

CD daļas darbu daudzumu kopsavilkums

Nr. p.k.	Darbu veidi	Mēr.v.	Apjoms
1	Sagatavošanas darbi		
1,1	Trases nospraušana	m	380
1,2	Atsevišķu punktu nospraušana	gab.	25
1,3	būvtafele 2x2m	gab.	1
2	Nojaukšanas darbi		
2,1	Augu zemes noņemšana, aizvešana un izlīdzināšana, $h_{vid}=10cm$	m ³	1000
3	Zemes darbi		
3,1	Ierakuma izbūve	m ³	1132
4	Segumu izbūve		
4,1	Esošā seguma remontzona		
	-Brauktuves asfaltbetona remontzona, tai skaitā esošā asfalta demontāža, AC11 ieklāšana, h=4cm	m ²	10
4,2	Brauktuves segas konstrukcijas izbūve	m ²	
	- ģeotekstila S15 NW ieklāšana	m ²	893
	- salizturīgā slāņa izbūve, h=+20cm (posmā no pk 2+00 līdz trases beigām klāt 40cm dreļejošajam slānim, skat griezum 2-2)	m ²	195
	- salizturīgā slāņa izbūve, h=40cm	m ²	819
	- pamata nesošās kārtas no maisījuma (0/45mm) izbūve, h=25cm	m ²	1793
	- karstā asfalta apakškārtas AC22 base būvniecība 5cm biezumā	m ²	1557
	- karstā asfalta dilumkārtas AC11 būvniecība 4cm biezumā	m ²	1557
4,3	Nomales izbūve		
	- Nomaļu uzpildīšana no maisījuma (0/32) 9cm biezumā	m ²	196
4,4	Ietves segas konstrukcijas izbūve		
	- salizturīgā slāņa izbūve, h=30cm	m ³	213
	- pamata nesošās kārtas no maisījuma (0/45mm) izbūve, h=15cm	m ²	598
	- sausā betona maisījuma izlīdzinošā starpkārtas izbūve, h=3-5cm	m ²	598
	- ietves betona bruģakmens, 19.8x9.8x6	m ²	598
5	Konstrukcijas		
5,1	Betona apmaļu, uz iepriekš izbūvēta betona un šķembu pamata, izbūve		
	- 100x22x15	m	389
	- 100x20x8	m	392
5,2	Soliņu un atkritumu urnu uzstādīšana	gab.	4
5,3	Drenāžas caurule PEH T8 De 110mm	m	150
6	Aprīkojums		
6,1	Ceļa zīmju vairogu izgatavošana un uzstādīšana		
	- ceļa zīmes Nr. 302 uzstādīšana	gab.	1
	- ceļa zīmes Nr. 710 uzstādīšana	gab.	1
	- ceļa zīmes Nr. 801 uzstādīšana	gab.	1
6,2	Ceļa zīmju balstu uzstādīšana	gab.	1
7	Apzaļumošana		
7,1	Zemes klātnes nogāžu un teritorijas planēšana, apzaļumošana ar augu zemi, apsēšana ar daudzgadīgu zālāju sēklām, h=10cm	m ²	1271

Piezīmes:

- Darbu veidiem, kuriem uzrādīta tilpuma mērvienība, tilpums ir materiāliem bīvē veidā.
- Būvuzņēmējam jāievērtē **Darbu apjomu tabulā** minēto darbu veikšanai nepieciešamie materiāli un papildus darbi, kas nav minēti šajā sarakstā, bet bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spējā esošajiem normatīviem atbilstoša veikšana pilnā apjomā.
- Veicot būvizmaksu aprēķinus (tāmes sastādīšanu) ņemt vērā galveno darbu apjomus, būvprojekta plānus-rasējumus un tehnisko noteikumu prasības.
- Segas konstruktīvo kārtu blīvēšana virs sakaru kabelļiem un sakaru kanalizācijas veicama ar rkokas blīvēšanas mehānismiem
- Saskaņojot ar Pasūtītāju, ekspluatējošo organizāciju un projektētāju iespējams izmantot analogas kvalitātes citu ražotāju izstrādājumus.
- Būvdarbi jāveic atbilstoši LVC "ceļu specifikācijas 2010" prasībām
- Aprīkojums būvdarbu laikā atbilstoši Ministru kabineta noteikumiem nr.421 "noteikumi par darba veidu aprīkošanu uz ceļiem".

 Sastādīja
Pārbaudīja

 M.Rozentāls
I.Gorda