

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

ОБЕКТ: МЕДИЦИНСКА БАЗА НА ДА "ДРВВЗ" - с.КАЛИПЕТРОВО Подобект: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА ДЪЖДОВНА КАНАЛИЗАЦИЯ НА ПЛОЩАДКАТА

Част: СК

№	Наименование на работите	Ед. мярка	Общо количество
1	Тънък изкоп до 0.50 м. и превоз с колички до 30 м ест.влажност IV категория	м3	52,65
2	Укрепване на изкопи	м2	34
3	Уплътняване дъно изкоп чрез механична трамбовка, след отводняване	м2	69,92
4	Направа на лъсоциментова възглавница първи етап - със съдържание на цимент 5%	м3	28,95
5	Направа на лъсоциментова възглавница втори етап - със съдържание на цимент 8%	м3	30,97
6	Кофраж фундаменти	м2	16,96
7	Кофраж армирани бетонови стени, канали, парапети, асанни шахти с!>15см	м2	218,77
8	Кофраж за отвори с различни сечения	м2	0,77
9	Кофраж всички видове стоманобетонни плочи при с!>15см и греди при плочи	м2	19,19
10	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А 1	кг	485,8
11	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А III	кг	2883,5
12	Изработка и монтаж на армировка с дебелина 14-50мм, клас А III	кг	129,3
13	Подложен бетон клас В10	м3	5,38
14	Бетон клас В25; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	24
15	Водоуплътняваща лента WB	м	20,4
16	Бетон клас В25; W 0,4 за армирани стени с дебелина над 15см	м3	36,72
17	Бетон клас В20 за армирани стени с дебелина над 15см	м3	2,16
18	Бетон клас В20 за армирани пояси и плоча	м3	7,24
19	Гланцирана циментова замазка 3см по покрив	м2	18,84
20	Бетон за наклон - дребнозърнест	м3	3,17
21	Направа и монтаж на закладни части	кг	167,3
22	Направа и монтаж на метални изделия	кг	206,6
23	Пясъкоструене на метални изделия	м2	14,94
24	АКЗ - Непрадуг 3 пласта	м2	10,93
25	АКЗ - два пласта алкиден грунд и един пласт емайллак	м2	4,01
26	Засипване тесни изкопи без трамбоване	м3	367
27	Уплътняване земни почви с пневматична трамбовка пласт 20см	м3	367
	P2 , РЕЗЕРВОАР черт. № СК 0-005, СК 0-006		
28	Изкоп с багер на отвал	м3	199,38
29	Изкоп ями ръчно 2 до 10м2 Н=или<4м в земни почви - неукрепен	м3	465,22
29	Укрепване на изкопи	м2	27,2
30	Уплътняване дъно изкоп чрез механична трамбовка, след отводняване	м2	69,56
31	Направа на лъсоциментова възглавница първи етап - със съдържание на цимент 5%	м3	21,63
32	Направа на лъсоциментова възглавница втори етап - със съдържание на цимент 8%	м3	23,2
33	Кофраж фундаменти	м2	16,96
34	Кофраж армирани бетонови стени, канал и, парапети, асанни шахти с!>15см	м2	226,97
35	Кофраж за отвори с различни сечения	м2	0,77
36	Кофраж всички видове стоманобетонни плочи при с!>15см и греди при плочи	м2	19,19
37	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А 1	кг	519,1
38	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А III	кг	2883,5
39	Изработка и монтаж на армировка с дебелина 14-50мм, клас А III	кг	129,3

40	Подложен бетон клас В10	м3	5,38
41	Бетон клас В25; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	24
42	Водоуплътняваща лента WB	м	20,4
43	Бетон клас В25; W 0,4 за армирани стени с дебелина над 15см	м3	36,72
44	Бетон клас В20 за армирани стени с дебелина над 15см	м3	2,96
45	Бетон клас В20 за армирани пояси и плоча	м3	7,24
46	Гланцирана циментова замазка 3см по покрив	м2	18,84
47	Бетон за наклон - дребнозърнест	м3	3,17
48	Направа и монтаж на закладни части	кг	113,9
49	Направа и монтаж на метални изделия	кг	166,9
50	Пясъкоструене на метални изделия	м2	11,79
51	АКЗ - Непраdur 3 пласта	м2	9,74
52	АКЗ - два пласта алкиден грунд и един пласт емайллак	м2	2,06
53	Засипване тесни изкопи без трамбоване	м3	457,52
54	Уплътняване земни почви с пневматична трамбовка пласт 20см	м3	457,52
<i>РШ1</i>			
55	Изкоп ями ръчно 2 до 10м2 Н=или<4м в земни почви - неукрепен	м3	42
56	Укрепване на изкопи	м2	31,2
57	Уплътняване дъно изкоп чрез механична трамбовка, след отводняване	м2	9
58	Кофраж фундаменти - дъно	м2	4,16
59	Кофраж армирани бетонови стени d>15см	м2	68,8
60	Кофраж всички видове стоманобетонни плочи при d>15см	м2	2,25
61	Кофраж кръгъл отвор	м2	0,63
62	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А I	кг	76,93
63	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А III	кг	1095,29
64	Изработка и монтаж на армировка с дебелина 14-50мм, клас А III	кг	45,26
65	Подложен бетон клас В10	м3	1,8
66	Бетон клас В10 за доливка	м3	2,9
67	Бетон клас В25; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	2,7
68	Бетон клас В25; W 0,4 за армирани стени с дебелина над 15см	м3	8,38
69	Бетон клас В25 за плоча	м3	0,75
70	Бетон за наклон - дребнозърнест	м3	0,32
71	Направа и монтаж на закладни части на РШ1	кг	37,8
72	Пясъкоструене на метални изделия	м2	0,98
73	АКЗ - Непраdur 3 пласта	м2	0,98
74	Чугунен капак ф64	бр.	1
75	Засипване тесни изкопи без трамбоване	м3	51
76	Уплътняване земни почви с пневматична трамбовка пласт 20см	м3	51
<i>РШ2</i>			
77	Изкоп ями ръчно 2 до 10м2 Н=или<4м в земни почви - неукрепен	м3	82,7
78	Укрепване на изкопи	м2	29,92
79	Уплътняване дъно изкоп чрез механична трамбовка, след отводняване	м2	11,56
80	Кофраж фундаменти - дъно	м2	4,8
81	Кофраж армирани бетонови стени с1>15см	м2	75,8
82	Кофраж всички видове стоманобетонни плочи при d>15см	м2	2,25
83	Кофраж кръгъл отвор	м2	0,65
84	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А I	кг	76,93
85	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А III	кг	1095,29
86	Изработка и монтаж на армировка с дебелина 14-50мм, клас А III	кг	45,26
87	Подложен бетон клас В10	м3	2,31
88	Бетон клас В10 за доливка	м3	4,05
89	Бетон клас В25; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	3,6
90	Бетон клас В25; W 0,4 за армирани стени с дебелина над 15см	м3	9,26
91	Бетон клас В25 за плоча	м3	0,75
92	Бетон за наклон - дребнозърнест	м3	0,38
93	Направа и монтаж на закладни части на ревизионни шахти РШ2	кг	21,2

94	Пясъкоструене на метални изделия	м2	0,51
95	АКЗ - Непраdur 3 пласта	м2	0,51
96	Чугунен капак ф64	бр.	1
97	Засипване тесни изкопи без трамбоване	м3	65,02
98	Уплътняване земни почви с пневматична трамбовка пласт 20см	м3	65,02
<i>РШЗ</i>			
99	Изкоп ями ръчно 2 до 10м2 Н=или<4м в земни почви - неукрепен	м3	56,8
100	Укрепване на изкопи	м2	20,4
101	Уплътняване дъно изкоп чрез механична трамбовка, след отводняване	м2	9
102	Кофраж фундаменти - дъно	м2	4,16
103	Кофраж армирани бетонови стени с!>15см	м2	59
104	Кофраж всички видове стоманобетонни плочи при d>15сМ	м2	2,25
105	Кофраж кръгъл отвор	м2	0,96
106	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А 1	кг	65,94
107	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А III	кг	938,82
108	Изработка и монтаж на армировка с дебелина 14-50мм, клас А III	кг	38,79
109	Подложен бетон клас В10	м3	1,8
110	Бетон клас В10 за доливка	м3	2,9
111	Бетон клас В25; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	2,7
112	Бетон клас В25; W 0,4 за армирани стени с дебелина над 15см	м3	7,11
113	Бетон клас В25 за плоча	м3	0,75
114	Бетон за наклон - дребнозърнест	м3	0,23
115	Чугунен капак ф64	бр.	1
116	Засипване тесни изкопи без трамбоване	м3	41,97
117	Уплътняване земни почви с пневматична трамбовка пласт 20см	м3	41,97
<i>РАНДБАЛКА-ОБТЕГАЧ РБО</i>			
118	Изработка на метална конструкция РБО	кг	93,4
119	Монтаж на РБО	кг	93,4
120	Пясъкоструене на метални изделия	м2	2,91
121	АКЗ - Непраdur 3 пласта	м2	2,91
<i>ОТКРИТА КАНАВКА -1</i>			
122	Кофраж армирани стени, с дебелина 15см	м2	14,46
123	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А 1	кг	640,58
124	Бетон клас В20; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	0,77
125	Бетон клас В20; W 0,4 за армирани стени с дебелина 15см	м3	0,9
<i>ОТКРИТА КАНАВКА -2</i>			
126	Кофраж армирани стени, с дебелина 15см	м2	144
127	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А 1	кг	38,31
128	Бетон клас В20; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	5,18
129	Бетон клас В20; W 0,4 за армирани стени с дебелина 15см	м3	9,5
<i>ОТКРИТА КАНАВКА -3</i>			
130	Кофраж армирани стени, с дебелина 15см	м2	132,1
131	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А 1	кг	736,81
132	Бетон клас В20; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	3,81
133	Бетон клас В20; W 0,4 за армирани стени с дебелина 15см	м3	8,96
<i>ПОКРИТА КАНАВКА -1</i>			
134	Кофраж армирани стени, с дебелина 15см	м2	17,55
135	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А 1	кг	96,64
136	Бетон клас В20; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	0,87
137	Бетон клас В20; W 0,4 за армирани стени с дебелина 15см	м3	1,1
138	Направа и монтаж на закладни части	кг	110,91
139	Направа и монтаж на метални изделия	кг	248,18
140	Пясъкоструене на метални изделия	м2	13,27
141	АКЗ - Непраdur 3 пласта	м2	13,27
<i>ПОКРИТА КАНАВКА -2</i>			
142	Кофраж армирани стени, с дебелина 15см	м2	17,55

143	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А 1	кг	96,64
144	Бетон клас В20; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	0,87
145	Бетон клас В20; W 0,4 за армирани стени с дебелина 15см	м3	1,1
146	Направа и монтаж на закладни части	кг	110,91
147	Направа и монтаж на метални изделия	кг	248,18
148	Пясъкоструене на метални изделия	м2	13,27
149	АКЗ - Непрадур 3 пласта	м2	13,27
<i>ПОКРИТА КАНАВКА - 3</i>			
150	Кофраж армирани стени, с дебелина 15см	м2	3,51
151	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А 1	кг	19,33
152	Бетон клас В20; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	0,17
153	Бетон клас В20; W 0,4 за армирани стени с дебелина 15см	м3	0,22
154	Направа и монтаж на закладни части	кг	22,18
155	Направа и монтаж на метални изделия	кг	49,64
156	Пясъкоструене на метални изделия	м2	2,65
157	АКЗ - Непрадур 3 пласта	м2	2,65
<i>РШ1 към Решетка 1</i>			
158	Кофраж армирани стени, с дебелина над 15см	м2	21,92
159	Кофраж кръгъл отвор	м2	0,5
160	Кофраж правоъг. отвор	м2	0,48
161	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А 1	кг	5
162	Изработка и монтаж на армировка с дебелина до 12мм, клас А III	кг	258,3
163	Подложен бетон клас В10	м3	0,23
164	Бетон клас В20; W 0,4 за дъно /армирано/	м3	0,29
165	Бетон клас В20; W 0,4 за армирани стени с дебелина 20см	м3	2,09
166	Направа и монтаж на закладни части	кг	9,6
167	Направа и монтаж на метални изделия	кг	50,8
168	Пясъкоструене на метални изделия	м2	2,86
169	АКЗ - Непрадур 3 пласта	м2	2,86
<i>СТЕНА ОТ ГАБИОНИ</i>			
170	Трошен камък за обратно засипване м/у ограда и рез-р 1	м3	105
171	Доставка и монтаж габиони 2х1м.	бр	52
172	Доставка ломен камък за габиони	м3	104
173	Уплътняване земна основа	м2	75

ЧАСТ ВиК

НОМ.	име	мярка	к-во
	ДЪЖДОВНА КАНАЛИЗАЦИЯ_БАЗА КАЛИПЕТРОВО	бр.	
1	ИЗПИТВАНЕ ТРЪБОПРОВОДИ НА ПЛЪТНОСТ ДУ 108 ММ	м	2,4
2	ИЗПИТВАНЕ ТРЪБОПРОВОДИ НА ПЛЪТНОСТ ДУ 219 ММ	м	87,56
3	ИЗПИТВАНЕ ТРЪБОПРОВОДИ НА ПЛЪТНОСТ ДУ 325 ММ	м	29
	НАПРАВА НА СЪБИРАТЕЛНИ РЕШЕТКИ		
	Рш 1		
1	РЯЗАНЕ НА СТОМАНОБЕТОНОВА НАСТИЛКА	м	22,4
2	РАЗБИВАНЕ НА СТОМАНОБЕТОНОВА НАСТИЛКА С ХИДРОЧУК	м3	2,4
3	РАЗВАЛЯНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА	м3	4,8
4	ИЗКОП С БАГЕР В ЗЕМНИ ПОЧВИ ПРИ 2 УТЕЖНЕНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛ	м3	21,84
5	ПЛЪТНО УКРЕПВАНЕ И РАЗКРЕПВАНЕ НА ИЗКОПИ С ИНВЕНТАРНИ ПЛАТНА И ДЪЛБОЧИНА ДО 4 М В ЗЕМНИ ПОЧВИ	м2	30
6	ИЗКОП УКРЕПЕН С ШИР. 0.6-1.2 М И ДЪЛБ. 2-4 М РЪЧНО В ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	9,36
7	НАТОВАРВАНЕ И ИЗВОЗВАНЕ НА ДЕПО НА 12 КМ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ	м3	7,2
11	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ БЕЗ ТРАМБОВАНЕ С ДОБАВКА НА ЦИМЕНТ (ЦИМЕНТАЦИЯ НА ЛЪОС)	м3	26,7
12	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С МЕХАНИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ	м3	26,7
13	НАТОВАРВАНЕ И ИЗВОЗВАНЕ НА ДЕПО НА 12 КМ НА ИЗЛИШНАТА ПРЪСТ	м3	3,3
14	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА ОСНОВА ОТ ЗАКЛИНЕН ТРОШЕН КАМЪК Н=40	м3	2,4
15	ПОЛАГАНЕ БЕТОН В20 ЗА РЕЗЕРВ.И - НАСТИЛКИ АРМИРАНИ	м3	1,2
16	ЗАЛИВАНЕ ДЕЛИТАЦИОННИ ФУГИ НА ТРОТОАРНИ И БЕТОНОВИ НАСТИЛКИ С АСФАЛТОВА ПАСТА	м	42,4
	Рш 2		
1	РЯЗАНЕ НА СТОМАНОБЕТОНОВА НАСТИЛКА	м	23,8
2	РАЗБИВАНЕ НА СТОМАНОБЕТОНОВА НАСТИЛКА С ХИДРОЧУК	м3	1,608

3	РАЗВАЛЯНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА	м3	3,216
4	НАТОВАРВАНЕ И ИЗВОЗВАНЕ НА ДЕПО НА 12 КМ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ	м3	4,63
5	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА ОСНОВА ОТ ЗАКЛИНЕН ТРОШЕН КАМЪК Н=40	м3	1,616
8	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПРЪСТЕН (ШАЙБА) КЪМ ТРЪБА 219 ММ	бр.	1
10	ПЯСЪКОСТРУЕНЕ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ СЪС СИЛНА РЪЖДА НА ОТКРИТО	м2	2,06298
11	НАПРАВА НА ТРИСЛОЙНА АНТИКОРОЗИОННА ЗАЩИТА НА ТРЪБИ С НЕМРАДУР	м2	2,06
12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБОПРОВОДИ В СГРАДИ Ф 219/6 ММ	м	3
16	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА ОСНОВА ОТ ЗАКЛИНЕН ТРОШЕН КАМЪК Н=40	м3	3,112
17	ПОЛАГАНЕ БЕТОН В20 ЗА РЕЗЕРВ.И - НАСТИЛКИ АРМИРАНИ	м3	0,312
18	ЗАЛИВАНЕ ДЕЛИТАЦИОННИ ФУГИ НА ТРОТОАРНИ И БЕТОНОВИ НАСТИЛКИ С АСФАЛТОВА ПАСТА	м	25,4
	Рш 3		
1	РЯЗАНЕ НА СТОМАНОБЕТОНОВА НАСТИЛКА	м	54,2
2	РАЗБИВАНЕ НА СТОМАНОБЕТОНОВА НАСТИЛКА С ХИДРОЧУК	м3	3,696
3	РАЗВАЛЯНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА	м3	7,392
4	ИЗКОП С БАГЕР В ЗЕМНИ ПОЧВИ ПРИ 2 УТЕЖНЕНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛ	м3	29,9242
5	ПЛЪТНО УКРЕПВАНЕ И РАЗКРЕПВАНЕ НА ИЗКОПИ С ИНВЕНТАРНИ ПЛАТНА И ДЪЛБОЧИНА ДО 4 М В ЗЕМНИ ПОЧВИ	м2	71,248
6	ИЗКОП УКРЕПЕН С ШИР. 0.6-1.2 М И ДЪЛБ. 2-4 М РЪЧНО В ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	14,5526
7	НАТОВАРВАНЕ И ИЗВОЗВАНЕ НА ДЕПО НА 12 КМ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ	м3	11,09
11	ПЯСЪКОСТРУЕНЕ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ СЪС СИЛНА РЪЖДА НА ОТКРИТО	м2	17,1915
12	НАПРАВА НА ТРИСЛОЙНА АНТИКОРОЗИОННА ЗАЩИТА НА ТРЪБИ С НЕМРАДУР	м2	17,19
13	ДОСТАВКА И МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБОПРОВОДИ В СГРАДИ Ф 219/6 ММ	м	25
14	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ БЕЗ ТРАМБОВАНЕ С ДОБАВКА НА ЦИМЕНТ (ЦИМЕНТАЦИЯ НА ЛЪОС)	м3	42,7488
15	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С МЕХАНИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ	м3	42,75
16	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА ОСНОВА ОТ ЗАКЛИНЕН ТРОШЕН КАМЪК Н=40	м3	9,272

18	ЗАЛИВАНЕ ДЕЛИТАЦИОННИ ФУГИ НА ТРОТОАРНИ И БЕТОНОВИ НАСТИЛКИ С АСФАЛТОВА ПАСТА	м	59,6
	ОТКРИТА КАНАВКА		
1	РЯЗАНЕ НА СТОМАНОБЕТОНОВА НАСТИЛКА	м	95,26
2	РАЗБИВАНЕ НА СТОМАНОБЕТОНОВА НАСТИЛКА С ХИДРОЧУК	м3	5,7156
3	РАЗВАЛЯНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА	м3	11,4312
4	ИЗКОП НЕУКРЕПЕН С ШИР. ДО 0.6 М И ДЪЛБ. ДО 2 М РЪЧНО В ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	21,6627
5	РЪЧНО НАТОВАРВАНЕ, ПРЕВОЗ НА 50 М И РАЗТОВАРВАНЕ НА ЗЕМНИ ПОЧВИ С РЪЧНИ КОЛИЧКИ	м3	21,66
6	НАТОВАРВАНЕ И ИЗВОЗВАНЕ НА ДЕПО НА 12 КМ НА ИЗЛИШНАТА ПРЪСТ	м3	21,66
7	НАТОВАРВАНЕ И ИЗВОЗВАНЕ НА ДЕПО НА 12 КМ НА СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ	м3	17,1324
11	ЗАЛИВАНЕ ДЕЛИТАЦИОННИ ФУГИ НА ТРОТОАРНИ И БЕТОНОВИ НАСТИЛКИ С АСФАЛТОВА ПАСТА	м	54,2
	ВЪНШЕН КАНАЛ		
	ВРЪЗКА МЕЖДУ БЕТОНОВИТЕ ТРЪБИ И Р1		
1	НАПРАВА НА СТОМАНЕН ПРЕХОД 530x8/323	бр.	2
2	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СТОМАНЕНИ ТРЪБИ 323.9x10 В СГРАДИ	м	28,916
3	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СТОМАНЕНО КОЛЯНО 90 гр. Ф323	бр.	4
4	НАПРАВА И МОНТАЖ НА САЛНИК ЗА ПРЕМИНАВАНЕ НА ТРЪБА DN300 ПРЕЗ БЕТОНОВА СТЕНА	бр.	2
5	ПЯСЪКОСТРУЕНЕ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ СЪС СИЛНА РЪЖДА НА ОТКРИТО	м2	32,6082
6	НАПРАВА НА ТРИСЛОЙНА АНТИКОРОЗИОННА ЗАЩИТА НА ТРЪБИ С НЕМРАDUR	м2	32,61
	ВРЪЗКА МЕЖДУ БЕТОНОВИТЕ ТРЪБИ И Р1		
	ТРЪБОПРОВОД ОТ Р1 ДО УРШ		
1	ПЯСЪКОСТРУЕНЕ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ СЪС СИЛНА РЪЖДА НА ОТКРИТО	м2	60,239
2	НАПРАВА НА ТРИСЛОЙНА АНТИКОРОЗИОННА ЗАЩИТА НА ТРЪБИ С НЕМРАDUR	м2	60,24
3	ДОСТАВКА И МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБОПРОВОДИ В СГРАДИ Ф 219/6 ММ	м	87,56
4	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СТОМАНЕН БЕЗШЕВЕН ТРОЙНИК 219,1/7,1	бр.	4
5	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА БЕЗШЕВНО СТОМАНЕНО КАЛЯНО Ф 219,1/7,1	бр.	12