



Kuriame Lietuvos ateitį

2014–2020 metų
Europos Sąjungos
fondų investicijų
veiksmų programa

Energijos taupymo priemonių diegimas įmonėje

Garliava

2018 10 05

UAB “Garlita“ vadovybė 2017 metų pabaigoje atliko energetinio ūkio auditą, siekdama išanalizuoti technologinių procesų, įrenginių ir inžinerinių sistemų būklę bei efektyvumą. Vadovaujantis audito išvadomis, nuspręsta mažinti energetinius kaštus, pasitelkiant alternatyvius energijos generavimo šaltinius-saulės energiją. Išanalizavus elektros energijos kaštus, padaryta išvada, kad optimaliausia būtų instaliuoti 150 kW galios saulės fotovoltinę elektrinę, kuri pagamintų 138000 kWh energijos per metus ir leistų kasmet sumažinti elektros energijos sąnaudas apie 43 tūkstančiais eurų.

Spręsdama šiuos uždavinius bendrovė pasinaudojo 2014-2020 m. Europos Sąjungos fondų priemone „Atsinaujinantys energijos ištekliai pramonei LT+“.

2017 metais buvo parengtas projektas „**Energijos taupymo priemonių diegimas įmonėje**“ Nr.04.2.1-LVPA-K-836-01-0040“ bei gautas tam finansavimas. Metų pradžioje buvo organizuotas pirkimo konkursas 150 kW galios saulės fotovoltinės elektrinės sumontavimui, kurį laimėjo UAB “Informacinių technologijų pasaulis“. Su šiuo rangovu pasirašyta sutartis bei darbų atlikimo grafikas, pagal kurį iki 2019 metų birželio 1 dienos ant UAB “Garlita“ gamybinio pastato priestato stogo turi būti sumontuota, išbandyta ir perduota eksploatuoti ši saulės jėgainė.

Kontaktai pasiteirauti:

Juozas Martikaitis

Tel. +370 37 393804

El. p. juozas@garlita.lt