



Veiksmīgi noslēdzies Eiropas Reģionālās attīstības fonda projekts “Eksperimentālas lāzermetināšanas tehnoloģijas ieviešana augstas precizitātes automobiļu detaļu ražošanai”. Ir piegādātas un uzstādītas visas projektā paredzētās iekārtas, t.sk. eksperimentālā tehnoloģija nepārsniedzot tehnoloģiju attīstības līmeni TRL 8 ar kuru turpinās testi, ir izveidota vēl viena darba vieta pētniecības un attīstības jomā.

SIA GEOR darbības programmas “Izaugsme un nodarbinātība” 1.2.1. specifiskā atbalsta mērķa “Palielināt privātā sektora investīcijas P&A” 1.2.1.4. pasākuma “Atbalsts jaunu produktu ieviešanai ražošanā” ietvaros 2018.gada 16.novembrī ir parakstījusi līgumu Nr. 1.2.1.4/18/A/003 ar Centrālo finanšu un līgumu aģentūru par Eiropas Reģionālā attīstības fonda (turpmāk tekstā – ERAF) projekta “Eksperimentālas lāzermetināšanas tehnoloģijas ieviešana augstas precizitātes automobiļu detaļu ražošanai” īstenošanu.

Projekta īstenošanas rezultātā (1) uzstādītas un nodotas ekspluatācijā visas tirgū pieejamās iekārtas, (2) eksperimentālā tehnoloģija ar pneimatisko materiālu fiksēšanas tehnoloģiju ir piegādāta un uzstādīta, ar kuru turpinās testi un nepārsniedz tehnoloģiju attīstības līmeni TRL 8, un pēc noslēguma pārskata iesniegšanas tiks nodota ekspluatācijā un uzsākta iekārtas lietošnas TRL 9 līmenī, (3) ir izveidota vēl viena darba vieta pētniecības un attīstības jomā.

Projekta mērķis ir paaugstināt uzņēmuma produktivitāti un konkurētspēju, kā arī palielināt uzņēmuma spēju attīstīt uz inovācijām balstītas konkurētspējas priekšrocības.

Projekta īstenošanas vieta – Langervaldes iela 5, Raubēni, Cenu pag., Ozolnieku nov., LV-3002.

Projekta attiecināmās izmaksas ir 961 700,00 EUR un tas ir finansēts ar **ERAF līdzfinansējumu 432 765,00 EUR** apmērā, kas sastāda 45% no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām.

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Reģionālās
attīstības fonds

I E G U L D Ī J U M S T A V Ā N Ā K O T N Ē