

**Техническа спецификация за
Реконструкция и рехабилитация на водопроводната мрежа
община Каспичан - Главни клонове I, II и IV, клонове 2, 3, 4, 6,
12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 25-1, 26
29, 30, 30-1, 31, 50, 51, 52, 53, 53-1, 54, 55, 56, 57, 58,**

ЗА ПОДОБЕКТ: Реконструкция на водопроводна мрежа в село Кюлевча - Г.

№	Наименование	мярка
	РАЗВАЛЯНЕ НА НАСТИЛКА	
1	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м
2	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9СМ	м2
3	МЕХАНИЗИРАНО РАЗРУШАВАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА	м3
4	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3
5	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	
6	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3
7	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА-МАШИННО 80%	м3
8	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3
9	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3
10	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3
11	НЕ ПЛЪТНО УКРЕПВАНЕ И РАЗКРЕПВАНЕ НА ИЗКОПИ В=или<6М Н=0до2М	м2
	НАСИПНИ РАБОТИ	
12	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3
13	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3
14	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3
15	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3
	ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА	
16	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3
17	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2
18	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2
19	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона

20	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона
21	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ	
22	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м
23	Полагане на сигнална лента	м
24	Полагане на детекторна лента	м
25	Предпазна ограда и пасарелки	м
26	Временна организация на движението	бр.
27	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ ф125 DN10	м
28	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм <<09-50-086>>	бр.
29	Доставка свободен фланец ф80	бр.
30	Доставка фланшов адаптор ф90-10	бр.
31	Доставка тройник ф90-10	бр.
32	Доставка коляно 90 град. ф90-10	бр.
33	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.50 м	бр.
34	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.
35	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.
36	ОБ - тройник ф90	бр.
37	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.
38	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.
39	ОБ - СКф80	бр.
40	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.
41	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м
42	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.
43	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.
44	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.
45	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.
46	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф90ММ	100 м.

Обект:

в с. Кюлевча,
, 7, 8, 9, 10, 11,
, 27, 28, 28-1,
59 и 60.

лавен клон II

Количество
1746,51
806,90
242,07
322,76
322,76
300,09
1200,38
1500,47
1500,47
1500,47
1500,47
1234,99
629,47
148,11
777,58
803,59
242,07
806,90
806,90
99,95

79,96
1746,51
806,90
806,90
806,90
806,90
1,00
365,95
17,00
4,00
4,00
3,00
3,00
2,00
2,00
3,00
3,00
1,00
2,00
1,00
26,00
208,00
104,00
26,00
52,00
26,00
8,07