

1. Klausimas:

Konkurso sąlygų 3.1.2.4 punkte nurodyta, kad: „Tiekėjas turi turėti bent vieną projekto dalies vadovą (-us) techninio projekto elektrotechnikos ir automatizavimo dalims (ne mažesnė nei 3 (trijų) metų kvalifikacinė patirtis)“. Prašome patikslinti, ar būtų laikytinas tinkamu tokio reikalavimo patvirtinimu pateiktas Tiekėjo pasamdyto subrangovo darbuotojo, atitinkančio minėtus reikalavimus, dokumento pateikimas?

1. Atsakymas:

Atsakymą galite rasti konkurso sąlygose – „3.1.2.4 punktuose nustatytus reikalavimus turi atitikti tie ūkio subjektų grupės nariai, kurie bus atsakingi už šių darbų vykdymą“.

2. Klausimas:

Konkurso sąlygų 3.1.2.5 punkte nurodyta, kad „Tiekėjas yra įtampos keitiklių gamintojas arba šių gamintojų įgaliotas parduoti ir techniškai aptarnauti įrangą“. Panašiai suformuluotas ir Konkurso sąlygų 3.1.2.6 punktas, kuriame taip pat reikalaujama būti gamintoju arba gamintojų įgaliotu pardavėju. Prašome patikslinti, kokie dokumentai būtų laikytini patvirtinantys, kad Tiekėjas yra įgaliotas parduoti ir aptarnauti tokią įrangą? Ar būtų pakankama tokiam reikalavimui užtikrinti pateikti įrangos gamintojo garantinį raštą arba minėtos įrangos pirkimo-pardavimo sutartį su gamintoju/pardavėju, atvirtinančią, kad Tiekėjas turi teisę parduoti minėtą įrangą?

2. Atsakymas:

Įgaliotas pardavėjas privalo turėti gamintojo išduotą įgaliojimą (sertifikatą), kuris patvirtintų gamintojo suteiktą teisę pardavėjui parduoti bei techniškai aptarnauti konkursui siūlomą įrangą.

3. Klausimas

Konkurso sąlygų 11.4 p. Nurodyta, kad „Tiekėjas privalo užtikrinti techninėje specifikacijoje nurodytą metinį pagaminamą elektros kiekį. Jei per metus elektrinė nepagamina deklaruoto metinio elektros energijos kiekio, Pirkėjas turi teisę Tiekėjo reikalauti sumokėti 10 (dešimt) Euro centų už kiekvieną nepagaminotą kilovatvalandę per metus. Mokėjimas turi būti atliktas per 30 (trisdešimt) kalendorinių dienų po fakto nustatymo“. Techninių sąlygų Priede Nr. 1, 2 lentelės 6 punkte taip pat nurodyta, kad „reikalaujama užtikrinti bendrą metinį pagaminotą elektros kiekis yra 340 000 kWh“. Prašome patikslinti, kaip bus apskaičiuojamas pagamintas elektros energijos kiekis? Ar bus vertinamas pagamintas kiekis per veienų metų laikotarpį? Kiek laiko Tiekėjas turėtų įsipareigoti vykdyti minėtą reikalavimą – 1 m., 2 m. ar kitą laikotarpį? (iš pateiktų sąlygų nėra aišku).

3. Atsakymas

Elektros energijos kiekis bus apskaičiuojamas per vienerių metų laikotarpį nuo saulės elektrinės įrengimo. Įsipareigojimą šį reikalavimą vykdyti tiekėjas turėtų vienerius metus.

4. Klausimas

Konkurso sąlygų priede Nr. 3 „Rangos sutarties projektas“ 10.1.4 punkte nurodyta, kad: „Jėgainės fotovoltiniam moduliui suteikiama 10 metų rodokto gamyklinė garantija.; tačiau Konkurso sąlygų priede

Nr. 1 „3. Techniniai ir kokybiniai reikalavimai įrangai ir įrenginiams“ 2.1 punkte nurodyta, kad „Produkto gamyklinė garantija ≥ 12 metų“. Prašome patikslinti, kokios konkrečiai garantijos yra reikalaujama? (iš Konkurso sąlygų tai nėra vienareikšmiškai aišku).

4. Atsakymas

Konkurso sąlygose nurodyta minimali dvylikos metų fotovoltinių modulių gamyklinė garantija (sąlygų priedas Nr 1. 3 dalis, punktas 2.1).

5. Klausimas

Pažymėtina, kad siekiant tinkamai įgyvendinti Konkurse keliamus reikalavimus ir pateikti tinkamą pasiūlymą, atsižvelgiant į Konkurso s9.5.1-9.5.3 punktų sąlygas, būtina pateikti Tiekėjams patikslinančią informaciją apie saulės elektrinės įrengimą. Atsižvelgiant į tai, prašome patikslinti:

- 5.1 Kokia dalis saulės elektrinės montuosis ant plokščio, kokia dalis ant šlaitinio stogo?
- 5.2 Ar saulės elektrinė nuo plokščio stogo ir nuo šlaitinio stogo jungsis į vieną prisijungimo tašką ar galimi ir keli elektrinių prisijungimo taškai?
- 5.3 Kurioje vietoje yra pagrindinis paskirstymo skydas?
- 5.4 Ant kurių pastatų bus montuojama saulės elektrinė? (pažymėti nuotraukoje);
- 5.5 Prašome pateikti Pastato stogo detalų planą, nurodant ant jo esančius agregatus, stoglangius, taip pat informaciją apie šalia esančius pastatus.

5. Atsakymas

Galima objekto apžiūra, kuri padėtų įsivertinti situaciją bei priimti sprendimus, kurie atsakytų į visus Jūsų užduotus klausimus (klausimai 5.1 – 5.5).

6. Klausimas:

Inverterių parinkta vieta užtikrina, jog pirkėjui bus patogiu atlikti techninę priežiūrą ir aptarnavimą. Kas turėtų omenyje žodyje patogus? Kokie reikalavimai, kriterijai?

6. Atsakymas:

Optimali vieta inverteriams paskirta pirkimo sąlygose – prašome skaityti sąlygas (įvardinti du kriterijai).

7. Klausimas:

Tiekėjas numatė kabelių prijungimo į vietinį el. tinklą vietas ir pateikė rašytines, argumentuotas rekomendacijas, kurios yra priimtinos Pirkėjui. Kas turėtų omenyje žodyje priimtinos? Kokie reikalavimai, kriterijai?

7. Atsakymas:

Kabelių pajungimo į vidinį tinklą kriterijai šie – minimalus reikalingų gręžti kiaurymių kiekis kabelio nuvedimui, negali būti sugadinta pastato estetinė išvaizda ir užtikrinti visi elektrotechnikos bei projektiniai reikalavimai.