

DARBU ORGANIZĀCIJAS PROJEKTS (DOP)

Zinas par objektam piegulošo teritoriju:

- Teritorija dabā nav norobežota, tai ir nepieciešama papildus norobežošana - uzstādāms mobilais celtniecības žogs, nodalot būvdarbu teritoriju pa ēkas perimetru;
- Aprīkot laukumu ar sadzīves un darba telpām celtniekiem, noliktu celtniecības instrumentiem un materiāliem, norobežot būvmateriālu krautni, laukumu uz vietas būvlaukumā esošai celtniecības tehnikai, celtniecības konteineriem;
- Tehnikas piekļuve būvlaukumam paredzēta no dienvidu puses pa Skolas ielu.

Plānotie darbi:

- Teritorijas nodrošināšana, lai tajā nevarētu iekļūt nepiederošas personas;
- Būvlaukuma sakārtošana drošai un kvalitatīvai darbu uzsākšanai;
- Būvniecības darbi, vadoties pēc visiem tehnoloģiskajiem un drošības noteikumiem;
- Būvlaukuma un teritorijas sakopšana pēc būvdarbu pabeigšanas, t. sk. zāliena atjaunošana vietās, kur tas sabojāts.

SVARĪGI!!! Objekts ir publiska ēka - Bērnu un jauniešu sporta skola -būvdarbu laikā zālē nedrīkst atrasties cilvēki!

Darbu laikā izvairīties no jumta pārslogošanas - nenovietot būvgružus, materiālus.

Būvdarbu organizēšanas galvenās prasības

- Būvdarbi organizējami saskaņā ar "Vispārīgie celtniecības noteikumi" (MK noteikumi Nr. 500); LBN 310-14 "Darba veikšanas projekts" un "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus" (MK noteikumi Nr.92).
- Par darbu veikšanu, darba aizsardzības prasību ievērošanu, ugunsdrošību un būvobjekta apsargi atbildīgs ir būvdarbu veicējs.
- Pirms darbu uzsākšanas būvdarbu veicējs izstrādā "Darbu veikšanas projektu" (DVP); ģenerāluzņēmējs vienojas ar pasūtītāju par ūdens un elektroenerģijas pieslēguma vietām un patēriņa uzskaites un apmaksas kārtību. Būvuzņēmējs slēdz savstarpēju sadarbības līgumu ar sertificētu atkritumu apsaimniekošanas firmu par būvgužu un sadzīves atkritumu utilizāciju.

Darba aizsardzības plāns:

Vispārīgās prasības būvobjektā:

Ikvienam ir jābūt apmācītam/informētam par darba un vides aizsardzības jautājumiem:

- Instruktaža darba aizsardzībā, īpaši darbam augstumā;

- Objekta kārtības noteikumi;
- Riska faktori, kas apdraud drošību un veselību;
- Būtiskie vides aspekti;
- Pasākumi, kas novērš apdraudējumu drošībai, veselībai un videi;
- Smēķēšana būvobjektā ir atļauta tam paredzētajā vietā;
- Mūzikas klausīšanās būvlaukumā ir kategoriski aizliegta;
- Objektā jābūt uzstādītam drošības nožogojumam.

Ikvienam objektā strādājošajam jābūt identifikācijas kartei. Ievērot ugunsdrošības prasības, t.sk. veicot ugunsbīstamos darbus

Ievērot objekta organizācijas plānu:

- pārvietošanās ceļus (gājēji; transports);
- materiālu un instrumentu uzglabāšana;
- atkritumu uzglabāšana;
- būvtechnikas izvietojums u.tml.

Ievērot un uzturēt darba vietā/kopējos pārvietošanās ceļos tīrību un kārtību, t.sk.:

- novākt aiz sevis pēc darba un darba pauzēs
- atkritumus izvietot norādītajās vietās
- instrumentus izvietot tam paredzētās vietās
- uzturēt tīras sadzīves telpas utt.
- ievērot drošības norādījumus un zīmes darba laikā ar smago tehniku un kravu pārvietošanā (*pielikums*).

Ievērot prasības veicot darbus ar ķīmiskām vielām. Objektā pastāvīgi lietot:

- Darba apģērbus
- Aizsargķiveri
- Aizsargbrilles
- Darba apavus ar purngala un pēdas aizsardzību

Citus aizsarglīdzekļus lietot atbilstoši veicamajam darbam.

Vides aizsardzības pasākumi

Būvgruži savācami īrētos celtniecības konteineros un maisos, nododami utilizācijai (pēc savstarpēja līguma) sertificētai atkritumu apsaimniekošanas firmai. Konteineri novietojami transportam ērtā piekļuves vietā.

Vispārējās prasības par piesārņojuma samazināšanu vidē nosaka likums "Par vides aizsardzību" un likums "Par piesārņojumu", un tās ir saistošas visiem darbu izpildītājiem.

Prasības atkritumu apsaimniekošanā

Izpildot darbus nav pieļaujama augsnes un ūdeņu piesārņošana ar sadzīves vai bīstamajiem (naftas produktus saturoši atkritumi, hidraulikas caurules, eļļas filtri, tehnisko šķidrumu un smērvielu iepakojuma tara u.c.) atkritumiem.

- Sadzīves atkritumus, kas rodas darbu izpildes laikā, jāglabā atkritumu konteineros, un pēc darbu izpildes jānogādā tiem paredzētā vietā.
- Bīstamie atkritumi jāglabā atkritumu maisos un pēc darbu izpildes jānogādā bīstamo atkritumu savākšanas vietās.
- Izlietotie naftas produktus absorbējošie materiāli jāglabā atkritumu maisos un pēc darbu izpildes jānodod atpakaļ pārdevējam, pamatojoties uz pirkuma līguma nosacījumiem, vai jānodod bīstamo atkritumu savākšanas vietās.
- Nav pieļaujama nekāda veida atkritumu atstāšana vai aprakšana mežā vai jebkurā citā darbu izpildes vietā!

Ugunsdrošība būvlaukumā:

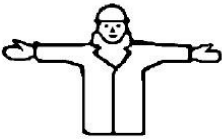



Evakuācijas vajadzībām būvlaukumā ir viens izbraukšanas ceļš. Pie darba konteineru ir novietots ugunsdzēsības stends. Ūdens ugunsdzēsības vajadzībām tiks ņemts no teritorijā esoša dīķa ~300 m attālumā.

Ugunsdrošības noteikumi:





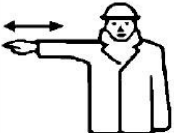
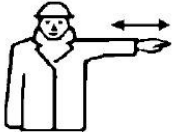


1. Smēķēšanai jāparedz īpaši aprīkotās vietās.
2. Evakuācijas ejas, ceļus nedrīkst pieblīvēt ar materiāliem vai konstrukcijām.
3. Darba vietās atļauts turēt ne vairāk par maiņā nepieciešamo VUŠ (viegli uzliesmojošiem šķidrumiem), DŠ (degt spējīgi šķidrumi) un citi degt spējīgi materiālu daudzumu, maiņas beigās visi pārpalikumi jāaizvāc uz noliktavu.
4. Telpu tīrīšanai aizliegts lietot benzīnu, petroleju un citus viegli uzliesmojošus šķidrumus.
5. Objektos ar pavēli jānorīko atbildīgais par liesmu darbu sagatavošanu, norisi un pēckontroli.
6. Liesmu darba vietās jānodrošina ar ugunsdzēsamo aparātu vai smilti 0.5m³ kastē, lāpsta, spainis ar ūdeni.
7. Vietas, kur paredzēts metināt, griezt, karsēt atzīmēt ar krītu, krāsu, atbilstošiem uzrakstiem.
8. Gāzes balonus ar gāzēm uzglabā un transportē tikai tad, ja sašaurinājumam uzskrūvēti drošības uzbāžņi. To pārvietošana jāveic ar speciāliem ratiņiem, nestuvēm. *Aizliegts balonu nest uz pleciem vai rokā.*
9. Visi transporta līdzekļi jāapgādā ar ugunsdzēsamiem līdzekļiem.
10. Apgaismes tīkls nedrīkst atrasties tuvāk par 0,5m no degt spējīgiem materiāliem.

11. Par liesmu darbu kontroli atbildīgai personai pēc liesmu darbu pabeigšanas vismaz vēl 4 stundas jāpārbauda veikto darbu vieta, lai izslēgtu varbūtēju uzliesmošanu.

Kravu pārvietošanā lietojamie signāli : (pielikums)

Nr.p.k.	Signāls	Nozīme	Apraksts	Ilustrācija
1	2	3	4	5
1.	Sākt!	Uzmanību Sākt darbību	Abas rokas izstieptas horizontāli ar delnām uz priekšu	
2.	Stop!	Pārtraukt kustību	Labā roka pacelta augšā ar delnu uz priekšu	
3.	Beigt!	Izbeigt darbību	Abas rokas savienotas krūšu augstumā	
4.	Celt!	Pacelt kravu	Labā roka pacelta augšā ar delnu uz priekšu un lēnas izdara apļveida kustības	

(turpinājums nākamajā lpp)

5.	Zemāk!	Nolaist kravu	Labā roka nolaista lejā ar delnu uz iekšu un izdara lēnas apļveida kustības	
6.	Vertikālā distance	Samazināt vai palielināt vertikālo distanci	Ar rokām norāda būtisko distanci	
7.	Virzīt uz priekšu!	Kravu pārvietot uz priekšu	Abas rokas saliektas ar delnām uz augšu un izdara lēnas kustības uz ķermeņa pusi	
8.	Virzīt atpakaļ!	Kravu pārvietot	Abas rokas saliektas ar delnām uz leju un izdara lēnas kustības prom no ķermeņa atpakaļ	
9.	Pa labi no signalizētāja	Kravu pārvietot pa labi	Labā roka izstiepta horizontāli ar delnu uz leju un lēni izdara sīkas kustības pa labi	
10.	Pa kreisi no signalizētāja	Kravu pārvietot pa kreisi	Kreisā roka izstiepta horizontāli ar delnu uz leju un lēni izdara sīkas kustības pa kreisi	
11.	Horizontālā distance	Samazināt vai palielināt horizontālo distanci	Ar rokām norāda būtisko distanci	
12.	Bīstami!	Novērst avārijas situāciju	Abas rokas paceltas augšā ar delnām uz priekšu	
13.	Ātrāk!	Paātrināt kustību	Visas kustības izdara ātrāk	
14.	Lēnāk!	Palēnināt kustību	Visas kustības izdara lēnāk	

Sastādīja

I. Sparāns