelbiami.

12. PRIEDAI

12.1 Priedas Nr. 1 Techninė specifikacija.

12.2 Priedas Nr. 2 Pasiūlymo forma.

12.3 Priedas Nr. 3 Sutarties projektas.

12.4 Priedas Nr. 4 Pastatų išdėstymo planas ir planuojami prisijungimo taškai.

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

PAGRINDINIAI REIKALAVIMAI SAULĖS FOTOVOLTINĖS JĖGAINĖS ĮRENGIMUI

UAB „Western Fabrications“ (vadinama – Pirkėjas) įgyvendindama projektą įgyvendindama projektą „400 kW galios saulės jėgainės įrengimas ant įmonės UAB „Western fabrication“ priklausančių pastatų stogo“ (Nr. 04.2.1-LVPA-K-836-02-0013) (vadinamas – Projektu), bendrai finansuojamą Europos Sąjungos struktūrinės paramos ir Lietuvos Respublikos lėšomis numato įrengti (išigyti): saulės fotovoltinės jėgainės įrangą (įskaitant montavimo darbus) (vadinama – saulės fotovoltinė jėgainė arba Prekė).

1 lentelė. Pagrindiniai saulės fotovoltinės jėgainės projekto parametrai:

Žemės sklypas	Parametrai	Reikšmės
Pastatas – Buitinės patalpos (UDN 6198-5020-2026); Pastatas – Garažas (UDN 6198-5020-2048); Pastatas – Garažas (UDN 6198-5020-2059); Pastatas – Gamybinis pastatas (UDN 4400-1091-3883); Pastatas – Metalų paruošimo cechas (UDN 4400-2890-6846); Pastatas – Buitinis pastatas (UDN 4400-4222-4068); Pastatas – Kompresorinė (UDN 4400-4298-8790).	Bendra saulės fotoelektrinės jėgainės įrengtoji galia, MW	0,4 MWp
	Montavimo vieta	Ant įmonės pastatų stogo
	Montavimo metodas	Įrenginėjant saulės elektrinę, žaibosauga įrenginėjama vadovaujantis EIT, STR 2.01.06:2009 "Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo." Taip pat turi būti laikomasi šių standartų : LST EN 62305-1:2011 Apsauga nuo žaibo. 1 dalis. Bendrieji principai, LST EN 62305-2:2010-12 Apsauga nuo žaibo. 2 dalis. Rizikos valdymas, LST EN 62305-3:2010-12 Apsauga nuo žaibo. 3 dalis. Fizinė žala statiniams ir pavojus gyvybei.
	Montavimo konstrukcija	Aliuminio lydinio arba plieninė karšto cinkavimo. Nerūdijančio plieno varžtai. Pasiūlyme nurodyti būdą.
	Montavimo kampas horizonto atžvilgiu, laipsniais	Montavimo kampas horizonto atžvilgiu turi būti nurodytas pasiūlyme, nurodant montavimo būdą bei pagrindimą.
	Techniniai sprendimai prisijungimui prie ESO tinklų	SE turi būti išskaidyta į 4 įvadus po 100 kW ir atitikti LR teisės aktų tvarka nustatomą Gaminančio Vartotojo apibūdinimą. Techniniai sprendimai SE prijungimo prie ESO tinkle turi atitikti AB „Energijos skirstymo operatorius“ (vadinama - Prijungimo sąlygos) reikalavimus, kurios yra neatskiriama šios techninės specifikacijos dalis
	Monitoringo internetu sistema su serverio paslauga	Turi būti įrengtas duomenų perdavimas naudojant internetinę prieigą, privalomas duomenų detalizavimas:

		<p>1. Suminė pagaminta elektros energija;</p> <p>2. Įtampos ir srovės kokybiniai rodikliai;</p> <p>3. Momentinė generuojama galia;</p> <p>4. Pagamintos elektros energijos kiekis pagal pasirinktą laikotarpį.</p> <p>5. Saulės apšvieta palyginama su generuojama elektrinės galia.</p> <p>6. Monitoringo sistema turi turėti galimybę matuoti jėgainės Performance Ratio (PR) ir šį rodiklį skaičiuoti automatiškai, tiek realiu laiku, tiek pasirinktam laikotarpiui. Šis fiksuojamas rodiklis bus naudojamas pasiūlymo metu siūlytų PR reikšmių atitikčiai įvertinti. Tai yra esminis techninių sąlygų reikalavimas.</p> <p>7. Monitoringo sistema turi gebėti stebėti SE darbą (momentinius ir istorinius duomenis), kitus jėgainės parametrus bei, AB „Energijos skirstymo operatorius“ (vadinama – AB ESO) pareikalavus, stebėti ir jiems.</p> <p>8. Monitoringo internetu sistema su serverio paslauga, neatlygintina viso jėgainės eksploatavimo metu, su galimybe užsakovui vykdyti stebėseną on-line režimu serveryje, SE darbą (momentinius ir istorinius duomenis), kitus jėgainės parametrus.</p>
	Matavimo įranga (apšvita)	Sistemoje turi būti numatytas apšvitos jutiklis (jutiklis turi turėti galiojančią metrologinę patikrą), kurio metinio parodymo rezultatai leis vertinti ar saulės moduliai pagamino planuojamą elektros energijos kiekį, esant konkrečiai metinei saulės apšvitai. Jutiklis turi turėti sąsają su jėgainės monitoringo kompiuterine sistema.
	Matavimo įranga (temperatūra)	Sistemoje turi būti numatytas temperatūros jutiklis (su galiojančią metrologinę patikrą), kuris teiks duomenis tiesiogiai į bendrą jėgainės monitoringo sistemą.
	Apsauga nuo viršįtampių svyravimo	Turi būti įrengta apsauga nuo įtampos svyravimų.

	Jėgainės veikimo temperatūros diapazonas	Nuo -40 °C iki 80 °C
	Elektros energijos skirstymas	Generuojama elektros energija naudojama pirkėjo elektros energijos poreikiui tenkinti, o perteklinė elektros energija turi būti saugojama ESO tinkle. Elektros energijos skirstymas ir saugojimas turi atitikti AB „Energijos skirstymo operatorius“ reikalavimus.
	Nuotolinis valdymas	Turi atitikti AB „Energijos skirstymo operatorius“ (vadinama - Prijungimo sąlygos) reikalavimus, kurios yra neatskiriama šios techninės specifikacijos dalis.
	Naudojama įranga	Nauja, neekspluatuota, naujos technologijos, nesenesnė nei vienu metų skaičiuojant nuo pasiūlymo pateikimo dienos.

2 lentelė. Pagrindiniai reikalavimai rangos darbams:

Atliekami darbai	Aprašymas
Reikiamos dokumentacijos rengimas	Atliekamas stogo patikrinamasis skaičiavimas, išimamos ESO gaminančio vartotojo prisijungimo sąlygos, VEI leidimas plėtoti galiai ir kiti reikiami dokumentai LR teisės nustatyta tvarka.
Saulės fotovoltinės jėgainės fotovoltinių modulių tvirtinimo konstrukcijų sumontavimas	Suprojektuoti saulės fotovoltinę jėgainę, ją įrengiant ant įmonės stogo.
Inverterių (keitiklio), elektros energijos apskaitos prietaisų, kabelių bei kitos el. įrangos montavimas	Saulės fotomodulių jungimas grupėmis (linijomis), srovės keitiklių montavimas, paskirstymo skydo, elektros saugos ir komutavimo įrangos montavimas, saulės fotomodulių grupių jungimas į srovės keitiklius, srovės keitiklių jungimas į paskirstymo skydą, įžeminimo kontūro įrengimas, srovės keitiklių kalibravimo-derinimo darbai, įrengiami kabeliai iki paskirstymo skydų, nuotolinio stebėjimo (monitoringo) įrangos montavimas, visi kiti susiję darbai. Turi būti užtikrinti visi elektrotechnikos taisyklių ir kiti projektiniai reikalavimai. Saulės fotovoltinės jėgainės pagamintos elektros energijos apskaitymui įrengti apskaitos prietaisus, kurių pagalba bus fiksuojami stebėsenos rodikliai.
Fotovoltinių modulių montavimas paleidimo – derinimo darbai	Montuojant fotovoltinius modulius, kiek įmanoma vengti šėšeliavimo. Sujungiant DC grandines įvertinti srovių pokyčius dėl galimo šėšeliavimo ir kitų trukdžių, bei užtikrinti tolygų fotomodulių grandinių darbą kas sąlygotų maksimalų pagaminamos elektros energijos kiekį. Paleisti ir suderinti saulės fotovoltinę elektrinę. Suteikti pilną instruktažą bei perduoti jėgainės eksploatavimo taisyklės Pirkėjui bei jo personalui dėl tolimesnio jos eksploatavimo.

3 lentelė. Pagrindiniai reikalavimai techniam darbo projektui, apimančiam architektūrinę, konstrukcijų ar kitas dalis, atsižvelgiant į projektuojamo statinio specifiką:

Eil. Nr.	Statytojo reikalavimai	Aprašymas
1.	Projekte taikoma teisė ir normatyviniai dokumentai	Stogo patikrinamasis skaičiavimas turi būti atliekamas remiantis Lietuvos Respublikos teisės aktais, reglamentuojančiais stogo konstrukcijos ekspertizės/stiprumo skaičiavimus.

		<p>Saulės elektrinės prijungimo sąlygos prie įmonės vidinio elektros tinklo ir ESO tinklų turi būti atitikti Lietuvos Respublikos teisės aktais keliamus reikalavimus.</p> <p>Techninis darbo projektas rengiamas, remiantis Lietuvos Respublikos teisės aktais, reglamentuojančiais Saulės fotovoltinių jėgainių įrengimo ant stogo reikalavimai bei tokių statinių projektavimą, statybą ir eksploatavimą reglamentuojančiais norminiais aktais.</p> <p>Rengdamas saulės fotovoltinės jėgainės projektą, projektuotojas taip pat vadovaujasi ir kituose sutarties dokumentuose įvardintais normatyviniais aktais.</p>
2.	Principiniai funkciniai (paskirties) ir naudojimo (eksploataciniai) reikalavimai	<p>Parengti UAB „Western Fabrications“, pastatų, esančių Tučių g. 10, Kapėnai, LT-89477 Mažeikių r., stogo ekspertizės/stiprumo skaičiavimus.</p> <p>Parengti saulės jėgainės, adresu Tučių g. 10, Kapėnai, LT-89477 Mažeikių r., (sklypo išdėstymo planas pridedamas kaip priedas Nr.4), techninį darbo projektą, apimančią konstrukcijų ir/ar kitas dalis, atsižvelgiant į projektuojamo statinio specifiką – 0,4 MW galios saulės fotovoltinė elektrinė.</p> <p>Suderinti techninį darbo projektą su Pirkėju bei kompetentingomis institucijomis, kuriojančiomis saulės fotovoltinių jėgainių montavimo ir pajungimo darbus (jei reikalinga), institucijomis, reglamentuojančiomis statybos darbus (jei reikalinga), gaunant šių institucijų leidimus ar kitokio pobūdžio dokumentus, leidžiančius vykdyti tolimesnius darbus bei gaunant visus kitus projektavimui ir įrengimui reikalingus dokumentus.</p>
3.	Techniniai ir kokybiniai (techninio, estetinio ir t.t. lygio) reikalavimai sprendiniams pagal projekto dalis	<p>1. Bendroji dalis:</p> <p>1.1. 0,4 MW galios saulės fotovoltinės elektrinės bendrieji rodikliai;</p> <p>1.2. Kitos privalomosios bendrosios dalies sudedamosios dalys.</p> <p>2. Įrengimo dalis:</p> <p>2.1. Saulės fotovoltinė elektrinė 0,4 MW projektuojama žemės sklype, adresu Tučių g. 10, Kapėnai, LT-89477 Mažeikių r (sklypo išdėstymas pažymėtas 4 priede „Sklypo išdėstymo planas“). Fotovoltiniai saulės moduliai konstruojami ant laikančiųjų konstrukcijų ir montuojami ant stogo. Stogo geometrija nurodoma Pirkėjo pateiktuose brėžiniuose.</p> <p>2.2. Pateikiami saulės fotovoltinės jėgainės 0,4 MW įrengimo projektavimo sprendimai, techninės specifikacijos, brėžiniai.</p> <p>3. Konstrukcijų dalis:</p> <p>3.1. Suprojektuoti saulės fotovoltinę jėgainę 0,4 MW galios, ją įrengiant žemės sklype, adresu Tučių g. 10, Kapėnai, LT-89477 Mažeikių r savivaldybė (sklypo išdėstymas pažymėtas 4 priede „Sklypo išdėstymo planas“), saulės modulius montuojant ant stogi.</p> <p>3.2. Pateikiama saulės fotovoltinės jėgainės 0,4 MW galios įrengimo konstrukcijų sprendiniai, techninės specifikacijos, brėžiniai.</p> <p>4. Kitos dalys, atsižvelgiant projektuojamo statinio specifiką ir derinant sprendimus su Pirkėju.</p>
4.	Saugomos teritorijos apsaugos reikalavimai (nurodant saugomos	Nėra

	teritorijos apsaugos reglamentą)	
5.	Nekilnojamosios kultūros paveldo vertybės apsaugos reikalavimai (nurodant šios vertybės apsaugos reglamentą ar laikiną apsaugos reglamentą)	Nėra
6.	Techniniai architektūros ir kokybės (techninio, estetinio ir t. t. lygio) reikalavimai sprendimams pagal Projekto dalis	Techninį darbo projektą suderinti su Pirkėju bei, su visomis reikiamomis institucijomis.
7.	Projektavimo eiliškumas	Viena projektavimo stadija – techninio darbo projekto, apimančio, konstrukcijų ar kitas dalis, atsižvelgiant į projektuojamo statinio specifiką, parengimas.
8.	Nurodymai sprendinių derinimui su Užsakovu	Techninio darbo projekto sprendinius derinti su Pirkėju.
9.	Projekto dokumentų atlikimo kalba	Lietuvių
10.	Nurodymai projekto dokumentų komplektavimui, įforminimui, dokumentų komplektų skaičius.	Projektinių pasiūlymų – 2 egz. atspausdinti, 1 egz. kompiuterinėse laikmenose. Projekto – 4 egz. atspausdinti, 1 egz. kompiuterinėse laikmenose.

4 lentelė. Techniniai ir kokybiniai reikalavimai įrangai:

Eil. Nr.	Įrangos techniniai ir kokybiniai rodikliai	Minimalūs reikalavimai pagal techninę specifikaciją (konkurso sąlygų 1 priedas)	Siūloma rodiklio reikšmė, kartu pateikiant nuorodą į siūlomą rodiklio reikšmę įrodantį dokumentą (tiekėjas turi nurodyti dokumento pavadinimą bei jo puslapį, kuriame pateikiama informacija apie atitikimą tiekėjo siūlomą rodiklį; apsiribojimas vien įrašais „atitinka“ ir/arba „taip“ negalimas)
I.	FOTOELEKTRINIAI MODULIAI:		
1.	Siūlomų modulių gamintojas turi atitikti ne mažesnius nei šių standartų reikalavimus:		
1.1.	TUV arba analogiški galiojantys standartai	Taip	
2.	Siūlomi moduliai turi atitikti šių standartų reikalavimus:		
2.1.	IEC 61215	Taip	Pateikiama atitikties deklaracija ir sertifikatų kopijos (kopijos leidžiamos lietuvių/anglų kalbomis)
2.2.	IEC 61730	Taip	Pateikiama atitikties deklaracija ir sertifikatų kopijos (kopijos leidžiamos lietuvių/anglų kalbomis)
2.3.	Apsaugos klasė (jungiamai dėžutei)	≥ IP68	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.4.	CE atitikties deklaracija	Taip	Teikiamos gaminio specifikacijos
3.	Fotolektrinių modulių gamybos kokybiniai Kriterijai		
3.1.	Voltamperinių charakteristikų matavimas saulės simulatoriuje	Taip	Ataskaita teikiama kiekvienam pagamintam gaminio moduliui (kai jis pagaminamas ir

			pristatomas)
3.2.	Gamintojo garantijos moduliams:		
3.2.1.	Produkto garantija	≥ 12 metų	Teikiamos gaminio specifikacijos
3.2.2.	Efektyvumo garantija po 10 metų eksploatacijos	≥ 90 %	Teikiamos gaminio specifikacijos
3.2.3.	Efektyvumo garantija po 25 metų eksploatacijos, lyginant su nominalia	≥ 80 %	Teikiamos gaminio specifikacijos
3.2.4.	Fotoelektrinių modulių efektyvumas pagal STC/NOCT, %:	$\geq 16,1$	Teikiamos gaminio specifikacijos
3.2.5.	Linijinės degradacijos garantija; po pirmų eksploataavimo metų efektyvumas sudarys	≥ 97 %	Teikiamos gaminio specifikacijos
4.	Techniniai ir kokybiniai reikalavimai fotoelementų moduliams		
4.1.	Elektriniai (nominalūs) parametrai prie standartinės apšvietos (STC), 1000 W/m ² , 25°C, AM 1,5		
4.1.1.	Nominali galia PMPP, W	Nenurodyta	Teikiamos gaminio specifikacijos
4.1.2.	Sistemos įtampa, V	Nenurodyta	Teikiamos gaminio specifikacijos
4.2.	Mechaninis atsparumas		
4.2.1.	Maksimali vėjo apkrova, Pa	≥ 2400	Teikiamos gaminio specifikacijos
4.2.2.	Maksimali sniego apkrova, Pa	≥ 5400	Teikiamos gaminio specifikacijos
4.3.	Kiti parametrai		
4.3.1.	Svoris, kg	Nenurodyta	Teikiamos gaminio specifikacijos
4.3.2.	Saulės elementų tipas	monokristaliniai/ polikristaliniai arba lygiavertis	Teikiamos gaminio specifikacijos
4.3.3.	Modulio rėmas	Anoduotas Al arba lygiavertis	Teikiamos gaminio specifikacijos
4.3.4.	Paklaida	-0/ + 5 Wp	Teikiamos gaminio specifikacijos
4.3.5.	Spalva	Nenurodyta	Teikiamos gaminio specifikacijos
4.3.6.	Celių skaičius	Nenurodyta	Teikiamos gaminio specifikacijos
4.3.7.	Moduliai turi būti ženklinti CE ženklu	Taip	Teikiamos gamintojo atitikties deklaracija ir sertifikatas

II.	INVERTERIAI:		
1.	Gamintojo garantija	≥ 15 metų	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.	Techniniai parametrai:		
2.1.	Fazių skaičius	3	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.1.	Siūlomi inverteriai turi atitikti šį standartą	IEC 62109	Pateikiama atitikties deklaracija ir sertifikatų kopijos (kopijos leidžiamos lietuvių/anglų kalbomis)
2.2.	Siūlomi inverteriai turi atitikti šį standartą	IEC 62116	Pateikiama atitikties deklaracija ir sertifikatų kopijos (kopijos leidžiamos lietuvių/anglų kalbomis)
2.3.	Siūlomi inverteriai turi atitikti šį standartą	IEC 61727	Pateikiama atitikties deklaracija ir sertifikatų kopijos (kopijos leidžiamos lietuvių/anglų kalbomis)

2.2.	Apsaugos lygis	Ne žemesnis kaip IP 65	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.3.	Efektyvumas (EURO/DEC)	≥ 97	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.4.	Galimos duomenų perdavimo sąsajos	RS485, ethernet ar kt.	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.5.	MPPT maksimalaus galios sekimo taškų skaičius	Optimalus pajungimas	Teikiamos gaminio specifikacijos

III.	Kiti parametrai / kriterijai:		
1.	Konstrucijų garantinis terminas	≥ 20 metų	Teikiamos gaminio specifikacijos

**PASIŪLYMAS
DĖL SAULĖS FOTOVOLTINĖS JĖGAINĖS ĮRENGIMO**

**PAGAL PROJEKTĄ
„400 KW GALIOS SAULĖS JĖGAINĖS ĮRENGIMAS ANT ĮMONĖS UAB „WESTERN
FABRICATION“ PRIKLAUSANČIŲ PASTATŲ STOGO“**

A dalis. Duomenys apie tiekėją ir techninė informacija

20 - -

Data

Vieta

Tiekėjo pavadinimas	
Tiekėjo adresas	
Už pasiūlymą atsakingo asmens vardas, pavardė	
Telefono numeris	
Fakso numeris	
El. pašto adresas	

Šiuo pasiūlymu pažymime, kad sutinkame su visomis pirkimo sąlygomis, nustatytomis:

- 1) konkurso skelbime, paskelbtame svetainėje www.esinvesticijos.lt 2018-__-__.
- 2) konkurso sąlygose;
- 3) pirkimo dokumentų prieduose.

Šioje dalyje nurodome techninę informaciją bei duomenis apie mūsų pasirengimą įvykdyti numatomą sudaryti pirkimo sutartį.

Mes siūlome šias prekes:

Eil. Nr.	Prekių pavadinimas	Kiekis	Mato vnt.
1	2	3	4
1.	Stogo patikrinamasis skaičiavimas		
2.	Veiksmai susiję su ESO gaminančiam vartotojui pritaikytų pirminių prisijungimo sąlygų išėmimu		
3.	Techninio projekto parengimas		
4.	Saulės fotoelektrinės įranga (įskaitant montavimo darbus)		
5.	Veiksmai, susiję su galutinių ESO sąlygų gavimu, statybą leidžiančio dokumento gavimu, elektrinės (objekto) perdavimu įvertinti VTPSI / VEI		

Siūlomos prekės visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus techninius reikalavimus ir jų savybės tokios:

Eil. Nr.	Įrangos techniniai ir kokybiniai rodikliai	Siūloma reikšmė ¹	Siūlomos vertės pagrindimas	
			Pateiktų dokumentų Nr.	Vieta dokumente (puslapio skaičius)
1	2	3	4	5
I.	FOTOELEKTRINIAI MODULIAI:			
1.1.	TUV arba analogiški galiojantys standartai			
2.	Siūlomi moduliai turi atitikti šių standartų reikalavimus:			
2.1.	IEC 61215			
2.2.	IEC 61730			
2.3.	Apsaugos klasė (jungiamai dėžutei)			
2.4.	CE atitikties deklaracija			
3.	Fotoelektrinių modulių gamybos kokybiniai kriterijai			
3.1.	Voltamperinių charakteristikų matavimas saulės simulatoriuje			
3.2.	Gamintojo garantijos moduliams:			
3.2.1.	Produkto garantija			
3.2.2.	Efektyvumo garantija po 10 metų eksploatacijos			
3.2.3.	Efektyvumo garantija po 25 metų eksploatacijos, lyginant su nominalia			
3.2.4.	Fotoelektrinių modulių efektyvumas pagal STC/NOCT, %:			
3.2.5.	Linijinės degradacijos garantija; po pirmų eksploatavimo metų efektyvumas sudarys			
4.	Techniniai ir kokybiniai reikalavimai fotoelementų moduliams			
4.1.	Elektriniai (nominalūs) parametrai prie standartinės apšvietos (STC), 1000 W/m ² , 25°C, AM 1,5			
4.1.1.	Nominali galia PMPP, W			
4.1.2.	Sistemos įtampa, V			
4.2.	Mechaninis atsparumas			
4.2.1.	Maksimali vėjo apkrova, Pa			
4.2.2.	Maksimali sniego apkrova, Pa			
4.3.	Kiti parametrai			
4.3.1.	Svoris, kg			
4.3.2.	Saulės elementų tipas			
4.3.3.	Modulio rėmas			
4.3.4.	Paklaida			
4.3.5.	Spalva			
4.3.6.	Celių skaičius			
4.3.7.	Moduliai turi būti ženklinti CE ženklu			
II.	INVERTERIAI:			

¹ Siūloma reikšmė turi atitikti techninėje specifikacijoje siūlomas reikšmes.

1.	Gamintojo garantija			
2.	Techniniai parametrai:			
2.1.	Fazių skaičius			
2.1.	Siūdomi inverteriai turi atitikti šį standartą			
2.2.	Siūdomi inverteriai turi atitikti šį standartą			
2.3.	Siūdomi inverteriai turi atitikti šį standartą			
2.2.	Apsaugos lygis			
2.3.	Efektyvumas (EURO/DEC)			
2.4.	Galimos duomenų perdavimo sąsajos			
2.5.	MPPT maksimalaus galios sekimo taškų skaičius			
III.	Kiti parametrai / kriterijai:			
1.	Konstrukcijų garantinis terminas			

Siūlomos prekės atitinka pirkimo konkurso sąlygų 6.9. punktu nustatytus kriterijus:

Nr.	Vertinimo kriterijai	Siūloma vertė	Siūlomos vertės pagrindimas	
			Pateiktų dokumentų Nr.	Vieta dokumente (puslapio skaičius)
1	2	3	4	5
1.	Kaina			
2.	Fotovoltinių modulių efektyvumo parametrai			
2.1	Fotovoltinių modulių gamintojo techninė garantija, metai			
2.2	Efektyvumo garantija po 25 metų eksploatacijos, lyginant su nominalia, %			
3.	Inverterių kokybiniai parametrai			
3.1	Inverterių gamintojo garantija, metai			
3.2	Inverteriai su optimizatoriais (ne mažiau kaip vienu optimizatoriumi tenkančiu dviem moduliams), kurių garantinis terminas (optimizatorių) ne trumpesnis nei 20 metų			
4.	Prekės ir darbų garantijos ir techninis aptarnavimas			
4.1	Nemokama monitoringo sistema elektrinės techniniam gyvavimo laikotarpiui (sektiniai parametrai: įtampa (V), srovė (A), galia (W), pagamintas energijos kiekis (kWh)) su galimybe peržiūrėti duomenis visą elektrinės gyvavimo laikotarpį.			
4.2	Konstrukcijų techninė garantija, metai			
5.	Elektros energijos gamybos efektyvumas			
5.1	<i>PR</i> rodiklis, %			

PASIŪLYMAS
DĒL SAULĒS FOTOVOLTINĒS JĒGAINĒS ĪRENGIMO
PAGAL PROJEKTĄ
„400 KW GALIOS SAULĒS JĒGAINĒS ĪRENGIMAS ANT ĪMONĒS UAB „WESTERN
FABRICATION“ PRIKLAUSANČIŲ PASTATŲ STOGO“

B dalis. Kainos

20 - -

data

Vieta

Tiekėjo pavadinimas	
---------------------	--

Mūsų pasiūlymo B dalyje yra nurodytos pasiūlymo A dalyje siūlomų *prekių* kainos. Kainos nurodytos šioje lentelėje:

Eil. Nr.	Prekių/paslaugų/darbų pavadinimas	Kiekis	Mato vnt	Vieneto kaina, Eur (be PVM)	Vieneto kaina, Eur (su PVM)	Kaina, Eur (be PVM)	Kaina, Eur (su PVM)
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Stogo patikrinamasis skaičiavimas	1	Vnt.				
2.	Veiksmai susiję su ESO gaminančiam vartotojui pritaikytų pirminių prisijungimo sąlygų išėmimu	1	Vnt.				
3.	Saulės fotoelektrinės įranga (įskaitant montavimo darbus)	1	Vnt.				
4.	Techninio projekto parengimas ir suderinimas	1	Vnt.				
5.	Veiksmai, susiję su galutinių ESO sąlygų gavimu, statybą leidžiančio dokumento gavimu, elektrinės (objekto) perdavimu įvertinti VTPSI / VEI	1	Vnt.				
IŠ VISO (bendra pasiūlymo kaina)							

Suma žodžiais

Tais atvejais, kai pagal galiojančius teisės aktus tiekėjui nereikia mokėti PVM, jis lentelės 6 ir 8 skilčių nepildo ir nurodo priežastis, dėl kurių PVM nemoka.

Tiekėjo arba jo įgalioto asmens pareigos

parašas

Vardas Pavardė

**SAULĖS FOTOVOLTLINĖS JĖGAINĖS ĮRENGIMO,
ĮSKAITANT PROJEKTAVIMO, MONTAVIMO (RANGOS) DARBUS,
SUTARTIS**

2018 m. _____ d. Nr. _____

UAB „Western Fabrications“, atstovaujama direktoriaus Dariaus Jurkaus, veikiančio pagal bendrovės įstatus, (toliau – Užsakovas) ir, atstovaujama, veikiančio (-ios) pagal bendrovės įstatus, (toliau – Rangovas), ir toliau kartu vadinami Šalimis, o kiekvienas atskirai – Šalimi, įgyvendinant projektą „400 kW galios saulės jėgainės įrengimas ant įmonės UAB „Western Fabrications“ priklausančių pastatų stogo“ (projekto NR. 04.2.1-LVPA-K-836-02-0013) (toliau – Projektas), sudarė šią saulės fotovoltinės jėgainės įrengimo, įskaitant projektavimo, montavimo (rangos) darbus sutartį (toliau – Sutartis).

1. SUTARTIES DALYKAS

1.1. Šia Sutartimi Rangovas įsipareigoja per Sutartyje nustatytą terminą:

1.1.1. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Statybos Įstatymo ir statybų teisės reglamentais, atlikti stogo laikančiųjų konstrukcijų patikrinamąjį skaičiavimą, nustatant leistiną stogo apkrovą (kg/m²);

1.1.2. parengti saulės elementų sistemos elektros energijai gaminti įrengimo techninį – darbo projektą (toliau – projektas). Projektas Rangovo turi būti parengtas pagal projektavimo užduotį (techninę specifikaciją), kuri yra Pirkimo dokumentų priedas Nr. 1, atitikti projektavimui taikomų teisės aktų reikalavimus bei turi būti suderintas teisės aktų nustatyta tvarka ir, jeigu reikalinga, gautas rašytinis pritarimas (leidimas) projekto įgyvendinimui;

1.1.3. atlikti rangos darbus, priduoti atitinkamoms valstybinėms institucijoms, ir perduoti darbus Užsakovui kaip numatyta Sutartyje. Rangovas turi pateikti, įrengti ir pajungti, bei teisės aktų nustatyta tvarka įregistruoti suprojektuotą saulės elementų sistemos elektros energijai gaminti įrengimą pagal pridedamą techninę specifikaciją (Pirkimo dokumentų priedas Nr. 1) ir parengtą Techninį projektą objekte, esančiame Tučių g. 10, Kapėnai, LT-89477 Mažeikių r, kuriame bus vykdoma ranga unikalus Nr. AAA (toliau – darbai). Saulės elementų sistemos elektros energijai gaminti įranga (toliau – įranga) turi atitikti reikalavimus ir efektyvumo parametrus nurodytus specifikacijoje (Pirkimo dokumentų priedas Nr. 1) bei Rangovo pasiūlyme (priedas Nr.3), taip pat gamintojo deklaruojamus techninius parametrus. Įranga bus jungiama į vidinį Užsakovo elektros tinklą. Generuojama elektros energija bus naudojama Užsakovo elektros energijos reikmėms tenkinti, o perteklinė elektros energija turės būti perduodama pasaugojimui ir tvarkoma AB „Elektros skirstymo operatorius“ nustatytais sąlygomis.

1.1.4. užtikrinti garantinį ir po garantinį aptarnavimą. Su Tiekėju turi būti sudaryta sutartis priežiūrai ir aptarnavimui. Tiekėjas turi įsipareigoti laikyti vieną inverterį ir ne mažiau kaip du fotovoltinius modulius savo sandėlyje, kad įvykus gedimui, gedimas būtų pašalintas 48 val bėgyje.

1.1.5. Tiekėjas turi įrengti, lengvai suprantamą ir tikslią informaciją monitoringo sistemą.

1.2. Per 7 (septynias) darbo dienas nuo sutarties pasirašymo Rangovas (arba bent vienas iš jungtinės veiklos partnerių, jeigu Sutartis pasirašoma su jungtinę veiklą vykdančia subjektų grupe) privalės pateikti civilinės atsakomybės draudimo poliso kopiją ir jo apmokėjimą patvirtinančius dokumentus ar kitus dokumentus, įrodančius, kad Rangovas (arba bent vienas iš jungtinės veiklos partnerių, jeigu Sutartis pasirašoma su jungtinę veiklą vykdančia subjektų grupe) yra apsidraudęs civilinės atsakomybės draudimu projekto vertei. Rangovui per nustatytą laiką ar šalių suderintą papildomą laiką nepateikus civilinės atsakomybės draudimo poliso kopijos, sutartis neišgalioja ir Pirkėjas turi teisę pasinaudoti pasiūlymo galiojimo užtikrinimu.

1.3. Iki darbų perdavimo - priėmimo akto pasirašymo ir įrangos pajungimo Rangovas įsipareigoja Užsakovui pateikti 2 (dviejų) metų laikotarpiui Lietuvos Respublikoje ar kitoje Europos Sąjungos šalyje registruoto banko, turinčio teisę (licenciją) teikti tokio pobūdžio bankines paslaugas, arba draudimo bendrovės besąlygišką ir neatšaukiamą, vykdytiną pagal pirmąjį pareikalavimą, rašytinį įsipareigojimą (Garantinio laikotarpio užtikrinimą), kurio suma yra 10 % nuo sutarties vertės ir kuriuo užtikrinamos

sutarties 7.6. p. nurodytos sąlygos ir įsipareigojimai, susiję su jėgainės santykinio našumo PR užtikrinimu, ir tai yra esminė šios Sutarties sudarymo sąlyga.

2. UŽSAKOVO TEISĖS, PAREIGOS IR ATSAKOMYBĖ

2.1. Užsakovas privalo suteikti įgaliojimus būtinųjų dokumentų ruošimui, teikimui ir gavimui, leidimo gavimui iš valstybinių įstaigų ir kitų organizacijų, kad būtų tinkamai paruoštas Projektas, suderinti paraiškos duomenys ir gaminančio vartotojo dokumentai.

2.2. Užsakovas turi teisę bet kuriuo metu tikrinti darbų eigą ir kokybę, Rangovo tiekiamų medžiagų kokybę, medžiagų naudojimą, o pastebėjęs nukrypimus nuo Sutarties sąlygų, ar kitus trūkumus, nedelsiant apie tai pranešti Rangovui. Jeigu Darbų atlikimo metu paaiškėja, kad Darbai nebus tinkamai atlikti, Užsakovas turi teisę nustatyti Rangovui protingą terminą trūkumams pašalinti, o jeigu Rangovas per nustatytą terminą šio reikalavimo neįvykdo – pašalinti trūkumus trečiųjų asmenų pagalba Rangovo sąskaita arba nutraukti Sutartį ir reikalauti sumokėti 8.7. p. numatytą baudą. Šiame punkte nustatyti pažeidimai laikomi esminiu Sutarties pažeidimu. Jei sutartis nutraukiama dėl šiame punkte numatytų priežasčių Užsakovas atsiskaito su Rangovu už faktiškai ir tinkamai atliktus ir priimtus darbus, kurių rezultatą yra įmanoma naudoti Projekto įgyvendinimo tikslais. Užsakovas turi teisę iš mokėjimų išskaityti 8.7 Sutarties punkte numatytą baudą.

2.3. Užsakovas turi teisę reikalauti, kad Rangovas-laikytųsi darbo saugos reikalavimų.

2.4. Užsakovas bet kuriuo sutarties vykdymo metu turi teisę reikalauti iš Rangovo papildomos informacijos apie darbų eigą ir lėšų panaudojimą.

2.5. Teikti pasiūlymus Rangovui, dėl paslaugų ir medžiagų tiekimo, subrangovų parinkimo, reikalauti juos įtraukti į konkursus ir dalyvauti Rangovui priimant sprendimą dėl jų parinkimo.

2.6. Duoti nurodymus Rangovui ir reikalauti jų vykdymo, jei statybos eigoje atsiliekiama nuo detalaus darbų vykdymo grafiko ar sistemingai pažeidžiami Sutartyje nurodyti kokybiniai reikalavimai.

3. RANGOVO TEISĖS, PAREIGOS IR ATSAKOMYBĖ

3.1. Rangovas įsipareigoja savo jėgomis ir rizika už Sutarties kainą, laikant, kad ji yra fiksuota ir negali būti didinama, tinkamai ir laiku atlikti darbus pagal šią Sutartį ir priedus prie Sutarties. Rangovas privalo parengti ir su visomis atsakingomis institucijomis suderinti Techninį projektą, atlikti bei priduoti atsakingoms institucijoms rangos darbus pagal Sutartį, vadovaudamasis Techniniame projekte ir sąmatoje numatyta darbų apimtimi, techninėmis specifikacijomis ir brėžiniais, per Sutarties 4.1 punkte numatytą terminą, Lietuvos Respublikoje galiojančių įstatymų, poįstatyminių aktų ir Statybos techninių reglamentų reikalavimų.

3.2. Rangovas privalo Sutartyje numatytų darbų atlikimui gauti leidimą pagal LR Elektros energijos įstatymo ir lydinčių teisės aktų reikalavimus, pagal poreikį kitus būtinus leidimus (sutikimus), Rangovas įsipareigoja visas turtines teises į pagal šią Sutartį sukurtus kūrinius (Techninį projektą) maksimalia Lietuvos Respublikoje galiojančiuose teisės aktuose numatyta apimtimi ir turiniu neatlygintinai perleisti Užsakovui, įskaitant, bet neapsiribojant Užsakovo teisę disponuoti įrenginiais savo nuožiūra, Užsakovo teisę savo iniciatyva keisti Techninį projektą.

3.3. Rangovas privalo užtikrinti, kad jis ir bet kurie asmenys, veikiantys jo vardu, yra gavę visus būtinus leidimus, kvalifikacijos atestacijos pažymėjimus ar kitokius dokumentus, leidžiančius užsiimti šioje Sutartyje nustatyta veikla, kuri yra Rangovo sutartinių įsipareigojimų dalis.

3.4. Rangovas yra atsakingas už visus savo veiksmus ir statybos darbų metodų tinkamumą, patikimumą bei darbų saugą visų darbų vykdymo laikotarpiu.

3.5. Vykdydamas darbus Rangovas privalo:

3.5.1. savo sąskaita pašalinti iš darbų vietos visas statybines atliekas ir šiukšles;

3.5.2. sandėliuoti arba išvežti perteklines medžiagas ir nereikalingus įrengimus;

3.5.3. darbų vietą paženklinti įspėjamaisiais ženklais ir nekelti pavojaus Užsakovo darbuotojams ir tretiesiems asmenims;

3.5.4. užtikrinti vykdomų darbų saugą, parengiant ir įforminant visą reikiamą dokumentaciją.

3.6. Rangovui darbams vykdyti gali būti suteikta teisė neatlygintinai naudotis elektros energija ir vandeniu, prisijungimą organizuojant Rangovo kaštais bei riziką.

3.7. Rangovas privalo naudoti tik darbų vykdymui ir naudojimo sąlygoms tinkamą įrangą ir medžiagas pagal Techniniame projekte nurodytus reikalavimus, naudoti Lietuvos Respublikos įstatymais nustatyta tvarka sertifikuotas medžiagas, dirbinius, gaminius ir įrenginius.

3.8. Rangovas, prieš paslėpdamas ar uždengdamas kurias nors konstrukcijas ar statybos darbus, privalo informuoti Užsakovą, kuris patikrina, apžiūri ir, jeigu reikia, priima bandymų rezultatus. Jeigu Rangovas paslepia konstrukcijas ar statybos darbus apie tai raštu nepranešęs Užsakovui, tai Užsakovui pareikalavus Rangovas savo sąskaita privalo tą darbą atidengti patikrinimui.

3.9. Rangovas privalo apsirūpinti visais prietaisais, įrengimais, instrumentais, medžiagomis bei kvalifikuotais darbuotojais, kurie reikalingi bet kokių Darbų dalių bandymams atlikti. Rangovas privalo pranešti Užsakovui apie bet kokius numatomus atlikti bandymus ne vėliau kaip prieš 3 darbo dienas. Bandymai turi būti laikomi atlikti, kai jų rezultatus patvirtina Užsakovas. Rangovas privalo apmokyti Užsakovą dirbti su įrenginiu ir supažindinti su jo veikimu.

3.10. Jeigu, atlikus įrangos paleidimo darbus, nustatoma, kad įranga, medžiagos arba darbo kokybė yra su defektais arba neatitinka Sutarties reikalavimų, Rangovas privalo netinkamą įrangą pakeisti tinkama bei ištaisyti darbų trūkumus, atitinkamai apie tai raštu pranešdamas Užsakovui ir nuroydamas priežastis.

3.11. Rangovas privalo priimti visą atsakomybę už darbus nuo darbų pradžios iki visų darbų perdavimo ir priėmimo akto pasirašymo. Jeigu darbams, medžiagoms ar įrangai padaroma žala arba jie prarandami, Rangovas savo rizika ir sąskaita privalo ištaisyti praradimus ar žalą ir užtikrinti, kad darbai, medžiagos ar įranga atitiktų Sutarties reikalavimus.

3.12. 3.13. Rangovas privalo sudaryti sąlygas Užsakovo atstovams lankytis statybos darbų objekte bei susipažinti su visa darbų dokumentacija.

3.13. 3.14. Rangovo pateikiamos eksploatacijos ir priežiūros instrukcijos turi būti pakankamai išsamios, kad Užsakovas galėtų naudoti, prižiūrėti, išmontuoti, perrinkti, suderinti ir pataisyti įrangą. Instrukcijose turi būti aprašyta visa mechaninė ir elektrinė įranga, tiekta arba įrengta pagal šią Sutartį. Kartu turi būti pateikti minėtos įrangos techniniai pasai.

3.14. Rangovas privalo apsaugoti Užsakovo turtą nuo nuostolių, apgadinimo ar sunaikinimo, atsiradusių dėl Rangovo veiksmų. Rangovas, vykdydamas darbus, turi imtis visų būtinų atsargumo priemonių, kad įrengimai ir personalas būtų tik tose patalpose, kurias Užsakovas gali suteikti Rangovui kaip patalpas persirengimui, sandėliavimui ar administracinėms reikmėms.

3.15. Rangovas privalo paskirti Rangovo darbų vadovą ir raštu apie tai Užsakovui pranešti per 5 darbo dienas po šios Sutarties pasirašymo datos.

3.16. Rangovas įsipareigoja ištaisyti darbų defektus, nustatytus iki darbų perdavimo Užsakovui ir (ar) per garantinį laikotarpį per Užsakovo nurodytą protingą terminą.

3.17. Rangovas privalo įvertinti darbo vietas, kurioje bus atliekami darbai, sąlygas ir instruktuoti savo darbuotojus, kurie atliks darbus, saugiai dirbti numatytoje darbo vietoje. Atsitikus nelaimingam atsitikimui už darbuotojų saugą darbe priima atsakomybę Rangovas. Rangovas garantuoja saugų darbą, priešgaisrinę ir aplinkos apsaugą bei darbo higieną statybos teritorijoje, savo darbo zonoje, taip pat gretimos aplinkos apsaugą ir greta statybos teritorijos gyvenančių, dirbančių, poilsiaujančių ir judančių žmonių apsaugą nuo atliekamų darbų sukeltų pavojų. Rangovas užtikrina, kad jo pasamdyti darbuotojai ir/arba tretieji asmenys, už kuriuos atsakingas Rangovas, Darbų atlikimo metu nebūtų apsvaigę nuo alkoholio, narkotinių, toksinių ir (arba) psichotropinių medžiagų. Rangovas atsako už visus nelaimingus atsitikimus, kurių dalyviai ar susiję asmenys buvo Rangovo darbuotojai.

3.18. Pabaigus darbus Rangovas privalo priduoti įrangą Valstybinei energetikos inspekcijai (VEI) bei kitoms atsakingoms institucijoms, sudarant sąlygas ESO tinkle saugoti perteklinę elektros energiją, taip pat pateikti visus reikiamus paaiškinimus, normatyviniuose dokumentuose ir projekte nustatytą išpildomąją projektinę dokumentaciją, gaminių ir įrengimų techninius pasus, eksploataavimo instrukcijas ir kitus būtinus dokumentus ir tai yra viena esminių šios Sutarties sudarymo sąlygų.

3.19. Atlikus Sutarties darbus, per 2 (dvi) dienas (arba su Užsakovu suderintu kitu terminu) Rangovas privalo sutvarkyti darbų aikštelę ir pašalinti atliekas savo sąskaita. Surinktas atliekas Rangovas įsipareigoja sutvarkyti pagal LR teisės aktų nustatytus reikalavimus. Jei Rangovas nevykdo šio savo įsipareigojimo, Užsakovas organizuoja darbų įvykdymą, o šių darbų vertę išskaičiuoja iš Rangovui mokėtinų sumų.

4. DARBŲ ATLIKIMO TERMINAI, VĒLAVIMAS, SUSTABDYMAS

4.1. Rangovas sutarties 1.1.1., 1.1.2., 1.1.3. ir 1.1.5. punktuose nurodomus darbus atlieka per 5 mėnesius nuo sutarties pasirašymo dienos, pagal darbų vykdymo pasiūlyme pateiktą darbų vykdymo grafiką. Pastebėtų darbų trūkumų ar defektų šalinimas neprailgina šiame Sutarties punkte nustatyto galutinio darbų termino.

4.2. Jeigu Rangovas vėluoja parengti 1.1.1., 1.1.2. ir 1.1.3. ar atlikti darbus ar darbų etapą pagal pateiktą vykdymo grafiką ir nepateikia Užsakovui pagrįstų įrodymų, pateisinančių vėlavimą, Užsakovas turi teisę taikyti 200 Eurų baudą už kiekvieną uždelstą darbų vykdymo grafiko dieną, taip pat pasinaudoti darbų įvykdymo garantija, taip pat nutraukti sutartį ir skelbti naują pirkimą.

4.3. Darbų atlikimo terminas gali būti koreguojamas tik dėl aplinkybių, kurios nepriklauso nuo Rangovo, taip pat dėl:

4.3.1. išskirtinai nepalankių gamtinių sąlygų (taikoma darbams, kurių kokybė priklauso nuo gamtinių sąlygų);

4.3.2. valstybės ir savivaldos institucijų veiksmų, nesant Rangovo nerūpestingumo arba kaltės, arba bet kokių uždelsimų, sukeltų arba priskirtinų Užsakovui, kurie trukdo laiku atlikti darbus.

4.4. Užsakovas raštu nurodydamas priežastį gali, bet kada sustabdyti visų Darbų arba jų dalies vykdymą. Jeigu toks sustabdymas yra ne dėl Rangovo kaltės, tai darbų atlikimo terminas gali būti pratęstas tik tam laikotarpiui, kiek nuo darbų vykdymo stabdymo iki sutarties galiojimo pabaigos buvo likę laiko.

5. DARBŲ PERDAVIMAS-PRIĖMIMAS

5.1. Užsakovas priima Darbus, kas suprantama kaip atliktų rangos darbų ir sumontuotos įrangos perdavimas, kai:

5.1.1. visi Darbai baigti pagal Sutartį, įranga yra išbandyta ir atitinka techninius reikalavimus ir efektyvumo parametrus, nurodytus Sutarties prieduose, darbai ir įranga priduoti VEI bei kitoms atsakingoms institucijoms, yra sudaryta perteklinės elektros energijos pasaugojimo ESO tinkle sutartis, Užsakovui perduota išpildomoji projektinė dokumentacija, gaminių ir įrengimų techniniai pasai, eksploataavimo instrukcijos ir kiti būtini dokumentai, ir

5.1.2. pasirašomas Darbų perdavimo ir priėmimo aktas.

5.2. Rangovui yra žinoma, jog Užsakovas viso Projekto metu turės teisę pasitelkti konsultantus, turinčius kompetenciją vertinti Rangovo atliekamus darbus, jų kokybę.

5.3. Įrangos išbandymas bus atliekamas pagal procedūrą, kuri paprastai naudojama panašaus pobūdžio įrenginiams ir laikantis sutarties 7.6 punkte nurodyto išbandymo laiko bei kitų nurodytų reikalavimų, atsižvelgiant į techninius ir efektyvumo parametrus.

5.4. Rangovas iki darbų užbaigimo patikrinimo dienos privalo pašalinti iš darbo vietos visus dar likusius Rangovo įrengimus, medžiagų perteklių, šiukšles, laikinuosius statinius. Tikrinamas darbų objektas turi būti švarus ir sutvarkytas. Rangovas privalo sudaryti Užsakovui tinkamas sąlygas darbams apžiūrėti, pateikti statinio statybos dokumentaciją, organizuoti paleidimo bandymus ir ištaisyti nustatytus defektus.

6. SUTARTIES KAINA IR APMOKĖJIMAS

6.1. Sutarties kaina yra _____ (_____) eurų su PVM, iš kurių PVM sudaro _____ (_____) eurų. Šiai Sutarčiai taikoma fiksuotos kainos kainodara, tai reiškia, kad kaina negali būti didinama. Rangovui tinkamai atlikus ir perdavus Užsakovui darbus, Užsakovas privalo sumokėti Sutarties kainą. Darbų kainos Sutarties galiojimo metu neturi būti didinamos, išskyrus pridėtinės vertės mokesčio (PVM) tarifo padidėjimą ar sumažėjimą, kai Sutarties kaina atitinkamai didinama arba mažinama. Už Sutarties kainą Rangovas įsipareigoja atlikti darbus, numatytus šioje Sutartyje. Į Sutarties kainą įeina darbo jėgos, mechanizmų, darbo, įrangos ir medžiagų kaina, transportavimo išlaidos. Rangovas garantuoja, kad yra pilnai susipažinęs su Užsakovo poreikiu ir lūkesčiu, technine užduotimi, techninėmis specifikacijomis (priedas Nr. 1), sąlygomis darbų atlikimo vietoje, normatyviniais reikalavimais jo atliekamiems darbams bei kitomis aplinkybėmis, kylančiomis iš šios Sutarties, ir nereikalauja papildomo atlygio už darbus būtinus tinkamam Sutarties darbų atlikimui, nors jie ir nebuvo įvertinti jo sąmatiniuose skaičiavimuose. Jeigu, siekiant laiku ir tinkamai įvykdyti Sutartį, reikia

atlikti papildomus darbus, kurių Rangovas nenumatė sudarant šią Sutartį, bet turėjo ir galėjo juos numatyti, ir jie yra būtini šiai Sutarčiai tinkamai įvykdyti, šiuos darbus Rangovas atlieka savo sąskaita. Sutarties kaina gali keistis tik Užsakovui užsakant atlikti papildomus darbus, šalis pasirašius atitinkamą papildomą susitarimą prie Sutarties. Jei Rangovas pradeda vykdyti papildomus ar pakeistus darbus iki atitinkamo sutarties pakeitimo pasirašymo arba laiku nepateikia pasiūlymo dėl sutarties kainos pakeitimo, laikoma, jog tokie darbai nekeičia sutarties kainos.

6.2. Mokėjimas vykdomas dalimis: mokėjimas už pristatytą įrangą – 20 proc. nuo projekto vertės (kartu taikomas apmokėjimas patikrinamąjį stogo skaičiavimą, ESO gaminančiam vartotojui pritaikytų pirminių prisijungimo sąlygų išėmimą, techninio projekto parengimas bei ESO sąlygų gavimo, statybą leidžiančio dokumento gavimą), tarpinis mokėjimas už jėgainės montavimą – 20 proc. nuo projekto vertės, galutinis mokėjimas – 60 proc. nuo projekto vertės. Galutinis apmokėjimas atliekamas tik su sąlyga, kad visi darbai pagal Sutartį yra baigti ir darbų perdavimo ir priėmimo aktas yra pasirašytas abiejų šalių. Rangovas privalo pateikti Užsakovui PVM sąskaitą-faktūrą ne vėliau kaip kitą darbo dieną po tinkamai atliktų darbų perdavimo-priėmimo akto pasirašymo dienos.

6.2.1. už atliktus darbus Užsakovas moka pagal suderintus darbų priėmimo-perdavimo aktus ir jų pagrindu išrašytas PVM sąskaitas-faktūras per 30 dienų nuo PVM sąskaitos-faktūros išrašymo dienos.

6.3. Už darbus, kuriuos Rangovas atlieka nukrypdamas nuo sutartyje nustatytų reikalavimų, Užsakovas Rangovui neatlygina ir esant Užsakovo reikalavimui, Rangovas privalo savo lėšomis šiuos nukrypimus pašalinti. Rangovui nepašalinus darbų trūkumų, Užsakovas pasilieka teisę išskaičiuoti Šalių sutartą pinigų sumą iš mokėtinos Rangovui sumos.

7. ATSAKOMYBĖ UŽ DEFECTUS

7.1. Projektavimo ir rangos darbai atliekami, atsižvelgiant į pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus bei vadovaujantis galiojančiais Lietuvos Respublikos teisės aktais, reglamentuojančiais tokio pobūdžio įrangos montavimą bei įrengimą. Techninis projektas, rangos darbai ir įranga privalo būti kokybiški ir atitikti visus techninėje specifikacijoje (priedas Nr. 1) ir normatyvinių statybos dokumentų ir kitų teisės aktų keliamus reikalavimus. Rangovas garantuoja, kad atlikti darbai bus atlikti be klaidų, kurios panaikintų ar sumažintų atliktų darbų vertę, įranga kad bus nauja, nenaudota ir tinkama naudoti pagal paskirtį, neturės paslėptų trūkumų. Rangovas garantuoja, kad tretieji asmenys neturi jokių teisių į įrangą, ji nėra įkeista, suvaržyta, taip pat įranga nėra teisminių ar kitų ginčų objektu, įranga nepažeidžia jokių trečiųjų asmenų intelektualinių teisių.

7.2. Užsakovui nustačius darbų trūkumus ar kitokius nukrypimus nuo Sutarties po darbų perdavimo-priėmimo akto pasirašymo, jei tie trūkumai negalėjo būti nustatyti perimant darbą (paslėpti trūkumai), taip pat jei jie buvo Rangovo tyčia paslėpti, Rangovas privalo pašalinti visus trūkumus.

7.3. Darbų garantinis terminas yra (skaičiuojant nuo priėmimo-perdavimo akto pasirašymo) 5 metai, paslėptų statinio elementų (konstrukcijų, vamzdinių ir kt.) – 10 metų, o jeigu buvo nustatyta šiuose elementuose tyčia paslėptų defektų, – 20 metų. Įrangos bei efektyvumo garantiniai terminai nurodyti gamintojo specifikacijoje, tačiau jie negali būti trumpesni nei Sutarties priede Nr. 1 numatyti minimalūs reikalavimai. Rangovas patvirtina, kad ši Sutartis suteikia teisę Užsakovui reikalauti garantinio aptarnavimo iš įrangos gamintojo ir Rangovo. Rangovas už įrangos gamintojo prievoles Pirkėjui, įskaitant, bet neapsiribojant, susijusias su garantiniu aptarnavimu, atsako solidariai.

7.4. Jei Rangovas nepradeda ir (ar) neištaiso darbų ir/ar įrangos defektų ar neatitaiso tiesioginės tokio defekto padarytos žalos garantiniu laikotarpiu per Užsakovo nurodytą protingą laiką, Užsakovas pats arba trečiųjų asmenų pagalba gali atlikti tokius darbus Rangovo sąskaita. Rangovas privalo atlyginti visus nuostolius, kuriuos patiria Užsakovas, ištaisydamas defektą ir atitaisydamas žalą, įskaitant Užsakovo kaštus ieškant kito rangovo ir pan.

7.5. Po priėmimo-perdavimo akto pasirašymo nustačius nepataisomą darbų ir/ar įrangos defektą, arba tam pačiam defektui pasikartojus daugiau nei tris kartus per metus, Užsakovas turi teisę atsisakyti įrangos ir reikalauti visos pagal Sutartį sumokėtos kainos grąžinimo bei Užsakovo patirtų tiesioginių ir netiesioginių (negautų pajamų) nuostolių atlyginimo.

7.6. Po priėmimo-perdavimo akto pasirašymo ir pradėjus eksploatuoti sumontuotą jėgainės įrangą nustačius, kad jos santykis našumas Performance Ratio yra mažesnis nei kad Rangovo deklaruota iki sutarties pasirašymo, teikiat pasiūlymą, tai bus laikoma esminiu šios Sutarties pažeidimu ir Užsakovas įgis teisę į Šalių iš anksto nustatytus minimalius nuostolius, kurių dydis – 10 proc. visos Sutarties kainos ir kurie bus pareikalauti iš Rangovo ir (ar) garanto (laiduotojo) ir kurių dydžio Užsakovas neturės pareigos įrodyti.

Šalys susitaria, kad Rangovo deklaruoto jėgainės santykinio našumo Performance Ratio patikra bus atlikta praėjus 12 (dvylikai) mėnesių po jėgainės eksploatacijos pradžios. Nustatinėjant faktinį santykinį našumą bus leidžiamas iki 2 proc. dydžio nuokrypis, skirtas pateisinti galimus jėgainės veiklos trikdžius, įtakosiančius Performance Ratio skaičiavimą. Šalys susitaria, kad į priėmimo-perdavimo aktą turės būti įtraukta (perkelta) šiame punkte nurodyta sąlyga..

8. SUTARTIES GALIOJIMAS, PAŽEIDIMAS IR NUTRAUKIMAS

8.1. Sutartis įsigalioja ją pasirašius ir Rangovui pateikus jos užtikrinimą (garantijos originalą) ir galioja iki visiško įsipareigojimų įvykdymo.

8.2. Jeigu Rangovas nevykdo arba netinkamai vykdo kuriuos nors sutartinius įsipareigojimus, tai Užsakovas raštu gali Rangovui nurodyti įvykdyti įsipareigojimus arba reikalauti sumokėti sutarties numatytas netesybas.

8.3. Užsakovas turi teisę nutraukti Sutartį ir reikalauti sumokėtų sumų gražinimo, nuostolių bei netesybų, jeigu Rangovas:

8.3.1. nevykdo Sutarties sąlygų 8.2 punkte nurodytų Užsakovo nurodymų;

8.3.2. nevykdo darbų pagal nurodytą grafiką ir tampa aišku, kad juos baigti iki darbų atlikimo termino pabaigos neįmanoma;

8.3.3. nesilaiko Sutarties sąlygų dėl darbų kokybės: naudoja netinkamas medžiagas, gaminius ar kitus darbų komponentus, prastai atlieka darbą, nepaiso Užsakovo ir (ar) Užsakovo atstovų nurodymų pašalinti trūkumus nustatytais terminais ar elgiasi kitaip nei nustatyta Sutartyje ir dėl to Užsakovas ir (ar) Užsakovo atstovas turi pagrindo manyti, kad Rangovas nepajėgs užbaigti darbų be trūkumų ar nuostolių Užsakovui;

8.3.4. nepašalina darbų ir/ar įrangos trūkumų per Užsakovo nurodytą terminą arba trūkumai yra esminiai ir nepašalinami.;

8.3.5. nustatytu laiku nepateikė Užsakovui civilinės atsakomybės ir/ar kitų šioje Sutartyje numatytų draudimų ir (ar) užtikrinimų;

8.3.6. kitaip iš esmės pažeidžia šią sutartį ir pažeidimo neištaiso per 10 (dešimties) dienų terminą, po Užsakovo pranešimo.

8.4. Užsakovas bet kada, nepriklausomai nuo Rangovo veiksmų, turi teisę nutraukti Sutartį ne vėliau kaip prieš 30 dienų apie tai raštu pranešdamas Rangovui. Tokiu atveju Rangovui turi būti sumokėta už faktiškai atliktus darbus, laikantis šios sutarties sąlygų.

8.5. Rangovas turi teisę nutraukti Sutartį, jeigu Užsakovas visiškai nevykdo savo sutartinių įsipareigojimų.

8.6. Rangovas privalo pašalinti visus įrengimus ir kitus daiktus iš darbų vietos.

8.7. Už sutarties nevykdymą ar netinkamą jos vykdymą arba Užsakovui nutraukus Sutartį 8.3 punkte numatytais pagrindais, arba Rangovui nutraukus Sutartį be pateisinamos priežasties, Rangovas privalo sumokėti Užsakovui 30 000 eurų baudą bei atlyginti Užsakovo nuostolius, kurių nepadengia numatyta bauda. Piniginių prievolių iš Rangovo pusės nevykdymo atveju, Užsakovas turi teisę reikalauti 1,5 proc. dydžio palūkanų už vieną mėnesį (30 d.).

8.8. Šios sutarties pagrindu perduodamam, montuojamam turtui negali būti nustatomas priverstinis įkeitimas.

9. NENUGALIMA JĖGA (force majeure)

9.1. Šalis gali būti visiškai ar iš dalies atleidžiama nuo atsakomybės už Sutarties nevykdymą dėl nenugalimos jėgos (force majeure) aplinkybių, atsiradusių po Sutarties įsigaliojimo dienos, bei nustatytų ir jas patyrusios Šalies įrodytų pagal Lietuvos Respublikos civilinį kodeksą, jeigu Šalis nedelsiant pranešė kitai Šaliai apie kliūtį bei jos poveikį įsipareigojimų vykdymui.

9.2. Sutartis baigiasi kitos Šalies reikalavimu, kai ją įvykdyti kitai šaliai neįmanoma dėl nenugalimos jėgos (force majeure) aplinkybių arba Sutarties vykdymas turi būti atidėtas ilgiau nei 2 mėnesiai dėl nenugalimos jėgos (force majeure) aplinkybių.

10. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

10.1. Visi ginčai, nesutarimai ir pretenzijos, kurie gali kilti tarp šalių dėl sutarties taikymo ir aiškinimo, sprendžiami derybomis, tarpusavio sutarimu. Nepavykus nesutarimų išspręsti minėtais būdais, visi ginčai, nesutarimai, pretenzijos ir reikalavimai, kylantys dėl sutarties taikymo, vykdymo bei aiškinimo, sprendžiami Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka. Ginčai teisme bus sprendžiami Vilniaus mieste.

10.2. Rangovas Sutarties informaciją ir visą informaciją, kurią sužinojo iš Užsakovo derybų, Sutarties sudarymo ir jos vykdymo metu privalo laikyti konfidencialia. Rangovas šią informaciją gali atskleisti trečiosioms šalims tik tuo atveju, kai tam yra įstatyminis pagrindas arba yra gautas išankstinis raštiškas Užsakovo sutikimas. Rangovas, pažeidęs šio punkto reikalavimus privalo sumokėti Užsakovui 3 000 EUR (trijų tūkstančių eurų) dydžio baudą ir atlyginti visus nuostolius, kurių minėta bauda nepadengia. Sutarties sąlygos Sutarties galiojimo laikotarpiu negali būti keičiamos, išskyrus tokias Sutarties sąlygas, kurias pakeitus nebūtų pažeisti Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatyme nustatyti principai ir tikslai bei tokiems Sutarties sąlygų pakeitimams yra gautas VšĮ „Verslo paramos agentūra“ sutikimas. Gali būti kreipiamasi tik dėl tokių Sutarties sąlygų, kurių keitimo aplinkybių atsiradimo pirkimo Sutarties Šalys negalėjo numatyti pasiūlymo pateikimo, Sutarties sudarymo metu, aplinkybių negali kontroliuoti ir jų kilimo rizikos nepriėmė nei viena iš Sutarties Šalių. Visi Sutarties pakeitimai turi būti pasirašyti Sutarties šalių įgaliotų atstovų.

10.3. Visi su Sutartimi susiję pranešimai, prašymai, kiti dokumentai ar susirašinėjimas turi būti siunčiami paštu arba elektroniniu paštu, jų originalus visais atvejais įteikiant Užsakovui ir (ar) Rangovui pasirašytinai ar siunčiant registruotu/kurjeriniu paštu kiekvienam iš jų Sutartyje nurodytu adresu. Apie savo adreso ar kitų rekvizitų pasikeitimą kiekviena Šalis nedelsdama, tačiau ne vėliau kaip per 5 (penkias) dienas nuo minėto pasikeitimo dienos, raštu privalo pranešti kitai Šaliai. Vienos Šalies pranešimai ir kita korespondencija yra laikomi kitos Šalies gautais: įteikimo dieną, jeigu įteikta pasirašytinai; 3 (trečią) darbo dieną po išsiuntimo, jeigu siųsta registruotu paštu Lietuvos Respublikoje; po 24 valandų po išsiuntimo, jeigu išsiųsta darbo dieną elektroniniu paštu iki 17 val. 00 min.; po 24 valandų po išsiuntimo, jeigu išsiųsta darbo dieną elektroniniu paštu vėliau nei 17 val. 00 min. arba išsiųsta ne darbo dieną. Šalių adresai susirašinėjimui nurodyti šios Sutarties 11.2 punkte.

10.4. Sutartis sudaryta 2 (dviem) egzemplioriais lietuvių kalba, po vieną kiekvienai šaliai. Abu Sutarties egzemplioriai yra vienodos teisinės galios.

10.5. Sutarties pasirašymo metu prie Sutarties pridedama projektavimo (techninė) užduotis, darbų vykdymo grafikas, kuris yra neatskiriama Sutarties dalis.

10.6. Už šios sutarties vykdymą ir kontrolę Užsakovo atsakingas asmuo yra, tel., el. p.

11. KONTAKTAI

11.1. Visais su Sutarties įgyvendinimu susijusiais klausimais Šalys privalo susirašinėti ir bendrauti lietuvių kalba.

11.2. Šalių rekvizitai:

UŽSAKOVAS

UAB „Western Fabrications“
adresas Tučių g. 10, Kapėnai, LT-89477 Mažeikių r.

RANGOVAS

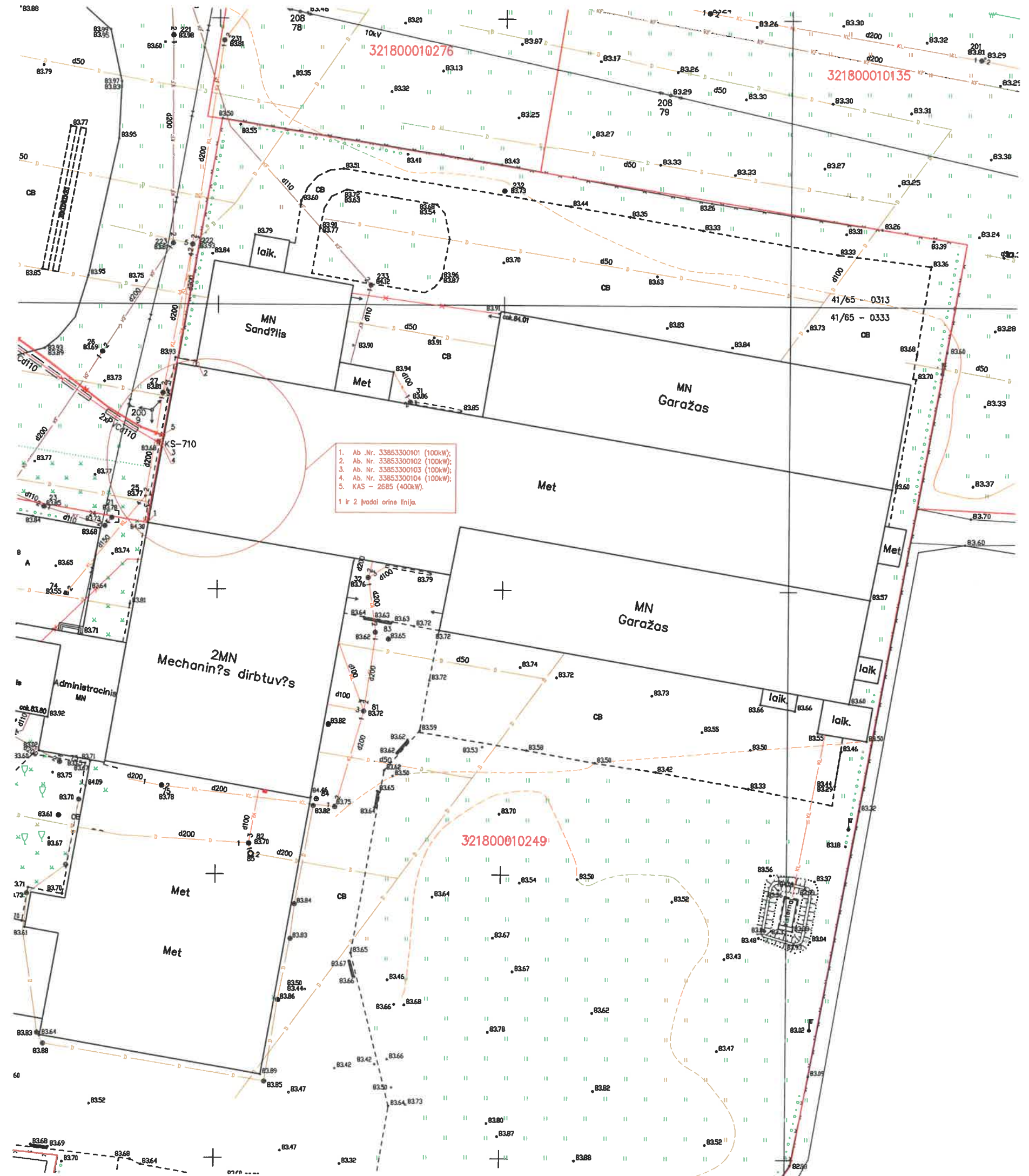
adresas

Įmonės kodas 111768874
PVM mokėtojo kodas LT117688716
Bankas AB SEB bankas
A.s.
Tel. Nr.
El.p. darius@western.lt

Direktorius
Darius Jurkus _____
A.V.

Įmonės kodas
PVM mokėtojo kodas LT
Bankas
A.s. LT
Tel. Nr.
El.p.

.....
..... _____
A.V.



- 1. Ab. Nr. 33853300101 (100kW);
 - 2. Ab. Nr. 33853300102 (100kW);
 - 3. Ab. Nr. 33853300103 (100kW);
 - 4. Ab. Nr. 33853300104 (100kW);
 - 5. KAS - 2685 (400kW).
- 1 ir 2 (vadov. orine linija).