


 1942
 RĪGAS TEHNISKĀ
 UNIVERSITĀTE

Vides pieejamības nodrošināšana

RTU Ķīpsalas studentu pilsētā

Aleksandras Dimitrovas
Āzenes 12 k1, Administrators
03.12.2016

Vispārīga informācija par procesu

- Eiropas savienības finansēto projektu ietvarā, Rīgas Tehniskās universitātes viena no galvenajām prioritātēm ir vides pieejamība nodrošināšana (vienlīdzīgu iespēju nodrošināšana) jaunbūvēs un pārbūvētajās ēkās.
- RTU projektēšanas uzdevumos ierakstīja prasību par vides pieejamību, projektētājs veic projektēšanu saskaņā ar spēkā esošajiem likumiem un būvnormatīviem, attiecībā uz vides pieejamību.
- Būvprojekts ir izstrādāts atbilstoši būvnormatīviem, tika veikta ekspertīze un būvprojekts tiek iesniegts būvvaldē uz akceptēšanu.
- Būvdarbi tika veikti saskaņā ar izstrādāto būvprojektu, to laikā tiek izbūvēti būvprojektā paredzētie vides pieejamības risinājumi.
- Pēc būvdarbu pabeigšanas, ēka tika nodota ekspluatācijā. Ēkas pieņemšanu veic būvvalde (uz dotu brīdi 3. grupas ēkas pieņemšanu ekspluatācijā veic Būvniecības valsts kontroles birojs).

Paveiktie darbi

- Izveidotas autostāvvietas personām ar kustību traucējumiem:




Rīgas Tehniskā universitāte

Paveiktie darbi

- Teritorijā izveidoti celiņi no cieta seguma, atbilstošā platumā ar līmeņu pāreijām:




Rīgas Tehniskā universitāte

Paveiktie darbi

- Ieeja izbūvēta vienā līmenī ar Ķīpsalas studentu pilsētiņu teritoriju;




Rīgas Tehniskā universitāte

Paveiktie darbi

- Izveidota uzbrauktuve (panduss), pa kuru ēkā ērti var iekļūt persona, kas nāvētietas ratinkrēsliņā un personas ar bērnu ratiņiem.







Rīgas Tehniskā universitāte

Paveiktie darbi

- Pie rezerves ieejas izveidota uzbrauktuve (panduss), pa kuru no ēkas ērti var izkļūt persona, kas pārvietojas ratiņkrēslā, un personas ar bērnu ratiņiem:



Rīgas Tehniskā universitāte

7

Paveiktie darbi

- Izveidota uzbrauktuve (pacēlājs), pa kuru ēkā var ērti pārvietoties persona, kas pārvietojas ratiņkrēslā, un personas ar bērnu ratiņiem:



Rīgas Tehniskā universitāte

8

Paveiktie darbi

- Ēkā izveidotās durvis nodrošina ērtu pārvietošanos personām, kas pārvietojas ratiņkrēslā, un personām ar bērnu ratiņiem (piemēram, atbilstošs durvju platums, bez sliekšņa):

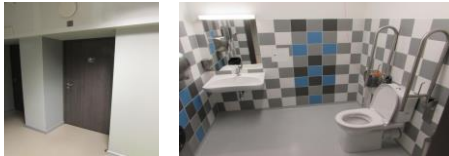


Rīgas Tehniskā universitāte

9

Paveiktie darbi

- Ēkā ierīkota tualete, kas pielāgota personām ar kustību traucējumiem:



Rīgas Tehniskā universitāte

10

Paveiktie darbi

- Vertikālās pārvietošanās nodrošināšanai ierīkots lifts cilvēkiem ar kustību traucējumiem:



Rīgas Tehniskā universitāte

11

Paveiktie darbi

- Ēkas stikla sienas marķētas spilgtā krāsā:



Rīgas Tehniskā universitāte

12

Paveiktie darbi

- Ēkā esošo kāpņu pirmais un pēdējais pakāpiens marķēts spilgtā krāsā, kāpņu telpā uz marķu roturiem izvietoti cietri Braila raksti;



Rīgas Tehniskā universitāte

13

Paveiktie darbi



Rīgas Tehniskā universitāte

14

- Darbnīcā izbūvēts panduss, lai cilvēki ar īpašām vajadzībām varētu apgūt koka tehnoloģiju un montāžu;

Paveiktie darbi

- RTU rūpējas arī par jaunajiem vecākiem – ēkā ierīkota abu dzimumu personām pieejama speciāla bērnu pārtīšanas vieta (Ķīpsalas iela 6B) un bērnu spēļu istaba "Lācītis integrāltīlis" (Āzenes iela 6);



Rīgas Tehniskā universitāte

15



Paveiktie darbi

- Ēkā ierīkota dzeramā ūdens strūklaka;



Rīgas Tehniskā universitāte

16

Ieteikumi

- Ārkārtas gadījumos jābūt spējai evakuēt cilvēkus ar īpašām vajadzībām, piemēram, ugunsgrēka gadījumā liels nobrauc uz 1.stāvu un bloktējas, paliek ar atvērtām durvīm;
- Svarīgi ir informēt ēkas apkalpojošo personālu par neitrālas uzmanības pievēršanu cilvēkiem ar īpašām vajadzībām un palīdzības sniegšanu;
- Rīcības plānā par ugunsgrēka gadījumu, nepieciešams, aprakstīt evakuāciju cilvēkiem ar īpašām vajadzībām;
- Pēc iespējas plašāk skatīt visu grupu cilvēkus ar īpašām vajadzībām:
 - cilvēki ar redzes invaliditāti (vājredzīgie, neredzīgie),
 - cilvēki ar dzirdes invaliditāti (vājdzirdīgie, nedzirdīgie),
 - cilvēki, kas pārvietojas ar spēkiem un kruķiem,
 - cilvēki, kas pārvietojas ratiņos.
- Speciālām iekārtām (lifts, pacēļņi) nepieciešams veikt regulāras apkopes, regulāri jāuztur kārtībā infrastruktūra, kas nepieciešama cilvēkiem ar īpašām vajadzībām (piemēram: jāatīra pandusi, ceļņi, līmeņu pārejas, ietīšanas, u.t.t.);
- Informāciju var skatīt arī <http://vidzespiesiamiba.lv/>, un citās vadlīnijās.

17

Paldies par uzmanību!

Rīgas Tehniskā universitāte

18