

UAB "GARLITA"

Įmonės registracijos adresas: Stadiono g. 2, Rinkūnai, LT-53280 Kauno r., įmonės kodas: 159794715, PVM mokėtojo kodas LT597947113 Adresas korespondencijai: Stadiono g. 2, Rinkūnai, LT-53280 Kauno r., telefonas +370 698 86780, faksas 8 37 393 677, el. p. juozas@garlita.lt, Bankas AB "Swedbank", banko kodas 73000, AS. LT317300010146154927 Registro tvarkytojas: Valstybės įmonė Registrų centras



Kuriame
Lietuvos ateitį
2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

SAULĖS FOTOELEKTRINĖS ĮRANGOS (ĮSKAITANT MONTAVIMĄ) PIRKIMAS KONKURSO SĄLYGOS

1. BENDROSIOS NUOSTATOS

- 1.1. UAB "Garlita" (toliau vadinama — Pirkėjas), siekianti gauti Europos Sąjungos struktūrinės paramos finansavimą projektui „Energijos taupymo priemonių įdiegimas įmonėje“, Nr. 04.2.1-LVPA-K-836-01-0040 pagal 4 prioriteto „Energijos efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“ priemonę „Atsinaujinantys energijos ištekliai pramonei LT+“, numato įsigyti 150 kW saulės fotoelektrinės įrangą (įskaitant montavimą).
- 1.2. 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)
- 1.3. Pirkimas vykdomas vadovaujantis Taisyklėmis, Lietuvos Respublikos civiliniu kodeksu (toliau - Civilinis kodeksas), kitais teisės aktais bei šiomis konkurso sąlygomis.
- 1.4. Skelbimas apie pirkimą paskelbtas **2018 m. sausio 05 d.** Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt.
- 1.5. Pirkimas atliekamas konkurso būdu laikantis lygiateisiškumo, nediskriminavimo, abipusio pripažinimo, proporcingumo, skaidrumo principų.
- 1.6. 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.
- 1.7. Pirkėjo įgaliojamas asmuo palaikyti tiesioginį ryšį su tiekėjais ir gauti iš jų su pirkimo procedūromis susijusius pranešimus: Vaclovas Stankus, tel. +370 62027438, el. paštas buhalterija@garlita.lt, Stadiono g. 2, Rinkūnų kaimas Garliavos apylinkių seniūnija, LT-53280 Kauno r.

2. PIRKIMO OBJEKTAS

- 2.1. Perkama saulės fotoelektrinės įranga (įskaitant montavimo darbus), kurios kiekis, apimtis, reikalavimai, techniniai ir kokybiniai parametrai ir rodikliai nustatyti pateiktoje techninėje specifikacijoje (konkurso sąlygų 1 priedas).
- 2.2. Šis pirkimas į dalis neskirstomas, todėl pasiūlymas turi būti pateiktas visam nurodytam įrangos ir jos montavimo darbų kiekiui.
- 2.3. Saulės fotoelektrinės įranga turi būti pristatyta ir jos montavimo ir pridavimo darbai turi būti atlikti per 320 darbo dienų nuo pirkimo sutarties pasirašymo dienos. Šalių sutarimu, terminai gali būti pratęsimi, bet ne vėliau kaip iki 2019 metų 06 01 dienos.
- 2.4. Saulės fotoelektrinės įrengimo vieta: ant Stadiono g. 2, Rinkūnų kaimas Garliavos apylinkių seniūnija, LT-53280 Kauno r. esančio pastato stogo (pastato unikalus numeris 5200-3004-0019).

3. TIEKĖJŲ KVALIFIKACIJOS REIKALAVIMAI

3.1. Kiekvienas Tiekėjas, dalyvaujantis pirkime, turi atitikti šiuos minimalius reikalavimus:

Eil.	Kvalifikacijos reikalavimai	Kvalifikacijos reikalavimų reikšmė	Kvalifikacijos reikalavimus įrodantys dokumentai
3.1.1.	Tiekėjas yra įvykęs įsipareigojimus, susijusius su mokesčių mokėjimu.	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, ar šalies, kurioje registruotas tiekėjas, kompetentingos valstybės institucijos išduota pažyma. Nurodyti dokumentai turi būti išduoti ne anksčiau kaip 30 dienų iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Jei dokumentai išduoti anksčiau, tačiau jų galiojimo terminas ilgesnis nei pasiūlymų pateikimo terminas, tokie dokumentai yra priimtini.

3.1.2.	Tiekėjas yra įvykdęs įsipareigojimus, susijusius su socialinio draudimo įmokų sumokėjimu.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	<p>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, ar šalies, kurioje registruotas tiekėjas, kompetentingos valstybės institucijos išduota pažyma.</p> <p>Nurodyti dokumentai turi būti išduoti ne anksčiau kaip 30 dienų iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos. Jei dokumentai išduoti anksčiau, tačiau jų galiojimo terminas ilgesnis nei pasiūlymų pateikimo terminas, tokie dokumentai yra priimtini</p>
3.1.3.	Tiekėjas 2016 metais dirbo pelningai	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Tiekėjo pagal LR įstatymų reikalavimus tinkamai patvirtintas paskutinių metų finansinių ataskaitų rinkinys arba šalies, kurioje yra registruotas tiekėjas, atitinkamas dokumentas.
3.1.4.	Tiekėjas turi teisę verstis ta veikla, kuri reikalinga pirkimo sutarčiai įvykdyti.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pateikiama Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos išduoto atestato, leidžiančio dirbti elektros tinklo ir įrenginių iki 1000 V įtampos eksploatavimo darbus, specialiųjų elektros įrenginių eksploatavimo darbus ir elektros instaliacijos iki 1000 V eksploatavimo darbus, kopija. 2. Pateikiama valstybės įmonės Statybos produkcijos sertifikavimo centro išduoto atestato (Statinių kategorija: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai. Statybos darbų sritys: statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas) kopija. 3. Arba kitas lygiavertis dokumentas.

3.1.5.	Tiekėjas turi būti įsidiėgęs kokybės vadybos sistemą pagal standartą ISO 9001:2015 arba lygiavertės kokybės vadybos priemonės, užtikrinančias, kad įmonėje vykstantys procesai, darantys įtaką kokybei, atitinka minėto standarto reikalavimus. Įsidiėgta kokybės vadybos sistema (ar priemonės) turi galioti šioms įmonės veikloms: Alternatyvių energetikos sprendimų diegimas: saulės elektrinės.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Kokybės vadybos sistemos sertifikato ir (arba) kitų lygiavertėių kokybės vadybos užtikrinimo priemonių įsidiėgimą patvirtinančių dokumentų kopijos.
3.1.6.	Tiekėjas turi būti įsidiėgęs aplinkosaugos vadybos sistemą pagal ISO 14001:2015 arba lygiavertį standartą.	Tiekėjo, neatitinkančio šio reikalavimo, pasiūlymas atmetamas	Aplinkosaugos vadybos sistemos sertifikato ir (arba) kitų lygiavertėių aplinkosaugos vadybos užtikrinimo priemonių įsidiėgimą patvirtinančių dokumentų kopijos.

3.2. Ekonominės ir finansinės būklės, techninio pajėgumo ir profesinės kvalifikacijos reikalavimai

Eil. nr.	Minimalūs kvalifikacijos reikalavimai tiekėjui	Dokumentai ir informacija, kuriuos turi pateikti tiekėjai, siekiantys įrodyti, kad jų kvalifikacija atitinka keliamus reikalavimus
3.2.1.	Tiekėjas turi būti oficialus srovės keitiklių gamintojo techninio (garantinio) aptarnavimo atstovas ir serviso partneris Lietuvoje.	Teikiama įrangos gamintojo deklaracija arba sertifikatas liudijantis Tiekėjo atstovavimą/partnerystę.
3.2.2.	Tiekėjas turi būti oficialus Saulės fotomodulių gamintojo atstovas Lietuvoje.	Teikiama įrangos gamintojo deklaracija arba sertifikatas liudijantis Tiekėjo atstovavimą/partnerystę.

3.2.3.	Tiekėjas turi turėti specialistus nurodytus 3.2.3.1. – 3.2.3.3. papunkčiuose. <i>Tiekėjas gali siūlyti specialistą vienai ar kelioms pozicijoms, jei jis turi teisę/kvalifikaciją pagal šiame punkte nurodytus reikalavimus.</i>	Pateikiamas: tiekėjo ar jo įgalioto asmens parašu patvirtintas specialistų (-o), kurie (-is) bus atsakingi (-as) už sutarties vykdymą, sąrašas, kuriame nurodomi specialisto vardas, pavardė, jo pareigos vykdant sutartį, specialisto išsilavinimą patvirtinantys dokumentai, specialisto kvalifikaciją pagrindžiantys dokumentai, kiekvieno specialisto darbų teikimo tiekėjui teisinė forma (darbo sutartis). Kiekvieno specialisto kvalifikaciją pagrindžiantys dokumentai pagal kiekvieną 3.2.3. punkto papunktį.
3.2.3.1.	Bent vieną kvalifikuotą(-us) specialistą, kuriam suteikta teisė eiti statinio specialinių statybos darbų vadovo ir statinio specialinių statybos darbų vadovo ir statinio specialinių statybos darbų techninės priežiūros vadovo pareigas	Atestatas arba teisės pripažinimo dokumentas
3.2.3.2.	Bent vieną projekto dalies vadovą (-us) techninio projekto dalims: Elektrotechnikos;	Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos ir/ar Lietuvos architektų rūmų ar kitos atsakingos institucijos išduoti kvalifikacijos pažymėjimai, atestatai ar atitinkamos užsienio šalies institucijos išduoti dokumentai, teisės pripažinimo pažymos, leidžiančios teikti nurodytas paslaugas.
3.2.3.3.	Tiekėjas turi bent vieną atestuotą srovės keitiklių serviso specialistą	Srovės keitiklių gamintojo sertifikatas apie išklausus srovės keitiklių remonto kursus
3.2.4.	Tiekėjas per 2016 metus yra įvykęs bent 1 (bent vieną) saulės elektrinės (-ių), kurios vienos įrengtoji galia yra didesnė kaip 105 kW, įrengimo darbų sutartį.	Per 2016 metus arba per laiką nuo tiekėjo įregistravimo dienos (jeigu tiekėjas vykdė veiklą mažiau nei 1 metus) sutarties (-čių) sąrašas, kuriame būtų nurodyta saulės elektrinės (-ių), kurios vienos įrengtoji galia yra didesnė kaip 105 kW, įrengimo darbų sutarčių sąrašas, kartu su LR VEI išduotomis patikros pažymomis, arba kitos valstybės valstybinės institucijos išduotomis patikros pažymomis

3.2.5.	Tiekėjas turi pakankamai apyvartinių lėšų sutartiniams įsipareigojimams įvykdyti – ne mažiau, kaip 100 000 EUR	Tiekėjas turi pateikti banko išrašą (-us), išduotą ne anksčiau nei skelbimo apie konkursą paskelbimo diena, apie tiekėjo turimą pinigų kiekį arba finansinės institucijos pažymą (-as) apie tiekėjo turimą kredito liniją/trumpalaikį kreditą, nemažesnei nei 100 000 EUR sumai, suteikiantį galimybę nustatytą laikotarpį naudotis banko sąskaitos kredito limitu (overdraft), nurodant jos dydį, paskirtį ir likutį, arba banko pažymą, kad bankas besąlygiškai suteiks tiekėjui atitinkamo dydžio paskolą/kreditinę liniją, šį pripažinus konkurso laimėtoju, arba kitą dokumentą, įrodantį pakankamą apyvartinių lėšų disponavimą.
3.2.6.	Tiekėjo vidutinės metinės pajamos susijusios saulės jėgainių veikla (įrangos pardavimo, darbų, įrengiant ir (ar) rekonstruojant ir (ar) prižiūrint (remontuojant) energijos iš saulės gamybos objektus ir pan.) per paskutinius 3 (tris) finansinius metus (tai yra 2014 m., 2015 m. ir 2016 metais) yra ne mažesnė kaip 200.000 Eur be PVM .	Tiekėjo laisvos formos raštas apie paskutiniųjų 3 (trių) finansinių (2014, 2015 ir 2016) metų gautas pajamas (be PVM) iš saulės jėgainių veiklos (įrangos pardavimo, darbų, įrengiant ir (ar) rekonstruojant ir (ar) prižiūrint (remontuojant) energijos iš saulės gamybos objektus ir pan.).

3.3. Klasifikacinių reikalavimų punktuose 3.2.3.1, 3.2.3.2, 3.2.3.3 nurodyta reikalinga tiekėjų įgyta kvalifikacija laikytina atitinkančia viešojo pirkimo sąlygas, nepriklausomai nuo to, kad šio pajėgumo patvirtinimo dokumentas Lietuvoje buvo išduotas po galutinės pasiūlymų pateikimo dienos.

- 3.4. Tiekėjo pasiūlymas atmetamas, jeigu apie nustatytų reikalavimų atitikimą jis pateikė melagingą informaciją, kurią Pirkėjas gali įrodyti bet kokiomis teisėtomis priemonėmis.
- 3.5. Jei tiekėjas įsipareigojimams pagal sutartį ketina pasitelkti subtiekejus (subrangovus), jis juos turi aiškiai nurodyti pasiūlyme ir pažymėti, kokios prekės, paslaugos ar darbai bus perduodami subtiekejams (subrangovams) ir kokiai pirkimo daliai (dalis procentais) atlikti jie bus pasitelkiami. Bendru šalių susitarimu, sutarties vykdymo metu subtiekejai gali būti keičiami. Pirkėjas subtiekejų (subrangovų) kvalifikacijos netikrina.

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. Tiekėjas pasiūlymą privalo pateikti pagal konkurso sąlygų 2 priede pateiktą formą.
- 4.3. Pasiūlymas turi būti pasirašytas tiekėjo arba jo įgalioto asmens. Tiekėjas ar jo įgaliotas asmuo pasiūlymus gali pasirašyti elektroniniu parašu. Tiekėjas arba jo įgaliotas asmuo turi patvirtinti, kad pateikiama informacija yra teisinga.
- 4.4. Pasiūlymas turi būti pateiktas **iki 2018 m. sausio 15d. 10 val** (Lietuvos Respublikos laiku) el. paštu buhalterija@garlita.lt. Vėliau gauti pasiūlymai nebus priimami ir vertinami.

- 4.5. Tiekėjo pasiūlymas bei kita korespondencija pateikiama lietuvių kalba, išskyrus techninėje specifikacijoje nurodytus dokumentus.
- 4.6. Pasiūlymą sudaro tiekėjo raštu pateiktų dokumentų visuma:
- 4.6.1. užpildyta pasiūlymo forma, parengta pagal šių konkurso sąlygų 2 priedą;
 - 4.6.2. konkurso sąlygose nurodytus minimalius kvalifikacijos reikalavimus pagrindžiantys dokumentai;
 - 4.6.3. Tiekėjo pasiūlyme turi būti pasiūlymo galiojimo užtikrinimo - užstato sumokėjimą patvirtinantis dokumentas (pavedimo kopija) arba banko garantija (jei vietoj užstato pateikiama banko garantija, tai užpildytas pasiūlymo galiojimo užtikrinimo dokumentas elektronine forma, pateikiamas atskiru failu, pasirašytas pasiūlymo galiojimo užtikrinimą išdavusio banko saugiu elektroniniu parašu, atitinkančiu Lietuvos Respublikos elektroninio parašo įstatymo nustatytus reikalavimus. Užstato suma 500 eurų. Pasiūlymo galiojimo užtikrinimą išdavusio banko saugų elektroninį parašą neperkančioji organizacija turi galėti nekludomai patikrinti);
 - 4.6.4. kita konkurso sąlygose prašoma informacija ir (ar) dokumentai.
- 4.7. 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.
- 4.8. Tiekėjas, pateikdamas pasiūlymą, turi siūlyti visą nurodytą įrangos ir jos montavimo darbų apimtį.
- 4.9. Tiekėjams nėra leidžiama pateikti alternatyvių pasiūlymų. Tiekėjui pateikus alternatyvų pasiūlymą, jo pasiūlymas ir alternatyvus pasiūlymas (alternatyvūs pasiūlymai) bus atmesti.
- 4.10. Pasiūlymuose nurodoma įrangos (įskaitant montavimo darbus) kaina pateikiama eurais, ji turi būti išreikšta ir apskaičiuota taip, kaip nurodyta šių konkurso sąlygų 2 priede.
- 4.11. Apskaičiuojant kainą, turi būti atsižvelgta į visą šiose konkurso sąlygose nurodytus įrangos ir montavimo darbų kiekį, savybes, techninius reikalavimus ir pan. Į kainą turi būti įskaityti visi mokesčiai ir visos tiekėjo išlaidos. Jokios kitos išlaidos, neįskaičiuotos į 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. Tiekėjas, užtikrindamas pasiūlymo galiojimą, privalo iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos pervesti į UAB "Garlita" (įm. kodas 159794715) sąskaitą LT317300010146154927, AB "Swedbank", banko kodas 73000, užstatą 500 EUR sumai, arba pateikti banko garantiją šiai sumai.
- 4.14. Banko garantijai keliami šie reikalavimai:
- 4.14.1. pateiktoje garantijoje turi būti nurodytas jos galiojimo terminas. Garantija turi galioti ne trumpiau kaip 120 dienų nuo pasiūlymų pateikimo termino pabaigos;
 - 4.14.2. garantiją suteikęs bankas privalo per 7 darbo dienas sumokėti neperkančiajai organizacijai garantijoje nurodytą pinigų sumą, gavęs neperkančiosios organizacijos pirmą rašytinį reikalavimą nereikalaudamas, kad neperkančioji organizacija savo reikalavimą pagrįstų, su sąlyga, kad neperkančioji organizacija pažymės, jog reikalaujama suma priklauso nuo vienos iš 4.16. punkte nurodytų sąlygų, įvardindama šią sąlygą.
- 4.15. Pasiūlymo galiojimo užtikrinimas tiekėjui gražinamas esant bent vienai iš šių sąlygų:
- 4.15.1. pasibaigia pasiūlymų užtikrinimo galiojimo laikas;
 - 4.15.2. įsigalioja pirkimo sutartis;
 - 4.15.3. nutraukiamos pirkimo procedūros.
- 4.16. Dalyvis netenka pasiūlymo galiojimo užtikrinimo esant bent vienai šių sąlygų:
- 4.16.1. dalyvis atsisako savo pasiūlymo arba jo dalies (pasiūlyme nurodyto pirkimo objekto, jo kiekio (apimties), siūlomų kainų, tiekimo ar mokėjimo terminų, kitų pasiūlyme nurodytų sąlygų), nors pasiūlymo galiojimo terminas dar nebus pasibaigęs;
 - 4.16.2. laimėjęs pirkimą dalyvis atsisako sudaryti pirkimo sutartį. Jei neperkančiosios organizacijos nurodytu laiku jis neatvyksta pasirašyti pirkimo sutarties, laikoma, kad tiekėjas atsisakė pasirašyti pirkimo sutartį;
- 4.17. Kol nesibaigė pasiūlymų galiojimo laikas, Pirkėjas turi teisę prašyti, kad tiekėjai pratęstų jų galiojimą iki konkrečiai nurodyto laiko. Tiekėjas gali atmesti tokį prašymą.

- 4.18. Nesibaigus pasiūlymų pateikimo terminui Pirkėjas turi teisę jį pratęsti. Apie naują pasiūlymų pateikimo terminą Pirkėjas praneša visiems tiekėjams, paskelbdamas apie tai Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt.
- 4.19. 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 iki pasiūlymų pateikimo termino pabaigos.

5. KONKURSO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMAS IR PATIKSLINIMAS

- 5.1. Pirkėjas atsako į kiekvieną tiekėjo el. paštu buhalterija@garlita.lt pateiktą prašymą paaiškinti konkurso sąlygas, jeigu prašymas gautas ne vėliau kaip prieš 3 darbo dienas iki 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 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, paaiškinimus paskelbdamas Europos Sąjungos struktūrinės paramos svetainėje www.esinvesticijos.lt.

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 tikslius 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;
 - 6.2.3. ar nebuvo pasiūlytos neįprastai mažos kainos.
- 6.3. Komisija priima sprendimą dėl kiekvieno pasiūlymą pateikusio tiekėjo 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 pasiūlyme paskelbtos kainos. Taisydamas pasiūlyme nurodytas aritmetines klaidas, tiekėjas neturi teisės atsisakyti 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 sudėtinųjų dalių pagrindimą.
- 6.7. Pasiūlymuose nurodytos kainos bus vertinamos eurais, vertinant pasiūlymo kainą be PVM.
- 6.8. Pasiūlymai bus vertinami pagal mažiausios kainos kriterijų.

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, nepatiksliavo jį;

- 7.1.4. pasiūlymas (jei vykdomos derybos - galutinis pasiūlymas) neatitiko konkurso sąlygose nustatytų reikalavimų (tiektėjo pasiūlyme nurodytas pirkimo objektas neatitinka reikalavimų, nurodytų techninėje specifikacijoje, 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 raštinio kainos sudėtinųjų 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 neatmestas dėl kitų priežasčių, buvo pasiūlyta per didelė, Pirkėjui neįprastai maža pasiūlymo kaina.
- 7.2. Apie pasiūlymo atmetimą tiekėjas informuojamas elektroniniu paštu per vieną darbo dieną nuo šio sprendimo priėmimo dienos.

8. DERYBOS

- 8.1. Jei Pirkėjo netenkina pateikti pasiūlymai, Komisijos sprendimu visi šiose konkurso sąlygose nustatytus minimalius reikalavimus atitinkantys tiekėjai gali būti kviečiami deryboms.
- 8.2. Derybos vykdomos su visais tiekėjais, kurių pasiūlymai nebuvo atmesti. Derybų metu tiekėjams pateikiama ta pati informacija. Derybų rezultatai įforminami protokolu, kurie rengiami atskiri kiekvienam tiekėjui.
- 8.3. Derybos vykdomos dėl įrangos (įskaitant montavimo darbus) kainos.
- 8.4. Komisija, įvertinusi tiekėjų kvalifikaciją ir pasiūlymus, visiems tiekėjams, kurių pasiūlymai nebuvo atmesti, raštu nurodys laiką, kada reikia atvykti į derybas.
- 8.5. Derybų procedūrų metu Komisija tretiesiems asmenims neatskleidžia jokios iš tiekėjo 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.
- 8.6. Derybų galutiniai pasiūlymai yra šalių pasirašyti derybų protokolai bei pirminiai pasiūlymai, kiek jie nebuvo pakeisti derybų metu. Galutiniai pasiūlymai vertinami šiose konkurso sąlygose nustatyta tvarka.
- 8.7. 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. Pasiūlymai šioje eilėje surašomi kainos didėjimo tvarka. Jeigu kelių pateiktų pasiūlymų yra vienodos kainos, nustatant pasiūlymų eilę pirmesnis į šią eilę įrašomas tiekėjas, kurio pasiūlymas pateiktas 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. Mažiausią kainą pasiūlęs tiekėjas yra skelbiamas laimėjusiu konkursą ir jam siūloma sudaryti sutartį.

10. PIRKIMO SUTARTIES SĄLYGOS

- 10.1. Pirkimo sutartis su tiekėju bus pasirašoma per 1 (vieną) mėnesį nuo konkurso laimėtojo paskelbimo datos.
- 10.2. Pasirašydamas sutartį Tiekėjas garantuoja, kad patiekus įrangą ir atlikus darbus, numatytus pagal šią Sutartį, įrengta **Saulės fotoelektrinė** tinkamai, nepertraukiamai ir kokybiškai funkcionuos, ją bus galima tinkamai naudoti pagal tikslinę paskirtį ne trumpiau nei Sutartyje terminu. Jeigu įrengta Saulės fotoelektrinė nefunkcionuos, ar jos nebus galima tinkamai naudoti pagal paskirtį, Tiekėjas savo rizika ir lėšomis atliks visus būtinus darbus bei nupirks reikiamas medžiagas ar įrengimus, kad Saulės fotoelektrinė funkcionuotų nepriekaištingai ir nereikalautų iš Pirkėjo papildinti Sutarties kainos.

10.3. Garantinio 10(dešimt) metų laikotarpio metu atsiradus/paaiškėjus kokiam nors defektui/trūkumui dėl ko sutrinka saulės fotoelektrinės darbas, Pirkėjas apie jį raštiškai praneša Tiekėjui nedelsdamas, be ne vėliau kaip per 3 (tris) darbo dienas.

10.4. Garantinio laikotarpio metu išryškėję Prekių/Darbų trūkumai/defektai, dėl ko pablogėja Saulės fotoelektrinės funkcionavimas, privalo būti pašalinti Tiekėjo įėjomis ir išėjomis ne ilgiau kaip per 3(tris) darbo dienas nuo Pirkėjo pirmojo pranešimo apie defektus ar trūkumus dienos.

10.5. Jei Tiekėjas neištaiso defekto/trūkumų per Sutartyje nustatytą terminą, Užsakovas pats arba per kitus rangovus pašalina defektus/trūkumus sąskaitą pateikiant tiekėjui, kuris ją turi apmokėti per 30 kalendorinių dienų. Tokiu atveju Tiekėjas privalės atlyginti visus Užsakovo patirtus su defektu/ trūkumų šalinimu susijusius nuostolius bei išlaidas.

10.6. Sudarant pirkimo sutartį, negali būti keičiama laimėjusio tiekėjo galutinio pasiūlymo kaina ir esminės sąlygos.

10.7. Sutarties kainos apskaičiavimo būdas - fiksuotos kainos nustatymas. Kaina dėl kainų lygio pasikeitimo ar mokesčių pasikeitimo nebus perskaičiuojama.

10.8. Už fotoelektrinės įrangą ir jos montavimo darbus,bei pridavimo darbus Pirkėjas atsiskaitys per 5 (penkias) darbo dienas nuo paramos lėšų gavimo į Pirkėjo (paramos gavėjo) sąskaitą.

10.9. Pirkimo sutarties įvykdymas turi būti užtikrintas Lietuvos respublikoje ar užsienyje registruoto banko garantija. Sutarties įvykdymo užtikrinimo vertė -5 procentai nuo tiekėjo (galutiniam) pasiūlyme nurodytos pirkimo sutarties kainos be PVM. Sutarties įvykdymo užtikrinimas turi būti besąlyginis ir neatšaukiamas. Sutarties įvykdymo užtikrinimą Tiekėjas privalo pateikti per 5 (penkias) darbo dienas nuo pirkimo sutarties pasirašymo dienos. Pirkimo sutartis įsigalioja Tiekėjui pateikus Pirkėjui reikalaujamą sutarties įvykdymo užtikrinimą.

10.10. Laiku neįvykdęs ar netinkamai įvykdęs įsipareigojimus, Pirkėjo reikalavimu tiekėjas moka Pirkėjui 0,02 proc. dydžio delspinigius nuo netinkamai įvykdytų ar neįvykdytų įsipareigojimų vertės už kiekvieną termino praleidimo dieną.

10.11. Pirkėjas, uždelsęs atsiskaityti pirkimo sutartyje numatytais terminais, tiekėjo reikalavimu moka tiekėjui 0,02 proc. dydžio delspinigius nuo laiku neapmokėtos įrangos ir jos montavimo darbų vertės, už kiekvieną uždelstą dieną.

II. PRIEDAI

- 11.1. Techninė specifikacija (su priedais);
- 11.2. Pasiūlymo forma.

UAB“Garlita“ direktorius

Juozas Martikaitis

SAULĖS FOTOELEKTRINĖS ĮRANGOS (ĮSKAITANT MONTAVIMĄ) PIRKIMAS

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

I. BENDRA INFORMACIJA APIE PIRKIMO OBJEKTĄ:

- 1.1. Pirkėjas - UAB "Garlita" siekia pagal 4 prioriteto „Energijos efektyvumo ir atsinaujinančių išteklių energijos gamybos ir naudojimo skatinimas“ priemonę „Atsinaujinantys energijos ištekliai pramonėi LT+“ įgyvendinti projektą „Elektros taupymo priemonių įdiegimas įmonėje“, Nr. 04.2.1-I.VPA-K-836-01-0040 (toliau - Projektas).
- 1.2. Pirkimo objektas - saulės fotoelektrinės (toliau - SE) įranga ir jos montavimo ir pridavimo darbai.
- 1.3. Saulės fotoelektrinės įrengimo vieta - ant Stadiono g. 2, Rinkūnai, LT-53280 Kauno r. esančio pastato stogo (pastato unikalus numeris 5200-3004-0019). Užsakovas garantuoja, kad stogų konstrukcija atlaiko papildomą apkrovą, atsirandančią sumontavus saulės elektrinę ant stogo. Jei padarius projektą paaiškėtų, kad stogo konstrukcija neatlaikys papildomos apkrovos, tuomet Užsakovas įsipareigoja savo sąskaita sutvirtinti esamą stogo konstrukciją.
- 1.4. Saulės fotoelektrinės įrangos montavimo darbai - visi darbai, kurie būtini, kad saulės fotoelektrinė saugiai ir pagal galiojančius teisės aktus ir techninius reikalavimus būtų prijungta prie Pirkėjo pastatų vidaus elektros tinklų, įskaitant bet neapsiribojant, stogo dangos paviršiaus paruošimu, fotoelektrinės konstrukcijų montavimu, fotoelektrinės fotomodulių montavimu, fotoelektrinės visų elementų sujungimu į vientisą veikiančią sistemą bei fotoelektrinės paleidimo ir derinimo darbai. Priduoti įrengtą saulės fotoelektrinę Valstybinei energetikos inspekcijai, gauti leidimą gaminti elektros energiją ir įrengti elektrinės aktyvios ir reaktyviosios galios reguliatorius su nuotolinio valdymo galimybe iš ESO dispečerinio centro SCADA sistemos pagal 2017.05.26 ESO prijungimo sąlygas nr. GAM17-20113.

2. TECHNINIAI PROJEKTO SPRENDIMAI:

- 2.1. Techniniai reikalavimai AB „Energijos skirstymo operatorius“ elektros tinklo daliai:
 - 2.1.1. Pagal AB „Energijos skirstymo operatorius“ 5/26/2017d. prisijungimo sąlygų NR. GAM17-20113 keliamus reikalavimus.
- 2.2. Techniniai reikalavimai vartotojo elektros tinklo daliai:
 - 2.2.1. Pagal AB „Energijos skirstymo operatorius“ 5/26/2017d. prisijungimo sąlygų NR. GAM17-20113 keliamus reikalavimus.
 - 2.2.2. Techniniais sprendimais privaloma užtikrinti, kad saulės elektrinės pagamintą energiją galėtų vartoti visas Stadiono g. 2, Rinkūnai, LT-53280 Kauno r. esantis Užsakovo vidaus elektros tinklas.
- 2.3. Bendrieji prisijungimo reikalavimai:
 - 2.3.1. Tiekėjas vadovaudamasis Lietuvos Respublikos galiojančių teisės aktų reikalavimais, turės parengti projektą numatomiems Užsakovo elektros tinklams ir įrenginiams ir jį suderinti su AB „Energijos skirstymo operatorius“ bei su kitais asmenimis, įstaigomis ir organizacijomis, su kuriomis, pagal Lietuvos Respublikos galiojančių teisės aktų reikalavimus, toks projektas turi būti suderintas.
 - 2.3.2. Tiekėjas turės įrengti projekte numatytus elektros tinklus ir įrenginius ir, juos įrengęs, privalės priduoti Valstybinės energetikos inspekcijai prie Energetikos ministerijos ir gauti išvadą dėl šių elektros įrenginių atitikties projektui, dėl elektros įrenginių įrengimo ir saugaus eksploatavimo (techninės saugos), bei dėl galimybės naudoti pagal paskirtį.
- 2.4. Techniniai reikalavimai technologinei daliai:
 - 2.4.1. Parenkami ir suderinami atskiri fotovoltinės jėgainės elementai. Užtikrinamas sudedamųjų darbų sklandus darbas laikantis saugos darbe reikalavimų.

2.5. Techniniai reikalavimai įrangai ir darbams:

2.5.1. Šios techninės specifikacijos skirtos aprašyti montuojamos įrangos minimalius kokybinius, medžiagiškumo bei technologinius reikalavimus. Kadangi montavimo darbai perkami kartu su projektavimo paslaugomis, į pirkimo apimtį taipogi įeina paslaugos, kurias projektuotojas privalo atlikti pagal galiojančių Lietuvos Respublikos įstatymų, teisės aktų ir juos lydinių dokumentų reikalavimus. Visi darbai, tyrimai ir vertinimai, projektiniai sprendiniai, kurie gali būti pagrįstai laikomi būtiniais projekto/ų parengimui, statybos užbaigimui ir tinkamam eksploatavimui, projektavimo sąlygų, statybą leidžiančių dokumentų gavimas, turi būti atlikti nepriklausomai nuo to ar jie apibūdinami šiame dokumente (techninėje specifikacijoje), ar ne. Tais atvejais, kai šioje specifikacijoje nurodyta skaitinė parametro vertė nesuderinama su Lietuvos Respublikos įstatymų, poįstatyminių teisės aktų, statybos normatyvinių dokumentų reikalavimais, turėtų būti naudojama jai artimiausia suderinta vertė.

2.5.2. Visi komponentai, naudojami saulės elektrinės įrengimui, turi būti nauji, niekada neeksplloatuoti.

2.6. Pagrindiniai reikalavimai saulės fotoelektrinės įrangai ir jos montavimo darbams:

Eil. Nr.	Techniniai reikalavimai	Parametrai
2.6.1.	Bendra SE įrengtoji galia, kW	150 kW
2.6.2.	Montavimo vieta	ant stogo
2.6.3.	Montavimo sistemos tipas	tvirtinama prie esamos stogo dangos
2.6.4.	Montavimo konstrukcija	Aliuminio lydinio. Nerūdijančio plieno varžtai
2.6.5.	Montavimo kampas horizonto atžvilgiu, laipsniai	20-25 laipsnių pasvirimo kampas
2.6.6.	Orientacija pasaulio šalių atžvilgiu, laipsniai	Pietų kryptis
2.6.7.	Monitoringo internetu sistema	Su galimybe prisijungusiems vartotojams stebėti saulės elektrinės darbą (momentinius ir istorinius duomenis)
2.6.8.	Elektros energijos skirstymas	Generuojama elektros energija naudojama Pirkėjo elektros energijos poreikiui tenkinti su galimybe perteklinę elektros energiją parduoti AB ESO.
2.6.9.	Žaibo iškrovos ir viršįtampių apsauga	Visi saulės elektrinės įrenginių metaliniai komponentai turi būti įžeminti kaip tai numato EIT.
2.6.10.	Nuotolinis valdymas	Turi būti įrengtas elektrinės aktyvios ir reaktyviosios galios reguliatorius su nuotolinio valdymo galimybe iš bendrovės ESO dispečerinio centro SCADA sistemos. Minimalus galios faktorius (cos φ) reguliavimas turi būti nuo -0,95 iki 0,95 (pagal 2017.05.26 ESO prijungimo sąlygas nr. GAM17-20113).
2.6.11.	Naudojama įranga	Nauja, nenaudota

2.7. Fotovoltiniai moduliai:

Eil. Nr.	Techniniai reikalavimai	Parametrai	Pastabos
2.7.1.	Sandara	polikristalinė, arba lygiavertė	
2.7.2.	Max. sistemos įtampa, V	1000	Teikiamos gaminio specifikacijos

2.7.3.	Modulio galios tolerancija	0% / +5W	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.7.4.	Gamintojo garantija nuo fizinių pažeidimų	≥ 10 metų	Teikiamos gamintojo garantinės sąlygos
2.7.5.	Modulio našumo garantija po 25 metų	≥85% maksimalios galios. Galios kritimas linijinis.	Teikiamos gamintojo garantinės sąlygos
2.7.6.	Modulio konversijos efektyvumo rodiklis	> 17%	Teikiamos gamintojo garantinės sąlygos
2.7.7.	Rėmas	Anoduotas aliuminis	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.7.8.	Maksimali vėjo apkrova	≥ 2400 Pa	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.7.9.	Maksimali sniego apkrova	≥ 5400 Pa	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.7.10.	Kontaktinės dėžutės (connection box) saugos klasė	IP67 arba geresnė	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.7.11.	Atgalinės srovės apsauga (overcurrent protection)	18A arba geresnė	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.7.12.	Atliktas aplinkos apkrovų ir klimato įtakos testas pagal IEC 61215	Taip	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.7.13.	Moduliai turi būti ženklinti CE ženklu	Taip	Teikiamos gamintojo atitikties deklaracija/sertifikatas
2.7.14.	Garantinis aptarnavimas	Tiekėjas turi būti oficialus gamintojo atstovas/partneris Lietuvoje.	Teikiama įrangos gamintojo deklaracija/sertifikatas liudijantis tiekėjo atstovavimą.

2.8. Keitikliai (inverteriai):

Eil. Nr.	Techniniai reikalavimai	Parametrai	Pastabos
2.8.1.	Maksimalus naudingumo koeficientas/EURO ETA EEP	≥ 98%/ ≥97,2%;	-
2.8.2.	Maksimali visų inverterių į tinklą atiduodama galia	≥ 96% instaliuotos galios (≥ 144kW)	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.8.3.	Fazių skaičius	3	
2.8.4.	Saugos klasė	IP65 arba geresnė;	Teikiamos gaminio specifikacijos

2.8.5.	Gamintojo garantija	≥ 10 metų	Teikiamos gamintojo garantinis raštas
2.8.6.	MPPT maksimalaus galios sekimo taškų skaičius	Atskiras MPPT kiekvienai nuosekliai sujungtų modulių grupei	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.8.7.	Nuolatinės srovės pajungimui naudojamos jungtys	MC4	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.8.8.	Inverteris turi turėti integruotą LCD ekraną parametrų atvaizdavimui	Taip	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.8.9.	Duomenų perdavimo sąsajos	RS485 ir Ethernet	
2.8.10.	Duomenų kaupimas inverterio vidinėje atmintyje	Ne mažiau kaip 1 metai	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.8.11.	Funkcija atiduodamos galios ribojimui pagal vartojimą	Taip. Ribojama iki 120kW.	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.8.12.	Sistemos darbo stebėseną nuotoliniu būdu	Taip	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.8.13.	Technologija	Be transformatoriaus	
2.8.14.	Suminis visų inverterių energijos vartojimas nakties metu	< 1W	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.8.15.	IEC 62103	Taip	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.8.16.	Inverteriai turi būti ženklinti CE ženklu	Taip	Teikiamos gaminio specifikacijos
2.8.17.	Garantinis aptarnavimas	Tiekėjas turi būti oficialus srovės keitiklių gamintojo techninio (garantinio) aptarnavimo atstovas/partneris Lietuvoje.	Teikiama įrangos gamintojo deklaracija/sertifrikatas liudijantis tiekėjo atstovavimą.
2.8.18.	Pastato stogo plotas	5000 m ²	
2.8.19.	Stogo posvyris	7 laipsniai	
2.8.20.	Azimuto kryptis	Šiaurė-pietūs	

kurso sąlygų
priedas Nr. 2
priedo numeris konkurso sąlygų priedas

PASIŪLYMAS

DĖL SAULĖS FOTOELEKTRINĖS ĮRANGOS (ĮSKAITANT MOTNAVIMĄ) ĮSIGIJIMO

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 / derybų* skelbime, paskelbtame svetainėje www.esinvesticijos.lt nurodyti data;
- 2) *konkurso / derybų* sąlygose;
- 3) pirkimo dokumentų prieduose.

Mes siūlome šias *prekes / paslaugas / darbus*:

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	Saulės fotoelektrinės įranga įskaitant montavimo darbus	1	komp					
	IŠ VISO (bendra pasiūlymo kaina)							

Siūlomos prekės / paslaugos / darbai visiškai atitinka pirkimo dokumentuose nurodytus reikalavimus ir jų savybės tokios:

Eil.Nr.	Prekių / paslaugų / darbų techniniai rodikliai	Rodiklių reikšmės
1	2	3
	Techniniai reikalavimai	
1	Bendra SE įrengtoji galia, kW	
2	Montavimo vieta	
3	Montavimo sistemos tipas	
4	Montavimo konstrukcija	
5	Montavimo kampas horizonto atžvilgiu, laipsniai	
6	Orientacija pasaulio šalių atžvilgiu, laipsniai	

7	Monitoringo internetu sistema	
8	Elektros energijos skirstymas	
9	Žaibo iškvos ir virštampių apsauga	
10	Nuotolinis valdymas	
11	Naudojama įranga	
	Fotovoltiniai moduliai	
12	Sandara	
13	Max. sistemos įtampa, V	
14	Modulio galios tolerancija	
15	Gamintojo garantija nuo fizinių pažeidimų	
16	Modulio našumo garantija po 25 metų	
17	Modulio konversijos efektyvumo rodiklis	
18	Rėmas	
19	Maksimali vėjo apkrova	
20	Maksimali sniego apkrova	
21	Kontaktinės dėžutės (connection box) saugos klasė	
22	Atgalinės srovės apsauga (overcurrent protection)	
23	Atliktas aplinkos apkrovų ir klimato įtakos testas pagal IEC61215	

24	Moduliai turi būti ženklinti CE ženklu	
25	Garantinis aptarnavimas	
	Keitikliai	
26	Maksimalus naudingumo koeficientas/EURO ETA EEP	
27	Maksimali visų inverterių į tinklą atiduodama galia	
28	Fazių skaičius	
29	Saugos klasė	
30	Gamintojo garantija	
31	MPPT maksimalaus galios sekimo taškų skaičius	
32	Nuolatinės srovės pajungimui naudojamos jungtys	
33	Inverteris turi turėti integruotą LCD ekraną parametrų atvaizdavimui	
34	Duomenų perdavimo sąsajos	
35	Duomenų kaupimas inverterio vidinėje atmintyje	
36	Funkcija atiduodamos galios ribojimui pagal vartojimą	
37	Sistemos darbo stebėseną nuotoliniu būdu	
38	Technologija	
39	Suminis visų inverterių energijos vartojimas nakties metu	

40	IEC 62103	
41	Inverteriai turi būti ženklinti CE ženklu	
42	Garantinis aptarnavimas	
43	Pastato stogo plotas	
44	Stogo posvyris	
45	Azimuto kryptis	

Kartu su pasiūlymu pateikiami šie dokumentai:

Eil. Nr.	Pateiktų dokumentų pavadinimas	Dokumento puslapių skaičius

Pasiūlymas galioja iki 20 __-__-__ d.

Aš, žemiau pasirašęs (-iusi), patvirtinu, kad visa mūsų pasiūlyme pateikta informacija yra teisinga ir kad mes nenuslėpėme jokios informacijos, kurią buvo prašoma pateikti konkurso dalyviams.

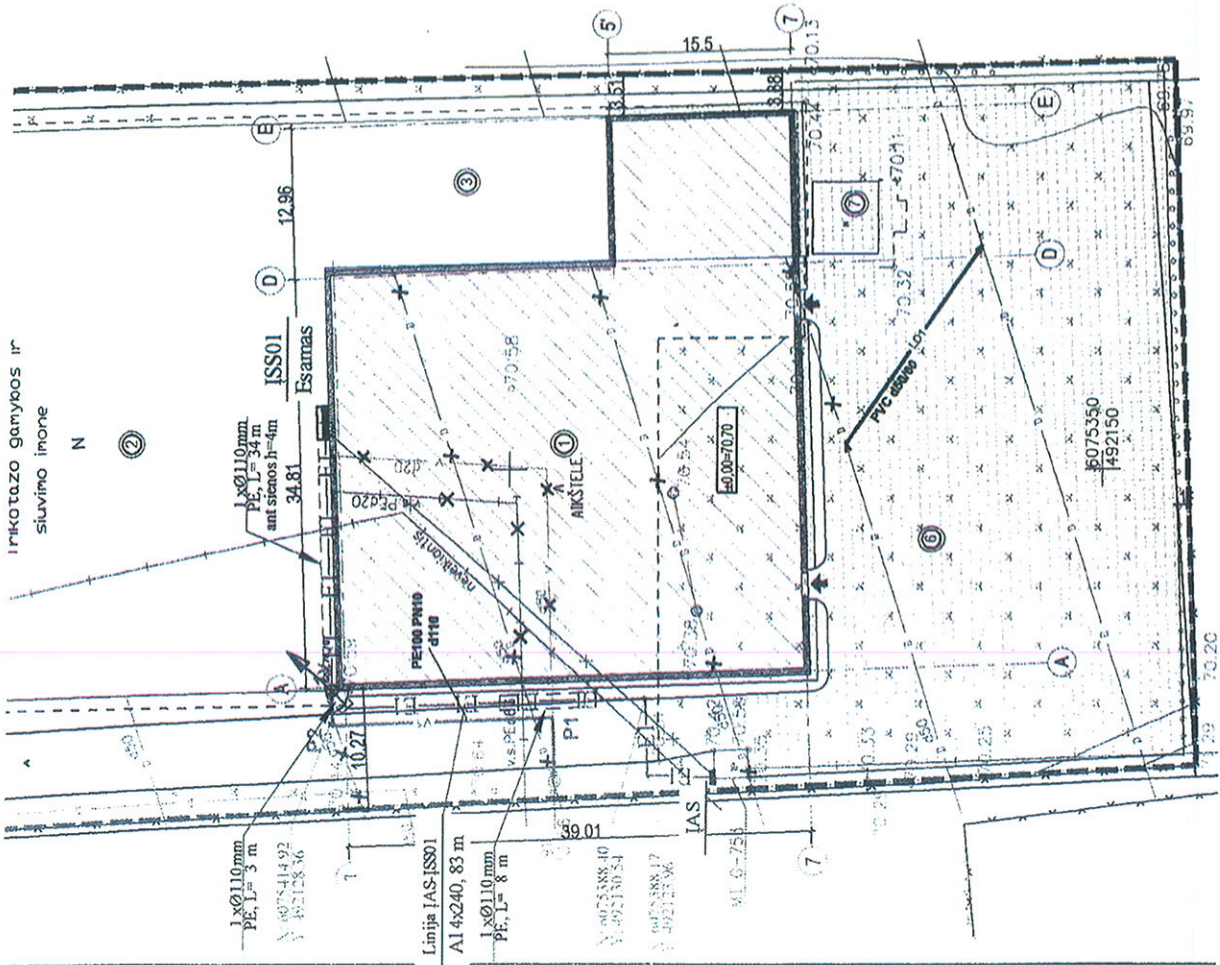
Aš patvirtinu, kad nedalyvavau rengiant pirkimo dokumentus ir nesu susijęs su jokia kita šiame konkurse dalyvaujančia įmone ar kita suinteresuota šalimi.

Aš suprantu, kad išaiškėjus aukščiau nurodytoms aplinkybėms būsiu pašalintas (-a) iš šio konkurso procedūros, ir mano pasiūlymas bus atmestas.

*Tiekėjo vadovo arba jo įgalioto
asmens pareigos*

Vardas Pavardė

Įreikto gamybos ir
siuvimo imone



SKLYPAS
5280/0009187

EKSPLIKACIJA	
①	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS
②	ESAMAS GAMYBINS PASTATAS (IP1g)
③	ESAMAS GAMYBINO PASTATO PRIESTATAS (IP1g)
④	ESAMAS PREKYBOS PASTATAS (PZ2)
⑤	ESAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AKŠTELĖ
⑥	PROJEKTUOJAMA AUTOMOBILIŲ STOVĖJIMO AKŠTELĖ
⑦	LAUKINIS STATINYS

	PAGRINDINIAI TECHNINIAI RODIKLIAI	
	IBI STATYBOS	PG STATYBOS
SKLYPO PLOTAS	1,000 m ²	
PROJEKTUOJAMO PASTATO BENDRASIS PLOTAS	1621,79 m ²	
PROJEKTUOJAMO PASTATO TŪRIS	8458 m ³	
SKLYPO UŽSTATYTAS PLOTAS	2792 m ²	4230 m ²
SKLYPO UŽSTATYMO INTENSYVUMAS	28 %	45 %
SKLYPO UŽSTATYMO TANKUMAS	28 %	44 %
APŽELDINTAS SKLYPO PLOTAS		22 %
AUTOMOBILIŲ PARKAVIMO VIETOS	59 vnt.	63 vnt.
LAUKO VANDENTIEKO TINKLAI:		
110 mm diametro PE100 PN10 vandentiekio vamzdynas		27 m
LAUKO DRENAŽO TINKLAI:		
5000 diametro PVC drenazo vamzdynas		21 m
0,4 kV ELEKTROS LINIJŲ TINKLAI		83 m

1:500

SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:	
	PROJEKTUOJAMAS PASTATAS
	SKLYPO RIBA
	ĖJIMAS Į PASTATĄ
	ĮVAŽIAVIMAS Į SKLYPĄ
	PROJEKTUOJAMA GRĖSBETONO (AŽŪRINIŲ TRIKELIŲ) DANGA
	PROJEKTUOJAMA SKALDOS NUOGRINDA
	PROJEKTUOJAMI ŽALŲ PLOTAI
	NAIKINAMAS (IŠKELIAMAS) DUJŲ TINKLAS
	PROJEKTUOJAMA VANDENTIEKO LINIJA
	PROJEKTUOJAMOS VANDENTIEKO LINIJOS POSŪGIO TĀSKAS
	PROJEKTUOJAMA DRENAŽO LINIJA
	NAIKINAMI TINKLAI
	PROJEKT. 0.4KV KABELINĖ LINIJA ŽEMĖJE
	PROJEKTUOJAMIS EL. VAMZDIS
	JĖGOS SKYDAS

TAIP PASTAIKYTA

Scatini statybos
techninės projekcinės
Asta Muraškinė
Inžinierė



PASTABOS:

1. Brėžinys atitinka topografiniai geodeziniai nuotraukai.
 2. Visus pakeitimus dėti su projekto vadovu.
 3. Esamas vandentiekio įvadas yra įrengtas nuo artezinio gręžinio, esančio sklype Stadiono g. 4. Vandeniį iš AB "Kauno vandens" vandentiekio tinklų nemuotoma naudoti.
 4. Tinklų diametrai, ilgiai ir skilimi skersmenys pateikiami VN-02 brėžinyje.
 5. Projektuojamų trasų vietas, kertamų komunikacijų vietas ir atliktas papildomas išsiaiškinoti vietoje.
 6. Prieš pradėdant darbus, esamų tinklų trasai nustatyti, pažymėti ir akiai surašyti išsiviešai sutarusių bendrovių atstovus. Darbus tinklų apsaugos zonoje atlikti tik rankomis.
 7. Pastato gesinimui iš lauko bus naudojami prie Stadiono g. pagal UAB "Kauno vandens" rašyt. numatomi įrengti anizeminiai C tipo priešgaisriniai hidrantai. Jie bus įrengti iki pastato eksploatacijos pradžios.
 8. Drenažo apvedimas iš 50/60 mm diametro gofruotų PVC drenažo vamzdžių. Drenažas atstatomas visame trensišėjus plotyje, iki nepažeisto vamzdžio. Vykdyt drenažo atstatymo darbus išsiviešai Žemės ūkio sk. atstovų. Žemės ūkio sk. pateikti kontrolinę nuotrauką. Drenažo atstatymo darbus ir jų techninę priežiūrą turi atlikti įmonės ar asmenys turintys Žemės ūkio ministerijos kvalifikacijos atestatą šioms darbams vykdyti.
- Elektrios tinklai:**
9. Darbai atliekami nuo JAS iki JSS01 skydo savininko žemėje.
 10. Po įėjimu KL linija projektuojama vamzdyje sienoje.
 11. Projektuojama linija montuojama 0,7 m gylyje žemėje. Iškastą dirvožemį atstatyti, apilimą sutvarkyti, žolę atželdinti.
 12. KL klofi žemėje pagal ELJIT 2011 m. reikalavimus.
 13. KL linijų ilgiai fiksuojami darbo metu.
 14. Esamas dujotiekio tinklas po projektuojamų pastatų bus naikinamas. Dujotiekio tinklo rekonstravimo dalis bus paremda abšriu projektu.

0	2016-09	Statybos leidimui, konkursui ir statybai
1	išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)
<p>MTARCH ARCHITECTS <small>UAB "MTARCH" Prems ložas 15072297 V.Palėnės g. 11-4, Kaunas e.p.: mta@mtarch.lt tel.: 8 37 207 205</small></p>		
A 1127	PV	L.Sibilarova
24138	E PDV	D.Ramanauskas
24809	VN PDV	A.Jarockis
	Projekt.	A.Jarockis
STATYTOJAS IR UŽSAKYTOJAS		
LT		UAB "GARLITA"
STATYMO PROJEKTO PARAIŠIMAS		
GAMYBINIO PASTATO 1P'ig PAPPABASTOJO REIKONTO IR SANDELIAVIMO PASKIRTIES PASTATO STADIONO G.2. GARLIAVOS SEN. RINKŪNŲ K., KAUNO RAJ., STATYBOS PROJEKTAS		
STATYMO NUMERIS IR PARAIŠIMAS		
01 SANDELIAVIMO PASKIRTIES PASTATAS		
DOCUMENTO PARAIŠIMAS		
SUVESTINIS INŽINERINIŲ TINKLŲ PLANAS M 1:500		
DOCUMENTO ŽYMOS		
		LAPAS LAPŲ
		1 1