

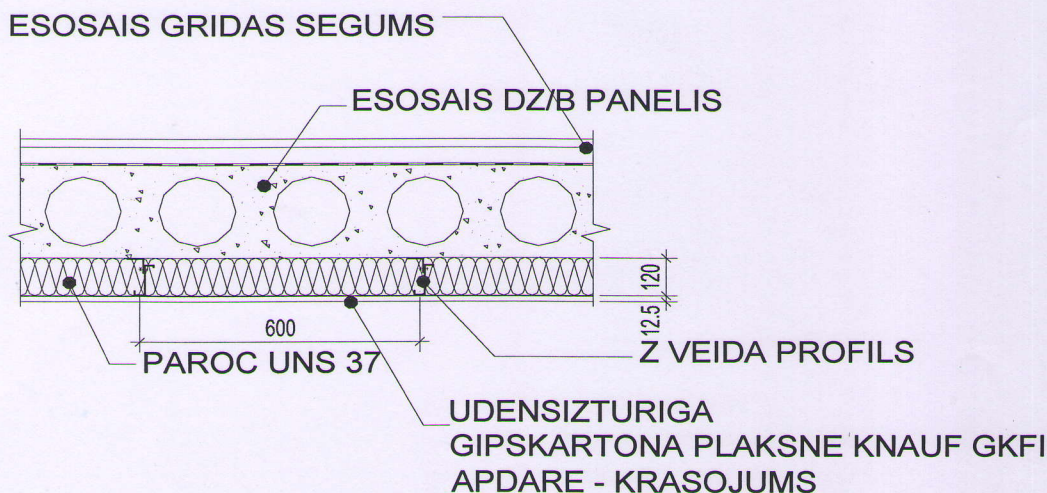
Sabiedrība ar ierobežotu atbildību
“NAUJENES PAKALPOJUMU SERVISS”

reģ. Nr. LV41503008685, Daugavas iela 29a, Krauja, Naujenes pag., Daugavpils nov., LV-5462,
tālr.5450388, fakss 5440381, sia_nps@inbox.lv

Par jautājumiem iepirkumam ident.Nr. NPS 2013/02

Sakarā ar iesniegtajiem jautājumiem iepirkuma „Dzīvojamās mājas Vienības ielā 8, Locikos, Naujenes pagastā, Daugavpils novadā, energoefektivitātes uzlabošanas pasākumi” (ident.Nr.NPS 2013/02) sakarā, sniedzām šādas atbildes:

- 1) 1.jautājums : Pēc Jūsu sniegtajām atbildēm uz Pretendentu jautājumiem ir saprotams, ka pagrabs tiek siltināts ar siltumizolāciju, apmests un krāsots. Lūdzam izskatīt citu variantu, kurš pēc mūsu pieredzes un uzskatiem ir piemērotāks un ekonomiskāks (1.att.).



1.att. Pagraba siltināšanas mezgls

Atbilde: Sakarā ar to, ka dzīvojamās mājas pagrabā ir paaugstināts mitrums, kā arī ņemot vērā iepriekšējo pieredzi dzīvojamo māju pagrabu siltināšanā, ģipskartona plāksnes izmantošana nav pieļaujama. Obligātas prasības pagraba pārseguma siltināšanai izmantojamiem materiāliem ir norādītas konkursa nolikuma pielikumā Nr.1 „Tehniskā specifikācija” apakšsadaļā „Pagrabs”. Pagraba griestu siltināšana ir jāveic ar akmens vati 100 mm. Obligātā prasība akmens vatei ir $\Lambda \leq 0,041 \text{ W/(mK)}$. Prasības akmens vates ražotājam pasūtītājs nav tiesīgs norādīt.

- 2) 2.jautājums: Ēkas fasādes vienkāršotās renovācijas apliecinājuma kartes lapā AR-10 „Siltināšanas mezgli” Mezglā „D” ir norādīts speciāls elements nostiprinātājplātne L100x150, vai tā tiek pielietota visā fasādē starp logiem, vai tikai vienā vietā? Konkursa darbu apjomos šāda elementa nav. Vai tos ir jāņem vērā?

Atbilde: No projektētāja tika saņemta atbilde, ka lapa AR-10 „Siltināšanas mezgli” Mezgls „D” ir nepareizs. Mezgla „D” pārstrādātajā variantā nostiprinātājplātnes L100x150 nebūs.

- 3) 3.jautājums: Darbu apjomos **4., „Logi un durvis” 4-3** pozīcijā ir norādīts aiļu sānu apdare ar režģipsi un krāsošana, kas ir paredzēts ārējai aiļu apdarei?

Atbilde: Saskaņā ar tehnisko specifikāciju (pielikums Nr.1 konkursa nolikumam) sadaļa „Fasāde” ir noteikts, ka logu un durvju ārējās ailas siltināt ar 50 mm biezu putupolistirolu (atkarībā no esošās situācijas, ja nepietiek vietas 50 mm biežām putupolistirola loksnēm, atsevišķās vietās pieļaujama mazāka biezuma putupolistirola lokšņu pielietošana – saskaņojot ar Pasūtītāju), armēt ar līmjavā iestrādātu sietu (armēšanai izmantot stiklašķiedras sietu ar polimēru pārklājumu), gruntēt, uzklāt dekoratīvo apmetumu, gruntēt un krāsot.

- 4) 4.jautājums: Darbu apjomos **5. „Fasādes siltināšana” 5-1** pozīcija un **5-3** pozīcija fasādes apjoms ir vienāds, kas nav iespējams. Siltināšanas apjomam ir jābūt mazākam par sastatņu montāžas apjomu. Kā arī **5-3** pozīcijā akmens vates stiprināšanas apjoms ir 2073 m², bet siltumizolācijas apjoms ir 2001,19 m²+ 287,10 m². Vai ir jāpalielina akmens vates stiprināšanas apjomu?

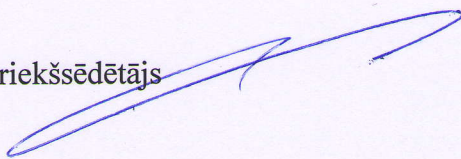
Atbilde: Atšķirība starp siltumizolācijas apjomu ($2001,19 \text{ m}^2 + 287,10 \text{ m}^2 = 2288,29 \text{ m}^2$) un siltināmo fasādes apjomu (2073 m^2) ir izskaidrojama ar to, ka fasādes apjomā netika iekļauta logu ārējo aiļu sānu apdare. Sastatņu montāžas apjoms ir aptuvens un katrs pretendents to var precizēt atkarībā no izmantojamo sastatņu veida.

- 5) 5.jautājums: Pozīcijas **5-3** darbu apjomos ir noteikts cokola profils 100mm, kas nav piemērots siltinot fasādi ar 150mm siltumizolāciju. Cokola profilam jābūt 150 mm biežumā. Kādu profilu paredzēt? Kā arī, mūsaprāt, cokola profila apjoms ir nekorekts, jo mājas perimetrs ir 156,36 m. Cokola profila apjoms nevar būt 257,57 m.

Atbilde: Cokola profila apjoms ir ieplānots ar rezervi. Jāizmanto cokola profils 150 mm biežumā.

25.02.2013.

Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs



L.Lapinskis