



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

Projekta nosaukums: Rīgas Tehniskās universitātes infrastruktūras attīstība STEM studiju programmu modernizēšanai

Vienošanās par projekta īstenošanu numurs: 8.1.1.0/17/I/002

RTU Projektu reģistra numurs: 3169/2017

Projektā paveiktais periodā 05.08.2019. - 04.11.2019.:

Laika posmā no 2019.gada 5.augusta līdz 4.novembrim Eiropas Savienības fonda projekta **“Rīgas Tehniskās universitātes infrastruktūras attīstība STEM studiju programmu modernizēšanai”** (Vienošanās Nr. 8.1.1.0/17/I/002, PVS ID 3169) īstenošana kopumā ir virzījusies atbilstoši sākotnēji plānotajam visās būtiskākajās projektu aktivitātēs:

1) Ķīpsalas iela 6B, Rīgā:

- **pārbūve:** 2019.gada 29.augustā notika Mašīnzinību, transporta un aeronautikas fakultātes ēkas Ķīpsalas ielā 6B, Rīgā svinīgā atklāšana. Foto galerija <https://www.flickr.com/photos/rtu-lv/albums/72157710599046647>.

2) Ķīpsalas iela 6A, Rīgā:

- **pārbūve:** atklāta konkursa RTU-2019/37 “Būvniecības inženierzinātņu fakultātes mācību korpusa Ķīpsalas ielā 6A, Rīgā, pārbūve RTU Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra izveides ietvaros” rezultātā 2019.gada 9.augustā tika noslēgts iepirkuma līgums Nr.01J02-1-e/160 ar SIA “MERKS”, par pārbūves darbiem Ķīpsalas ielā 6A, Rīgā. Norit demontāžas darbi objektā un uzsākti būvkonstrukciju darbi – tiek stiprināti pārsegumi un izbūvēts daļai ēkas papildus stāvs.

- **autoruzraudzība:** pamatojoties uz sarunu procedūras “Būvniecības inženierzinātņu fakultātes mācību korpusa Ķīpsalas ielā 6A, Rīgā, pārbūves tehniskā projekta izstrāde un autoruzraudzība RTU Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra izveides ietvaros”, iepirkuma identifikācijas Nr.RTU-2017/16, rezultātiem, 2019.gada 6.augustā noslēgts iepirkuma līgums ar personu apvienību SIA “Valeinis un Stepe”, SIA “M&E Pro” un SIA “VSKS”.

- **būvuzraudzība:** pamatojoties uz sarunu procedūras “Būvuzraudzības pakalpojumi objektā Rīgā, Ķīpsalas ielā 6A”, iepirkuma identifikācijas Nr.RTU-2019/7, rezultātiem, 2019.gada 7.augustā noslēgts iepirkuma līgums ar pilnsabiedrību SIA “Fabrum PES”.

3) Zunda krastmala 10, Rīgā:

- 2018.gada 8.augustā noslēgts līgums Nr.01J02-1-e/94 ar SIA “Skonto būve” par **jaunbūvju būvprojektu izstrādi, autoruzraudzību un būvdarbiem**, noris darbs pie būvprojekta izstrādes pēdējā posma. 2019.gada oktobrī izstrādāts būvprojekts pēc veiktas būvekspertīzes tika iesniegts Rīgas pilsētas būvvaldē, lai saņemtu atzīmi par projektēšanas nosacījumu izpildi. Būvprojekta ekspertīzi veic SIA “CMB” saskaņā ar noslēgto līgumu Nr.01J02-1-e/134, iepirkuma identifikācijas Nr.RTU-2018/32.

- 2018.gada 3.augustā noslēgts līgums Nr.01J02-1-e/95 ar personu apvienību SIA “Fabrum” un SIA “Pilsētas eko serviss” par Datorzinātnes un informācijas tehnoloģijas fakultātes mācību korpusa Zunda krastmalā 10 un publiskās auditorijas Zunda krastmalā 8, Rīgā, jaunbūvju **būvprojektu izstrādes uzraudzību un būvuzraudzību** RTU Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra izveides ietvaros (iepirkums Nr. RTU - 2018/109).

4) Iekārtu un aprīkojuma iegāde: sadarbībā ar RTU fakultātēm turpinājās darbs pie **STEM studiju**

programmu modernizēšanai nepieciešamo pamatlīdzekļu un materiālu iegādes iepirkumu dokumentācijas
- tehnisko specifikāciju un pretendentu atlases nosacījumu izstrādes.

Laika posmā no 2019. gada 5.augusta līdz 4.novembrim izsludināti 2 iepirkumi, noslēgti 11 piegādes līgumi iepriekš izsludināto iepirkumu ietvaros, kā arī veikta 12 iekārtu piegāde un uzstādīšana iepriekš izsludināto iepirkumu ietvaros: Datorzinātnes un informācijas tehnoloģijas fakultātei, Enerģētikas un elektrotehnikas fakultātei, Materiālzinātnes un lietišķās ķīmijas fakultātei, Būvniecības inženierzinātņu fakultātei.

Projektu vadītājs: Dace Paule, tālr.: 67089079

Projektu koordinators: Arta Čakša-Lapsiņa, tālr.: 67089820

© Rīgas Tehniskā universitāte 2021

Publicēts RTU mājas lapā 06.01.2020.

Rīgas Tehniskās universitātes infrastruktūras attīstība STEM studiju programmu modernizēšanai 05.08.2019.-04.11.2019. | Rīgas Tehniskā universitāte
<https://www.rtu.lv/lv/universitate/projekti/atvert-publicitati/453>