

## DARBU DAUDZUMU SARAKSTS

Nr.p.k.	Darbu nosaukums	Mēra vienība	Daudzums
1	2	3	4
	I Sagatavošanas darbi.		
1	Ābeles izrakšana un pārstādīšana	gab.	1
2	Grāvja caurtekas gala aizbetonēšana	gab.	1
3	Ietves betona apmales demontāža un transportēšana uz pasūtītāja norādīto atbērtni Saules ielā 143, Ventspilī	m	9.7
4	Ceļa betona apmales demontāža un transportēšana uz pasūtītāja norādīto atbērtni Saules ielā 143, Ventspilī	m	15.6
5	Grāvja aizbēršana	m <sup>3</sup>	53
	II Zemes darbi.		
1	Auguzemes noņemšana vid. 15cm biezumā (250m <sup>3</sup> ) un transportēšana uz pasūtītāja norādīto atbērtni Saules ielā 143, Ventspilī	m <sup>3</sup>	325
2	Gultnes veidošana (ierakums), lieko grunti (1100m <sup>3</sup> ) transportējot uz pasūtītāja norādīto atbērtni Saules ielā 143, Ventspilī	m <sup>3</sup>	1430
3	Grunts pārstrādes izdevumi atbērtņē	m <sup>3</sup>	1430
4	Uzbēruma veidošana (lielākais pieļaujamais organisko piejaukumu daudzums uzbēruma veidošanā izmantojamai gruntij - 2% no masas)	m <sup>3</sup>	180
5	Zemes klātnes profilēšana	m <sup>2</sup>	1620
	III Celtniecības darbi		
	<b>Brauktuve un stāvlaukums</b>		
1	Salizturīgās kārtas izbūve h <sub>min</sub> =40cm	m <sup>3</sup>	595
2	Neaustais ģeotekstils S16 NW	m <sup>2</sup>	1550
3	Šķembu maisījums 0/56, LA≤25MPa, h=15cm	m <sup>3</sup>	225
4	Šķembu maisījums 0/45, LA≤25MPa, h=10cm	m <sup>3</sup>	150
5	Izsiju maisījums 0/8 h=3 - 5cm	m <sup>3</sup>	60
6	Betona bruģakmens "UNI COLOC" melns	m <sup>2</sup>	600
7	Betona bruģakmens "NOSTALITH-L" melns	m <sup>2</sup>	95
8	Betona bruģakmens "NOSTALITH-L" sarkans	m <sup>2</sup>	800
9	Betona apmale BR 100.30.15 uzstādīšana uz betona C30/37 pamata	m	225
10	Betona apmale BR 100.22.15 uzstādīšana uz betona C30/37 pamata	m	207
11	Slīpo ceļa apmaļu komplekts (1 labā + 1 kreisā) BR100.30/22.15	kompl.	7
	<b>Ietve</b>		
12	Salizturīgās kārtas izbūve h <sub>min</sub> =30cm	m <sup>3</sup>	30
13	Šķembu maisījums 0/45, LA≤30MPa, h=15cm	m <sup>3</sup>	15
14	Izsiju maisījums 0/8 h=3 - 5cm	m <sup>3</sup>	5
15	Betona bruģakmens "TAISNSTŪRIS T-6" sarkans	m <sup>2</sup>	77
16	Betona bruģakmens "TAISNSTŪRIS T-6" brūns	m <sup>2</sup>	7
17	Betona bruģakmens "TAISNSTŪRIS T-6" pelēks	m <sup>2</sup>	7
18	Betona bruģakmens "TAISNSTŪRIS T-6" dzeltens ar balto cementu	m <sup>2</sup>	7
19	Betona apmale BR 100.20.8 uzstādīšana uz betona C30/37 pamata	m	75
	<b>Apalākmenis segums</b>		
20	Salizturīgās kārtas izbūve h <sub>min</sub> =30cm	m <sup>3</sup>	60
21	Šķembu maisījums 0/45, LA≤30MPa, h=15cm	m <sup>3</sup>	30

23	Apalakmens ar nogulmiežu nesaistītu minerālmateriāla maisījuma pildījumu fr.0/8 h≈15cm	m <sup>3</sup>	30
24	Betona apmale BR 100.20.8 uzstādīšana uz betona C30/37 pamata	m	85
25	Zaļās zonas nostiprināšana ar melnzemi h=10 cm biezumā, apsējot ar zāliena sēklu maisījumu	m <sup>2</sup>	450
26	Atkritumu urnasContenur "Milenium 80 L Cowl Top"	gab.	2
27	Kokauga stāda bedres rakšana	m <sup>3</sup>	0.4
28	Kokauga stāda bedres sagatavošana ar augsni	m <sup>3</sup>	0.4
29	Sudraba liepas stāda stādīšana	gab.	1
30	3 virpotu impregnētu koka balstu nostiprināšana	kompl.	1
31	Koka stumbra piestiprināšana ar elastīgo lentu	m	0.5
32	Apdobes apberšana ar mulču 10cm biezumā	m <sup>2</sup>	0.8
IV Ceļa horizontālo apzīmējumu specifikācija			
1	Horizontālais apzīmējums Nr. 942	m <sup>2</sup>	5.5
V Ceļa zīmju specifikācija			
1	Uzstādīt ceļa zīmes Nr. 206	gab.	1
2	Uzstādīt ceļa zīmes Nr. 537	gab.	1
3	Uzstādīt ceļa zīmes Nr. 806	gab.	1
4	Uzstādīt ceļa zīmes Nr. 844	gab.	1
5	Uzstādīt ceļa zīmju metāla balstus	gab.	2
VI Satiksmes organizēšana būvdarbu laikā			

Piezīmes:

1. Visi apjomi doti pēc ģeometriskiem izmēriem ģeosintētiskajiem materiāliem bez tehnoloģiskajiem pārklājumiem.
2. Gruntīm apjomi doti ar uzirdinājuma koeficientu 1.3.
3. Ceļa horizontālos apzīmējumus paredzēts izveidot no krāsas.
4. Uzstādāmas I izmēru grupas zīmes.

Sastādīja

V.Kurajevs

Pārbaudīja

Ē.Dīļevs