

UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „UNIVERSALŪS MEDŽIO PRODUKTAI“

Įmonės kodas 183127592, PVM mokėtojo kodas. LT831275917, Antakalnio II k., Molėtų 27 kel., Ukmergės raj. LT-20101,
a.s. LT87 7400 0491 9852 3810 „Danske Bank A/S“ Lietuvos filialas, swift kodas SMPOLT22XXX
tel. (8340) 636 20, faks. (8340) 637 85, www.bacgroup.lt

2017 m. spalio 19 d. Nr. 242

DĖL KONKURSO SĄLYGŲ PAAIŠKINIMO/ PATIKSLINIMO

UAB „Universalūs medžio produktai“ (toliau – **Pirkėjas**) vykdo Saulės fotoelektrinės įrangos (įskaitant montavimą) pirkimą (toliau – **Pirkimas arba Konkursas**).

Tiekėjas pateikė pretenziją dėl Konkurso sąlygų 12.8 p. kvalifikacijos reikalavimo. Pirkėjas tenkino pretenziją bei pateikia Konkurso sąlygų reikalavimų paaiškinimus bei patikslinimus:

Atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 49 str. numatytus skirtumus dėl saulės elektrinių iki 30 kW įrengimo, Pirkėjas Konkurso sąlygų 12.8 p. išdėsto taip:

12.8.	Tiekėjas per paskutinius 3 metus arba per laiką nuo Tiekėjo įregistravimo dienos, jeigu Tiekėjas vykdė veiklą mažiau nei 3 metus, yra įvykdęs bent 1 (vieną) saulės fotoelektrinės, kurios galia yra ne mažesnė kaip 30 kW, įrengimo ant pastato stogo darbų sutartį.	Pateikiami dokumentai: 1) Per paskutinius 3 metus arba per laiką nuo tiekėjo įregistravimo dienos (jeigu tiekėjas vykdė veiklą mažiau nei 3 metus) sutarčių sąrašas, nurodant: užsakovą, darbų aprašymą, pradžios ir pabaigos datas, saulės fotoelektrinės galia. 2) Užsakovų pažymos, kuriose nurodyta, jog darbai atilikti tinkamai ir laiku. 3) Valstybinės energetikos inspekcijos išduota pažyma arba atitinkamos užsienio valstybės institucijos išduota pažyma (jeigu taikomi saulės fotoelektrinių pridavimo valstybės institucijai reikalavimai). Jeigu netaikomi saulės fotoelektrinių pridavimo valstybės institucijai reikalavimai, Tiekėjas turi pateikti tai patvirtinančius dokumentus.
-------	---	---

Tiekėjas 2017 m. spalio 18 d. kreipėsi į Pirkėją dėl Konkurso sąlygų paaiškinimo.

Pirkėjas toliau pateikia Konkurso sąlygų reikalavimų paaiškinimus bei patikslinimus:

1. Klausimas,
12.10 punktas:

UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „UNIVERSALŪS MEDŽIO PRODUKTAI“

Įmonės kodas 183127592, PVM mokėtojo kodas LT831275917, Antakalnio II k., Molėtų 27 kel., Ukmergės raj. LT-20101,
a.s. LT87 7400 0491 9852 3810 „Danske Bank A/S“ Lietuvos filialas, swift kodas SMPOLT22XXX
tel. (8340) 636 20, faks. (8340) 637 85, www.bacgroup.lt

kvalifikuotas saulės fotoelektrinės sumontavimo projekto vadovas, turintis aukštąjį technologijos mokslų studijos srities išsilavinimą (ne žemesnį kaip bakalauro laipsnį). Ar teisingai suprantame, jog sumontavimo projekto vadovas yra projekto dalies vadovas (projektuotojas)?

1. Atsakymas:

Konkurso sąlygų 12.10.2 p. reikalavimas keliamas specialistui, kuris parengs saulės fotoelektrinės ant stogo projektą. Tačiau, kadangi saulės fotoelektrinė nėra statinys, kuriam reikalingas techninis projektas, šio specialisto nelaikome projekto dalies vadovu. Pirkėjas neriboja tiekėjams remtis ir specialistų, kurie turi projekto dalies vadovų statusą pajėgumais.

2. Klausimas.

VII kriterijus: Darbų vykdymo terminas - ar galite dar kartą patikslinti kaip suprantami darbai? Tik montavimo darbai? Sutartyje yra paaiškinama, jog darbai - bet kokie Sutartyje bei Techninėje specifikacijoje, o taip pat teisės aktuose nurodyti darbai, susiję su Prekių patiekimu ir sumontavimu", tačiau "Paslaugos" vėl yra paaiškinama kaip atskira sąvoka. Tai į Darbus įeina ir paslaugos?

2. Atsakymas

VII kriterijus: Darbų vykdymo terminas yra skaičiuojamas nuo sutarties įsigaliojimo iki saulės fotoelektrinės pridavimo atitinkamoms institucijoms ir leidimo gaminti elektros energiją gavimo dienos. Paslaugos, kurios teikiamos saulės fotoelektrinės eksploatavimo metu nėra skaičiuojamos.

3. Klausimas.

VIII kriterijus: saulės elektrinės garantinis terminas - ar galite patikslinti kaip jis turi būti apskaičiuojamas? Tokį kokį įsipareigoja tiekėjas? Ar pvz. modulių, inverterių ir konstrukcijos vidutinė garantijos trukmė ar jų suminė garantija?

3. Atsakymas

Tiekėjas turi pateikti informaciją pagal Techninės specifikacijos 2.7.8 p., t.y. vertinama modulių garantija.

Pirkėjas savo iniciatyva pateikia paaiškinimus:

4. Konkurso sąlygų 57 p. nurodytas „I kriterijus: Tiekėjo montavimo patirtis, Lietuvoje, didesnių nei 30 KW saulės fotoelektrinių, sumontuotų ant gamybinio pastato stogo, su pagamintos elektros suvartojimu vidiniame įmonės tinkle (T_1)“ kriterijus yra susijęs su tiekėjo patirtimi, kuri daro esminę reikšmę sutarties vykdymo kokybei. Pirkėjas yra nustatęs Konkurso sąlygų 12.8 p. kvalifikacijos reikalavimą, o I kriterijus nustatytas, siekiant užtikrinti, jog Pirkėjas gaus papildomą naudą dėl tiekėjų patirties, kadangi jiems žinoma darbų atlikimo specifika.

5. Konkurso sąlygų 62 p. reikalavimas „Kriterijaus (T_2) balai apskaičiuojami, Tiekėjo nurodomos Modulių galios KW tenkančius vienam MPPT, bei Tiekėjo, nurodžiusio mažiausiai Modulių galios KW tenkančius vienam MPPT santykį padauginus iš lyginamojo svorio (Y_2).“

UŽDAROJI AKCINĖ BENDROVĖ „UNIVERSALŪS MEDŽIO PRODUKTAI“

Įmonės kodas 183127592, PVM mokėtojo kodas. LT831275917, Antakalnio II k., Molėtų 27 kel., Ukmergės raj. LT-20101,
a.s. LT87 7400 0491 9852 3810 „Danske Bank A/S“ Lietuvos filialas, swift kodas SMPOLT22XXX
tel. (8340) 636 20, faks. (8340) 637 85, www.bacgroup.lt

nustatytas taip, jog būtų aukštesniu balu vertinami tie pasiūlymai, kai vienas inverteris prijungiamas prie kuo mažesnio skaičiaus fotomodulių. Taip siekiant išvengti dažnai praktikoje pasitaikančių trukdžių, kai saulės fotoelektrinės pajėgumai sumažėja, kadangi visa saulės fotoelektrinė dirbtų pagal silpniausiai dirbantį fotomodulį. Dėl šios priežasties yra tikslinga lygiagrečiai sujungtų fotomodulių grupes kaip galimai labiau mažinti, ir joms naudoti atskirus inverterius.

6. Konkurso sąlygų 65 p. bei 66 p. yra aiškinami kartu, t.y. dėl V kriterijaus: Saulės fotoelektrinės montavimo projektinių sprendinių pagrįstumas ir priimtumas (T_5). Konkurso sąlygų 66 p. nurodoma, kaip bus skaičiuojami balai, kurie vertinami pagal Konkurso sąlygų 65 p. nurodytą V kriterijaus apskaičiavimo metodiką.

7. Techninės specifikacijos 2.7.1. p. reikalavimas „Fotovoltinių modulių sandara: silicio kristalų.“ nustatytas atsižvelgiant į fotomodulių kokybės reikalavimus, o taip pat į Pirkėjo stogo konstrukcijas bei galimą papildomą svorį. Pažymėtina, kad Pirkėjas neapriboja tiekėjų galimybes siūlyti tiek polikristalinius, tiek monokristalinius fotomodulius, taip užtikrindamas sąžiningą konkurenciją.

8. Techninės specifikacijos 2.7.2 p. reikalavimas dėl fotomodulių celių skaičiaus panaikinamas.

9. Techninės specifikacijos 2.7.3. p. reikalavimas „Modulio galia ne mažesnė nei W_p 270“, nustatytas siekiant įsigyti kuo efektyvesnius modulius. 270 W yra standartinis rinkoje siūlomas modulis. Pirkėjas neriboja tiekėjų galimybių pateikti geresnius modulius, pvz. 320W.

10. Techninės specifikacijos 2.7.4. p. reikalavimu „Išmatuotas užpildo faktorius (fill factor) įvertinamas modulio galimas našumas, arba vidinių nuostolių sąlyginė vertė. Pirkėjas nurodė tokį reikalavimą, kadangi jis neriboja tiekėjų konkurencijos, nėra nurodomi specifiskesni reikalavimai, apibrėžiantys modulių našumą, kurie galėtų riboti konkurenciją.

11. Techninės specifikacijos 2.7.5. p. reikalavimas „Max. Sistemos įtampa, V“; nustatyta, kadangi iki 1000 V yra aukščiausia leidžiama įtampa pagal Pirkėjo ketinamo įsigyti modulio poreikius. Aukštesnės įtampos moduliai Pirkėjui nėra būtini pagal poreikius bei Pirkėjo tikslus.

12. Techninės specifikacijos 2.7.15. p. „Celės kontaktų skaičius (bussbars) nustatyti, kadangi kuo daugiau kontaktų modulyje, tuo mažesni galimi vidiniai nuostoliai ir modulis efektyvesnis. Pirkėjas nustatė minimalų reikalavimą, tačiau tiekėjai nėra ribojami pateikti ir modulius su aukštesniu arba lygiaverčiu parametru.

13. Techninės specifikacijos 2.7.14 p. reikalavimas Atgalinės srovės apsauga (overcurrent protection) 18 A arba geresnė. Nurodant 18A, Pirkėjas siekia, kad būtų galima jungti bent 3 lygiavertes modulių grupes nededant apsaugų.

Techninės specifikacijos 2.7.14 p. reikalavimas taikomas tik tiems rangovams, kurie pateikia pasiūlymus planuodami prie vieno MPPT jungti daugiau kaip 10KW. Jeigu rangovas prie vieno MPPT planuoja jungti mažiau kaip 10KW, Techninės specifikacijos 2.7.14 p. reikalavimas netaikomas.

14. Techninės specifikacijos 2.6.5 ir 2.6.6 p. turi būti aiškinami taip, jog Tiekėjas, teikdamas pasiūlymą (ypač dėl V kriterijaus) turi tinkamai įvertinti Pirkėjo stogą, jo kryptis saulės padėtyje bei pasiūlyti sprendinius, kurie kiekvieno gamintojo atveju gali būti skirtingi.

Pagarbiai

Direktorius

Vygantas Dabužinskas