



8.1.4. specifiskais atbalsta mērķis “Uzlabot pirmā līmeņa profesionālās augstākās izglītības STEM, tajā skaitā medicīnas un radošās industrijas, studiju mācību vidi koledžās” projekts Nr. 8.1.4.0/17/I/006

Būvmateriālu īpašību pārbaudes laboratorijas modernizācija

14.posms (18.10.2020. – 30.11.2020.)

Rīgas Celtniecības koledža veiksmīgi ir īstenojusi visas ERAF projekta “Būvmateriālu īpašību pārbaudes laboratorijas modernizācija” (Nr. 8.1.4.0/17/I/006) aktivitātes.

Par papildus piešķirto rezerves finansējumu pēdējā projekta posmā ir iegādāta un uzstādīta iekārta - PE izstrādājumu kontaktsavienojuma izveidei (metināšanai). Šīs iekārtas kopējās izmaksas ir EUR 27 733,20. Tā kā no projekta pieejamā summa iekārtas iegādei ir mazāka – EUR 25 353,22, starpība tika segta no koledžas līdzekļiem.

Līdz ar to ir apgūts viss sākotnēji un papildus piešķirtais rezerves finansējums – EUR 351 607, kas attiecīgi sadalās ERAF 298 865, 95 (85 %) un valsts budžeta finansējumā - 52 741,05 (15 %) EUR.

Projekta ietvaros iegādātas būvmateriālu laboratorijas iekārtas par EUR 262 425,21, materiāli un inventārs par EUR 18 679,12, kā arī datortehnika par EUR 39 909,49, projekta vadības un personāla kopējās izmaksas 26 752,13 EUR.

Sagatavots: 2020.gada 30.novembrī.

Informāciju sagatavoja:

Linda Krāģe, RCK projektu vadītāja