

Приложение № 1

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

НОМ.	име	мярка	дълж.	шир.	вис.	бр. час ти	к-во
1	Насипване на земни маси в ровове	бр.					
	<i>откос 1-западна част</i>		25	3	2.5	1	187.5
	<i>откос 2-западна част</i>		10	3	1	1	30
	<i>площадка 2- изток</i>		8.5	3.5	1	1	29.75
1.1	ИЗКОП С БАГЕР ЗЕМ.ПОЧВИ ПРИ НОРМ.У-ВИЯ НА ТРАНСПОРТ	м3					247.25
1.2	Транспорт на земни маси на 10км	тона					333.79
1.3	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3					247.25
2	Частична реконструкция и оформяне на засипан и прекъснат западен охранителен канал-земни почви смесени с отпадъци						
	<i>успоредно на пл.1-дъно $V=2м, H=1.0$, откос 1:1/</i>		20	2	1	1	40
			20	0.5	1	2	20
	<i>от РШ на пл.2-III до откос 3-дъно $V=1м, H=1м$</i>		35	1	1	1	35
			35	0.5	1	2	35
	<i>успоредно на откос 3-дъно $V=1м, H=1м$</i>		10	1	1	1	10
			10	0.5	1	2	10
	<i>успоредно на площадка 3-дъно $V=1м, H=1м$</i>		40	1	1	1	40
			40	0.5	1	2	40
2.1	ИЗКОП С БАГЕР ЗЕМ.ПОЧВИ ПРИ 2 УТ.У-ВИЯ на транспорт	м3					230
2.2	Извозване на 1км-тр.схема	м3					230
3	Почистване ръчно на леки отпадъци-анализ 2	м2					2851.8
	<i>по откос 3(3061м2-60%)</i>		1836.6	1	1	1	1836.6
	<i>по откос 2-1/3(1692-60%)</i>		1015.2	1	1	1	1015.2
4	Натоварване с багер и извозване на отпадъци на 1км-анализ 1	м3					407.01
	<i>по площадка 3(8814 м2-60%)</i>		5288.4	1	0.05	1	264.42
	<i>позиция 3</i>		2851.8	1	0.05	1	142.59
5	Изкоп с багер при 2 утежнени условия на транспорт						39.87
	ОВК 1	м	105				
	ОВК 2	м	111				
	ОВК 3	м	237				
	ОВК 4	м	165				
	заложени 446м=38м3		618	0.6	0.21	1	77.87
6	Настилка с плочи 25/25/5	м2					338.25
	Настилка с плочи 30/30/5		618	0.3		3	556.20

							217.95
7	Допълнителни количества земни маси						
7.1	Изкоп с багер на з.почви при норм.условия на транспорт	м3					4950
7.2	Транспорт на почвени земни маси на 25км	т					20671.82
7.3	Разриване с булдозер	м3					4950