



SKAIDROJOŠAIS APRAKSTS

Objekta nosaukums	Sesavas pamatskolas sporta zāles vienkāršotā ēkas fasādes atjaunošana.
Adrese	Sesavas pamatskola, Sesavas pag, Jelgavas novads
Pasūtītājs	Jelgavas novada pašvaldība
Objekta īpašnieks	Jelgavas novada pašvaldība (Reģ.Nr.90009118031)
Būvniecības iecere	<p>Vienkāršotās ēkas fasādes atjaunošanas iecerē paredzēts siltināt ēkas gala sienu ar akmensvati $b=100\text{mm}$ ($\lambda=0.037\text{W/mK}$) biezumā, piebūves daļas sienas siltināt ar akmensvati $b=50\text{mm}$ ($\lambda=0.037\text{W/mK}$), logu ailas apdarināt ar akmensvati $b=30\text{mm}$ ($\lambda=0.037\text{W/mK}$). Cokolu paredzēts siltināt ar putupolistirolu $b=50\text{mm}$ ($\lambda=0.037\text{W/mK}$). Fasādi paredzēts apmest ar dekoratīvo apmetumu, krāsot saskaņā ar fasādes krāsu pasi.</p> <p>Pēc cokola siltināšanas atjaunot ēkas apmali ar kritumu no ēkas. Pirms siltināšanas demontēt esošās notekcaurules un uzstādīt atpakaļ pēc siltināšanas.</p>
Būvgružu transportēšanas un savākšanas organizēšana	<p>Būvdarbi jāveic, pielietojot bez atlikumu tehnoloģijas principus, šķirotot radušos atkritumus un nogādājot tos atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumiem tālākai pārstrādei, utilizācijai vai noglabāšanai, kas atkritumu apsaimniekošanu veic saskaņā ar Atkritumu apsaimniekošanas likumu. No atkritumu apsaimniekotāja pieprasīt līgumu par būvatkritumu apsaimniekošanu. Izvedot būvgružus, ja nepieciešams, paredzēt pašizgāzēju un citas izbraucamās tehnikas tīrīšanu, lai nepieļautu izbraucamo ielu piesārņojumu. Izvedot būvgružus ar pašizgāzējiem, tie jānosedz ar brezentu vai speciālu tīklu.</p> <p>Visi objektā radušies un radītie atkritumi, kas rodas izsaiņojot piegādātos materiālus un iekārtas vai ražošanas procesā dažādu atkritumu un atgriezumumu veidā, tiek iedalīti sekojošās grupās:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Celtniecības atkritumi; ✓ Sadzīves atkritumi: makulatūra, polietilēns un plastmasa, pārējie sadzīves atkritumi (saslaucas, lupatas, cimdi, tetrapakas, putekļi u.c.); ✓ Bīstamie atkritumi: organiskos šķīdinātājus saturošu krāsu atlikumi, slaucīšanas materiāli, aizsargtērpi, kas piesātināti ar bīstamām vielām. <p>Pēc būvdarbu pabeigšanas būvobjektā teritorija jāatbrīvo no būvgružiem, būvgružus jāizved uz atkritumu novietni, kas saskaņota ar pasūtītāju. Būvgruži savācami un transportējami slēgtos konteineros.</p>

Būvdarbu organizācija	<p>Būvdarbus veikt pamatojoties uz projekta dokumentāciju, ievērojot projektētāja sniegtās rekomendācijas.</p> <p>Pie labiekārtošanas darbiem ietilpst ēkai piegulošās teritorijas sakārtošana pēc būvdarbu pabeigšanas.</p> <p>Par būvdarbu kvalitāti ir atbildīgs būvuzņēmējs. Būvdarbu kvalitāte nedrīkst būt zemāka par Latvijas būvnormatīvos, apbūves noteikumos un citos normatīvajos aktos noteiktajiem būvdarbu kvalitātes rādītājiem.</p> <p>Visi darbi jāveic saskaņā ar ēkas fasādes vienkāršotās atjaunošanas ieceres dokumentāciju.</p> <p>Būvlaukumā piegādāto materiālu kvalitāti un skaitu pārbauda būvdarbu vadītāja palīgs, kurš fiksē ievesto materiālu apjomus, kā arī jebkurus bojājumus, kas radušies transportēšanas rezultātā. Līdz ar materiālu piegādi tiek nodots materiāla kvalitāti apliecinošs dokuments (atbilstības sertifikāts) atbilstoši spēkā esošajiem normatīviem.</p>
Vides aizsardzība	<p>Būvgružus un celtniecības atkritumus izvest uz pilsētas sauso atkritumu poligonu (savāktuvi), t.i., būvdarbi jāveic, pielietojot bez atlikumu tehnoloģijas principus, šķirojot radušos atkritumus un nogādājot tos atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumiem tālākai pārstrādei, utilizācijai vai noglabāšanai.</p> <p>Būvfirmai jābūt tehniskajai kapacitātei, lai veiktu nepieciešamos vides pārvaldības pasākumus un nodrošinātu būvdarbu veikšanu videi draudzīgā veidā, tāpat darbu veikšanas laikā jāveic ūdens taupīšanas un trokšņu mazināšanas pasākumi.</p> <p>Lai būvniecības gaitā nenotiktu grunts piesārņošana ar videi kaitējošām vielām ir atbildīgs būvuzņēmējs, kam darbu veikšanas projektos jāiestrādā atbilstoši norādījumi un jāgādā par to ievērošanu darbu gaitā.</p>
Darba aizsardzība un ugunsdrošība	<p>Darba aizsardzības prasības, kas jāievēro veicot būvdarbus, reglamentē 2003. gada 25. februāra Ministru kabineta noteikumi Nr. 92 „Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus”.</p> <p>Visām nepieciešamajām instrukcijām jāglabājas pie atbildīgā darba drošības koordinatora un nepieciešamības gadījumā tajā jāveic ieraksti, instruējot darba ņēmējus.</p> <p>Ugunsdrošības prasības, kas jāievēro veicot būvdarbus, reglamentē 2004. gada 17. februāra Ministru kabineta noteikumi Nr. 82 „Ugunsdrošības noteikumi”.</p> <p>Par ugunsdrošības prasību ievērošanu būvobjektā un būvdarbu izpildes gaitā atbild būvdarbu veicējs.</p>

Sastādīja: _____ /I. Brakanska/