

DARBA AIZSARDZĪBAS PLĀNS

Darba aizsardzības plāns ir būvdarbu organizācijas shēmas sastāvdaļa, kas ir sagatavota atbilstoši Latvijas Republikas 2003.gada 25. februāra MK noteikumiem Nr. 92 „Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus” un informē būvniecības dalībniekus ar nepieciešamo informāciju par darba aizsardzību.

Darba aizsardzības plāns ir būvdarbu organizēšanas shēmas daļa, kas iekļauta SIA „EA” izstrādātajā vienkāršotas renovācijas dokumentācijā objekam „**Dzīvojamās mājas Jūmta vienkāršota renovācija, Ploce 23, Vērgales pagasts, Pāvilstas novads**”. Pasūtītājs ir Pāvilstas novada pašvaldība.

DO shēmā ietverti pasākumi no ieceres izstrādes sākuma līdz darbuzņēmēja izvēlei. Otrās stadijas - ieceres izpildes posmā veicamie pasākumi - jāiestādā būvdarbu veikšanas shēmā (LBN 310-05), ko sastāda darbuzņēmējs.

Informācija par būvobjektu IV, 21]

Būvaukumam blakus esošo zemes gabalu izmantošana.

Nav nepieciešams izmantot kaimiņu zemes gabalus. Renovējamās mājas teritorija nav nožogata.

Saiksmes ejas un ar tām saistītie ierobežojumi:

Visā būvniecības laikā pie ēkas ir jāuzstāda zīme ar informāciju par būvdarbu norisi un pagaidu nožogojums gar ēku, kas norobežo būvdarbu zonu objektā.

Specifiski darba aizsardzības pasākumi, būvdarbu izpildē pielietojot veselībai kaitīgus materiālus vai nenoturīgas un nestabilas konstrukcijas:

-visus būvgružus, kas klasificējami kā bīstamie atkritumi (arī azbestu saturošus atkritumus), apglabā atbilstoši normatīvajos aktos par bīstamo atkritumu apglabāšanu noteiktajām prasībām atbilstoši MK Noteikumiem Nr. 425 no 2.10.2001.
-veicot ēkas jūmta renovāciju, jāparedz specifiski darba aizsardzības pasākumi: sastātņu vai pastātņu drošība, individuāli aizsarglīdzekļi (drošības jostas u.c.), cieši kombinazoni, aizsargķiveres, cimdi.

-būvobjektā pārsvarā ir lietoti videi draudzīgi materiāli;

-ja būvdarbu izpildē rodas saskare ar videi un veselībai kaitīgiem materiāliem, tad jāievēro ražotāj- un izplatītājiņmu norādījumi par materiālu uzglabāšanu, iepakojuma atvēršanu, lietošanu, pārpalikumu, tukšās taras uzglabāšanu un likvidēšanu. Darba izpildītāji jānodrošina ar izplatītājiņmu instrukcijās norādītiem personīgās aizsardzības līdzekļiem - respiratoriem, kombinzoniem, cimdiem, apaviem, aizsargbrīliem utt.

Iecerē ietvertie riska faktori, no kuriem nav iespējams izvairīties, kā arī attiecīgie darba aizsardzības pasākumi.

Iecerē nav ietverti riskanti risinājumi, kuru realizācijā nepieciešami attiecīgi darba aizsardzības pasākumi. Ja darbu izpildes laikā tādi attāļas, jāievēro MK noteikumu Nr.92 prasības [VI, 29.2].

Iespējamie riska faktori, kuri var rasties būvniecības procesā veselībai kaitīgu materiālu dēļ:

-neievērojot izplatītājiņmu norādījumus par materiālu uzglabāšanu un izlietošanu, iepakojuma un izlietotās taras uzglabāšanu var rasties videi kaitīga un ugunsbīstama vide;

-neizmantojot personīgos aizsarglīdzekļus, var rasties draudi darba veicēja un pārējo būvobjektā esošo personu veselībai.

Informācija par paredzētā būvaukuma teritoriju.

Aktīvo būvdarbu zonā jāparedz pagaidu nožogojums, jāizveido nojume virs ieejas ēkā un jāizliek brdinājuma zīmes par darbu norisi, lai cilvēkiem garantētu pilnīgu drošību būvdarbu laikā. Objekta pagalmā pusē tiks novietots pārvietojams vagoniņš strādnieku sadzīves vajadzībām un biotualets, kā arī slēgta nolikava-vagoniņš.

Nedrīkst ierobežot ugunsdzēsības un avārijas dienestu mašīnu piekļuvi pie būvobjekta. Pie iebrauktuves jāuzstāda zīme par būvdarbu norisi.

Būvaukumā veicamo darba aizsardzības pasākumu saskaņošana un attiecīgās informācijas apmaiņa starp pasūtītāju, atbildīgo projektētāju, darbuzņēmējiem un pašnodarbinātiem.

Būvaukumā veicamos darba aizsardzības pasākumus vada un koordinē ģenerālais darbuzņēmējs un tā pienākumi noteikti MK noteikumos Nr. 92 [V]

Pasākumi saskaņā ar MK noteikumu Nr.92 3. punktā minētiem būvdarbliem

Būvobjektā veicami sekojoši darbi, kas rada paaugstinātu risku nodarbināto drošībai un veselībai:

- skursteņu galu pārmūrēšana augstumā un virsmas apdare;
 - jūmta renovācija, kas ir saistīta ar papildus drošības pasākumiem darbam augstumā;
 - degošu materiālu (ruberoīds, bitums, kokmateriāli u.c.) pielietošana;
- Veicot minētos darbus, jāvadās pēc MK noteikumu Nr.92 "Darba aizsardzības prasības veicot būvdarbus" [71].

BŪVDARBU ORGANIZĒŠANAS SHĒMAS PASKAIDROJUMA RAKSTS

Būvdarbu organizēšanas shēma izstrādāta vienkāršotās renovācijas ieceres „Dzīvojamās mājas **jūmta vienkāršota renovācija, Ploce 23, Vērgales pagasts, Pāvilstas novads**” ietvaros un sastāv no būvdarbu organizēšanas shēmas un paskaidrojuma raksta, kura saturs atbilst Vispārīgo būvnoteikumu 5.5 sadaļas 148.punktā ieteiktajam.

Vispārējie būvniecības apstākļi

Būvdarbu izpildes vieta - Ploce 23, Vērgales pagasts, Pāvilstas novads; būvniecības darbi notiek ēkai pieguļošajā teritorijā. Pasūtītājs ir Pāvilstas novada pašvaldība.

Ļās galveno būvdarbu saraksts: skat.lapu DOS-1.

Vispārējie un speciālie būvniecības apstākļi, iespējamie sarežģījumi un īpatnības

Būvdarbu organizēšanas sagatavošanas periodā jārtējinās ar to, ka renovējamā ēka tiks ekspluatēta un būs cilvēku kustība pa ceļiņiem un pie ieejas. Tāpēc objektā jāparedz pagaidu nožogojumi aktīvajās būvniecības zonās. Pie renovējamās būves pagalma pusē ir pietiekama brīvā teritorija būvmateriālu un būvgružu konteineru novietošanai.

Būvniecības kopējais ilgums

Noteikts pēc analoģa objekta kopējās darbietilpības un pieņemtā strādnieku skaita. Paredzētais būvniecības ilgums ~ 2 mēneši.

Kvalitātes kontroles nodrošināšana

Par būvdarbu kvalitāti ir atbildīgs būvuzņēmējs. Būvdarbu kvalitāte nedrīkst būt zemāka par Latvijas būvnormatīvos, apbūves noteikumos un citos normatīvajos aktos noteiktajiem būvdarbu kvalitātes rādītājiem. Būvdarbu kvalitātes kontroles sistēmu katrs uzņēmums izstrādā atbilstoši savam profilam, veicamo darbu veidam un apjomam. Konkrētajā gadījumā būvdarbu kvalitāte galvenokārt saistās ar būvkonstrukciju montāžās darbiem, kurus paveicot, objektam jābūt drošam (LBN 006-00).

Kontroli nodrošina būvdarbu veikšanas dokumentācijas kārtošana, atsevišķu darba operāciju vai darba procesa tehnoloģiskā kontrole; pabeigtā (nododamā) darba veida vai būvdarbu cikla (konstrukciju elementa) noslēguma kontrole. Lai nodrošinātu kvalitātes pārbaudi visos būvdarbu izpildes momentos, pabeigtos nozīmīgo konstrukciju elementus un segtos darbus pieņem ar pieņemšanas aktu. Nav pieļaujama veicamo darbu uzsākšana, ja pasūtītāja un darbuzņēmēja pārstāvi nav sastādījuši un darbu izpildes vietā parakstījuši iepriekšējo segto darbu pieņemšanas aktu.

Ja būvniecības gaitā veidojas pārtraukums, kura laikā iespējami ar aktu pieņemto segto darbu bojājumi, pirms darbu uzsākšanas veicama atkārtota iepriekš veikto segto darbu kvalitātes pārbaude un sastādāms attiecīgs akts. Pasūtītājs saskaņā ar Būvniecības likuma 27.pantu un Latvijas būvnormatīvu LBN 303-03 būvdarbu kvalitātes kontrolei pieaicina būvuzraugu un iesniedz būvvaldē būvuzrauga saistību rakstu.

Ugunsdrošības organizācija

Ugunsdrošības pasākumi organizējami atbilstoši MK Noteikumu Nr. 440 "Ugunsdrošības noteikumi p. 7.3 "Ugunsdzēsības tehnika, inventārs un ugunsdzēsējamie aparāti" un p.8.1 „Prasības, kas jāievēro būvdarbu izpildes gaitā" prasībām.

Būvmateriālu novietošana

Ieteicama īslaicīga būvkonstrukciju un konteineru novietošana.

Vides aizsardzības pasākumi

-būvdarbu organizējami un veicami tā, lai kaitējums videi būtu iespējami mazāks; darba resursi-ekonomiski; -būvdarbu laikā demontētos materiālus salādēt konteineros un bez kavēšanās nogādāt būvmateriālu izgāztnuvēs vai utīlizāciju uzticēt atkritumu apsaimniekošanas organizācijai.

-visus būvgružus, kas klasificējami kā bīstamie atkritumi (arī azbestu saturošus atkritumus), apglabā atbilstoši normatīvajos aktos par bīstamo atkritumu apglabāšanu noteiktajām prasībām atbilstoši MK Noteikumiem Nr. 425 no 2.10.2001 .

<div>SIA "Energy audit"<div>Reģ.Nr.: 42103064582Toma iela 49-1MLiepāja, LV-3401mob.tel: +371 26534077; e-pasts: energy.audit@inbox.lv</div></div>				Pasūtītājs		Pāvilostas novada pašvaldība		Līguma Nr. EA-19-14	
				Adrese		Dzīvojamās mājas jūmta vienkāršota renovācija, Ploce 23. Vērgales pagasts, Pāvilostas novads			
Rasējums				Paskaidrojuma raksts. Darba aizsardzības plāns.		Stadija		Lapa	
Būvzinieris A.Bruže		04.14.				vienk. renov.		DOS-2	
Izstrādāja A.Bruže		04.14.							
				Mērogs		Arh.reģ.Nr.20			