

UAB „ECKES-GRANINI BALTIC“

TVIRTINU
UAB „ECKES-GRANINI BALTIC“
Generalinis direktorius
Marius Gudauskas
2023 m. _____

KONKURSO SĄLYGOS

I SKYRIUS PIRKIMO OBJEKTAS

1. UAB „ECKES-GRANINI BALTIC“ vykdo pirkimą, įgyvendindama projektą Nr. 02-011-K-0146 „Atsinaujinančių energijos išteklių panaudojimas UAB „Eckes-Granini Baltic“ elektros gamybai“, bendrai finansuojamą Europos Sąjungos ir Lietuvos Respublikos biudžeto lėšomis.
2. Pirkimas vykdomas vadovaujantis Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo principais – laisvo prekių judėjimo, įsisteigimo laisvės, laisvės teikti paslaugas, lygiateisiškumo, nediskriminavimo bei vienodo požiūrio, skaidrumo, proporcingumo ir abipusio pripažinimo principais, **Projektų finansavimo ir administravimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos finansų ministro 2022 m. birželio 22 d. įsakymu Nr. 1K-237** „Dėl 2021–2027 metų Europos Sąjungos fondų investicijų programos ir Ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plano „Naujos kartos Lietuva“ įgyvendinimo“, (įskaitant, bet neapsiribojant 7 priedu „Pirkimų taisyklės“) (toliau – Taisyklės), Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu (toliau – Civilinis kodeksas), kitais teisės aktais bei šiomis konkurso sąlygomis (toliau – konkurso sąlygos).
3. Konkursas skelbiamas 2023 m. lapkričio 14 d. portale www.esinvesticijos.lt.
4. Konkurso skelbimas galioja iki 2023 m. lapkričio 22 d. 23:59 Lietuvos laiku.
5. Atsakingi asmenys už komunikaciją su tiekėjais: Giedrius Šileika, Gamyklos direktorius, giedrius.sileika@eckes-granini.com, +370 650 11665 ir Andrius Katelevskis, Techninio sk. vadovas, andrius.katelevskis@eckes-granini.com, +370 655 77084.
6. Saulės 499,77 kW fotovoltinės elektrinės, įskaitant montavimo darbus, pirkimas prijungiant prie AB Energijos Skirstomojo operatoriaus tinklų ir pridudant kontroliuojančioms valstybinėms ir nevalstybinėms institucijoms darbų pirkimas.

II SKYRIUS PIRKIMO OBJEKTO APIMTYS IR CHARAKTERISTIKA

7. Sąvokos ir terminai:

- 7.1. **Perkantysis subjektas** – UAB „ECKES-GRANINI BALTIC“;
- 7.2. **Tiekėjas** – pirkimą laimėjęs tiekėjas ar tiekėjų grupė, kuris/kuri atlieka šios techninės specifikacijos (toliau – Techninė specifikacija) 1 punkte nurodytus darbus, vadovaujantis Techninėje specifikacijoje nustatytais reikalavimais.
- 7.3. **Darbai:**
 - 2.3.1– Visi darbai, kurie būtini saulės fotovoltinės elektrinės ant žemės (sklypo unikalus Nr. **4972-0002-0145**) saugiam ir pagal galiojančius teisės aktus, ir techninius reikalavimus sumontavimui ir prijungimui prie Užsakovo pastatų vidaus ir išorinių tinklų įskaitant techninio ir darbo projekto parengimas, leidimo statyti

UAB „ECKES-GRANINI BALTIC“

išėmimas, žemės sklypo įrengimas išlyginant plotą bei aptveriant sklypą tvora ir prijungimas prie AB Energijos Skirstomojo operatoriaus tinklų bei pridavimą kontroliuojančioms valstybinėms ir nevalstybinėms institucijoms (BVPŽ kodai: 45251100-2, 45000000-7) pagal galiojančius valstybinius reikalavimus.

2.3.2 Visi darbai, kurie būtini saulės fotovoltinės elektrinės ant pastato stogo (unikalus Nr. **4997-4005-4016**) saugiam ir pagal galiojančius teisės aktus ir techninius reikalavimus sumontavimui ir prijungimui prie Užsakovo pastatų vidaus ir išorinių tinklų įskaitant pajungimą prie AB Energijos Skirstomojo operatoriaus tinklų bei pridavimą kontroliuojančioms valstybinėms ir nevalstybinėms institucijoms (BVPŽ kodai: 45251100-2, 45000000-7) pagal galiojančius valstybinius reikalavimus.

Parametrai	Reikšmės
Objekto pavadinimas	499,77 kWp galios saulės fotovoltinė elektrinė
Bendra Saulės elektrinės įrengtoji galia	499,77 kW \pm 0,5 kW
Projektinė per metus pagaminamos elektros energijos apimtis	≥ 407827 kWh
Montavimo metodas	Saulės fotovoltinė elektrinė: Montuojama maksimaliai ir optimaliai išnaudojant žemės sklypą 4972-0002-0145 . Polinė sistema ant žemės paviršiaus. Prie pasiūlymo pridėti polių išdėstymo planą. Likusi dalis montuojama ant pastato 4997-4005-4016 stogo gamintojo numatytais aliuminio profiliais ir jų tvirtinimo elementais. Pasiūlyme pateikti konstrukcijos tipą.
Fotovoltinių modulių gamintojas ir fotovoltiniai moduliai	Antžeminės dalies visi fotovoltiniai moduliai turi būti vieno tipo ir vienodos galios. Stogo dalies visi fotovoltiniai moduliai turi būti vieno tipo ir vienodos galios. Pasiūlyme pateikti gamintojo pavadinimą ir modulių tipą. Fotovoltinių modulių ir inventorių techninės specifikacijos turi atitikti arba būti geresnės nei nurodytos priede nr. 1
Montavimo konstrukcija	Stogo montavimui: Aliuminio lydinio profiliai. Nerūdijančio plieno tvirtinimo detalės. Montavimui ant žemės: Aliuminio lydinio karkasas. Nerūdijančio plieno tvirtinimo detalės. Pasiūlyme pateikti konstrukcijos tipą.
Montavimo kampas horizonto atžvilgiu laipsniais	Montavimo kampas ant žemės $\geq 30^\circ$ horizonto atžvilgiu, antžeminės dalies, ant stogų – pagal šlaito nuolydį. Pasiūlyme nurodyti montavimo kampą.
Fotovoltinių modulių išdėstymas pasaulio šalių atžvilgiu laipsniais	Antžeminės dalies fotovoltinių modulių išdėstymas nukreiptas į pietų pusę. Stogo dalies, pagal natūralius šlaito nuolydžius.

UAB „ECKES-GRANINI BALTIC“

	Prie pasiūlymo pateikti saulės fotovoltinių modulių išdėstymą.
Monitoringo internetu sistema	Turi būti įrengtas duomenų perdavimas naudojant internetinę prieigą, privalomas duomenų detalizavimas: <ol style="list-style-type: none"> 1. Suminė pagaminta elektros energija; 2. Įtampos ir srovės kokybiniai rodikliai; 3. Momentinė generuojama galia; 4. Pagamintos elektros energijos kiekis pagal pasirinktą laikotarpį. Su galimybe Pirkėjui (bei skirstymo sistemos operatoriui pagal pageidavimą) nemokamai stebėti Saulės elektrinės darbą (momentinius ir istorinius duomenis), kitus Saulės elektrinės parametrus. 5. Gedimų diagnostika ir monitoringas. 6. Monitoringo internetu sistema su serverio paslauga neatlygintinai suteikiama ne trumpiau kaip 5 (penki) metai nuo VERT leidimo gaminti elektros energiją.
Elektros energijos skirstymas	Generuojama elektros energija naudojama Pirkėjo elektros energijos poreikiui tenkinti, o perteklius perduodamas elektros skirstymo operatoriui pasaugoti.
Naudojama įranga	Nauja, neeksploatuota, naujos technologijos, pagaminta ne anksčiau, kaip prieš 12 mėnesių iki pasiūlymo pateikimo dienos.
Apsauga nuo viršįtampių, įžeminimas	Turi būti įrengta apsauga nuo viršįtampių 0,4kV kintamos įtampos dalyje. Įranga turi būti tinkamai įžeminta.

3.1 Su saulės elektrinės techninio ir techninio darbo projekto, įrangos pateikimu ir įrengimu ant žemės susijusios paslaugos ir darbai - visi darbai, kurie būtini, kad saulės elektrinė saugiai ir pagal galiojančius teisės aktus ir techninius reikalavimus būtų prijungta prie AB „Energijos Skirstymo Operatoriaus“ elektros tinklų, įskaitant bet neapsiribojant:

3.1.1 Tiekėjas turi pilnai paruošti Techninį ir Techninį Darbo projektą reikalingą statybos leidimui gauti, statybai ir montavimui atlikti bei statybai užbaigti, išimti statybą leidžiantį dokumentą Perkančiojo subjekto vardu bei užbaigti statybą Perkančiojo subjekto vardu pagal galiojančius valstybinius reikalavimus.

3.1.2 Techninis ir Techninis Darbo projektas derinamas su AB „Energijos skirstymo operatorius“ ir Perkančiuoju subjektu bei kitais asmenimis, įstaigomis ir organizacijomis, su kuriomis, pagal Lietuvos Respublikos galiojančių teisės aktų reikalavimus, toks projektas turi būti suderintas;

3.1.3 Saulės elektrinės montavimo darbai laikoma: visi darbai numatyti ar būtini atlikti (net jei ir nenumatyti) objekto sklandžiam veikimui suderintame Tiekėjo pateiktame Techniniame projekte ir visų elementų sujungimu į vientisą veikiančią sistemą bei paleidimo ir derinimo darbai;

3.1.4 Baigtų darbų perdavimu užsakovui, surašant deklaraciją apie statybos užbaigimą ir ją užregistruojant VTPSĮ;

3.1.5 Saulės elektrinės pridavimu VERT;

3.2 Tiekėjas turės įrengti projekte numatytus elektros tinklus ir įrenginius, o juos įrengęs privalės priduoti VERT ir gauti išvadas dėl šių elektros įrenginių atitikties projektui, dėl

elektros įrenginių įrengimo ir saugaus eksploatavimo (techninės saugos) bei dėl galimybės naudoti pagal paskirtį.

4.1 Techniniai reikalavimai saulės elektrinei:

4.1.1 Saulės fotovoltinės elektrinės įrengimui vadovautis pateikta Perkančiojo subjekto technine specifikacija - priedas Nr. 1.

4.1.2 Saulės elektrinės bendra instaliuota galia – 499,77 kWp \pm 0,5 kWp.

Minimalus planuojamas pagaminti elektros energijos kiekis per ataskaitinius metus 407827 kWh. Tiekėjas, atsižvelgdamas į atliktą Saulės elektrinės modeliavimo ataskaitą turi pasiūlyti ne mažesnio kaip 407827 kWh/metus našumo saulės elektrinę. Tiekėjui pasiūlius mažesnio (407827 kWh/metus) našumo elektrinę, jo pasiūlymas bus atmestas.

4.1.3 Saulės elektrinės elektros energijos gamybos garantija turi būti pagrįsta remiantis žemiau pateiktu skaičiavimu. Su pasiūlymu privaloma pateikti PVsyst, PVsol arba kitos lygiavertės saulės elektrinių modeliavimo programinės įrangos ataskaitą bei modeliavimo programos formato duomenų laikmeną (patikrinimui), kurioje būtų sumodeliuota siūloma saulės elektrinė nurodytu įrengimo adresu pagal galimybes įvertinant šešėliavimo nuostolius (jeigu įmanoma, šešėliavimą sukeliančios kliūtys privalo būti atvaizduotos ataskaitoje). Tiekėjas, rengdamas ataskaitą, privalo įvertinti visas galimas rizikas dėl elektros energijos gamybos apimčių pasiekimo ir prisiimti visą atsakomybę. Modeliavimo programos formato duomenų laikmenoje esanti informacija turi sutapti su ataskaitoje pateikta informacija. Ataskaitoje turi būti išpildyti žemiau pateikti parametrai:

4.1.3.1 Skaičiuojamųjų metų bendroji saulės spinduliuotė <1040,78 kWh/m². Tiekėjas, rengdamas modeliavimo ataskaitą, parenka bendrąją saulės spinduliuotės reikšmę, atsižvelgdamas į konkretų regioną bei įvertindamas objekto ypatybes, neviršydamas maksimalios reikšmės, kuri yra 1040,78 kWh/m². Saulės modulių pasvirimo kampas horizontalios ašies atžvilgiu bei išplanavimas turi sutapti su siūlomų montavimo konstrukcijų duomenimis. Perkantysis subjektas prideda modeliavimo ataskaitą (priedas Nr. 1.1).

4.1.3.2 Montavimo konstrukcijos privalo būti skirtos fotovoltinių modulių montavimui ir naudojamos, kaip numatyta gamintojo techninėje specifikacijoje.

4.1.3.3 Saulės elektrinė turi būti apsaugota viršįtampių ribotuvais, jeigu jie nėra ESO įrengti AC (kintamosios srovės dalyje) arba jie nėra įtampos keitiklių konstrukcijos dalis, arba jei to reikalauja elektros įrenginių įrengimo bendrosios taisyklės ar kiti teisės aktai.

4.1.3.4 Keitikliai montuojami lauko sąlygomis įrengiant atskiras konstrukcijas nuo fotovoltinių modulių rėmų ir užtikrinant patogų prieigą eksploatacijai, vadovaujantis gamintojo instrukcijomis. Tiekėjas turi užtikrinti jų tinkamą apsaugą nuo atmosferos poveikio. Keitikliai privalo būti montuojami pagal gamintojo reikalavimus ir atsižvelgiant į rekomendacijas (atstumai tarp keitiklių, pasvirimo kampas, medžiagos, ant kurių negalima montuoti keitiklių).

4.1.3.5 Tiekėjas turi atlikti saulės elektrinės techninį aptarnavimą ir priežiūrą pilna apimtimi ne trumpiau kaip statybos darbams suteikiama LR civilinio kodekso 6.697 straipsnyje numatyta garantija. Garantinis terminas pradedamas skaičiuoti nuo baigiamojo darbų perdavimo – priėmimo akto pasirašymo datos.

5.1 Reikalavimai stebėsenos sistemai:

5.1.1 Užtikrinama internetinė prieiga prie saulės elektrinės veikimo monitoringo sistemos (stebėsenos).

5.1.2 Stebėsenos sistemoje turi būti galimybė stebėti saulės elektrinės darbą (srovės ir įtampas) ne mažesniu kaip modulių eilių lygmeniu.

5.1.3 Stebėsenos sistema turi komunikuoti su keitikliais ir gauti pranešimus, jei aptinkamas gedimas ne mažesniu kaip keitiklio lygmeniu.

5.1.4 Tiekėjas užtikrina neatlygintą prieigą prie stebėsenos sistemos ir šios sistemos funkcionavimą ne mažiau kaip 5 (penkis) metus nuo VERT leidimo gaminti elektros energiją gavimo dienos.

5.1.5 Tiekėjas užtikrina, kad stebėsenos sistema būtų saugiai prijungta prie interneto ryšio vadovaujantis galiojančiomis teisės aktų nuostatomis.

5.2 Per ataskaitinius metus pagaminus mažesnę nei įsipareigota pagaminti energijos kiekį laikoma, kad įsipareigojimas nebuvo įvykdytas. Bauda tiekėjui apskaičiuojama vadovaujantis sutarties sąlygose numatyta baudų skaičiavimo tvarka.

5.3 Tiekėjo įsipareigojimas pirmaisiais metais pagaminti atitinkamą elektros energijos kiekį išmatuojamas matavimo prietaisais ir skaitikliais žemiau papunkčiuose nurodyta pirmumo teisės tvarka (I, tuomet II). Jei matavimo duomenų pirmumo teisę turinti įranga dėl objektyvių ir pagrįstų priežasčių tam tikrą laikotarpį nematavo energijos arba matavo netinkamai, tas laikotarpis, kurio metu matavimo pirmumo teisę turinčios įrangos duomenys buvo prarasti arba netinkamai išmatuoti, pakeičiami kitos pirmumo teisę turinčios įrangos matavimų duomenimis. Jei visos įrangos grandinės matavimų duomenys buvo prarasti arba bet kurios šalies įrodyti kaip netinkami, laikoma, kad to laikotarpio energija nebuvo pamatuota ir yra prarasta (nepagaminta).

5.3.1 I pirmumo teisė: ESO žaliajai energijai apskaityti skirta(-ų) skaitiklio(-ių) ataskaitinių metų duomenys nuo skaitiklio(-ių) sumontavimo ir paleidimo datos. Duomenys tikrinami bent vieną kartą pasibaigus ataskaitiniams metams po skaitiklio(-ių) sumontavimo ir paleidimo datos.

5.3.2 II pirmumo teisė: kiti kontroliniai matavimo prietaisai, kurie yra MID sertifikuoti arba turi metrologinę patikrą (ne mažesnės tikslumo klasės kaip 0.5s). Garantijos patikrinimui naudojami įrangos duomenys su mažiausiu išmatuotu energijos kiekiu, jei liniją matavo daugiau nei 1 įrenginys.

III SKYRIUS

SUTARTINIŲ ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMO VIETA

1. Saulės fotovoltinės elektrinės ant žemės įrengimo vieta Kauno g. 121, Žiežmariai, Kaišiadorių r. žemės sklypo unikalus numeris 4955-0004-0130, pastatų unikalūs numeriai 4997-4005-4066 ir 4997-4005-4049

IV SKYRIUS

BENDRI REIKALAVIMAI

2. Ši Techninė specifikacija apima Techninio projekto, Techninio Darbo projekto parengimo, statybinių medžiagų tiekimą, pristatymą į statybos aikštelę ir sumontavimą. Darbai apima statybą, montavimą ir visas medžiagas būtinas pilnam įrengimui. Žodžiai „pilnas įrengimas“ turi reikšti ne tik darbų atitikimą ir įrengimus, nurodytus Techninėje specifikacijoje ir techniniame projekte, bet ir visus atsitiktinius įvairius komponentus, kurie yra reikalingi pilnam darbų atlikimui ir tinkamam eksploatavimui. Tiekėjas turi užtikrinti, kad darbai būtų atlikti teisinga seka. Tiekėjas privalo užtikrinti, kad visos Darbų dalys ir visos medžiagos tarpusavyje būtų suderintos.
3. Sutarties terminas negali būti ilgesnis nei 3 mėnesiai nuo sutarties įsigaliojimo dienos iki galutinio darbų apmokėjimo.
4. Statinio Darbo projektas rengiamas laikantis LR statybos įstatymo, STR 1.01.08:2002 „Statinio statybos rūšys“ ir STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ nuostatomis bei kitais projektavimą reglamentuojančiais teisės aktais.

- Projektavimas atliekamas pagal Tiekėjo paruoštą techninę specifikaciją ir parengtą Techninį darbo projektą. Projekto stadija – darbo projektas.
5. Visos konstrukcijos, gaminiai ir medžiagos turi atitikti LR normatyvinius reikalavimus. Tiekėjas yra atsakingas už visų leidimų iš valdžios įstaigų ir kitų institucijų gavimą. Visos konstrukcijos, medžiagos ir įranga turi būti sertifikuoti arba pripažinti tinkamais naudoti LR nustatyta tvarka ir turėti atitikties įvertinimo dokumentą. Tiekėjas privalo palaikyti ryšį su LR statybos procesus kontroliuojančiomis institucijomis, sudaryti sąlygas patikrinimams bei ištaisyti nustatytus trūkumus. Tiekėjas turi vykdyti visus LR normatyvinius reikalavimus ir taisykles. Statybos darbams leidžiama naudoti tik LR nustatyta tvarka sertifikuotas statybines medžiagas bei gaminius. Medžiagos turi atitikti tai prekių rūšiai keliamus reikalavimus bei turi būti sertifikuotos bent vienoje iš Europos sąjungos šalių arba turėti kitą lygiavertį dokumentą. Perkančiajam subjektui pareikalavus Tiekėjas prieš darbų pradžią turi pateikti medžiagų sertifikatus arba kitus lygiaverčius dokumentus.
 6. Visi gaminiai, įranga, medžiagos ir priedai turi atitikti reikalavimus ir turi būti nauji. Darbų atlikimo eigoje visos medžiagos, gaminiai ir įranga turi būti pateikti su: gamintojo rekvizitais, firmos atpažinimo ženklu; specifikacija; nuoroda kam skiriama; spalvos nuoroda; pagaminimo data; sertifikatu, atitikties liudijimu ir pan.
 7. Visi gaminiai ir medžiagos turi atitikti techninės specifikacijos ir projekto kokybės reikalavimus. Jų įpakavimai ar pristatymo dokumentai turi nurodyti jų kokybę arba tokia pati informacija turi būti nurodoma koku nors kitu būdu. Specifikacijoje pateikiami bendrieji kokybės reikalavimai. Tokiu atveju, jei konkrečiai nebus nurodyta medžiaga, pvz. nenurodant medžiagos pavadinimo ar standarto, prieš ją perkant, ji turės būti pateikiama Perkančiojo subjekto patvirtinimui. Galimi gaminių ir medžiagų atitikties nurodymai montavimo stadijos metu neturi būti uždengiami arba, jei negalima palikti jų matomais, turi būti lengvai ir visiškai atidengiami.
 8. Transportavimo ir tarpinio saugojimo metu visi gaminiai ir medžiagos turi būti deramai uždengti ir supakuoti. Ant kiekvieno paketo turi būti nurodytas jo turinys. Jei pristatomos prekės yra nepakuotos, numeris, rūšis ir kokybė turi būti nurodyti pristatymo pranešime.
 9. Gaminių ir medžiagų pristatymą reikia koordinuoti pagal statybos darbų grafiką. Reikia vengti nereikalingo saugojimo statybos aikštelėje. Visi tiekiami gaminiai ir medžiagos turi būti su tinkamais dokumentais.
 10. Atvežtų prekių išvaizdą, galimus defektus ir žalą reikia patikrinti vizualiai. Gaminiai ir statybinės medžiagos turi būti saugomi taip, kad nepablogėtų jų kokybė. Reikia laikytis kiekvienos medžiagos, gaminių nurodytų saugojimo reikalavimų ir gamintojo pateiktų nuorodų. Statybos aikštelėje prekės turi būti laikomos tinkamose ir, jei būtina, izoliuotose, sausose, šildomose ir tinkamai vėdinamose patalpose taip, kad kiekviena medžiaga būtų padėta teisingai ir lengvai patikrinama. Medžiagos ir prekės, pažeistos ar kitaip sugadintos dėl veiklos statybos aikštelėje, turi būti pakeistos naujomis tiekėjo sąskaita. Už medžiagų ir gaminių nuostolius arba apgadinimus visiškai atsako Tiekėjas.
 11. Visi darbai turi būti atliekami taikant bendrai naudojamus ir geriausiai prieinamus darbo metodus, pasitelkiant patyrusius ir tinkamai paruoštus specialistus. Darbo metodo pakeitimo patvirtinimas jokių lygiu nesumažina tiekėjo atsakomybės. Bet kokį perprojektavimą dėl metodo pakeitimo privalo kompensuoti Tiekėjas. Darbų atlikimo eiliškumas, medžiagų ir įrengimų parinkimas iš anksto, prieš darbų pradžią, derinami su Perkančiojo subjekto atsakingu asmeniu. Tiekėjas vykdydamas darbus privalo pasirūpinti kitų aplinkui esančių pastatų apsauga nuo apgadinimo, purvo ir statybinių dulkių. Rūšiuoti statybines atliekas ir išvežti savo sąskaita. Įrengti statybvietę

vadovaujantis darbuotojų įrengimo statybvietyje nuostatais. Tiekėjas darbų metu privalo pasirūpinti darbuotojų sauga ir sveikata. Prieš pradėdant darbus su Perkančiojo subjekto atsakingu asmeniu suderinti technologinį projektą ir technologines korteles. Technologinis projektas ir technologinės kortelės rengiamos vadovaujantis STR 1.06.01:2016 „Statybos darbai. Statinio priežiūra“ reikalavimais.

12. Tiekėjas yra atsakingas už darbų statybos aikštelėje koordinavimą. Tiekėjas sudaro darbų vykdymo planą prieš pradėdant darbus ir suderina su Perkančiuoju subjektu, o statybų darbų metu užtikrina, kad darbai vyktų teisingai, pagal projekto sumanymą ir parengtą statybos darbų technologijos projektą. Visi darbai, kurie reikalaus perdarymo dėl aplaidumo šiuo aspektu, nesudarys pagrindo papildomam apmokėjimui ar galutiniam darbų termino pratęsimui. Visi darbai turi būti atliekami pagal dokumentacijoje ir gamintojo pateiktas instrukcijas bei taikant geriausiai prieinamus darbo metodus, o taip pat pagal naudingą gamybinę patirtį. Darbų sąlygos ir kiti faktoriai, turintys įtakos darbų įvykdymui, turi būti laiku numatyti. Ypač būtina įvertinti darbų eiliškumą, kad paskesni darbai nepakenktų anksčiau atliktų darbų kokybei. Nebaigtos ir užbaigtos darbų dalys turi būti saugomos nuo apgadinimų tolimesnių darbų metu. Turi būti saugoma nuo mechaninio poveikio, purvo, korozijos, lietaus, drėgmės, sniego, ledo, užšalimo, per didelės kaitros ar per greito džiūvimo.

V SKYRIUS ĮSIPAREIGOJIMŲ VYKDYMAS

1. Tiekėjas įsipareigoja savo rizika, jėgomis, priemonėmis ir medžiagomis atlikti Techninį ir Techninį Darbo projektą bei statybos darbus. Pristatyti/pateikti įrangą ar medžiagas pagal suderintą projektą, atlikti statybos darbus ir perduoti juos Perkančiajam subjektui bei ištaisyti po darbų atlikimo termino nustatytus defektus/trūkumus.
2. Įsipareigojimų vykdymo tvarka:
 - 2.1. Techninio ir Techninio Darbo projekto derinimas su Perkančiuoju subjektu vadovaujantis LR statybos įstatymu, statybos normomis, statybos techniniais reglamentais bei kitais projektavimą ir statybą reglamentuojančiais normatyviniais dokumentais ir aktais;
 - 2.2. Po Techninio ir Techninio Darbo projekto suderinimo Perkantysis subjektas perduoda statybvietyje.
 - 2.3. Po statybvietyje perdavimo Tiekėjas privalo parengti statybos darbų technologijos projektą ir pateikti Perkančiajam subjektui tvirtinimui.
 - 2.4. Po technologinio projekto patvirtinimo Tiekėjas gali vykdyti saulės foto-volitinės elektrinės parko įrengimo darbus.
 - 2.5. Įsipareigojimų terminai numatyti Rangos sutartyje.
3. Patvirtintas Techninis ir Techninis Darbo projektas pateikiamas Perkančiajam subjektui: 1 (viena) kopija popieriuje ir 1 (viena) kopija kompiuterinėje laikmenoje adoc ir kitais koreguojamais formatais.
4. Tiekėjas statybos darbams suteikia ne trumpesnę kaip LR civilinio kodekso 6.697 straipsnyje numatytą garantinį laikotarpį. Garantinis terminas pradedamas skaičiuoti nuo baigiamojo darbų perdavimo – priėmimo akto pasirašymo datos.
5. Garantinio laikotarpio metu atsiradus defektams, garantinis laikotarpis yra sustabdomas laikotarpiui nuo Perkančiojo subjekto pirmojo pranešimo apie defektus dienos iki visiškų defektų pašalinimo dienos. Po visiškų defektų pašalinimo garantinis terminas yra pratęsiamas tam laikotarpiui, kuriam buvo sustabdytas. Kai medžiagų, įrangos, priemonių komplektuojamoji detalė pakeičiama garantinio aptarnavimo būdu, naujai detalei taikomas toks pat garantijos terminas.

6. Garantiniu laikotarpiu išaiškėjusius trūkumus (defektus) Tiekėjas per su Perkančiuoju subjektu sutartą protingą laiką šalina savo lėšomis.
7. Pirkimo objekto priėmimo – perdavimo tvarka:
 - 7.1. Pirkimo objekto priėmimo – perdavimo tvarka pagal Rangos sutartį.

Pastabos:

1. Jeigu Techninėje specifikacijoje nurodytas konkretus prekės ženklas, gamintojas, modelis, tipas, metodas, protokolai, formatai, medžiaga ar panašiai – Tiekėjas gali siūlyti ir lygiavertius prekės ženklus, gamintojus, modelius, tipus, metodus, protokolus, formatus, medžiagas ir panašiai.
2. Tiekėjas gali siūlyti geresnių parametrų prekes, negu nustatytos Techninėje specifikacijoje, t. y. jei Techninėje specifikacijoje nurodyta konkreti klasė, kategorija ar pan. – gali būti siūloma ir ne žemesnė kaip Techninėje specifikacijoje nurodyta klasė, kategorija ar pan., jei Techninėje specifikacijoje nurodytos konkrečios ribos, intervalai ar pan. – gali būti siūlomos prekės kurių konkrečios ribos, intervalai ar pan. patenka į intervalus, kaip nurodyti Techninėje specifikacijoje, jei Techninėje specifikacijoje yra nurodyti konkretūs matmenys, dydžiai ar pan. – gali būti siūlomi ir didesni matmenys, dydžiai ar pan.

VI. TIEKĖJŲ PAŠALINIMO PAGRINDAI IR REIKALAVIMAI TIEKĖJŲ KVALIFIKACIJAI

1. Perkantysis subjektas šiame pirkime netikrina tiekėjo, subtiektų ar kitų ūkio subjektų pašalinimo pagrindų.
2. Tiekėjas, pageidaujantis dalyvauti pirkime, turi pateikti šiuos dokumentus ir atitikti nurodytus minimalius kvalifikacijos reikalavimus:

Eil. Nr.	Kvalifikacijos reikalavimai	Pateikiami dokumentai
14.1	Pirmenybė bus reikiama tiekėjui, kuris per paskutinius 5 (penkis) metus arba per laikotarpį nuo tiekėjo įregistravimo dienos (jeigu tiekėjas vykdė veiklą mažiau nei 5 (penkis) metus) iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos yra savo jėgomis įvykdęs ir pilnai pridavęs fotovoltinę saulės elektrinę ant žemės ar pastato stogo, kurios galia ne mažesnė nei 300kW ir kurios pirkimas ir įrengimas buvo pilnai ar dalinai finansuojamas iš ES sanglaudos fondų.	1. Tiekėjo vadovo ar jo įgalioto asmens pasirašyta (-as) įvykdytos (-ų) sutarties (-čių) sąrašas, nurodant: <ol style="list-style-type: none"> 1.1. užsakovą; 1.2. sutarties vertę/įvykdytos sutarties dalies vertę; 1.3. sudarymo ir įvykdymo datą; 1.4. kontaktinį asmenį. 2. Užsakovo (-ų) pažymos apie sėkmingai įvykdytas sutartis.
14.2	Tiekėjas turi turėti teisę verstis veikla, kuri reikalinga pirkimo sutarčiai įvykdyti	Pateikiama valstybinės energetikos reguliavimo tarybos (VERT) (iki 2019 m. liepos 1 d. Valstybinės energetikos inspekcija prie Energetikos ministerijos) išduodamų atestatų, suteikiančių teisę saulės elektrinę įrengti ir eksploatuoti, kopijos ar kitas lygiavertis dokumentas

UAB „ECKES-GRANINI BALTIC“

		- Elektros tinklo ir įrenginių iki 1000 V eksploataavimo darbai; - Elektros instaliacijos iki 1000 V eksploataavimo darbai; - Specialiųjų elektros įrenginių eksploataavimo darbai
14.3	Tiekėjas turi pasiūlyti ne mažiau kaip vieną specialistą vadovauti elektros įrenginių iki 1000 V eksploataavimo darbams	Pateikiamas pagal Valstybinės energetikos inspekcijos prie Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos 2019 m. birželio 28 d. suderintą energetikos darbuotojų sertifikavimo schemą išduotas atestatas arba užsienio valstybės institucijų išduotas analogišką atestatas, kuris suteikia teisę vadovauti elektros įrenginių iki 1000 V eksploataavimo darbams.

3. Jeigu tiekėjo, tiekėjų grupės, subrangovų ir kitų ūkio subjektų kvalifikacija dėl teisės verstis atitinkama veikla nebuvo tikrinama arba tikrinama ne visa apimtimi, tiekėjas įsipareigoja, kad pirkimo sutartį vykdys tik tokią teisę turintys asmenys.

4. Pateikiant atitinkamų dokumentų skaitmenines kopijas yra deklaruojama, kad kopijos yra tikros. Perkantysis subjektas pasilieka sau teisę prašyti dokumentų originalų

5. Jeigu tiekėjas dėl pateisinamų priežasčių negali pateikti Perkančiojo subjekto reikalaujamų dokumentų, jis turi teisę vietoje jų pateikti kitus Perkančiajam subjektui priimtinius dokumentus ar informaciją, kuri patvirtintų, kad tiekėjo kvalifikacija atitinka keliamus reikalavimus.

6. Užsienio valstybių tiekėjų jų valstybėse išduoti kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai legalizuojami vadovaujantis Dokumentų legalizavimo ir tvirtinimo pažyma (*Apostille*) tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. spalio 30 d. nutarimu Nr. 1079, ir 1961 m. spalio 5 d. Hagos konvencija dėl užsienio valstybėse išduotų dokumentų legalizavimo panaikinimo, išskyrus atvejus, kai pagal Lietuvos Respublikos tarptautines sutartis ar Europos Sąjungos teisės aktus dokumentas yra atleistas nuo legalizavimo ir (ar) tvirtinimo žymos (*Apostille*).

7. Šiame konkurso sąlygų apraše vartojamos ūkio subjekto, kurio pajėgumais remiamasi, subteikėjo sąvokų reikšmės:

7.1. **ūkio subjektas, kurio pajėgumais remiamasi** – tiekėjo pirkimo sutarties vykdymui pasitelkiamas trečiasis asmuo, kurio **kvalifikacija tiekėjas remiasi**, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus;

7.2. **subteikėjas** – tiekėjo pirkimo sutarties vykdymui pasitelkiamas trečiasis asmuo, kurio **kvalifikacija tiekėjas nesiremia**, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus;

8. Tiekėjas, pateikęs pasiūlymą savarankiškai, ar pirkime dalyvaujantis jungtinės veiklos pagrindu, gali būti kitos įmonės, pateikusios pasiūlymą tame pačiame pirkime, kitu ūkio subjektu, kurio pajėgumais remiamasi, ir (ar) subteikėju, išskyrus tuos atvejus, kai turima pagrįstų įrodymų, kad toks subjektų elgesys turėtų būti kvalifikuojamas kaip draudžiamas susitarimas. To paties ūkio subjekto, kurio pajėgumais remiamasi, ir (ar) subteikėjo dalyvavimas kelių tiekėjų pasiūlymuose nėra ribojamas.

9. Tiekėjas nustatytų kvalifikacijos reikalavimų atitikimui gali remtis **kitų ūkio subjektų** (tiek juridinių, tiek fizinių asmenų) pajėgumais (t. y. kitų ūkio subjektų kvalifikacija) (kiti ūkio subjektai turi būti nurodomi konkurso sąlygų aprašo 1 priede). Jeigu reikalaujama išsilavinimo, profesinės kvalifikacijos ar profesinės patirties, arba turėti specialų leidimą, ar būti tam tikrų organizacijų nariu, tiekėjas gali remtis kitų ūkio subjektų pajėgumais tik tuo atveju, jeigu tie subjektai patys atliks prievoles, kuriems reikia jų turimų pajėgumų. Tokiu atveju tiekėjas privalo Perkančiajam subjektui **pasiūlyme įrodyti** (t. y. pateikti tai patvirtinančius dokumentus: dvišališkai pasirašytą sutartį, ketinimų protokolą ar pan.), kad per visą pirkimo sutarties vykdymo laikotarpį kitų ūkio subjektų, kurių pajėgumais jis remiasi, ištekliai jam bus prieinami ir kad kitas ūkio subjektas aktyviai (tiesiogiai) prisidės prie pirkimo sutarties vykdymo ir vykdys prievoles, dėl kurių yra remiamasi kito ūkio subjekto pajėgumais. Svarbu, kad šis dokumentas būtų sudarytas **iki tiekėjui pateikiant pasiūlymą**. Taip pat privalo būti pateikti ir šių ūkio subjektų dokumentai, įrodantys, kad kiti ūkio subjektai, kurių pajėgumais tiekėjas ketina remtis, atitinka jiems keliamus kvalifikacijos reikalavimus. Konkurso sąlygų aprašo 14 p. nustatytiems reikalavimams kvalifikaciją patvirtinantys dokumentai pateikiami tuo atveju, jeigu jiems pagrįsti kitas ūkio subjektas, kurio pajėgumais remiamasi, yra pasitelkiamas ir jis pats teiks paslaugas, kurioms reikia jo pajėgumų. Jeigu kitas ūkio subjektas, kurio pajėgumais remiamasi, netenkina jam keliamų kvalifikacijos reikalavimų, Perkantysis subjektas turi pareikalauti per jos nustatytą terminą pakeisti jį reikalavimus atitinkančiu ūkio subjektu. Tiekėjui, neatsisakius ar nepakeitus tokio ūkio subjekto kitu, atitinkančiu nustatytais reikalavimais, tiekėjas yra atmetamas. **Kiti ūkio subjektai, kurių pajėgumais remiamasi, turi būti išviešinti teikiant pasiūlymą, nes po pasiūlymo pateikimo termino pabaigos pasitelkti (nurodyti) kitų ūkio subjektų tam, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus, tiekėjas negalės, t. y. po pasiūlymo pateikimo tiekėjas neturi teisės nurodyti naujų ūkio subjektų, nes tokie veiksmai, laikomi pasiūlymo keitimu, todėl toks tiekėjo pasiūlymas būtų atmetamas.**

10. Tiekėjas pirkimo sutarties vykdymui gali pasitelkti **subtiekėjus (tokiais laikomi tretieji asmenys, kurie vykdys sutartines tiekėjo prievoles**, tačiau tiekėjas nesiremia jų pajėgumais, kad atitiktų kvalifikacijos reikalavimus) (subtiekėjai turi būti nurodomi konkurso sąlygų aprašo 1 priede). Perkantysis subjektas nevertina šių trečiųjų asmenų informacijos dėl kvalifikacijos. Tiekėjas privalo Perkančiajam subjektui **pasiūlyme pateikti** pasitelkiamus subtiekėjus patvirtinančius dokumentus: dvišališkai pasirašytą sutartį, ketinimų protokolą ar pan., aiškiai nurodant, kokioms sutartinėms prievolėms subtiekėjas yra pasitelkiamas. Svarbu, kad šis dokumentas būtų sudarytas **iki tiekėjui pateikiant pasiūlymą**.

11. **Kvalifikacijos reikalavimai tiekėjų grupės nariams:** jei bendrą pasiūlymą pateikia tiekėjų grupė, konkurso sąlygų aprašo 13 p. nurodytus kvalifikacijos reikalavimus turi atitikti ir tai patvirtinančius dokumentus pateikti bent vienas tiekėjų grupės narys arba visi tiekėjų grupės nariai kartu, atitinkamai pagal tai, kuriuos įsipareigojimus pirkimo sutarčiai vykdyti prisiima tiekėjų grupės narys. CVP IS priemonėmis įgaliotas bendrą pasiūlymą pateikti tiekėjas kartu pateikia savo ir kitų tiekėjų grupės narių dokumentus, pagrindžiančius atitikimą keliamiems kvalifikacijos reikalavimams.

12. Tiekėjo pasiūlymas atmetamas, jeigu apie nustatytų reikalavimų atitikimą jis pateikė melagingą informaciją, kurią Perkantysis subjektas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis.

VII. REIKALAVIMAI PASIŪLYMŲ PATEIKIMUI

1. Tiekėjo pasiūlymas bei kita korespondencija pateikiama lietuvių arba anglų kalba.
2. Pasiūlymas teikiamas elektroniniu laišku adresu giedrius.sileika@eckes-granini.com iki 2023 m. lapkričio 22 d. 23:59 Lietuvos laiku adoc formatu.

3. Tiekėjas gali pateikti tik vieną pasiūlymą. Jei tiekėjas pateikia daugiau kaip vieną pasiūlymą arba ūkio subjektų grupės narys dalyvauja teikiant kelis pasiūlymus, visi tokie pasiūlymai bus atmesti.
4. Tiekėjams nėra leidžiama pateikti alternatyvių pasiūlymų. Tiekėjui pateikus alternatyvų pasiūlymą, jo pasiūlymas ir alternatyvus pasiūlymas (alternatyvūs pasiūlymai) bus atmesti.
5. Pasiūlymo pateikimo terminas nurodytas skelbime apie pirkimą, kuris paskelbtas interneto svetainėje www.esinvesticijos.lt.
6. Pasiūlymo kaina pateikiama eurai su PVM. Į kainą turi būti įskaityti visi mokesčiai ir visos tiekėjo išlaidos.
7. Pasiūlymo kaina vertinama eurai su PVM.
8. Pasiūlymas turi galioti ne trumpiau nei 90 dienų nuo pasiūlymo pateikimo dienos. Jeigu pasiūlyme nenurodytas jo galiojimo laikas, laikoma, kad pasiūlymas galioja tiek, kiek numatyta pirkimo dokumentuose.

VIII. KONKURSO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMAS IR PATIKSLINIMAS

1. Pirkėjas atsako į kiekvieną Tiekėjo rašytinį prašymą paaiškinti ar patikslinti pirkimo sąlygas, jeigu prašymas gautas ne vėliau kaip prieš 3 darbo dienas iki pirkimo pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Į laiką 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.
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.
3. Jei paskelbus kvietimą dalyvauti pirkime keičiama esminė pasiūlymams parengti būtina informacija, taip pat kai tiekėjui (-ams) teikiami su pirkimu susiję paaiškinimai ir (ar) keičiami ir (ar) tikslinami kvalifikacijos reikalavimai, Pirkėjas interneto svetainėje www.esinvesticijos.lt paskelbia pakeistą kvietimą dalyvauti pirkime, iš naujo nustatydamas ne trumpesnę kaip 5 darbo dienų terminą pasiūlymams pateikti.

IX. DERYBŲ REIKALAVIMAI

1. Šio Pirkimo metu gali būti vykdomos Derybos.
2. Derybos yra vykdomos su visais tiekėjais, kurie atitinka nustatytus minimalius kvalifikacijos reikalavimus ir pasiūlymų pateikimo reikalavimus. Su kiekvienu tiekėju susitinkama atskirai. Derybų metu visiems tiekėjams pateikiama ta pati (vienoda) informacija. Derybų rezultatai įforminami protokolu, kuris rengiamas kiekvienam tiekėjui atskirai.
3. Derybos gali būti vykdomos dėl visų perkamų darbų, prekių ar paslaugų charakteristikų, įskaitant kainą, kokybę, komercines sąlygas ir socialinius, aplinkosaugos ir inovacinius aspektus.
4. Nesiderama dėl minimalių reikalavimų, taikomų pirkimo objektui, tiekėjų kvalifikacijai, tiekėjų pasiūlymams, šių pasiūlymų vertinimo kriterijų ir esminių pirkimo sutarties sąlygų, išskyrus esminių sutarties sąlygų pagerinimą Pirkėjo naudai.
5. Galutiniu pasiūlymu laikomas galutinių derybų rezultatas, užfiksuoto derybų protokole.
6. Jei tiekėjas neatvyksta į derybas, jo galutiniu pasiūlymu laikomas jo pirminis pasiūlymas.
7. Tiekėjų galutiniai pasiūlymai vertinami pagal nurodytus vertinimo kriterijus.

X. PASIŪLYMŲ NAGRINĖJIMAS IR VERTINIMAS

1. Pirkėjas vertina, ar tiekėjų pasiūlymai (jei buvo vykdomos derybos – galutiniai pasiūlymai) atitinka konkurso sąlygose nustatytus reikalavimus.
2. Jei tiekėjas pateikė netikslius, neišsamius ar klaidingus dokumentus ar duomenis apie atitiktą konkurso sąlygose nustatytiems reikalavimams arba šių dokumentų ar duomenų trūksta, Pirkėjas gali prašyti kandidatą ar dalyvį šiuos dokumentus ar duomenis patikslinti, papildyti arba paaiškinti per jo nustatytą terminą.
3. Pirkėjas turi teisę reikalauti, kad tiekėjas pagrįstą pasiūlyme nurodytą kainą ar jos sudedamąsias dalis, jeigu jos atrodo neįprastai mažos, nurodydama konkrečius dokumentus ir duomenis, kuriuos tiekėjas turi pateikti.
4. Pirkėjas iš galimo laimėtojo prašo pateikti dokumentus, kurie įrodytų atitiktą pirkimo dokumentuose nustatytiems kvalifikacijos reikalavimams.
5. Konkurso sąlygų 6 p. nustatytais atvejais pasiūlymas atmetamas. Apie pasiūlymo atmetimą tiekėjas informuojamas iki pirkimo sutarties sudarymo
6. Pasiūlymas atmetamas, jeigu:
 - i. tiekėjas pateikė daugiau nei vieną pasiūlymą (atmetami visi tiekėjo pasiūlymai);
 - ii. pasiūlymas (jei vykdomos derybos – galutinis pasiūlymas) neatitiko konkurso sąlygose nustatytų reikalavimų arba dalyvis, Pirkėjo prašymu, nekeisdamas pasiūlymo esmės, nepaaiškino arba nepatikslino savo pasiūlymo;
 - iii. tiekėjas per Pirkėjo nurodytą terminą neištaisė aritmetinių klaidų ir (ar) nepaaiškino pasiūlymo;
 - iv. buvo pasiūlyta neįprastai maža kaina ir tiekėjas, Pirkėjo prašymu, nepateikė raštiško kainos sudėtinių dalių pagrindimo arba kitaip nepagrindė neįprastai mažos kainos;
 - v. tiekėjas pateikė melagingą informaciją, kurią Pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis;
 - vi. tiekėjo, kurio pasiūlymas neatmestas dėl kitų priežasčių, buvo pasiūlyta per didelė, Pirkėjui nepriimtina pasiūlymo kaina.
7. Neatmesti pasiūlymai vertinami ekonominio naudingumo būdu pagal pridedamą vertinimo metodiką.
8. Pirkimo sutartis sudaroma raštu su laimėjusį pasiūlymą pateikusiu tiekėju. Sudarant pirkimo sutartį negali būti keičiama laimėjusio tiekėjo galutinio pasiūlymo kaina ir sąlygos, taip pat kvietime dalyvauti pirkime nustatytos sąlygos.
9. Jeigu tiekėjas, kurio pasiūlymas pripažintas laimėjusiu iki nurodyto laiko nesudaro pirkimo sutarties, Pirkėjas siūlo sudaryti pirkimo sutartį kitam Pirkime dalyvavusiam tiekėjui, kurio pasiūlymas yra ekonomiškai naudingiausias.
10. Pirkėjas, nedelsiant po pirkimo sutarties sudarymo, informuoja raštu visus pasiūlymus pateikusius tiekėjus apie laimėjusio pasiūlymo charakteristikas ir santykinius pranašumus, įskaitant kainą, dėl kurių šis pasiūlymas buvo pripažintas geriausiu, taip pat šį pasiūlymą pateikusio dalyvio pavadinimą.

XI. PIRKIMO SUTARTIES SĄLYGOS

1. Prekių pateikimo ir sumontavimo ir darbų atlikimo terminas: 6 mėnesiai nuo sutarties pasirašymo dienos. Jeigu manote, kad terminas per trumpas, prašau pasiūlyme motyvuoti koks siūlomas terminas kiekvienam iš trijų etapų kiekvienai iš elektrinės dalių (ant žemės ir ant stogo) atskirai: 1-projektavimas ir statybų leidimo gavimas, 2-instaliavimas ir 3- pridavimas. Sutarties pratęsimo galimybė numatoma *tik tuo atveju, jei*

dėl ne nuo rangovo priklausomų priežasčių VERT ar ESO vienašališkai prailgina savo standartinius elektrinės statybai ar pridavimui išduodamos dokumentacijos terminus ir tik tokiam terminui, kuriam prailginamas dokumentacijos išdavimas.

2. Atsiskaitymo sąlygos:

i. išankstinis mokėjimas: 10 proc. nuo sutarties sumos per 14 dienų nuo sutarties pasirašymo dienos. Pirkėjas reikalauja iš Tiekėjo kredito įstaigos išankstinio mokėjimo grąžinimo garantijos, laidavimo ar laidavimo draudimo dokumento dėl ne mažesnės nei išankstinio mokėjimo lėšų sumos, kuriame naudos gavėju nurodytas Pirkėjas).

ii. tarpiniai mokėjimai (kuriais deklaruojamos tarpinės išlaidos pagal pateikiamas sąskaitas ir priėmimo-perdavimo aktus): ne daugiau 60 proc. nuo sutarties sumos per 14 dienų nuo sąskaitos faktūros ir priėmimo-perdavimo akto pateikimo Pirkėjui po kiekvienos iš elektrinės dalies (ant žemės ir ant stogo) sumontavimo ir paruošimo pridavimui.

iii. galutinis mokėjimas: 30 proc. nuo sutarties sumos pilnai pridavus atitinkamoms institucijoms elektrinę ir pasirašius galutinį priėmimo-perdavimo aktą per 14 dienų nuo sąskaitos faktūros pateikimo.

3. Tiekėjui laiku ir (arba) tinkamai neįvykdžius sutarties be pagrįstų ir nuo Tiekėjo nepriklausančių aplinkybių, Pirkėjas skaičiuoja 0,02 % dydžio delspinigius nuo neįvykdytos Pirkimo sutarties vertės tol, kol bus įvykdyti visi įsipareigojimai, tačiau neviršijant 5 proc. Sutarties vertės.
4. Be pateisinamų priežasčių per Sutartyje nustatytą terminą Pirkėjui nesumokėjus už tinkamai atliktą ir priimtą Pirkimo objektą, Tiekėjas gali pareikalauti mokėti 0,02 proc. dydžio delspinigius nuo vėluojamos sumokėti sumos už kiekvieną uždelstą dieną, kol bus įvykdyti visi įsipareigojimai, tačiau neviršijant 5 proc. Sutarties vertės.
5. Pirkimo sutartis pasirašoma su laimėjusį pasiūlymą pateikusių tiekėjų šiose konkurso sąlygose nustatytais sąlygomis, vadovaujantis Taisyklėmis ir Civiliniu kodeksu.
6. Pirkimo sutartis gali būti keičiama, kai pakeitimu iš esmės nepakeičiamas pirkimo sutarties pobūdis ir bendra atskirų pakeitimų pagal šį punktą vertė neviršija 10 procentų pradinės pirkimo sutarties vertės prekių ar paslaugų pirkimo atveju ir 15 procentų – darbų pirkimo atveju ir pakeitimu iš esmės nepakeičiamas pirkimo sutarties pobūdis.

XII. PRIEDAI

1. Priedas Nr. 1 Reikalavimai įrangai
2. Priedas Nr. 2 Pasiūlymo forma
3. Priedas Nr. 3 Pasiūlymų vertinimo metodika