

Akcinė bendrovė "Anykščių kvarcas"

Juridinio asmens kodas 154111464, adresas Anykščių r. sav. Anykščių m. Troškūnų g. 5

Tiekėjui

2021-10-28

Teikiama tik el. paštu

DĖL PAAIŠKINIMO PATEIKIMO

AB „Anykščių kvarcas“ 2021-10-26 gavo Jūsų paklausimą. Vadovaudamiesi Konkurso sąlygų „Saulės šviesos energijos fotovoltinės elektrinės, jos projektavimo ir montavimo darbų pirkimas“ 5.1. punktu, paaiškiname/informuojame, kad:

1. AB „Anykščių kvarcas“ tikisi įsigyti kuo efektyvesnes saulės šviesos elektrines bei atitinkamai iš tiekėjų gauti pasiūlymus dėl garantuojamos elektros energijos kiekių, kuriuose būtų įvertintos visos galimos mažesnių kiekių pagaminimo rizikos. Įvertinus tai, kad monitoringas vyks 12 mėnesių, tikimės, jog tiekėjai teiks pasiūlymus (nurodys garantuojamą pagaminamų kWh per metus skaičių) įvertinę visas galimas rizikas (tame tarpe ir mažesnius saulės apšvietos rodiklius). Norime paminėti, jog bus įvertinamas natūralus saulės elektrinės fotovoltinių elementų degradavimas (visiems potencialiems moduliams vienodas) ir pagal jį nustatomas teorinis galimas pagaminamos el. energijos kiekis. Tokios rizikos, kaip tinkamas elektrinių eksploatavimas, tinkami keitikliai, kabeliai, tenka tiekėjui, kuris, vadovaudamasis sutarties 4.4. punktu, monitoringo metu vykdys visus elektrinių eksploatavimo taisyklėse nurodytus darbus ir paslaugas. Jūsų siūlymas patikslinti sąlygas, kad sumontuotų fotovoltinių modulių efektyvumas būtų ne mažesnis, nei deklaruojamos pateikiamose gaminio specifikacijose ir matuojamas pagal gamintojo apibrėžiamą standartą, yra nepriimtinas. AB „Anykščių kvarcas“ tikisi įsigyti elektrines, kurios atitiktų jos pirkimo sąlygose numatytus kriterijus. Taip pat AB „Anykščių kvarcas“ tikisi, kad pats tiekėjas (o ne gamintojas, su kuriuo neturi sutartinių santykių) užtikrins atitinkamą modulių efektyvumą.
2. Jūs siūlote vertinti perskaičiuotą saulės elektrinės metinę generaciją, įvertinus ir faktinius tų metų apšvietos rodiklius. Dar kartą pažymime, kad būtent tiekėjas, prieš teikdamas pasiūlymą, privalo įsivertinti šią riziką bei pateikti pasiūlymą įvertinus šią riziką.
3. Sutarties 4.5. punkte formuluotė „garantinis aptarnavimas“ yra panaudota nustatant Pardavėjo įsipareigojimus Monitoringo metu – kad Pardavėjas teikia Pirkėjui ataskaitas apie įrangos pagamintą elektros energijos kiekį. Pardavėjo įsipareigojimus, susijusius su teikiamomis kokybės garantijomis nustato sutarties 4.1., 4.2. p. ir kiti punktai. Manome, kad ši formuluotė nekeičia sutarties sąlygų esmės, nedaro jų dviprasmiškomis, kadangi sutartyje pakankamai aiškiai aptarta Monitoringo paslaugų apimtis pirmaisiais eksploatacijos metais ir kokybės garantijos įsipareigojimus monitoringo metu bei pasibaigus monitoringo laikotarpiui.
4. Nesutinkame keisti 4.5. p. Tiekėjas pagal pirkimo sąlygas privalo užtikrinti Monitoringo vykdymą suteikiant pirmumą ESO žaliajai energijai apskaityti skirtą(-ų) skaitiklio(-ių) duomenims.
5. Nesutinkame keisti 4.6. p. nuostatų. Kaip Jūs pripažįstate, pagamintas energijos kiekis visuomet bus matuojamas daugiau nei vienu matavimo prietaisu. Šios nuostatos numatytos siekiant ateityje išvengti teisinių ginčų.
6. Nesutinkame koreguoti 4.10 punkto. AB „Anykščių kvarcas“ organizuodamas pirkimą tikisi, kad konkursą laimėjęs tiekėjas turės galimybę 10 metų laikotarpiu vykdyti gamintojo techniniuose dokumentuose numatytą periodinę įrangos bei įrangos pagamintos elektros energijos apskaitos prietaisų techninę priežiūrą, garantinį remontą ir savalaikį visų gedimų šalinimą bei užtikrinti nepertraukiamą ir tinkamą įrangos techninėse specifikacijose numatytus galingumo ir kitų parametrų duomenis atitinkančią veikimą.
7. Sutarties 8.1. p. numatyta, kad Pirkėjas, uždelsęs atsiskaityti pirkimo sutartyje numatytais terminais, Pardavėjo reikalavimu moka 0,02 proc. dydžio delspinigius nuo laiku neapmokėtos įrangos ir jos Montavimo darbų vertės, už kiekvieną uždelstą dieną. Nesuprantame, kuo šis sutarties punktas yra Jums nesuprantamas, kuo jis yra tikslintinas.

8. Sutarties projekto 8.2.4. p. numatyta bauda Pardavėjui, nutraukus sutartį dėl Pardavėjo kaltės. Siekiant išlaikyti sutarties lygiateisiškumą, siūlote numatyti atitinkamą baudą ir sutartį nutraukus dėl Pirkėjo kaltės. Su šiuo siūlymu nesutinkame. Prašome įvertinti tai, kad saulės šviesos elektros jėgainės yra įsigyjamoms naudojant ES lėšas, todėl Pardavėjas turi itin mažą riziką dėl neatsiskaitymo. Taip pat projekto (saulės šviesos elektros jėgainių statybų) įgyvendinimui yra nustatyti glausiti terminai, todėl AB „Anykščių kvarcas“ nėra niekaip suinteresuotas atlikti bet kokius veiksmus, lemsiančius sutarties nutraukimą iš Pardavėjo pusės.
9. Nurodote, kad ITS21-33904 ESO išankstinių sąlygų galiojimo laikas yra pasibaigęs. Informuojame, kad yra gautos ESO išankstinės sąlygos Nr. ITS21-98029 su atnaujintu terminu.
10. Nurodote, kad numatytas bendras 8 mėnesių įgyvendinimo terminas yra per trumpas. Paaiškiname, kad 250 kalendorinių dienų įgyvendinimo terminas yra numatytas atsižvelgiant į LVPA nurodytą patirtį įgyvendinant panašius projektus. Papildomai nurodome, jog terminas Pirkėjo sprendimu gali būti pratęsiamas ne ilgesniam kaip 60 papildomų kalendorinių dienų terminui, jei Pardavėjas rašytiniais dokumentais pagrindžia, kad papildomo termino poreikį nulėmė trečiųjų asmenų veiksmai/neveikimas.
11. Už medžių pašalinimą, medžiams šalinti leidimų gavimą bei kylančiomis problemomis susijusiomis su šiais veiksniais yra atsakingas AB „Anykščių kvarcas“.
12. Teigiate, kad techninių reikalavimų įrangai ir darbams 2.11 punkte pateiktas reikalavimas yra perteklinis. Didžioji dalis šiuolaikinių keitiklių neturi ekranėlio ant keitiklio ir visi parametrai yra stebimi per nuotolinį stebėjimą arba prisijungus per programėlę telefone tiesiogiai. AB „Anykščių kvarcas“ pageidauja, jog jis galėtų matyti (be kompiuterio pagalbos) atitinkamus parametrus, todėl nesutinkame keisti sąlygų.
13. Prašote patikslinti, ką turima omenyje techninių reikalavimų įrangai ir darbams 3.1 punkte parašytoje sąlygoje „Konstrukcijų montavimo sistema yra standartizuota su ne trumpesne kaip 10 metų gamintojo patvarumo (angl. – durability) garantija“. Šis punktas reiškia tai, kad konstrukcijos, ant kurių bus montuojami moduliai, turi būti standartizuotos bei turinčios atitinkamos trukmės gamintojo patvarumo garantiją.
14. Nurodote, kad techninių reikalavimų įrangai ir darbams 4.4 punkte pateiktas reikalavimas „<...> privalo būti apskaitoma MID sertifikuoto ir metrologinę patikrą turinčio <...>“ yra perteklinis. Siūloma pakeisti į „<...> privalo būti apskaitoma MID sertifikuoto arba metrologinę patikrą turinčio <...>“. Paaiškiname, kad pagaminta elektros energija privalo būti apskaitoma tiek MID (angl. measuring instruments directive pagal 2004/22/CE direktyvą) sertifikuoto, tiek metrologinę patikrą turinčio elektros energijos apskaitos prietaiso. Kontroliniai skaitikliai gali būti sertifikuoti tik pagal 2004/22/CE direktyvą, o tuo tarpu komerciniai skaitikliai privalo būti metrologiškai patikrinti.
15. Paaiškiname, kad žemės sklypo, esančio Anykščių r. sav., Anykščių sen., Legėdžių k. 2, naudojimo būdas yra pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Šis žemės sklypas nuosavybės teise priklauso AB „Anykščių kvarcas“. Žemės sklypo, esančio Troškūnų g. 5, Anykščiai, daikto pagrindinė naudojimo paskirtis yra kita. Šis žemės sklypas priklauso fiziniams asmenims, kurie sutinka su tuo, kad sklype bus pastatyta elektrinė.

Pagarbiai

AB „Anykščių kvarcas“

Generalinis direktorius Eugenijus Andriejauskas

