

Обект: Почистване коритото и бреговете на р.Янтра и р. Негованка на територията на Община Велико Търново

Подобект: Трети участък р.Янтра - 100м преди водосбора с р.Белица и 300м след бетонния мост на ул.„Сан Стефано“ кв.„Чолаковци“ гр.В. Търново / дължина 400м /

Възложител: Община Велико Търново

Изпълнител: „РОСА“ ООД гр. Велико Търново

Количествена сметка

Поз.П СД	Шифър	Наименование на СМР	Мярка	Дълж. М	Шир. М	Вис.М	Бр. под. части	Колич.
		Подобект: Десен бряг						
1	Анализ	ИЗСИЧАНЕ И ИЗКОРЕН. ХРАСТИ И ДЪРВЕТА С Ø ДО 10 CM И ВСИЧКИ СВЪРЗАНИ С ТОВА РАБОТИ	100 м2	400,00	8,50			34
2	Анализ	ИЗСИЧАНЕ НА ЕДИНИЧНИ ДЪРВЕТА С Ø 10-45 CM	БР.					11
3	Анализ	ИЗСИЧАНЕ НА ЕДИНИЧНИ ДЪРВЕТА С Ø 46-75 CM	БР.					16
4	Анализ	НАРЯЗВАНЕ НА ДЪРВЕТА С Ø 10-100 CM	БР.	ред 2 + ред 3 =27 бр. X 4 =				108
5	Анализ	ИЗКОРЕНЯВАНЕ ЕДИН. ДЪРВЕТА С Ø ДО 45 CM С ИЗКОРЕНИТЕЛ И ТРАКТОР 90-110 К.С.<<01-04-001>>	бр.					11
6	Анализ	ИЗКОРЕНЯВАНЕ ЕДИН. ДЪРВЕТА С Ø НАД 45 CM С ИЗКОРЕНИТЕЛ И ТРАКТОР 90-110 К.С.<<01-04-003>>	бр.					16
7	Анализ	МЕХАНИЗИРАНО ПОЧИСТВАНЕ НА ХРАСТИ С ИЗКОРЕНИТЕЛ <<01-04-018>>	ДКА	400,00	8,50			3,4
8	Анализ	ИЗКОРЕНЯВАНЕ НА ПЪНОВЕ С Ø НАД 45CM МАШИННО «01-04-005>>	бр.					27
9	Анализ	ИЗВЛИЧАНЕ НА ПЪНОВЕ С ТРАКТОР 90-110 К.С. ДО 150 М «01-04-020>>	бр.					27
10	Анализ	НАТОВАРВАНЕ НА ДЪРВЕТА	м3	0,2 кв.м. X 8,0 м x 27 бр. =				43
11	Анализ	НАТОВАРВАНЕ НА ПЪНОВЕ МАШИННО	м3	1,3 кв.м. X 1,0 м x 27 бр. =				35
12	Анализ	ПРЕВОЗ СЪС САМОСВАЛ НА 6 КМ	м3	ред 10 + ред 11 =				78

Поз.П СД	Шифър	Наименование на СМР	Мярка	Дълж. М	Шир. М	Вис.М	Бр. под. части	Колич.
13	Анализ	ИЗКОП И ПРЕМЕСТВАНЕ ДО 60М ЗЕМНИ ПОЧВИ С БУЛДОЗЕР ЗА ВРЕМЕНЕН ПЪТ «01-04-055»»	м3	319,00	4,00	0,30	255,00	638
14	Анализ	ПРЕВОЗ НА ЗЕМНИ МАСИ СЪС САМОСВАЛ ОТ ДЕПО НА 6 КМ И НАПРАВА НА РАМПА	м3	58,50	4,00	2,50		585
15	Анализ	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ БАЛАСТРА ЗА ЗАЗДРАВЯВАНЕ НА ВРЕМЕННИ ПЪТИЩА И РАЗВАЛЯНЕТО ИМ ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАРУШЕНИ ТЕРЕНИ	м3	319,00	4,00	0,30		383
16	Анализ	МАСОВ ИЗКОП ОТ БРЕГА НА РЕКАТА ЗА ОФОРМЯНЕ ВОДНИЯ ОТКОС С БАГЕР НА ТРАНСПОРТ ПРИ ДВЕ УТЕЖНЕНИ УСЛОВИЯ <<01-04-027>>	м3	от рекапитулация към напречни профили				2677
17	Анализ	ОФОРМЯНЕ НА ВОДЕН ОТКОС РЪЧНО С ДВОЙНО ПРЕХВЪРЛЯНЕ ХОРИЗОНТАЛНО И ВЕРТИКАЛНО НАД 2 М	м3	400,00	5,00	0,20		400
18	Анализ	ПРЕВОЗ НА ЗЕМНИ МАСИ СЪС САМОСВАЛ ЗА ЗАСИПВАНЕ НА ЯМА ДО РАМПА НА ДЕСЕН БРЯГ						1265
19	Анализ	ПРЕВОЗ НА ЗЕМНИ МАСИ СЪС САМОСВАЛ ЗА НАПРАВА НА РАМПА НА ЛЯВ БРЯГ						585
20	Анализ	ПРЕВОЗ НА ЗЕМНИ МАСИ СЪС САМОСВАЛ НА 6 КМ	м3	(p.16 + p.17) – (p.18 + p.19) =				1610
21	Анализ	РАЗРИВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С БУЛДОЗЕР ДО 40 М ЗА ПОДРАВНЯВАНЕ <<01-04-067>>	м3	от ред 20				1610
22	Анализ	ЗАТРЕВЯВАНЕ НА ЗЕМНИЯ ОТКОС	ДКА	400,00	5,00			2
23	Анализ	ПРЕВОЗ ТЕЖКА СТРОИТЕЛНА МЕХАНИЗАЦИЯ НА 5 КМ	бр.					4
24	Анализ	ПРЕВОЗ ФУРГОН ЗА ОХРАНА НА ОБЕКТА	бр.					1
		Подобект: Ляв бряг						
1	Анализ	ИЗСИЧАНЕ И ИЗКОРЕН. ХРАСТИ И ДЪРВЕТА С Ø ДО 10 СМ И ВСИЧКИ СВЪРЗАНИ С ТОВА РАБОТИ	100 м2	400,00	6,50			26
2	Анализ	ИЗСИЧАНЕ НА ЕДИНИЧНИ ДЪРВЕТА С Ø 10-45 СМ	БР.					25
3	Анализ	ИЗСИЧАНЕ НА ЕДИНИЧНИ ДЪРВЕТА С Ø 46-75 СМ	БР.					5
4	Анализ	ИЗСИЧАНЕ НА ЕДИНИЧНИ ДЪРВЕТА С Ø 76-100 СМ	БР.					4
5	Анализ	НАРЯЗВАНЕ НА ДЪРВЕТА С Ø 10-100	БР.	p.2 + p.3 + p.4 =34 бр. X 4 =				136

Поз.П СД	Шифър	Наименование на СМР	Мярка	Дълж. М	Шир. М	Вис.М	Бр. под. части	Колич.
6	Анализ	ИЗКОРЕНЯВАНЕ ЕДИН. ДЪРВЕТА С Ø ДО 45 СМ С ИЗКОРЕНИТЕЛ И ТРАКТОР 90-110 К.С.<<01-04-001>>	бр.					25
7	Анализ	ИЗКОРЕНЯВАНЕ ЕДИН. ДЪРВЕТА С Ø НАД 45 СМ С ИЗКОРЕНИТЕЛ И ТРАКТОР 90-110 К.С.<<01-04-003>>	бр.					9
8	Анализ	МЕХАНИЗ ПОЧИСТВ НА ХРАСТИ С ИЗКОРЕНИТЕЛ <<01-04-018>>	ДКА	400,00	6,50			2,6
9	Анализ	ИЗКОРЕНЯВАНЕ НА ПЪНОВЕ С Ø НАД 45 СМ МАШИННО<<01-04-005>>	бр.					11
10	Анализ	ИЗВЛИЧАНЕ НА ПЪНОВЕ С ТРАКТОР 90-110 К.С. ДО 150 М «01-04-020>>	бр.					34
11	Анализ	НАТОВАРВАНЕ НА ДЪРВЕТА	м3	0,2 кв.м. X 8,0 м x 34 бр. =				55
12	Анализ	НАТОВАРВАНЕ НА ПЪНОВЕ МАШИННО	м3	1,3 кв.м. X 1,0 м x 34 бр. =				45
13	Анализ	ПРЕВОЗ СЪС САМОСВАЛ НА 6 КМ	м3	ред 11 + ред 12 =				100
14	Анализ	ИЗКОП И ПРЕМЕСТВАНЕ ДО 60М ЗЕМНИ ПОЧВИ С БУЛДОЗЕР ЗА ВРЕМЕНЕН ПЪТ «01-04-055>>	м3	276,00	4,00	0,30	290,00	621
15	Анализ	НАПРАВА НА РАМПА НА ЛЯВ БРЯГ	м3	50,00	4,00	2,50	85,00	585
16	Анализ	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ БАЛАСТРА ЗА ЗАЗДРАВЯВАНЕ НА ВРЕМЕННИ ПЪТИЩА И РАЗВАЛЯНЕТО ИМ ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАРУШЕНИ ТЕРЕНИ	м3	276,00	4,00	0,30		331
17	Анализ	НАПРАВА НА ДИГА ЗА ВРЪЗКА С ОСТРОВНО ОБРАЗУВАНИЕ	м3	(9,60м+5,00м):2 X 2,30м X 13м =				218
18	Анализ	ИЗКОП С БАГЕР НА ТРАНСПОРТ ЗА РАЗВАЛЯНЕ НА СВЪРЗВАЩА ДИГА И НАТОВАРВАНЕ НА САМОСВАЛ	м3	от ред 16				218
19	Анализ	МАСОВ ИЗКОП ОТ БРЕГА НА РЕКАТА ЗА ФОРМЯНЕ ВОДНИЯ ОТКОС С БАГЕР НА ТРАНСПОРТ ПРИ ДВЕ УТЕЖНЕНИ УСЛОВИЯ <<01-04-027>>	м3	от рекапитулация към напречни профили				2475
20	Анализ	ОФОРМЯНЕ НА ВОДЕН ОТКОС РЪЧНО С ДВОЙНО ПРЕХВЪРЛЯНЕ ХОРИЗОНТАЛНО И ВЕРТИКАЛНО НАД 2 М	м3	400,00	5,00	0,20		400
21	Анализ	ПРЕВОЗ НА ЗЕМНИ МАСИ СЪС САМОСВАЛ НА 6 КМ	м3	p.18 + p.19 + p.20 =				3093
22	Анализ	РАЗРИВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С БУЛДОЗЕР ДО 40 М ЗА ПОДРАВНЯВАНЕ <<01-04-067>>	м3	p.18 + p.19 + p.20 =				3093

Поз.П СД	Шифър	Наименование на СМР	Мярка	Дълж. М	Шир. М	Вис.М	Бр. под. части	Колич.
23	Анализ	ЗАТРЕВЯВАНЕ НА ЗЕМНИЯ ОТКОС	ДКА	400,00	5,00			2
		Подобект: Корито река						
1	Анализ	ИЗСИЧАНЕ И ИЗКОРЕН. ХРАСТИ И ДЪРВЕТА С Ø ДО 10 CM И ВСИЧКИ СВЪРЗАНИ С ТОВА РАБОТИ	100 м2	25,00	10,00			2,5
2	Анализ	МАСОВ ИЗКОП ОТ КОРИТОТО НА РЕКАТА ЗА ОФОРМЯНЕ ДЪНОТО С БАГЕР НА ТРАНСПОРТ ПРИ ДВЕ УТЕЖНЕНИ УСЛОВИЯ КОРЕНОВА СИСТЕМА И ПОД ВОДА	м3	от рекапитулация към напречни профили				810
3	Анализ	ПРЕВОЗ НА ЗЕМНИ МАСИ СЪС САМОСВАЛ НА 6 КМ	м3	от ред 2				810
4	Анализ	РАЗРИВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С БУЛДОЗЕР ДО 40 М ЗА ПОДРАВНЯВАНЕ, ДЕПОНИРАНЕ	м3	от ред 2				810