

1 priedas. Kvietimas pateikti pasiūlymus

Kvietime pateikti pasiūlymą pateikiama ši informacija:

- 1) Užsakovo pavadinimas, pagal kurio CPO LT pateiktą užsakymą, atliekamas konkretus pirkimas;
- 2) pirkimo objekto techninė specifikacija;
- 3) pasiūlymo pateikimo terminas (kuris negali būti trumpesnis kaip Viešųjų pirkimų įstatyme nustatytas minimalus pasiūlymų pateikimo terminas, taikant DPS);
- 4) Darbų atlikimo laikotarpis, įskaitant prekių pristatymą ir projektavimo paslaugas [nuo 4 iki 24 mėn.];
- 5) pirkimo maksimali vertė, Eur su mokesčiais;
- 6) Energijos skirstymo operatoriaus prijungimo sąlygos (jei pagal teisės aktus privaloma);
- 7) Patalpos, kur bus statomi kaupikliai, plotas, kv. m.;
- 8) Patalpos, kur bus statomi kaupikliai, aukštis (minimalus patalpos aukštis turėtų būti 2,5 m.), (nurodyti) m.;
- 9) Patalpos planas pastate, nurodant el. įvado/skydinės vietą, sumontuotos inverterio (jei yra) vietą;
- 10) Patalpos grindų medžiagos (nurodyti);
- 11) Patalpos sienų medžiagos (nurodyti);
- 12) Patalpos perdangos medžiagos (nurodyti);
- 13) Ar yra patalpos vėdinimas [taip/ne]. Jei taip, aprašyti koks;
- 14) Ar patalpoje yra interneto ryšys [taip/ne];
- 15) Esamos situacijos (patalpos, esamos įrangos) nuotraukos (pridedama);
- 16) Sutartis su ESO ir atskaitomybės ribų aktas (pridedama);
- 17) Objekto, kuriame bus montuojami kaupikliai, elektros schema (pridedama);
- 18) Objekto, kuriame stovės kaupikliai, esamo įvado galia (jeigu planuojama didinti galia, tai būsimoji galia), (nurodyti) kW;
- 19) Esamos elektrinės techninis projektas (paprastasis aprašas) su „Taip pastatyta“ arba principinė prijungimo schema (kai įrengta arba suprojektuota saulės arba vėjo elektrinė), jeigu elektra jau gaminama, gamybos grafikas (pridedama);
- 20) Instaliuoto keitiklio duomenų lapas (kai įrengta saulės arba vėjo elektrinė) (pridedama);
- 21) Valandinis elektros energijos kiekis, suvartojamas per metus, kWh (nurodyti);
- 22) Planuojamas elektros energijos kiekio suvartojimas iš elektros energijos kaupiklio, kWh. (nurodyti);
- 23) Energijos kaupiklis turi palaikyti „back-up“ funkciją [taip/ne]. *Pastaba: Ši funkcija leistų pasinaudoti ribotą laiką ribota energijos kaupikliuose esančia elektros energija net ir dingus energijai skirstomajame tinkle (tiek kiek sukaupta kaupiklyje, jei tuo metu būtų nors kiek sukaupta). Įranga, turinti šią funkciją gali būti iki 30 proc. brangesnė lyginant su analogiška įranga be šios funkcijos, be to, gali prireikti investicijų į vidinio tinklo valdymo automatizavimo sprendimus. Įranga neturinti šios funkcijos, pradingus elektros energijai skirstomajame tinkle, sukaupta energijos kaupiklyje energija galimybės naudotis nesudaro. Rinktis sistemą su autonomine funkcija rekomenduojama tuo atveju, jei sistema projektuojama kaip riboto laiko ir riboto energijos kiekio rezervinė maitinimo sistema.*

24) Elektro energijos kaupiklio (baterijos) tipas [ličio jonų baterija (NMC)/Ličio geležies fosfato baterija (LFP)/tinka bet kuris variantas]

25) Užsakovo pateikta projektavimo (techninė) užduotis, projekto rengimo dokumentai (turimi statybiniai tyrimai, kiti privalomieji projekto rengimo dokumentai (jei jie yra) (pridedama);

26) Ar statybą leidžiantį dokumentą, Užsakovui įgaliojus, privalo gauti tiekėjas (Užsakovo vardu, pastarajam atlikus visus veiksmus, kuriuos gali atlikti tik užsakovas) [taip/ne];

27) Galiojančios prisijungimo ir / ar specialiosios sąlygos; statybą leidžiantys dokumentai, projektinė dokumentacija (jei yra) (pridedama).

28) Nekilnojamojo turto kadastro ir registro išrašas (ne senesnis nei 6 mėn.); pastato inventorinė byla (pridedama).

29) Reikalaujamas parengtos dokumentacijos (parastojo remonto aprašo ar statybos projekto) popierinių egzempliorių skaičius [0 arba 1];

30) Statybos objekto duomenys:

30.1) adresas (nurodyti);

30.2) objekto unikalus Nr. (nurodytas Nekilnojamojo turto kadastre ir registre) (nurodyti);

30.3) ar Užsakovas suteiks Tiekėjui prisijungimus elektros energijai (įrengiant apskaitą) [taip/ne];

30.4) ar Tiekėjas turi įrengti informacinį stendą [taip/ne];

31) pasiūlymų vertinimo kriterijai ir tvarka. Pasiūlymų ekonominis naudingumas vertinamas pagal kainos arba kainos ir kokybės santykio kriterijų (pasiūlymo vertinimo kriterijų pasirenka Užsakovas). **DPS galiojimo metu nurodyti kriterijai ir (ar) jų parametrai gali būti tikslinami, naikinami ir (ar) kuriami nauji.**

**Pasiūlymų ekonominio naudingumo vertinimas pagal kainos kriterijų.** Pasiūlymai pagal kainą vertinami pagal Tiekėjų pasiūlytą darbų kainą Eur su PVM.

**Pasiūlymų ekonominio naudingumo vertinimas (E) pagal kainos (K) ir kokybės garantinio termino metais (G) bei įkrovimo/iškrovimo ciklą (C) kriterijaus santykį:**

$$\text{Ekonominis naudingumas } E = K + G + C$$

Siūlomas kriterijus	Vertinimo kriterijus
Taikoma ilgesnė, nei minimali (5 metų) garantija galios keitikliams (inverteriams) (G)	Už keitiklius, kuriems suteikiama 5 m. garantija suteikiama 0 balų. Jei siūloma 6 m. garantija – 4 balai; Jei siūloma 7 m. garantija – 8 balai; Jei siūloma 8 m. garantija – 12 balų; Jei siūloma 9 m. garantija – 16 balų; Jei siūloma 10 m. ir ilgesnė garantija – 20 balų.
Didesnis (nei taikomas)	Už gamintojo siūlomą didesnę ciklą skaičių, suteikiama

minimalus $\geq 4000$ ) įkrovimo/iškrovimo ciklą (ne mažiau kaip nuo 80 proc. iki 20 proc. kaupiklio talpos) skaičius; (C)	daugiau balų. Maksimalus balų skaičius 20. $\geq 4000 - 0$ balų $\geq 5000 - 5$ balai $\geq 6000 - 10$ balų $\geq 7000 - 15$ balų $\geq 8000$ ir daugiau – 20 balų.
Kaina (K). Kriterijaus svoris X lygus 60 balų.	$K = (1 - (K_{pas} / K_b)) \times X$ , kur $K_{pas}$ – Tiekėjo Elektroniniame kataloge Konkretaus pirkimo metu pateikto pasiūlymo bendra vertė, Eur su PVM; $K_b$ – Užsakovo nurodytas pirkimo biudžetas, Eur su PVM; X – lyginamasis svoris ekonominio naudingumo vertinime [60].

32) informacija apie Pirkimo sutarties įvykdymo užtikrinimą. Ar reikalaujama Pirkimo sutarties įvykdymo užtikrinimo priemonė (banko garantija / draudimo bendrovės laidavimo raštas) [taip/ne]. *Jei taip, pirkimo sutarties įvykdymo užtikrinimo vertės dydis [5 - 10] proc. nuo Pirkimo sutarties kainos.*

33) Užsakovo nurodytas asmuo, įpareigotas suteikti galimybę apžiūrėti objektą (vardas, pavardė, pareigos, tel. Nr., el. paštas);

34) Užsakovo nurodytas už Pirkimo sutarties vykdymo priežiūrą atsakingas asmuo (vardas, pavardė, pareigos, tel. Nr., el. paštas);

35) Užsakovo nurodytas už Pirkimo sutarties/ jos pakeitimų paskelbimą atsakingas asmuo (vardas, pavardė, pareigos, tel. Nr., el. paštas);

36) Kvietime pateikti pasiūlymą gali būti pateikiama ir kita informacija apie pirkimo sąlygas bei informacija, kurią turi nurodyti ir / ar pateikti DPS tiekėjas pasiūlyme.

Bendrinės Konkretaus užsakymo sąlygos:

1. Pasiūlymų vertinimo kriterijai ir tvarka. Pasiūlymai bus vertinami vadovaujantis kainos kriterijumi kiekvienos prekės nurodytam visam kiekiui atskirai;

2. Informacija apie pasiūlymo kainos pateikimą. Pateikdamas pasiūlymą tiekėjas turi nurodyti mato vieneto kainą su 2 skaičiais po kablelio;

3. Informacija apie alternatyvius pasiūlymus. Alternatyvūs pasiūlymai nepriimami.

4. Pasiūlymo kalba, kuria jis turi būti parengtas. Pasiūlymas turi būti parengtas lietuvių arba anglų kalba.

5. Užsakovo patvirtinimas dėl nurodytų duomenų teisingumo.