**Dėl 420 kW saulės šviesos energijos fotovoltinės elektrinės įrangos, projektavimo ir įrengimo darbų pirkimo, įgyvendinant projektą „UAB „LISIPLAST“ INVESTICIJOS Į SAULĖS ELEKTRINĘ“ PROJEKTO KODAS 02-011-K-0003**

**2023-01-02**

UAB „Lisiplast“ (toliau - Projekto vykdytojas) įgyvendina projektą „UAB „Lisiplast“ investicijos į saulės elektrinę“, projekto kodas 02-011-K-0003 ir vykdo 420 kW saulės šviesos energijos fotovoltinės elektrinės įrangos, projektavimo ir įrengimo darbų pirkimą. Apie pirkimą paskelbta 2022 m. gruodžio 30 d. Europos Sąjungos fondų investicijų interneto svetainėje esinvesticijos.lt.

2023 m. sausio 02 d. Projekto vykdytojas gavo vieno iš potencialaus konkurso dalyvio žemiau nurodyto turinio klausimus (klausimų tekstas nekoreguotas) ir teikia atsakymus:

**1 klausimas.** Konkurso sąlygose nėra nurodyti pastatai, ant kurių planuojama statyti saulės elektrinę. Prašome juos nurodyti.

**Atsakymas.** Informuojame, kad pirkimo sąlygų 2.5. punkte numatyta įrangos pristatymo ir darbų atlikimo vieta *„Artojų g. 8 ir Artojų g. 8b, Alytus“.* Taip pat techninėje specifikacijoje (konkurso sąlygų 2 priedas) pažymėta - *UAB „Lisiplast“ planuoja įrengti saulės elektrinę (iki 420 kW) ant UAB „Lisiplast“ pastato stogo, adresu Artojų g. 8 ir Artojų g. 8b, Alytus.*

**2 klausimas.** Prašome pateikti kokias papildomas apkrovas laiko stogai, kad galėtume įsivertinti siūlomą sprendinį ir kainą.

**Atsakymas.** Projekto vykdytojas informuoja, kad techninės specifikacijos (konkurso sąlygų 2 priedas) 1.1. punkte numatyta, jog tiekėjas pasirūpins *maksimalios stogo apkrovos ekspertizės atlikimu prieš rengiant techninį projektą.*