

Konkurso „1 MW GALIOS SAULĖS ŠVIKOS ENKRIJOS FOTOVOLTIKĖS ELEKTRIKĖS
ĮRANGOS ĮRENGIMO DARBAI BEI PRIKĖIŲROS PASLAUGOS“
TiekĖjŲ klausimai-atsakymai

Išanalizavome pateiktą medžiagą saulĖs elektrinĖs pirkimo konkursui ir turime keletą klausimų/pastebĖjimų:

- 1) Ar turite sutartį Lietuvių kalba?

Sutarties projektas lietuvių kalba pridedamas.

- 2) Ar nurodytas elektrinĖs rangos terminas 3mĖn apibŖdina tik faktinį saulĖs elektrinĖs įrengimą ir pajungimą į vidinį tinklą? Ar šis terminas yra kartu ir su elektrinĖs pridavimu VERT? (Pastatyti ir priduoti VERT tokios galios elektrinĖs nėra įmanoma, vien pridavimas gali trukti iki 4mĖn)

Sutarties projekto 9.1.1 punkte nurodyta, kad: „Rangovas, sumontavęs ElektrinĖs dalį ant Objekto stogo ir ją prijungęs prie lokoliojo Objekto tinklo bei atlikęs visus su tuo susijusius kitus veiksmus, kurių rezultate Užsakovas gali tinkamai eksploatuoti nurodytą ElektrinĖs dalį, per 2 (dvi) darbo dienas pateikia Užsakovui tarpinį Perdavimo-priĖmimo aktą, kuriuo perduoda ElektrinĖs dalies ant Objekto stogo įrangą ir tarpinį Darbų rezultatą. Nurodytas tarpinis Perdavimo-priĖmimo aktas pasirašomas ir juo perduodama ElektrinĖs dalies ant Objekto stogo įranga ir tarpinis Darbų rezultatas tik tokiu atveju, kai be kita ko, užtikrinama, kad nurodyta ElektrinĖs dalimi yra galima elektros gamyba pagal perduodamos ElektrinĖs dalies technines charakteristikas bei Rangovo pasiŖlymą ir Sutartį sudarančias specifikacijas.“ Nurodytų darbų atlikimo terminas apibrĖžiamas sutarties projekto specialiosiose sąlygose dalyje „Darbų atlikimo terminas“, kur, be kita ko, nurodyta: „3 mėnesiai. Šis terminas šalių susitarimu gali būti pratęstas vieną kartą 2 mėnesių laikotarpiu.“

Likusių darbų, įskaitant pridavimą VERT, kaip tai numato sutarties projekto 9.1.2, 9.1.3 p., atlikimo terminas apibrĖžiamas sutarties projekto specialiosiose sąlygose dalyje „Darbų atlikimo terminas“, kur, be kita ko, nurodyta: „darbų atlikimo terminas – 12 mėnesių. Šis terminas šalių susitarimu gali būti pratęstas vieną kartą 2 mėnesių laikotarpiu.“

- 3) Kokie inverteriai dabar yra prijungti prie esamos elektrinĖs?

Šiuo metu veikiančios elektrinĖs prijungta prie Sungrow SG-36KTL-M inverterių, kaip tai nurodyta sutarties projekto specialiosiose sąlygose.

- 4) Ar galite koreguoti nurodytą maksimalią inverterių garantiją iki 20 metų? Didžiausi inverterių gamintojai, tokie kaip Huawei ar Sungrow, bei daugelis kitų garantijas pratęsia maksimaliai iki 20 metų.

Siekiant saulĖs elektrinĖs ilgaamžiško veikimo visiems komponentams yra nurodyta maksimali 25 m. garantija. TiekĖjams nedraudžiama siŖlyti inverterius ir su 20 m. garantija.

- 5) Ar galite koreguoti nurodytus fotoelektrinių modulių efektyvumo garantijos po 25 metų procentines išraiškas ir įverčių balus tokiu būdu, kad maksimalus balų skaičius būtų skiriamas už ≥89.4%? Kadangi visi didžiausi ir patikimiausi modulių gamintojai (Jinko, JA Solar, Trina Solar, Risen ir t.t.) šiai dienai suteikia ne didesnes nei 89.4% po 25 metų eksploatacijos efektyvumo garantijas, o 90+% gali būti nebent „nupiešti“ nepatikimų gamintojų parametrai.

Konkurso sąlygose nurodyti fotoelektrinių modulių efektyvumo garantijos po 25 metų procentinės išraiškos ir įverčių balai, koreguojami nebus, kadangi rinkoje (taip pat ir Tier 1 sąrašė) yra pakankamai modulių gamintojų siŖlančių efektyvumą didesnį negu 90 proc. Modulio degradacijos koeficientas yra vienas iš faktorių užtikrinantis modulio finansinio atsipirkimo koeficientą.