



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

Energoefektivitātes pasākumu veikšana Rīgas Tehniskās koledžas ēkā Braslas ielā 16

Projekts Nr. 4.2.1.2/16/I/001

Projekta norise

Projektā "Energoefektivitātes pasākumu veikšanas Rīgas Tehniskās koledžas ēkā Braslas ielā 16" sekmīgi rit būvdarbu process, ko veic pilnsabiedrība „Anzāģe un BuildInvest Latvia”.

Energoefektivitātes pasākumu veikšanas laikā ir paveikti šādi darbi:

1. Fasādes sadaļa – ēkas ārējās sienas nosiltinātas ar akmens vati, kura apšūta ar finieri. Ēkas iekšpagalmu ārsienas ir nosiltinātas ar akmens vati, kura apšūta ar finieri. Ēkas fasādei tiek montētas fasādes kasetes.
2. Jumta sadaļa – jumts ir pilnībā nosiltināts: uz jumta ir uzklāts akmens vates siltinājums, uzkausētas divas kārtas ruberoīda. Izveidota zibensaizsardzība. Ēkas jumta daļā atlikuši ir parapetu montāžas darbi, kuri tiks veikti pēc ēkas fasādes siltināšanas pabeigšanas.
3. Cokola daļa – pilnībā nosiltināta. Ēkai ir izveidota betona apmale. Atlikušie darbi ir dekoratīvā krāsojuma izveide, kura tiks veikta pēc fasādes kasešu montāžas pabeigšanas, pēc sastatņu demontāžas.

Lai nodrošinātu projekta īstenošanas regulāru uzraudzību, notiek būvsapulces, kurās piedalās pilnsabiedrības „Anzāģe un BuildInvest Latvia” pārstāvji, Rīgas Tehniskās koledžas pārstāvji, būvuzraugs un autoruzraugs.