

NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA

Eiropas Reģionālās
attīstības fonds

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

2018. gada 30.maijā tika parakstīta Vienošanās Nr. 4.2.1.2/17/I/028 par projekta “Rīgas Tehniskās universitātes Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra energoefektivitātes paaugstināšana Ķīpsalas ielā 6B, Rīga” īstenošanu.

Projekta nosaukums: “Rīgas Tehniskās universitātes Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra energoefektivitātes paaugstināšana Ķīpsalas ielā 6B, Rīgā”

Vienošanās par projekta īstenošanu numurs: 4.2.1.2/17/I/028

RTU PVS ID: 3171

Projekta īstenoātājs: Rīgas Tehniskā universitāte

Projekta administrētājs: Rīgas Tehniskās universitātes Infrastruktūras attīstības departaments

Darbības programma un pasākums: darbības programma “Izaugsme un nodarbinātība” 4.2.1.specifiskā atbalsta mērķa “Veicināt energoefektivitātes paaugstināšanu valsts un dzīvojamās ēkās” 4.2.1.2.pasākuma “Veicināt energoefektivitātes paaugstināšanu valsts ēkās”

Projekta īstenošanas periods: 2018. gada 31.maijs – 2019. gada 28.februāris.

Projekta finansējums: kopējās izmaksas EUR 704753.72 (tajā skaitā ERAF finansējums EUR 590750.00, valsts budžeta finansējums EUR 104250.00 un RTU papildfinansējums EUR 9753.72)

Projekta mērķis: paaugstināt energoefektivitāti Rīgas Tehniskās universitātes Inženierzinātņu un viedo tehnoloģiju centra ēkā Ķīpsalas ielā 6B, Rīgā.

Projekta ietvaros plānotās aktivitātes:

1. Būvuzraudzība.
2. Autoruzraudzība
3. Būvdarbi:
 - a. Ārsienu siltināšana,
 - b. Logu un durvju nomaiņa,
 - c. 5.stāva jumta siltināšana un virsgaismu aizbūvēšana

Projekta īstenošanas vieta: Ķīpsalas iela 6B, Rīga.

Par projektu atbildīgais: Infrastruktūras attīstības departamenta direktors Ivars Geidāns.

Projekta vadītāja: Infrastruktūras attīstības departamenta projektu vadītāja Iveta Putniņa.