

VALSTYBINĖ TEISMO MEDICINOS TARNYBA

INFORMACIJA APIE RINKOS KONSULTACIJOS METU GAUTAS PASTABAS IR PASIŪLYMUS

2025-10-27
Vilnius

Vadovaujantis Viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus 2025-01-16 d. 1S-5 įsakymu „Dėl viešųjų pirkimų tarnybos direktoriaus 2017 m. birželio 19 d. įsakymo Nr. 1S-91 „Dėl informacijos viešinimo centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ 20² p., Valstybinė teismo medicinos tarnyba informuoja, kad vykdydama rinkos konsultaciją dėl saulės elektrinės įsigijimo (Pirkimo ID: 5051955) paskelbtą 2025-10-21 Centrinėje viešųjų pirkimų informacinėje sistemoje buvo gautos šios pastabos ir pasiūlymai bei priimti sprendimai:

Eil. Nr.	Gauta pastaba/pasiūlymas	Ar atitinka Viešųjų pirkimų įstatymo reikalavimus	Priimtas sprendimas
1.	<p>Siūlomas galingumo parametras 69,16 kW</p> <p>Siūlymas į samatą įtraukti 20 vnt. optimizatorių, be šių optimizatorių elektrinė veiks nepilnu pajėgumu koku turėtų veikti dėl šešėlių krentančių ant saulės modulių.</p> <p>Mes siūlome rinktis modulius 25 m. gamintojo garantija. Efektyvumo garantija po 30 metų 87,4% stiklas/stiklas (nes modulių efektyvumai ir kokybė yra padidėjęs. O dvigubo stiklo moduliai yra ilgaamžiškiausi).</p> <p>Siūlome didinti Nominalus keitiklio efektyvumas (Euro) iki 98,0% nes inverterių efektyvumas taip pat yra padidėjęs.</p> <p>Siūlome didinti konstrukcijos garantiją iki 25 metų. Nes tokie rinkos standartai konstrukcijoms ant plokščio stogo.</p> <p>Taip pat siūlome objekte leisti naudoti</p>	Atitinka	<p>Atsižvelgta. 70 (±1) kW</p> <p>Atsižvelgta. Ne mažiau kaip 20 vnt. optimizatorių.</p> <p>Atsižvelgta. MODULIAI: Monokristaliniai, polikristaliniai arba lygiaverčiai stiklas/stiklas (ne mažiau kaip 2 mm); Produkto gamintojo garantijos laikotarpis ≥25 metai. Gamintojo efektyvumo garantija po 30 metų eksploatacijos ≥87,4 % Nominalus keitiklio efektyvumas (Euro) ≥98,0 % Atsižvelgta. Konstrukcijos garantija ≥25 metų</p> <p>Atsižvelgta</p>

	<p>inverterius 10kW silpnesnius nei pati saulės elektrinė, nes kaip minėjau turime parengtą projektą ir 70kW saulės elektrinė telpa ant stogo tik jeigu modulius išdėstome konstrukcijos tipo rytai/vakarai. Tokios elektrinės maksimalios generacijos neviršys 60kW todėl pilnai užtenka inverterio mažesnės galios.</p>		<p>Įtampos keitiklis (keitikliai) (inverteris/inverteriai) turi būti 70 (±10) kW</p>
2.	<p>Siūlyčiau konkretizuoti įrengiamos elektrinės galią. Kadangi elektrinė 70kW ir 100kW skiriasi ir kaina ir techniniu išpildymu.</p> <p>Siūlytume įtraukti generaciją. Kadangi objektas yra miškingoje teritorijoje su daug šešėliavimo. Norint optimizuoti elektrinę reikia papildomos įrangos (optimizatorių). Atitinkamai kitas rangovas šios įrangos gali nenaudoti ir taip pasiūlyti pigesnę pasiūlymą (nors jo elektrinė generuotų ženkliai mažiau).</p> <p>Įtraukti prie papildomų reikalavimų, ISO 14001:2015 bei ISO 45001:2018, kurie nurodo, kad produktas pagamintas nežalojant aplinkos</p> <p>Mūsų nuomone techninėje užduotyje reikėtų patikslinti įrangos kilmės šalį, kadangi tai yra valstybinės reikšmės objektas.</p> <p>Taip pat, reikėtų patikslinti įrangos prijungimo vietą, kad visi dalyvaujantys pasiūlymus vertintų vienodai.</p>	Atitinka	<p>Atsižvelgta 70 (±1) kW</p> <p>Atsižvelgta Ne mažiau kaip 20 vnt. optimizatorių.</p> <p>Atsižvelgta. Produktas turi atitikti ISO 14001:2015 (arba lygiavertis) bei ISO 45001:2018 (arba lygiavertis)</p> <p>Neatsižvelgta. Tiekėjams bus keliami nacionalinio saugumo užtikrinimo reikalavimas – pakankamas reikalavimas.</p> <p>Atsižvelgta. Pirkimo sąlygose bus numatyta bei pridėtos ESO išduotos sąlygos</p>
3.	<p>Pirmenybė suteikiama hibridinio tipo tinklo keitikliams ar standartiškai, kad atitiktų projekto kainą? Turime galimybes pateikti pasiūlymus, atsižvelgiant į preliminarines technines specifikacijas, ar reikiama alternatyvas Tinklo keitiklio/ių montavimo vietos</p>	Atitinka	<p>Keitiklių ir kiti reikalavimai nurodyti techninėje specifikacijoje Kiti reikalavimai bus nurodyti pirkimo sąlygose.</p>

<p>aprašymas, esamos elektro skydo vietos aprašymas Ar bus reikalingas darbuotojo kvalifikacijos pažymėjimas, jei pastato tipas - Negyvenamojo neypatingojo? Rangovas ar užsakovas pateikia pažymą VERT (jei reikalingas)? Kokie reikalavimai dėl techninių aptarnavimų, priežiūros po atliktų montavimo darbų</p>		
--	--	--

Direktorius
Sviackevičius

Valdemaras

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė teismo medicinos tarnyba
Dokumento pavadinimas (antraštė)	INFORMACIJA APIE RINKOS KONSULTACIJOS METU GAUTAS PASTABAS IR PASIŪLYMUS
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-10-28 Nr. IPR-203
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	-
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Valdemaras Sviackevičius Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-10-27 16:52
Parašo formatas	
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	
Sertifikato galiojimo laikas	
Parašo paskirtis	
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	
Parašo sukūrimo data ir laikas	
Parašo formatas	
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	
Sertifikato galiojimo laikas	
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	
Paieškos nuoroda	
Papildomi metaduomenys	