

Количествена сметка №1

Обект: Реконструкция на водопроводната мрежа по ул. "Трети март" гр.Обзор ,

Община Несебър

№	Видове работи	Ед.	Дължина /м/	Ширина /м/	Височ. /м/	Бр. на п. части	строителна част	
							Колич.	
							Част.	Общи
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Изкопи вертикални с укрепване		L=828m	B=1,00	Hcp=1,81			
	0 - 1 м неукр.	м ³	828	1,00	1,00		828	
	1 - 2 м укр.	м ³	828	1,00	0,82		679	
	Всичко :	м ³					1507	
	70 % маш. - 1055	м ³						30 % ръчно 452
	Засипване							
	Всичко изкопи	м ³					1507	
	Спада се пясък	м ³	828	1,00	0,44		364	
	в т.ч. тръби	м ³	828		D= 0,16		17	
	асф. настилка	м ³	828	1,00	0,59		489	
	Всичко за спадане	м ³					869	
	Остава за засипване	м ³					637	
	70 % маш. - 446	м ³						30 % ръчно 191
1	Рязане асфалт	м'	828			2		1656
2	Машинен изкоп с багер на транспорт з.п.	м ³						1055
3	Ръчен изкоп с огранич. шир до 1.20м и дълб. от 1-2м укр. з.п.	м ³						452
4	Превоз излишни почви до пост. депо	м ³						869
5	Превоз земни маси до временно депо	м ³						637
6	Укрепване и разкрепване изкопи плътно 0-2 м з. почви	м ²	828		2,00	2		3312
7	Доставка пясък за засипка	м ³						348
8	Засипване с пясък ръчно	м ³						348
9	Натоварване зем. маси от временно депо	м ³						637
10	Превоз земни маси от временно депо	м ³						637
11	Засипване изкопи ръчно з. п.	м ³						191
12	Засипване изкопи маш. с булдозер з. п.	м ³						446
13	Уплътняване насипа на пластове през 20см з. почви	м ³						637
14	Долен основен пласт от несорт. м-ли	м ³	828	1,00	0,35		290	
15	Среден основен пласт от трош. камък	м ³	828	1,00	0,15		124	
16	Горен основен пласт от асф. смеси	м ³	828	1,00	0,05		41	
17	Асфалтобетон плътен	м ³	828	1,00	0,04		33	
18	Направа на временна ограда от телена мрежа	м						1658

Количествена сметка №2

Обект: Реконструкция на водопроводната мрежа по ул."Трети март" гр.Обзор,
Община Несебър

№	Видове работи	Ед.	Дължина /м/	Ширина /м/	Височ. /м/	Бр.на п. части	Монт. част	
							Колич.	Колич.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Доставка и полагане:							
1	Тръби ф160 ПЕВП PN10	м'						828
2	Тръби ф50 ПЕВП PN6	м'						200
3	Тръби ф90 ПЕВП PN6	м'						20
4	Тройник 160/160 ПЕВП	бр.						1
5	Фланцов накрайник ф160 ПЕВП	бр.						10
6	Фланцов накрайник ф110 ПЕВП	бр.						1
7	Фланцов накрайник ф125 ПЕВП	бр.						1
8	Фланцов накрайник ф90 ПЕВП	бр.						10
9	Свободен фланец ф160	бр.						9
10	Свободен фланец ф125	бр.						1
11	Свободен фланец ф110	бр.						1
12	Свободен фланец ф90	бр.						10
13	Кръстачка фланцова ф150	бр.						3
14	XR фланец, редуциращ ф150/80	бр.						3
15	XR фланец, редуциращ ф150/100	бр.						2
16	Фланец двукамерен за Е ф80	бр.						3
17	Фланец двукамерен за Е ф100	бр.						2
18	Фланец двукамерен за Ст.тр ф100	бр.						1
19	Фланцов преход ф80/60	бр.						1
20	Тройник намалител160/110 ПЕВП	бр.						1
21	Тройник намалител250/180 ПЕВП	бр.						1
22	Тройник намалител160/125 ПЕВП	бр.						1
23	Намалител ПЕВП ф180x160	бр.						1
24	Фл.водовз. скоба ф160/80	бр.						1
25	СК ф80 с ОГ	бр.						8
26	СК ф150 с ОГ	бр.						8
27	СК ф100 с ОГ	бр.						3
28	СК ф125 с ОГ	бр.						1
29	СК ф60 с ОГ	бр.						1
30	ТСК ф1 1/2"	бр.						50
31	ПХ 70/80	бр.						5
32	ФС ф60	бр.						1
33	Заварки ПЕВП	бр.						31
34	Изпитване водопровод ф160 ПЕВП	м						828
35	Дезинфекция водопр. ф160 ПЕВП	бр.						828
36	Опорни блокове	бр.						3
37	- кофраж	м ²						15
38	- бетон	м ³						20