



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

Projekta nosaukums: “LLU un tās pārraudzībā esošo zinātnisko institūciju pētniecības, attīstības infrastruktūras un institucionālās kapacitātes stiprināšana”

Vienošanas Nr. 1.1.1.4/17/I/003

Projekta finansētājs: Eiropas reģionālās attīstības fonds (ERAF)

Nr. 9

Projekta ieviešanas aktuālā informācija

31.10.2019. - 31. 01.2020.

Projektā turpinās aktīvs iekārtu un aprīkojuma iepirkumu sagatavošanas, izsludināšanas un vērtēšanas periods. Kopumā Latvijas Lauksaimniecības universitātei (turpmāk tekstā LLU) un tās pakļautībā esošajām pētniecības institūcijām: Dārzkopības institūtam un Agroresursu un ekonomikas institūtam plānots iegādāties 527 dažādas sarežģītības jaunus zinātniski pētniecisko iekārtu komplektus. Bieži vien viens komplekts sastāv no vairāk nekā 10 iekārtām, līdz ar to iegādājamo iekārtu skaits ir ļoti liels. Tikai LLU vien plānots iegādāties vairāk nekā 400 zinātnisko iekārtu komplektus. Vairākas fakultātes jau ilgāku laiku veiksmīgi veic pētniecības darbus, izmantojot atjaunoto infrastruktūru un aprīkojumu. Tā visu plānoto ir iegādājušās Pārtikas tehnoloģiju, Lauksaimniecības un Meža fakultātes. Pēc pavisam neilga laika visas jauniegādātās iekārtas varēs izmantot arī Tehniskās fakultātes Alternatīvo degvielu zinātniskā laboratorija un Biotehnoloģiju zinātniskās laboratorijas Viedo tehnoloģiju nodaļa.

Šobrīd LLU iegādāti 148 komplekti par vairāk nekā 5 072 000 EUR, vērtēšanā ir 14 komplekti, bet izsludināti 9 komplekti. Būvniecība turpinās Veterinārās medicīnas fakultātes “C” korpusā, kurš jānodod 2020. gada 15. aprīlī.

Dārzkopības institūtā ir izsludināts konkurss siltumnīcas projektēšanai un būvniecības darbiem. Agroresursu un ekonomikas institūtā ekspluatācijā nodotas telpas Ekonomikas pētniecības centrā, notiek informācijas un tehnoloģiju iegāde, Priekuļu pētniecības centra laboratoriju korpusā turpinās ēkas renovācija, bet Stendes siltumnīcas pārbūves darbos nācās izmantot tehnisko pauzi, jo specializēto siltumnīcas pārklājumu iespējams uzvilkt tikai tad, kad gaisa vidējā temperatūra pārsniedz +10 C, līdz ar to objekta nodošanas termiņš pagarinās.