



---

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 Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra infrastruktūras attīstība Viedās specializācijas jomās

**Vienošanās par projekta īstenošanu numurs:** 1.1.1.4/17/I/004

**RTU Projektu reģistra numurs:** 3170/2017

**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 Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra infrastruktūras attīstība Viedās specializācijas jomās”** (Vienošanās Nr.1.1.1.4/17/I/004, PVS ID 3170) 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 norisinājās arī darbs pie pētniecības

aprīkojuma un iekārtu iegādes iepirkumu dokumentācijas - tehnisko specifikāciju un pretendentu atlases nosacījumu izstrādes.

Laika posmā no 2019. gada 5.augusta līdz 4.novembrim noslēgti 3 piegādes līgumi iepriekš izsludināto iepirkumu ietvaros, kā arī veiktas iekārtu piegādes un uzstādīšanas 5 iepriekš izsludināto iepirkumu ietvaros: Materiālzinātnes un lietišķās ķīmijas fakultātei, Mašīnzinību, transporta un aeronautikas 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 Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra infrastruktūras attīstība Viedās specializācijas jomās  
05.08.2019.-04.11.2019. | Rīgas Tehniskā universitāte  
<https://www.rtu.lv/lv/universitate/projekti/atvert-publicitati/452>