

## Būvdarbu apjomu saraksts

Nr.p.k.	Numurs Specifikācijās	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1.	2.	3.	4.	5.
<b>1.SAGATAVOŠANAS DARBI</b>				
1.	2.	Izpilddokumentācijas sagatavošana	kpl	<b>1,00</b>
2.	2.	Mobilizācija un sagatavošanās būvdarbu veikšanai	kpl	<b>1,00</b>
3.	2.2.	Būvtafeles uzstādīšana	gb	<b>1,00</b>
4.	2.3.	Satiksmes organizācija būvdarbu laikā (ieskaitot pagaidu piebraucamo ceļu, nobrauktuvi un apbraucamo ceļu izbūve/demontāža. Pievadceļu sakārtošanu, bedrīšu lāpīšanu pirms būvniecības un būvniecības laikā)	kpl	<b>1,00</b>
5.	3.1.	Trases uzmērīšana un nospraušana	m	<b>40,00</b>
6.	3.3.	Brauktuves asfalta seguma frēzēšana, h(vid)=10cm, ar vecā materiāla aizvešanu uz Būvuzņēmēja atbērti	m <sup>2</sup>	<b>4,00</b>
7.	3.2.	Grants un šķembu seguma demontāža (hvid=15cm) un nogādāšana uz būvuzņēmēja atbērti	m <sup>2</sup>	<b>102,00</b>
8.	3.2.	Dzīvžoga un žoga demontāža un aizvešana uz atbērti	m	<b>35,50</b>
<b>2.ZEMES DARBI</b>				
9.	4.2.	Augu zemes slāņa noņemšana, hvid=20cm	m <sup>2</sup>	<b>155,00</b>
10.	4.4.	Ierakuma izbūve ietves konstrukcijai, lieko grunti aizvedot uz būvuzņēmēja atbērti	m <sup>3</sup>	<b>63,00</b>
11.	4.5.	Zaļās zonas ierīkošana, izmantojot augu zemi, h=20 cm, apsētu ar zāli, ieskaitot planēšanu, veltņošanu	m <sup>2</sup>	<b>161,00</b>
12.	4.1.	Esošā grāvja tīrīšana ar nogāžu planēšanu un gultnes profilēšanu	m	<b>6,00</b>
<b>3.BRAUKTUVES CEĻA SEGAS IZBŪVE</b>				
13.	-	Gājēju ietves pilnas segas konstrukcijas izbūve	N/A	-
14.	5.1.	<i>Smilts sailzturīgā slāņa būvniecība no vidēji rupjas smilts vai citiem atļautiem materiāliem, kf&gt;1m/dnn, h=30cm</i>	m <sup>3</sup>	<b>30,00</b>
15.	5.2.	<i>Minerālmateriālu maisījuma 0/45, N III, pamata izbūve 15 cm biezumā</i>	m <sup>2</sup>	<b>71,00</b>
16.	5.4.	<i>Karstais asfalts AC 8 surf, S III h=5cm</i>	m <sup>2</sup>	<b>71,00</b>
17.	5.2.	<i>Minerālmateriāla izsija fr.: 2/8, hvid=3cm</i>	m <sup>2</sup>	<b>4,00</b>
18.	5.4.	<i>Reljefa bruģis (pumpas), h=6cm, dzeltens</i>	m <sup>2</sup>	<b>4,00</b>
19.	-	Cementbetona apmaļu izbūve	N/A	-
20.	7.2.	<i>Cementbetona apmaļu 100.22.15 (izceltas 6cm), betona C30/37 un šķembu pamata izbūve</i>	m	<b>6,00</b>
21.	7.2.	<i>Cementbetona apmaļu 100.20.8, betona C30/37 un šķembu pamata izbūve</i>	m	<b>82,00</b>
22.	-	Brauktuves karstā asfalta ceļa segas izbūve	N/A	-
23.	5.2.	<i>Minerālmateriālu maisījums 0/45, N III pamata slāņa izbūve 15cm biezumā</i>	m <sup>2</sup>	<b>4,00</b>
24.	6.2.	<i>Karstā asfalta AC 22 base, SIV seguma izbūve 6 cm biezumā</i>	m <sup>2</sup>	<b>4,00</b>
25.	6.2.	<i>Karstā asfalta AC 11 surf, S III seguma izbūve 4 cm biezumā</i>	m <sup>2</sup>	<b>4,00</b>

Nr.p.k.	Numurs Specifikācijās	Darbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1.	2.	3.	4.	5.
26.	-	Nomaļu uzpildīšana ar minerālmateriālu maisījumu	N/A	-
27.	5.3.	<i>Nomaļu uzpildīšana ar minerālmateriālu maisījumu 0/32s, N III, h=10cm</i>	m <sup>2</sup>	<b>36,00</b>
28.	-	Dabīgā akmens bruģa seguma izbūve	N/A	-
29.	5.1.	<i>Smilts sailzturīgā slāņa būvniecība no vidēji rupjas smilts vai citiem atļautiem materiāliem, kf&gt;1m/dnn, h=30cm</i>	m <sup>3</sup>	<b>2,50</b>
30.	5.2.	<i>Minerālmateriālu maisījuma 0/45, N III, pamata izbūve 15 cm biezumā</i>	m <sup>2</sup>	<b>6,50</b>
31.	5.5.	<i>Dabīgā akmens bruģa segums <math>\phi=12...15cm</math> (platuma/augstuma attiecība 1/1.2), nostiprināts betonā C20/25 vismaz 2/3 no akmens augstuma</i>	m <sup>2</sup>	<b>6,50</b>
32.	-	Olī (mazgāti) fr.: 40-70mm, hvid=20cm	m <sup>2</sup>	<b>5,50</b>
33.	-	Velts, neausts ģeotekstils 10/10kN	m <sup>2</sup>	<b>7,00</b>
<b>5.CEĻA APRĪKOJUMS UN LABIEKĀRTOJUMS</b>				
34.	7.3.	<i>Ceļa zīme Nr.: 535.</i>	gb	<b>2,00</b>
35.	7.3.	<i>Ceļa zīme Nr.: 536.</i>	gb	<b>2,00</b>
36.	7.3.	Ceļa zīmju balstu uzstādīšana, ieskaitot betona C16/20 pamatus min. 0,30mx0,30mx0,50m	gb	<b>1,00</b>
37.	-	Stieplu žoga uzstādīšana, nostiprināts betona C20/25) pamatos	m	<b>35,50</b>
38.	7.3.	Esošās ceļa zīmes (autobusa pietura) pārceļšana, ieskaitot betona C16/20 pamatu min. 0,30mx0,30mx0,50m	gb	<b>1,00</b>
39.	7.4.	Gājēju barjeras uzstādīšana	m	<b>7,50</b>
<b>6.CEĻA HORIZONTĀLIE APZĪMĒJUMI</b>				
40.	-	Ceļa horizontālo apzīmējumu uzklāšana, izmantojot termoplastu	N/A	-
41.	7.5.	<i>Ceļa horizontālais apzīmējums Nr.931, līnijas platums 0,50m</i>	m <sup>2</sup>	<b>9,00</b>

**PIEZĪMES:**

1. Materiālu apjomi doti sablīvētā veidā.
2. Darbu daudzumu sarakstā minētos darbus veikt atbilstoši būvprojektam un Ceļu specifikācijām 2017.
3. Būvuzņēmējam jāvērtē visi nepieciešamie darbi, materiāli, būvmašīnas un transports, bez kā nevarētu būt iespējama darba daudzumu sarakstā minēto darbu tehnoloģiski pareiza, Pasūtītāja prasībām atbilstoša izpilde pilnā apjomā.
4. Darba apjomus skatīt kopā ar plānu, profiliem, tehniskajiem risinājumiem un pielikumiem.
5. Izstrādājot piedāvājumu, būvuzņēmējam rūpīgi pārskatīt projektu un apjomos jāiekļauj arī neuzrādītie darbi un materiāli, lai kvalitatīvi veiktu būvniecību atbilstoši konkrētā būvuzņēmēja pielietotajai tehnoloģijai, un bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
6. Šos darbu un materiālu apjomus skatīt kopā ar projekta dokumentāciju.
8. Būvuzņēmējam būvdarbu izmaksās ir jāiekļauj izpildedokumentācijas sagatavošanas, mobilizācijas un sagatavošanās būvdarbu veikšanai, kā arī satiksmes organizācijas būvdarbu laikā u.c. izmaksas, atbilstoši "Ceļu specifikācijās 2017".

Sastādīja: R.Grauze

Pārbaudīja: D.Dāle