

PAR PROJEKTA "KOMPLEKSI RISINĀJUMI AS RĪGAS ELEKTROMAŠĪNBŪVES RŪPNĪCAS ENERGOEFEKTIVITĀTES PAAUGSTINĀŠANAI" ĪSTENOŠANU (PROJEKTA NR.4.1.1.0/17/A/019)

AS "Rīgas elektromašīnbūves rūpnīca" īsteno projektu "Kompleksi risinājumi AS Rīgas elektromašīnbūves rūpnīcas energoefektivitātes paaugstināšanai", projekta Nr. 4.1.1.0/17/A/019.

Līdz 2018. gada 6.novembrim projekta ietvaros ir iegādāta Augstfrekvences strāvas lodēšanas sistēma elektrisko mašīnu tinumu galu lodēšana, Divi gaisa kompresori, Kompaundstānce vilces elektrodzinēja statora lokšņu sagatavju izciršanai, daudzfunkcionāla metināšanas iekārta MMA+MIG/MAG+TIG ar impulsa un divu impulsu metināšanas režīmiem, Prese ar matricu komplektu uzgaļu montāžai, Vertikālās frēzēšanas apstrādes centrs ar CPV, žāvēšanas krāsns un abrazīvās attīrīšanas kamera virsmu attīrīšanai pirms krāsošanas. Daļēji veikta LED apgaismes ierīču iegāde, kā arī veikti būvdarbi ražošanas ēku vienkāršotai atjaunošanai. Uz šo brīdi ir pilnībā pabeigta rūpnieciskās ražošanas ēkās ar kadastra numuriem 01 000 130 152 064 un 01 000 130 152 113 vienkāršota atjaunošana.

Projekta īstenošanu līdzfinansē Kohēzijas fonds. Projekts tiek īstenots sadarbībā ar Centrālo Finanšu un līgumu aģentūru.

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Savienības
struktūrfondi un
Kohēzijas fonds

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