

## Par projektu īstenošanu "Kompleksi risinājumi AS Rīgas elektromašīnbūves rūpnīcas energoefektivitātes paaugstināšanai" (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 27.jūlijam projekta ietvaros ir iegādāta Augstfrekvences strāvas lodēšanas sistēma elektrisko mašīnu tīnumu galu lodēšana, Divi gaisa kompresori, Kompaundštance 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, daļēji veikta LED apgaismes ierīču iegāde, kā arī veikti būvdarbi ražošanas ēku vienkāršotai atjaunošanai. Uz šo brīdi ir pilnībā pabeigta rūpnieciskās ražošanas ēkas ar kadastra numuru 01 000 130 152 064 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