

“AM Energy” ražošanas procesu digitalizācijai pirks iekārtas par pusmiljonu

SIA “AM Energy” ražošanas procesu digitalizācijas ietvaros plāno iegādāties jaunu iekārtu komplektu koka – polimēra izstrādājumu ražošanai, ieguldot 585 tūkst. eiro, no kuriem 200 tūkst. eiro būs ES atbalsta finansējums. Projektu administrē AS “Attīstības finanšu institūcija Altum”.

Uzņēmums plāno iegādāties jaunas automatizētas ražošanas iekārtas, kas ļaus ražot jaunu un būtiski uzlabotu produktu – trīs slāņu terašu dēļus. Projekta īstenošanai nepieciešams iegādāties piecus automatizētus trīs slāņu ekstrūzijas iekārtu kompleksus, piecus automatizētus garināšanas iekārtu kompleksus un piecus svītru kodu drukāšanas sistēmas saražotajiem terašu dēļiem.

Tas ļaus ieviest ražošanā jaunu produktu, palielināt ražošanas jaudas un nodrošinās apgrozījuma pieaugumu.

Projekta īstenošana uzsākta 2024. gada oktobrī un tā mērķis ir digitalizēt un efektīvizēt ražošanas procesu – atjaunojot esošās ražošanas iekārtas un iegādājoties jaunas. Projektu plānots pabeigt 2026. gada janvārī.

SIA “AM Energy” nodarbojas ar inovatīvu un videi draudzīgu produktu – kompozītmateriālu terašu dēļu – ražošanu. Produkts izstrādāts sadarbojoties ar Norvēģijas karalistes pētniecības institūtu “Sintef”, kas ir viena no vadošajām pētniecības organizācijām kompozītpolimēru jomā.

SIA “AM Energy” ir lielākais koka plastmasas kompozītmateriālu produktu ražotājs Latvijā un viens no lielākajiem ražotājiem Baltijas valstīs. Uzņēmuma ražotie produkti ir ar augstu pievienoto vērtību, jo tiek ražots tirgū pieprasīts gala produkts no rūpnieciskajiem un sadzīves atkritumiem, ražošanas procesā būtiski palielinot izejmateriālu vērtību. SIA “AM Energy” produkcija tiek eksportēta uz Baltijas valstīm, Norvēģiju, Īriju, Somiju, u.c.



Finansē
Eiropas Savienība
NextGenerationEU



Nacionālais
attīstības plāns



Attīstības finanšu institūcija