

DARBU DAUDZUMU SARAKSTS

Nr.p. k.	Darbu nosaukums	Mēra vienība	Slēpošanas trases starta laukums	Automašīnu stāvvietu un pasākumu tehniskais laukums	Kopā
1	2	3	4	5	6
I Sagatavošanas darbi.					
1	Konstrukcijas koordinātu punktu izspraušana dabā	gab.	19	43	62
2	Dzelzsbetona konstrukciju demontāža un utilizācija	m ³	83	-	83
3	Dzelzsbetona konstrukciju demontāža un utilizācija	gab.	22	16	38
4	Celmu laušana	gab.	21	16	37
5	Teritorijas atkrūmošana	m ²	1400	600	2000
II Zemes darbi.					
1	Augu zemes noņemšana vid. 15 cm biezumā un transportēšana uz atbērti	m ³	696	420	1116
2	Ierakuma izstrāde, grunti pārvietojot uzbērumā	m ³	491	89	580
3	Gultnes veidošana pēc projekta atzīmēm (ierakums), lieko grunti transportējot uz atbērti	m ³	24	972	996
4	Ievalku rakšana, grunti transportējot uz atbērti	m ³	-	16	16
5	Zemes klātnes profilēšana	m ²	3900	2342	6242
6	Uzbēruma blīvēšana	m ³	491	89	580
III Celtniecības darbi					
1	Šķembu (fr. 0/45) un melnzemes maisījuma izbūve 20cm biezumā	m ³	-	466	466
2	Nogāžu planēšana	m ²	745	565	1310
3	Nogāžu nostiprināšana ar augu zemi 10 cm biezumā, apsējot ar zālāju	m ²	731	147	878
4	Nogāžu nostiprināšana ar preterozijas paklāju Envirofelt CO vai analoģu un augu zemi 5 cm biezumā	m ²	-	280	280
5	Ievalku gultnes nostiprināšana ar šķembu (fr. 40/70) maisījumu 15cm biezumā	m ³	-	26	26
6	Koka barjeru izbūve	m	-	58	58
7	Koka soliņa uzstādīšana	gab.	3	-	3
8	Atkritumu urnas uzstādīšana	gab.	2	-	2
IV Cēla zīmju specifikācija					
1	Pārceļamie cēla zīmju vairogi	gab.	-	2	2
2	Metāla stabu pārceļšana	gab.	-	1	1
3	Uzstādīt cēla zīmes Nr. 301	gab.	-	1	1
4	Uzstādīt cēla zīmes Nr. 532	gab.	-	3	3
5	Uzstādīt cēla zīmes Nr. 809	gab.	-	1	1
6	Uzstādīt cēla zīmes Nr. 811	gab.	-	1	1
7	Uzstādīt cēla zīmes Nr. 828	gab.	-	1	1
8	Uzstādīt cēla zīmju metāla stabus	gab.	-	4	4

Piezīmes:

* Visi apjomi doti pēc ģeometriskiem izmēriem t.i. Gruntīm bez uzirdinājuma koeficienta un ģeosintētiskajiem materiāliem bez tehnoloģiskajiem pārklājumiem.

** Projektā paredzēts uzstādīt 1 izmēra grupas zīmes. Zīmēm paredzētas 1. klases gaismu atstarojošās virsmas.

Sastādīja:

G.Uzuleņš

Pārbaudīja:

M.Sestulis