

**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**

**2023-01-04**

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 03 d. Projekto vykdytojas gavo vieno iš potencialaus konkurso dalyvio žemiau nurodyto turinio klausimus (klausimų tekstas nekoreguotas) ir teikia atsakymą:

**Klausimai.** Prašome dar patikslinti ar visi jūsų nurodyti pastatai esantys adresu „Artojų g. 8 ir Artojų g. 8b, Alytus“ yra sujungti į vieną vidinį elektros tinklą? Nes ESO sąlygos išduotos adresu Artojų g. 6A, Alytus, o elektrinė būtų statoma ant pastatų, kurie yra registruoti kitu adresu.

Dėl aiškumo prašome nurodyti, kur yra ESO įvadas abiejuose pastatuose.

**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.

Prie pirkimo sąlygų pridėtos 2022 m. gruodžio 05 d. AB „Energijos skirstymo operatorius“ išduotos prisijungimo sąlygos Nr. GAM22-B1732, kurių 1 punkte numatyta <Šios prijungimo sąlygos išduodamos Kliento elektrinės adresu Artojų g. 6A, Alytus, Alytaus m. sav., prijungimui prie AB „Energijos skirstymo operatoriaus“ skirstomųjų tinklų...>.

Paaiškiname, kad pagal konkurso sąlygas įrengus saulės elektrinę (iki 420 kW) bus reikalinga ją prijungti pagal AB „Energijos skirstymo operatorius“ išduotose sąlygose Nr. GAM22-B1732 nurodytus reikalavimus.