

Atbildes

uz projekta Nr. KPFI7/7 „Oglekļa dioksīda emisiju samazināšana Rēzeknes novada pašvaldības izglītības iestāžu ēkās” ietvaros izsludinātā **atklāta konkursa „Maltas 1.un 2.vidusskolas un Kaunatas vidusskolas ēku renovācija atbilstoši augstām energoefektivitātes prasībām, izmantojot videi draudzīgus būvmateriālus un izstrādājumus”** (identifikācijas Nr. RNP 2011/19) pretendentu jautājumiem.

3. JAUTĀJUMS

Par Maltas 1. vidusskolas ēkas renovāciju:

Lūdzam dot skaidrojumu par ēkas fasādes elementu montāžu (karnīzes, logu apdare). Restaurācijas darbi nav iekļauti darbu apjomos, kā arī nav zināms kādā veidā paredzēta dekoratīvo elementu izgatavošana un montāža (no kāda materiāla).

Atbilde uz 3. JAUTĀJUMU

Karnīze tiek nokalta un izgatavota no jauna - no koka. Restaurācijas darbi nav paredzēti, jo tas sadārdzinātu visu procesu 2-3 reizes – elementi veidojami no jauna ar minerālās vates un putu polistirola līstu palīdzību (skat. pie apjomiem, sadaļas "Jumts" un "Fasādes siltināšana"). Detalizācija un līstu pielietojuma saskaņošana tiks veikta autoruzraudzības laikā."

4. JAUTĀJUMS

Par Kaunatas vidusskolas ēkas rekonstrukciju

Fasādes daļā, kur ir galvenā ieeja, paredzēta logu nomaina. Projektā paredzēta arī ailes paplašināšana, bet detalizēto mezglu nav. Lūdzam sniegt paskaidrojumu: vai tā ir projekta kļūda?

Atbilde uz 4. JAUTĀJUMU

2010.gadā izstrādātajā tehniskajā projektā „Kaunatas vidusskolas ēkas energoefektivitātes paaugstināšana” fasādes daļā, kur ir galvenā ieeja, logu nomaina paredzēta esošajās ailēs. Logu ailu paplašināšana nav paredzēta. Būvniecības laikā pasūtot logu blokus, nepieciešams precizēt esošo logu ailu izmērus.