Община Смядово

Гр.Смядово ,пл."Княз Борис I"2

Тел:05351/2033-Деловодство

99:53E администрация Общинска

OΦEPTA

рехабилитация на водопроводната мрежа за питейно-битово водоснабдяване в селата Риш и Янково, община Смядово" За участие в пазарни консултации по чл.44 от ЗОП с възложител община Смядово за определяне на стойността на разходите за извършване на строително – монтажни работи по проект № 27/07/2/0/00285 "Реконструкция и

Заличена информация "Строителство и строителни машини"ЕООД на основание гл. Зба, ал. 3 от 3011, във връзка с чл.4,т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679 Заличена информация на основание гл. Зба, ал. 3 от ЗОП, във връзка с чл.4,т.1 от Регламент(EC) 2016/679 Заличена информация на основание гл. Зба, ал. З от ЗОП, във връзка с чл.4, т.1 от Регламент (EC) 2016/679 Залигена информация на основание гл. Зба, ал. 3 от ЗОП, във връзка с чл.4, т.1 от Регламент (EC) 2016/679

ΟΦΕΡΤΑ

За участие в пазарни консултации по чл.44 от ЗОП с възложител община Смядово за определяне на стойността на разходите за извършване на строително – монтажни работи по проект № 27/07/2/0/00285 "Реконструкция и рехабилитация на водопроводната мрежа за питейно-битово водоснабдяване в селата Риш и Янково, община Смядово", съгласно изготвена количествена сметка и Техническа спецификация

Наименование на оферента	СТРОИТЕЛСТВО И СТРОИТЕЛНИ МАШИНИ ЕООД
ЕИК	127564930
Представляващ оферента	Залисна информация ЙОРДАН ов 301, 66 фруга с х.4.9.1. ов Челаления (EC) 2016/679
Адрес за кореспонденция и телефон	област Шумен, община Върбица гр. Върбица 9870 ул. Александър Стамболийски, Бетонен Център № 2А
Срок на валидност на офертата	180 календарни дни

Уважаеми дами и господа,

При изготвяне на нашето ценово предложение сме взели предвид всички изисквания на Възложителя, съгласно представената Техническа спецификация, а именно:

1.Предметът на пазарните консултации е определяне на стойността на разходите за извършване на строително – монтажни работи по проект № 27/07/2/0/00285 "Реконструкция и рехабилитация на водопроводната мрежа за питейно-битово водоснабдяване в селата Риш и Янково, община Смядово", съгласно изготвена количествена сметка и Техническа спецификация.

2.Представляваното от мен дружество е вписано в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи четвърта група втора категория, за което представяме копие от удостоверение. Залигена информация

на основание чл. 36а, ал. 3 от 301, във връзка с чл.4,т.1 от Регламент(ЕС) Йордан Йорданов - Управител /име и длъжност/

Дата: 05.04.2019 г.

	ТЕЛИТЕ Лен регистър на		Ne IV - TV 007515 Комисията за воденето, подържането и ползването на Централиия професионален регистър на строителя, на основание чл. 19 от Закона за камарата на строитела: СТРОИТЕЛТВО И СТРОИТЕЛНИ МАШИНИ ЕОО Седалище и адрес на управление: 9870 Върбица, ул. "Александър Стамболийски" Ne 2A, Бетонов център Представляваш: Йордан 1 Кик. 127564930	 В уверение на това, че с решение на комисияна и протоком созо уселено с упроитски с влихом в четорение на строитски за изпълнение на строежи със следния обхват: На основание чл. 5, ал. 1 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строитски: ЧЕТВЪРТА ГРУПА • строежи от благоустройствената инфраструктура, хидротехническото строителство и опазването на околната среда; На основание чл. 5, ал. 4 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя: • ЧЕТВЪРТА ГРУПА • строежи от благоустройствената инфраструктура, хидротехническото строителство и опазването на околната среда; На основание чл. 5, ал. 4 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя: • СТРОЕЖИ ОТ ВТОРА ДО ПЕТА КАТЕГОРИЯ • 	о се издава настоящото Удоо ния-профосионален регистър
--	----------------------------------	--	--	---	---

ценово предложение

СТРОИТЕЛСТВО И СТРОИТЕЛНИ МАШИНИ ЕООД

уважаеми дами и господа,

С настоящото Ви представяме нашата ценова оферта за участие в пазарните консултации по реда на чл. 44 от ЗОП за определяне стойността на разходите за извършване на строително – монтажни работи по проект № 27/07/2/0/00285 "Реконструкция и рехабилитация на водопроводната мрежа за питейно-битово водоснабдяване в селата Риш и Янково, община Смядово", съгласно изготвена количествена сметка и Техническа спецификация.

Офертата е изготвена въз основа на посочените в обявата изисквания и съгласно техническата спецификация на Възложителя.

Общата цена за извършване на строително – монтажни работи по проект № 27/07/2/0/00285 "Реконструкция и рехабилитация на водопроводната мрежа за питейнобитово водоснабдяване в селата Риш и Янково, община Смядово", е, както следва: 4 491 820,66 /четири милиона четиристотин деветдесет и една хиляди осемстотин и двадесет лева и шестдесет и шест стотинки/ без ДДС или 5 390 184,79 /пет милиона триста и деветдесет хиляди сто осемдесет и четири лева и седемдесет и девет стотинки/ с ДДС.

Посочената цена включва всички разходи по изпълнение на поръчката.

Предложените цени са определени при пълно съответствие с условията на техническата спецификация и поканата.

Приложение: остойностена КС.

Залигена информация на основание гл. 36а, ал. 3 от 30N, във връзка с гл.4,т.1 от Регламент(ЕС) ПОДПИС И ПЕЧАТ: 2016/679

Йордан Йорданов - Управител

/име и длъжност/

Дата 05.04.2019г.

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Име на "Реконструкция и рехабилитация на водопроводната мрежа за питейно-битово водоснабдяване в селата Риш и Янково, проекта община Смядово"

Изентификационен № на проекта

27/07/2/0/00285

ОБЕКТ: ПОДМЯНА НА ВОДОПРОВОДНА МРЕЖА ЗА ПИТЕЙНО БИТОВО ВОДОСНАБДЯВАНЕ В СЕЛАТА РИШ И ЯНКОВО

ПОДОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА ВОДОСНАБДИТЕЛНА СИСТЕМА В СЕЛО РИШ, обш.СМЯДОВО, обл. ШУМЕН

Ng	Вид СМР	Ед мярка	Количество	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				15 341,06
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	159,18	12,75	2029,55
2	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	636,70	4.15	2642,31
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	711,28	1,95	1387,00
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	711,28	11,50	8179,72
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	711,28	1,55	1102,49
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				21176,42
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	418,40	1,74	728,02
7	Полагане на сигнална лента	M	418,40	0,37	154,81
8	Полагане на детекторна лента	M	418,40	1,28	535.55
Ŷ	Предназна ограда и пасарелки	M	418,40	9.00	3765.60
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	M	418,40	22,25	9309.40
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	12,00	16,00	192,00
13	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 110 мм	бр.	30,00	10,91	327,30
14	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2.00	11.03	22.06
15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	40,95	81.90
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	39,27	78.54
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	16,17	16.17
18	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	8.00	16,17	129,36
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,20	34,40
20	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310.00
21	ОБ - тройник ф110/90-10	бр.	8,00	22,00	176.00
22	ОБ - коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	22,00	22,00
23	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	8.00	22,00	176,00
24	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2.00	22,00	44.00
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4°А	бр.	16,00	183.00	2928,00
26	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	84,60	3,18	269.03
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	48.00	2.50	120,00
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	16.00	3.96	63.36
29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	48,00	1,80	86.40
30	Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	16,00	10,50	168,00
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	4,1840	18,05	75.52
32	Тройник намалител 110/90-10	бр.	8,00	16,00	128,00
	НАСИЛНИ РАБОТИ			10400	20786,03
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и заси	мЗ	240.24	29,00	6966,96
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и зас	м3	48,41	29,00	1403,89

35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	240,24	7,23	1736,94
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	93,82	18,14	1701,89
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	93.82	3,45	323,68
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	93,82	2,75	258,01
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	125,52	23,15	2905,79
40	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	372,38	14,74	5488,88
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				14497,64
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	271,18	4,25	1152,52
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d≈9СМ	м2	418.40	3,45	1443.48
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	125,52	13.25	1663,14
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	125,52	5,15	646,43
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	125,52	11,15	1399.55
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	418.40	3,00	1255,20
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	418,40	3,10	1297,04
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	16,49	157,05	2589,75
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н≂4см.	тона	13,19	167,20	2205,37
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ		836,80	1.01	845,17

	Клон № 1				
Познция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7 265,26
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	78,68	12.75	1003.17
'	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	MO	78,08	14,73	1005.17
	ИЗКОНИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	314,72	4,15	1306,09
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	7	220 10	1.05	(11.00
3	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	330,40	1,95	644,28
.5	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	2	220.10		2700 40
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	330,40	11,50	3799,60
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	2	226.10		
0	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	330,40	1,55	512,12
- 1 Mail 1990, 75, 90, 97, 99, 97, 97, 98, 98, 99, 99, 99, 99, 99, 99, 99, 99	ВОДОПРОВОДИИ РАБОТИ				10641.13
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		101.20		220.45
0	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	194,35	1,74	338,17
7	Полагане на сигнална лента	M	194,35	0,37	71,91
8	Полагане на детекторна лента	М	194,35	1.28	248.77
9	Предназна ограда и пасарелки	М	194.35	9,00	1749,15
F0	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,00	235.00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	194,35	19.08	3708,20
10	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	-		······	
12	трьби ф 90 мм	бр.	13,00	14,00	182,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,91	43.64
14	Доставка и монтаж на фланшов адантор ф90-10	бр.	4,00	4,13	16.52
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7.35
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,83	20,49
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,17	16,17
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,76	35,52
19	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310,00
20	ОБ - тройняк ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22.00
22	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
23	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,00	44,00
24	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,00
25	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175,23
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,00	1830,00
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		63,00	3,18	200,34
~ /	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	00,00	3,18	200,34

nomaccorynacyoaida	Клон № 2				
					1
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	115,29	11,15	1285,48
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	115,29	5,15	593,74
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1879.23
41	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	330,40	14,74	4870,10
40	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	77,74	23,15	1799.68
39	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,82	2,75	82,01
38	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	29,82	3,45	102,88
37	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,82	18,14	540,93
36	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	115,29	7,23	833,55
35	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	24,33	29,00	705,57
34	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	115.29	29,00	3343.41
	НАСИПНИ РАБОТИ				12278,12
33	ΟΕ-ΠΧ Φ 70/80	бр.	2,00	21,00	42,00
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1.9435	18.05	35.08
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10.00	7,50	75,00
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	30.00	1,80	54.00
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10.00	3,96	39.60
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	30,00	2.50	75,00

Позиция	Наименование	мярка	К-В0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ		n - Anna - An		13 236,70
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ		1.11.00	(2.27	
l	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	141,08	12.75	1798.73
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	564.32	4,15	2341.93
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				······
3	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	606,40	1,95	1182,48
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				······
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	606,40	11,50	6973,6(
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	606,40	1,55	939,92
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				17545,12
·····	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		_		
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	356,70	1.74	620,6
7	Полагане на сигнална лента	M	356.70	0.37	131,98
8	Полагане на детекторна лента	М	356,70	1.28	456.58
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	356,70	9.00	3210.30
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,00	235.00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	356,70	19,08	6805,84
10	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови			·····	
12	трьби ф 90 мм	бр.	21,00	14,00	294,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,91	43.64
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4.00	4,13	16.52
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7.35	22,05
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3.00	6.83	20.49
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00	16,17	16,17
18	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,83
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2.00	17,76	35.52
2()	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2.00	655,00	1310.00
21	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	δp.	3.00	22,00	66.00
22	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	22,00
23	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	22.00
24	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	22,00
25	ОБ - СКф80 ПХф70/80	<u>бр.</u>	2.00	22,00	44,00
	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22,00	22,00
27	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА \$80MM	бр.	1,00	175,23	175,23
28	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	17,00	183,00	3111,00
29	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити				
~ '	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	99,00	3,18	314,82
- 30	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	51,00	2.50	127.50

31	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	17,00	3,96	67,32
32	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	51,00	1,80	91,80
33	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	17,00	7.50	127,50
34	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,5670	18,05	64.38
35	ΟΕ-ΓΙΧ Φ 70/80	бр.	2,00	21,00	42,00
	НАСИЛНИ РАБОТИ				18367,63
36	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	205,72	29,00	5965.88
37	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	43,30	29,00	1255,70
38	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	205,72	7,23	1487,36
39	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	104,74	18,14	1899,98
40	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	104,74	3,45	361.35
41	УГЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	104,74	2,75	288.04
42	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	143,08	23.15	3312.30
43	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	257,60	14.74	3797,02
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				23500,00
44	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	765,07	4,25	3251,55
45	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	356,70	3,45	1230,62
46	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА: ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	м3	107,01	13,25	1417,88
47	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	107,01	5,15	551.10
48	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	107,01	11,15	1193,16
49	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	356,70	3,00	1070,10
50	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	356,70	3,10	1105.77
51	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЈТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	44,44	157.05	6979,30
52	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	35,55	167,20	5943,96
53	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	749,07	1,01	756,56
					/
	Клон № 2-1				******
юзиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				10 932,12
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	113,13	12.75	1442,41
2	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%	мЗ	452,52	4,15	1877.96
2	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	507,45	1,95	989,53
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	507,45	11,50	5835,68
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	507,45	1,55	786,55

М

М

М

М

бр.

М

бр.

бр.

бр.

бр.

бp.

бp.

бр.

бр.

14688,22

519,74

110,52

382,34

2688,30

235.00

5699,20

252,00

43.64

16,52

14,70

20,49

32,34

35,52

1310,00

1.74

0,37

1,28

9,00

235,00

19,08

14,00

10,91

4,13

7,35

6,83

16,17

17,76

655,00

298,70

298,70

298,70

298,70

1.00

298,70

18,00

4,00

4.00

 $\begin{array}{r}
 4,00 \\
 2,00 \\
 3,00 \\
 2,00 \\
 2,00 \\
 2,00 \\
 2,00 \\
 \end{array}$

водопроводни работи

ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД

ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10

Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10

Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10

Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10

Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ПЕ-В11 ф90-10 - 1,5 м

Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови

ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>

Полагане на сигнална лента

тръби ф 90 мм

Полагане на детекторна лента

Предпазна ограда и пасарелки

Временна организация на движението

Доставка и монтаж на тройник ф90-10

надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета

6

7

8

9

10

11

12

14

16

17

18

19

20	ОБ - тройник ф90-10	бр	2,00	22,00	44
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	
22	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	
23	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,00	
24	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22.00	
25	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3:4"А	бр.	13,00	183,00	
22	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити			105,00	<i>far J</i> /
27	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	58,20	3,18	18:
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	39,00	2.50	
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"			2,50	
30	Доставка кол. с вынина резов (µ25/3/4 Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	13,00	3,96	
31	Доставка адаптор мъжки (р25/5/4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	39,00	1,80	
		бр.	13,00	7,50	97
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,9870	18,05	53
33	ОБ-ПХ Ф 70.80	бр.	2,00	21,00	4.
	НАСИННИ РАБОТИ				14935
34	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	165,06	29,00	4786
			105,00	29,00	4/80
35	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	34,41	29,00	997
36	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	165.06	7.23	1193
37	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА			1.20	
37	РАЗБУХВАНЕ)	м3	66,82	18,14	1212
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				<u> </u>
38	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	66.82	3,45	230
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА			5,45	
20					
39	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	66,82	2,75	18.
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
40	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	119,88	23,15	277
41	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
41	ТРАМБОВАНЕ	мЗ	241,21	14,74	3555
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				
42	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА				8688
1,22		M	77,80	4,25	33(
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	298,70	3,45	1020
	C d=9CM		298,78	5,45	1030
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,				
44	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	89.61	13,25	1187
					,,
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
45	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	165.06	5,15	850
			105,00	-1.1-1	050
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА				
46	РАЗБУХВАНЕ)	м3	165,06	11.15	1840
47	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ				
48	ПАПЕАВА НА РТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	298,70	3,00	896
40	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	298,70	3,10	925
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	7010	5.30		
	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	5,33	157,05	837
50	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
50	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	4,26	167,20	712
51	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ		72.00		
	CONTRACT OF A TREASURE OF BILLING	M	77,80	1,01	78
1749-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19-19	Клон № 2-2				
нцня					-
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	мярка	К-ВО	ед.цена	стойнос
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				4 487,21
	ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	48,78	12,75	621
	1402100 ITHIN 0.00 - 2.00 M - P 54FIU 20%			1.1.75	021
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	195,12	4,15	809
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
-	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	203,70	1,95	397.
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	203,70	11,50	2342,
-	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	203,70	1,55	315.
			- + · · ·		515.
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				6957
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД	1	119.80		
÷	VIIID HARDENDE BOLIGO CONTRACTOR	м	117.00	1,74	208,
	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>				
7	Полагане на сигнална лента	м	119,80	0.37	44
7 8	Полагане на сигнална лента Полагане на детекторна лента		119.80 119,80	0,37	
6 7 8 9 0	Полагане на сигнална лента	M		0,37	44, 153, 1078,

$ \begin{array}{r} 12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 20 \\ 21 \\ 22 \\ 23 \\ 24 \\ 25 \\ 26 \\ 27 \\ \end{array} $	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр. бр. бр. бр.	8,00 3,00 3,00	14,00	
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.		Contraction of the second s	32.
15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10		3,00		
16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.		4,13	
17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2,00	6,83	13,0
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	HIE-BEL #00.10 - 1.5 M	бр.	1,00	16,17	16.
19 20 21 22 23 24 25 26 27		бр.	1,00	17,76	17,
20 21 22 23 24 25 26 27	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	
21 22 23 24 25 26 27	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,
22 23 24 25 26 27	ОБ - коляно 30 град ф90-10	бр.	1,00	22,00	
23 24 25 26 27	ОБ - СКф80 ПХф70/80	óp.	1,00	22,00	
24 25 26 27	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	
25 26 27	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	őp.	1,00	175,23	
26 27	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,00	
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	40,20	3,18	1
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2,50	60
	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00		
	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	3,96	
	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"			1,80	and the second se
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	бр.	8,00	7,50	
the second se	ΟΕ-ΠΧ Φ 70/80	100 м.	1,1980	18,05	
	НАСИПНИ РАБОТИ	бр.	1,00	21,00	
32	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	71,28	20.00	6602
	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	15.08	29,00	
	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M3		29,00	
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	M3 M3	71,28	7,23	
	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ		42,70	18,14	
	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА	м3	42,70	3,45	147.
37	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	42,70	2,75	117.
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,32	23,15	1118.
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	96,68	14,74	1425,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2288,
40 [РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	73,60	4,25	312,
4) [^f	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	32,00	3,45	110,
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪР ГВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА. ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15-15см	мЗ	9,60	13,25	127,
43	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	9,60	5,15	49,
	Л ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	9,60	11,15	107,
	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	32,00	2.00	
	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	32,00	3,00	96,
47 2	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	4,51	3,10	<u>99,</u> 708.
48	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	3.61	167,20	603.
	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	73,60	1.01	74.
	Клон № 3			1,01	/4.
озиния	Наименование				Will be a state of the state of
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	мярка	К-ВО	едлена	стойност
1 K	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	48.78	12,75	<u>4 603,21</u> 621,9
P	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		·	14,75	021.5
У	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	195,12	4,15	809.1
-3 H	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	203,70	1,95	397,2
(ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	212,59		

И МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	62,05		
ИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	62,05	1.95	121,(
СОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ ЮРМАЛНИ ОТВАЛА- МАШИННО 80% Е РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕГ	м3	54,44	4,15	225,9
РИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ .00 - 2.00 м - РЪЧНО 20% РИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ	м3	13,61	12,75	<u>1 330,21</u> 173,3
Наименование ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
Клоп № 4 Наименование				
ана на марита и советски совет Т Л Х Х А А				
НИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ - НА)	мЗ	50,42	11.15	562,
БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	50,42	5,15	259,
НЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА Е РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				821
А ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	47,04	14,74	693
С20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,42	23,15	1167
UIACT 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	12,06	2,75	33
ИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕН НЕ) Е ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА	м3	12,06	3,45	4
И МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА)	м3	12.06	18.14	21
ІВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M3 M3	<u> </u>	29,00	38. 46:
Т ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	M3 M3	64,33	29.00	186:
К ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	64.33		4868
НАСИПНИ РАБОТИ	бр.	1,00	21,00	2
Я ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,2505	18,05	2:
земна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,50	3
ор мъжки ф25/3/4"	бр. бр.	5,00	3,96	<u>19</u> 21
онни части РЕ ф25мм външна резба ф25/3/4"	бр.	15,00	2,50	3
1 <<09-50-059>>	М	9.00	3,18	2
иетиленови тръби на челна заварка в открити	бр	5,00	183,00	91
НОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	750,00	
	бр.	1,00	200,00	
С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр. бр.	1,00	22,00	2
<φ70/80	бр.	1,00	22,00	2
град ф90-10	бр	1,00	22,00	2
90-10 град ф90-10	бр. бр.	1,00	22,00	
70/80 с фланцова нета	бр.	1,00	655,00	65
- 1,5 м	бр.	1,00	6,83	1
гтаж на коляно 90 град. ф90-10 гтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр. бр.	2,00	6,83	
паж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	<u>.</u>
таж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,13	4
таж на своболен фланец ф90-10	бр.	4.00	14,00	
заварка на тръбно съединение от полиетиленови	M		19,08	
низация на движението МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90-DN10	бр.	1,00	235,00	and the state of the local division of the l
ада и пасарелки	м	125,05	9,00	112
текторна лента	M	125,05	1.28	
АНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> гнална лента	<u>M</u>	125,05	0,37	
ЛЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		125.05	1.74	1
ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		·		32
ОМ ПРИ НОРМ. УСЛОВІ ВОДОПРОВОДНИ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪ	РАБОТИ БОПРОВОДИ ПОД	ИЯ ^{М.3} РАБОТИ — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	ИЯ N3 212,59 РАБОТИ БОПРОВОДИ ПОД 125.05	ИЯ N3 212,59 1.55 РАБОТИ БОПРОВОДИ ПОД 125.05 1.21

	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	r			1
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	62,05	1,55	96,1
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				2011,2
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		36.50	1.74	1
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М			
7 8	Полагане на сигнална лента Полагане на детекторна лента	М	36,50	0,37	
	Предпазна ограда и пасарелки	M	36,50	1,28	
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	9,00	
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	36,50	19,08	
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови				
	трьби ф 90 мм	бр.	5,00	14,00	70,0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,7
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,
15	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10 ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	16,17	free contraction of the second s
17	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр. бр.	1,00	22,00	
18	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
19	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	
20	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175,3
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	183,00	183,0
22	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		6,00	3,18	19.0
2.2	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М		3,16	197
23 24	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	2,50	7,5
25	доставка кол. с външна резоа ф25/3/4 Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	1,00	3,96	3.9
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр. бр.	3.00	1,80	5,4
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	<u>ор.</u> 100 м.	0.3650	7,50	7,5
· · ·	НАСИПНИ РАБОТИ	roo m.	0,3030	10,02	6,5 1814,7
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)		10.02		
		м3	19,93	29,00	577,9
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	4,13	29,00	119,7
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	19,93	7,23	144,0
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ.)	мЭ	8,04	18.14	145.8
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
32	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	8.04	3,45	27,7
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
33	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	8,04	2,75	22,1
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
34	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,00	23,15	347.2
35	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	29,17	14,74	429,9
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				324,8
36	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	19,93	5,15	102,6
)		17,75	5,15	102,0
37	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА		10.02		
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	19.93	11,15	222,2
0-0111-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-					
****	Kioh No 5	THE REAL PROPERTY OF THE PROPE			
ознция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				3 416,03
ł	ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	34,72	12.75	442.6
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	138,88	4,15	576 3
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%		196,06	4,15	576.3.
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	159,80	1,95	311,6
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	159.80	11 50	1017 7
			137,80	11,50	1837,70
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	159,80	1,55	247,69
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		· • · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				4876,50
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	94,00	1,74	163,56
7	Полагане на сигнална лента	M	94.00	0.37	31.78

м

м

М

бр.

94,00

94,00

94,00

1,00

0,37

1,28 9,00 235,00

34,78

120,32

846,00

235,00

7
8
9

10

Полагане на сигнална лента

Полагане на детекторна дента

Предпазна ограда и пасарелки

Временна организация на движението

11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	94,00	19,08	1793,52
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полнетиленови тръби ф 90 мм	бр.	6,00	14,00	84,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10.91	21,82
4	Доставка и монтаж на фланшов адантор ф90-10	бр.	2,00	4,13	8,26
15	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,17	16,17
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	6,83	6,83
17	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22.00	22,00
18	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	22,00
19	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,00
30	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175.23	175.23
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183.00	1098.00
22	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	13,80	3,18	43,88
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	18,00	2.50	45,00
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3,96	23,76
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	18,00	1,80	32,40
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,50	45,00
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100-м.	0,9400	18,05	16,97
	НАСИНИИ РАБОТИ				4511,07
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	50,48	29,00	1463,92
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	мЗ	10,48	29,00	303.92
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	50,48	7.23	364,98
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	15,70	18,14	284,80
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	15,70	3.45	54,17
33	УЛЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,70	2,75	43,18
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	38,00	23,15	879,70
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	75,74	14.74	1116,41
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				822,82
36	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,48	5,15	259,97
37	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,48	11,15	562,85

Познция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				10019,70
ł	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	102,92	12.75	1312.23
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2					
-	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	411,68	4,15	1708,47
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	466,60	1,95	909.87
	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)		100,00	1,75	303,87
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	466.60	11.50	2362.00
	РАЗБУХВАНЕ)	M.J	400,00	11,50	5365,90
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	167.70		
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	M.3	466,60	1.55	723,23
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				12014.62
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	274,75	1,74	478,07
7	Полагане на сигнална лента	M	274,75	0.37	101,66
8	Полагане на детекторна лента	м	274.75	1,28	351,68
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	274,75	9,00	2472,75
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235.00	235.00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	274.75	19.08	5242,23
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	13,00	14.00	182.00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3.00	10.91	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	<u>бр.</u>	3,00	4,13	32,73
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1.00	7.35	12,39
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2.00	6,83	13,66
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16.17	15,00

18	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,8
10	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17.76	17.5
20	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1.00	655,00	655.0
21	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22.00	22.0
22	ОБ - коляно 90 град ф90-10	бр.	1.00	22,00	22.0
23	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	22,0
24	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	22,0
25	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,00	22.0
26	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22,00	22.0
27	МОНТАЖ СК С ПРЕДП. ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175.23	175,2
28	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8.00	183,00	1464,0
29	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити				
29	изкони ф 25 мм <<09-50-059>>	м	48,00	3,18	152,6
30	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24.00	2,50	60.0
31	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8.00	3.96	31,6
32	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1,80	43,2
33	Доставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр.	8.00	7,50	<u>43,2</u> 60,0
34	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,7475	18.05	49,5
35	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1.00	21,00	21,0
	НАСИПНИ РАБОТИ				13370,2
36	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	149,59	29,00	4338,1
37	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	31,17	29.00	903.9
38	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	149,59	7,23	1081.5
39	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,36	18.14	913,5
40	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,36	3,45	173,7
41	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,36	2,75	138,4
42	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	110,30	23,15	2553,4
43	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	221,67	14,74	3267,4
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2438,3
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	149,59	5,15	770,3
45	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	149,59	11,15	1667,9

anning to the first state of the state	Клон № 11	Notice			
Позниня	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3700,3
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	62,32	12,75	794,5
2	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%	мЗ	137,09	4,15	568,9
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	155.79	1,95	303,7
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	155,79	11,50	1791,5
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	155,79	1,55	241,4
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5039,6
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	85,60	1,74	148.9
7	Полагане на сигнална лента	M	85,60	0.37	31.6
8	Полагане на детекторна лента	M	85.60	1.28	109.5
9	Предназна ограда и пасарелки	м	85.60	9.00	770,4
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,00	235.0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	85.60	19.08	1633.2
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	3,00	14,00	42,0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1.00	10.91	10,9
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4.13	4.1
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,3
16	Доставка фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	10,91	10,9
17	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
18	СК ф80	бр.	1,00	175.23	175,2

19	AB \$ 80	бр.	1.00	200,00	200.
20	ujaxta	бр.	1.00	750,00	750.
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4" А	бр.	4,00	183.00	732.
22	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		27.60	2.10	
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	27,60	3,18	87,
23	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4,00	3,96	15,
24	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	4,00	1,80	7,
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	4,00	7,50	30
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,8560	18,05	15
	НАСИПНИ РАБОТИ				4301,
27	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	50,44	29,00	1462.
28	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	10,65	29,00	308
29	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	50,44	7,23	364
30	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	18,22	18,14	330
31	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	18,22	3,45	62
32	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	18,22	2,75	50
33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	34,24	23,15	792
34	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	69,32	13,40	928
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5564
35	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	182,96	4,25	777
36	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	85,60	3,45	295
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА - ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	25,68	13,25	340
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	25,68	5.15	132
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	25,68	11,15	286
4()	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	85,60	3,00	256
41	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	85,60	3,10	265
42	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	10,46	157,05	1642
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	8,37	167,20	1399
44	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	166.33	1.01	167.

1993 Mar 1997 Mar 1997 Mar 1997 Mar 1997 Mar 1997	Клон № 12				
Познаня	Наименование	мярка	к-вө	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7857.0
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	86,68	12,75	1105,1
2	ИЗКОНИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	мЗ	346,72	4,15	1438,8
3	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	354,20	1,95	690,6
-1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	354,20	11,50	4073,3
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	354,20	1,55	549,0
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				10290,7
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	208,35	1,74	362,5
7	Полагане на сигнална лента	М	208.35	0.37	77,(
8	Полагане на детекторна лента	м	208.35	1.28	266,6
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	208,35	9.00	1875.1
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	208.35	19,08	3975,3
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	8,00	14,00	112,0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,7
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3.00	4,13	12,39

15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13.0
16	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16,17	16,
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17.76	17.
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22.00	22
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	22
20	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	22
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22.00	22.
22	Ο5 - CKφ80	бр.	1.00	22,00	22
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1.00	175,23	175
24	налземен ПХ ф70/80 с фланнова пета	бр.	1.00	655.00	655
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10.00	183.00	1830
24	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити				1000
26	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	79,20	3,18	251,
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10.00	3.96	39
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	10.00	1.80	18
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10.00	7.50	75.
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2.0835	18.05	37
31	ОБ-ШХ Ф 70/80	бр.	1.00	22,00	22
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80.00	80
	НАСИННИ РАБОТИ	<u>`P</u>	· · · · ·	00,00	10851.
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	126,40	29,00	3665.
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	мз	26.83	29.00	778.
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M3	126,40	7.23	
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	MU	120,40		913
.36	РАЗБУХВАНЕ)	м3	52,27	18,14	948
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	52,27	3.45	180
38	УГЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	52,27	2,75	143,
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА Настилка (x 1.1 коефициент за разбухване)	м3	86.54	23.15	2003.
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	165,57	13,40	2218,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2060,
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	126,40	5,15	650.
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	126,40	11,15	1409

	Клон № 12-1				
Познция	Наименование	мярка	К-В0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2410,63
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	24,14	10.0-	
	ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	MD	24,14	12,75	307,79
	ИЗКОНИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
3	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	96,54	4,15	400.64
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
~	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	113,48	1,95	221.29
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	2	······································		
~*	РАЗБУХВАНЕ)	м3	113,48	11,50	1305,02
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	113,48	1.55	175,89
	водопроводни работи				3921,87
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				0721,01
0	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	66,75	1,74	116,15
7	Полагане на сигнална лента	М	66,75	0.37	24,70
8	Полагане на детекторна лента	м	66,75	1.28	85,44
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	66,75	9.00	600,75
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235.00	235,00
[]	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	66,75	19.08	1273,59
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови				
1.4	тръбн ф 90 мм	бр.	6,00	14,00	84,00
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	3.00	10.91	32,73
4	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3.00	4.13	12,39
	Доставка и монтаж на коляно 90 град ф90-10	бр.	2,00	6.83	13,66
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17.76	17,76
	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
18	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,00

		бр.	1,00	22,00	22,00
19	ΟΕ- CKΦ80	бр.	1,00	175,23	175,23
20	МОНТАЖ СК С ПРЕДИЛАРНИТУРА ф80ММ	<u>бр.</u>	00,1	655,00	655,00
21	налземен ПХ ф70′80 с фланцова пета ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4″А	бр.	2,00	183,00	366,00
22	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		7,20	3,18	22,90
23	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	2.00	3,96	7,92
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2,00	1.80	3,60
2.5	Лоставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	2,00	7.50	15,00
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	0.6675	18.05	12,05
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,6673	22.00	22,00
28	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.		80,00	80,00
29	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00		2943.44
	НАСИЛНИ РАБОТИ				2740,111
30	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	35,09	29.00	1017,61
	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	7,24	29,00	209,96
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	35.09	7,23	253,71
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	4,75	18,14	86.17
34	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	4,75	3,45	16.39
35	ЛАГАЭБИНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	4,75	2,75	13,00
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	27,10	23,15	627,37
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	53,67	13.40	719,18
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				571,90
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	35,09	5,15	180,7
39) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,09	11,15	391,2

	Клон № 13	Manya	к-в0	едлена	стойност
Позиция	Наименование	мярка	K DO		15212,60
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				
1	ИЗКОПИ С ПИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	148,37	12,75	1891,73
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ	мЗ	593.49	4.15	2462.9
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	MO	373.47		
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	723,86	1,95	1411,5.
-/	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	723,86	11,50	8324.3
-1	РАЗБУХВАНЕ)		·····		
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	723,86	1,55	1121.9
-'	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ				21708.3
	водопроводни работи				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		425,80	1,74	740,8
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	425.80	0.37	157.5
7	Полагане на сигнална лента	M	425,80	1.28	
8	Полагане на детекторна лента	M	425,80	9,00	
9	Предпазна ограла и пасарелки	M	1.00	235,00	
10	Временна организация на движението	бр.	425.80	19,08	
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	423,80		
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	31,00	14,00	434,0
	тръби ф 90 мм		6.00	10,91	65,4
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	<u>6p</u>	6,00	4,13	
14	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	5.00	7.35	
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	<u>бр.</u> бр.	6.00	6,83	
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	6,83	
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	4.00	17.76	
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	5,00	22,00	
19	ОБ - тройник ф90-10		5,00	22,00	
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	
21	ОБ - коляно 45 грал. ф90-10	бр. бр.	1,00	22,00	
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,00	
23	ОБ - СКф80 МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80MM	бр.	1.00	175,23	
24 25	МОНТАЖ СК СПРЕДПЛАРНИТУРА ф80MM налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	4.00	655.00	

27 из 28 М 29 Д 30 Д 31 Д 32 Д 33 О 34 С 35 П 36 П 37 Р 38 Р 39 О 39 Д 40 Г 41 Н 42 Д	Аонтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити гакопи ф 25 мм ≪09-50-059>>> Аонтаж на фасонни части РЕ ф25мм Іоставка кол. с външна резба ф25/3/4" Іоставка водовземна скоба ф90/3/4" ЦезинфЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ ОБ-ПХ Ф 70/80 КФ 80 ПХ 70/80 НАСИПНИ РАБОТИ ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) ЮДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м бр. бр. бр. 100 м. бр. бр. м3 м3 м3 м3	127,20 0,00 19,00 19,00 4,26 1,00 1,00 248,08 52,35 195,73	3.18 2,50 3,96 1,80 7,50 18,05 22,00 80,00 29,00 29,00	404,50 0,00 75,24 34,20 142,50 76,89 22,00 80,00 17990,24 7194,32
H ² M 28 M 29 Д 30 Д 31 Д 32 Д 33 О 34 С 35 П 36 П 37 Р 38 Р 39 О 39 Д 40 Г 41 Н 42 Д	Аонтаж на фасонни части РЕ ф25мм locтавка кол. с външна резба ф25/3/4" locтавка адаптор мъжки ф25/3/4" locтавка водовземна скоба ф90/3/4" ЦЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM DБ-ПХ Ф 70/80 СК Ф 80 ПХ 70/80 НАСИПНИ РАБОТИ ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА РЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) DБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	бр. бр. бр. 100 м. бр. бр. м3 м3 м3	19,00 19,00 19,00 4,26 1,00 1,00 248,08 52,35 195,73	3,96 1,80 7,50 18,05 22,00 80,00 29,00 29,00	75,24 34,20 142,50 76,89 22,00 80,00 17990,24
29 Д 30 Д 31 Д 32 Д 33 О 34 С 35 П 36 П 37 Р 38 Р 39 О 39 Д 40 Г 41 Ц 42 Д	Іоставка кол. с външна резба ф25/3/4" Іоставка адаптор мъжки ф25/3/4" Іоставка водовземна скоба ф90/3/4" ЦЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM ОБ-ПХ Ф 70/80 К Ф 80 ПХ 70/80 НАСИПНИ РАБОТИ ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	бр. бр. бр. 100 м. бр. бр. м3 м3 м3	19,00 19,00 19,00 4,26 1,00 1,00 248,08 52,35 195,73	3,96 1,80 7,50 18,05 22,00 80,00 29,00 29,00	75,24 34,20 142,50 76,89 22,00 80,00 17990,24
30 Д. 31 Д. 32 Д. 33 О. 34 С. 35 П. 36 П. 37 Р. 38 Р. 39 О. 39 Д. 40 Т. 41 П. 42 Д.	Іоставка адаптор мъжки ф25/3/4" Іоставка водовземна скоба ф90/3/4" ІЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM ОБ-ПХ Ф 70/80 НАСИПНИ РАБОТИ ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) ЮДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	бр. бр. 100 м. бр. бр. м3 м3 м3 м3	19,00 19,00 4,26 1,00 1,00 248,08 52,35 195,73	1,80 7,50 18,05 22,00 80,00 29,00 29,00	34,20 142,50 76,89 22,00 80,00 17990,24
31 Д 32 Д 33 О 34 С 35 П 36 П 37 Р 38 Р 39 О 39 О 40 Г 41 Н 42 Д	ІОСТАВКА ВОДОВЗЕМНА СКОБА Ф90/3/4" [ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM DБ-ПХ Ф 70/80 К Ф 80 ПХ 70/80 НАСИПНИ РАБОТИ ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА "ЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ))БРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	бр. 100 м. бр. бр. м3 м3 м3 м3	19,00 4,26 1,00 1,00 248,08 52,35 195,73	7,50 18,05 22,00 80,00 29,00 29,00	142,50 76,89 22,00 80,00 17990,24
32 Д 33 О 34 С 35 П 36 П 37 Р 38 Р 39 О 39 У 40 Г 41 Н 42 Л	ЦЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM ОБ-ПХ Ф 70/80 НАСИПНИ РАБОТИ ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) 10/ДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА 254НО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	100 м. бр. бр. м3 м3 м3 м3	4,26 1,00 1,00 248,08 52,35 195,73	18,05 22,00 80,00 29,00 29,00	76,89 22,00 80,00 17990,24
33 О 34 С 35 П 36 П 37 Р 38 Р 39 О 39 О 40 Г 41 Н 42 З	ОБ-ПХ Ф 70/80 СК Ф 80 ПХ 70/80 НАСИПНИ РАБОТИ IPEBO3 ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) IOДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА 254НО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК IPEBO3 ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ))БРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	бр. бр. м3 м3 м3	1,00 1,00 248,08 52,35 195,73	22,00 80,00 29,00 29,00	22,00 80,00 17990,24
34 C 35 11 36 17 37 19 38 17 39 30 39 30 40 17 41 11 42 3.	К Ф 80 ПХ 70/80 НАСИПНИ РАБОТИ ІРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) ЮДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ІРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	бр. м3 м3 м3	1,00 248,08 52,35 195,73	29,00 29,00	80,00 17990,24
35 [1] 36 [1] 37 [2] 38 [2] 39 [3] 39 [3] 40 [2] 41 [2] 41 [42] 42 [3]	НАСИПНИ РАБОТИ IPEBO3 ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) IOДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК IPEBO3 ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) DБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3 м3 м3	248,08 52,35 195,73	29,00	17990,24
$ \begin{array}{ccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ІРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) ЮДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3 м3	52,35 195,73	29,00	
$ \begin{array}{ccccccccccccccccccccccccccccccccc$	ЮДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ТРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3 м3	52,35 195,73	29,00	7194,32
37 Р 38 П 39 О 39 У 40 Т 41 Д 42 З 1 Т	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ТРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ЭБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	195,73		
37 Р 38 П 39 О 39 У 40 Т 41 Д 42 З 1 Т	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ТРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ЭБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				1518,15
38 П 9 39 О 39 О 3. 40 Т Р 41 Л 14 42 З. Т	ТРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ) ЭБРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ. ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ.	м3		7,23	1415,13
39 40 Т 41 Д 42 З. т			11,88	18,14	215,50
40 Т р. 41 Л 42 З. Т	3A PA36YXBAHE)	м3	11.88	3,45	4()_99
4) 42 T	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПЛЕВМАТИЧНА ГРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	11,88	2,75	32,67
42 1	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (X 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	127,74	23,15	2957,18
43 19	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ГРАМБОВАНЕ	мЗ	344,50	13,40	4616,30
43 p	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				28014,44
	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	916,58	4,25	3895,41
AI N	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	425,80	3,45	1469,01
15 1	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ІТЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	127,74	13.25	1692,56
1	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	127.74	5,15	657,80
47 1	, ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	127,74	11.15	1424,30
	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	425,80	3,00	1277,40
49 H	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	425,80	3,10	1319,98
50 1	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н≂5см.	тона	53,02	157,05	8326,79
51 D	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	42,41	167,20	7090.95
52 3	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	M	851,60	1,01	860,12

Production Character Street Barrier	Клон № 13-1				
Познция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2983,9
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	31,70	12.75	404,1
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	24.2	51,75	12.75	
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	126,80	4,15	526,2
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	136.90	1,95	266.9
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MJ	130,90	1,72	_00,2
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	136,90	11,50	1574,3
-	РАЗБУХВАНЕ)	14.5	150,70	11.50	1277.2
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	136.90	1,55	212,2
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ			1.00	
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4693,2
6	ИЗЛИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		80,50	1,74	140,0
Ŭ	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М			1.000
7	Полагане на сигнална лента	М	80,50	0,37	29,7
8	Полагане на детекторна лента	м	80,50	1,28	103,0
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	80,50	9,00	724,5
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ЛЕ Ф90 DN10	М	80,50	19,08	1535,9
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр,	4.00	14.00	56,0
	тръби ф 90 мм	·			
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,91	10,9
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,13	4,1

15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,
17	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,
18	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175,
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,
20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр	4,00	183.00	732,
21	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	21,60	3,18	68,
22	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4,00	3,96	15.
23	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	4,00	1,80	7
24	Лоставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	4.00	7,50	30
25	ЛЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 m.	0,8050	18,05	4
26	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,00	22
27	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1.00	80.00	80
ا مر ا	НАСИННИ РАБОТИ				3896
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	46,25	29.00	1341
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	9,72	29,00	281
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	46,25	7,23	334
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,96	18,14	235
32	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,96	3,45	44
33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	12,96	2,75	35
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,60	23.15	754
35	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	64,86	13,40	86
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5309
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	172,25	4.25	73
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С д=9СМ	м2	80,50	3,45	277
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	24,15	13,25	310
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,15	5,15	124
40	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	24,15	11,15	264
41	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	80,50	3,00	24
42	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	80,50	3,10	249
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	10,04	157,05	1570
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	8,04	167,20	1344
			172.25	1,01	173
45	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	174,45	1 1.011	17.

Позиция	Наименование	мярка	К-В0	ел.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				1624,23
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	17.00	12.75	220.25
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мэ	17,98	12,75	229,25
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ			1	
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	71,92	4,15	298,47
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			12,75 4,15 1,95 11,50 1,55 1.74 0,37 1,28 9,00	
2	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м.3	73.10	1.05	140.55
3	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	M.2	73,10	1.95	142,55
d	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	2	72.10		010.41
4	РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	73,10	11,50	840,65
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	3	72.10	1.6.7	
3	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	73,10	1,55	113,31
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				3491,12
6	ИЗЛИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		12 (10	1.71	21.00
0	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	43,00	1,/4	74,82
7	Полагане на сигнална лента	м	43,00	0,37	15,91
8	Полагане на детекторна лента	М	43,00	1,28	55,04
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	43,00	9,00	387,00
	Временна организация на движението	õp.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	43,00	19,08	820,44

12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	4,00	14,00	56,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,91	10,9
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,13	4,1
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,6
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,7
17	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
18	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175,2
19	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,0
20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	4,00	183,00	732,0
21	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	16,80	3,18	53,4
22	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4,00	3,96	15,8
23	Доставка кол с выплиа резод ф25/3/4"	бр.	4,00	1.80	7.2
24	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	4,00	7,50	30.0
25	ЛЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0.4300	18.05	7.1
26	05-11X Φ 70/80	бр.	1.00	22.00	22.0
27	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1.00	80.00	80.0
	НАСИЛНИ РАБОТИ	<u> </u>	1,00		2237,
	HACHIHM PADULA				
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	26,51	29.00	768,
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	5,62	29,00	162,
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	26,51	7,23	191,
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,08	18.14	182.
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,08	3,45	34.
33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,08	2,75	27.
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	17,60	23,15	407,
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	34,43	13,40	461.
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				3020,
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	91.90	4,25	390.
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	43,00	3,45	148
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15ем	м3	17,60	13,25	233
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	17,60	5,15	90
4()	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	17,60	11,15	196
41	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	43,00	3,00	129
42	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	43,00	3,10	133
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н-5см.	тона	5,54	157,05	870
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	4,44	167,20	742

	Клон № 14				
Познаня	Паименование	мярка	K-B0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				22106,91
1	ИЗКОПИ С ЦИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	223.93	12.75	2855.11
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	191.,1	423,73	1	-022,11
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	м3 895,71	4.15	3717,20
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3 1035,64	3 1025.64	1,95	2019.50
د.	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)		1035,04		2019,00
1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	1035,64	11.50	11909.86
	РАЗБУХВАНЕ)	MJ	1055,04	11,50	13707,00
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	1035.64	1,55	1605.24
>	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	M.3	1055,64	1, C, I	
	водопроводни работи				27482,48
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		609.20	1,74	1060.01
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м			

7	Полагане на сигнална лента	M	609,20	0,37	225,
	Полагане на детекторна лента	M	609,20	1,28	779,
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	609,20	9,00	5482,
0	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	609,20	19,08	11623,
12	Направа челна заварка на тръбно съелинение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	45,00	14,00	630,
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	7,00	10,91	76,
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	7,00	4,13	28
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	7,00	7,35	51
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	7,00	6.83	47
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	4.00	16.17	64
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	4.00	17.76	71
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	7.00	22,00	154
20	ОБ - тронник фолто ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	3.00	22,00	66
21	ОБ - коляно 30 град. \$90-10	бр.	4.00	22.00	88
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175
	ΑΒ φ80	бр.	1.00	200.00	200
24	ΑΒ Φ80	бр.	1,00	750.00	750
		<u>бр.</u>	4.00	655,00	2620
26	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	13,00	183.00	2379
27		<u>op.</u>	15.00	165,00	ي الاحد الاحد
28	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		84,00	3,18	261
	нзкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	12.00		-
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	13,00	3,96	5
30	Доставка адалтор мъжки ф25/3/4"	бр.	13,00	1,80	2
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	13,00	7,50	9′
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	6,0920	18,05	109
33	ΟΕ-ΠΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,00	22
34	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,00	8(
	НАСИПНИ РАБОТИ				2724
35	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	325,71	29,00	944:
36	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	мЗ	67,50	29,00	195
37	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	325,71	7,23	2354
38	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,40	18,14	91-
39	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,40	3,45	17
40	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1 3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,40	2,75	13
41	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	244,08	23,15	565
42	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	493,05	13.40	660
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				530
43	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	325,71	5,15	167
44	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	325,71	11.15	363

	Клон № 15				
Позиция	Наименование	мярка	К-В0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				10950,53
1	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ. С ШИРИНА ДО 1.20м И	м3	195.79	36,00	7048,44
	ДЪЛБОЧИНА ДО 2.00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	C (M	193,79	30,00	7040,44
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
2	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	195,79	4,38	857,56
)				
2	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	195.79	12,00	2349.48
,	РАЗБУХВАНЕ)	M3 195,79	12,00	2349,48	
ſ	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	195.79	3.55	695.05
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	CM	193,79	3,33	093,03
	водопроводни работи				6813,59
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		100.70	1.74	175,22
•	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	100,70	1,74	شيريشي 7 يا 1
6	Полагане на сигнална лента	М	100,70	0,37	37,26
7	Полагане на детекторна лента	М	100,70	1,28	128,90
8	Предпазна ограда и пасарелки	М	100,70	9,00	906,30

---- No. 15

9	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	100,70	19,08	1921,36
11	Направа челиа заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	12,00	14,00	168,0
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,91	43,6
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,13	16,5
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,3
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр	2,00	6,83	13,6
16	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	4,00	16,17	64,6
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,7
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	22,0
20	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	4,00	22,00	88,0
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,00	22,0
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,0
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175,2
24	ΑΒ φ80	бр.	1,00	200,00	200,0
25		бр.	1,00	750,00	750,0
26	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,0
27	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,00	915,0
28	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	24,60	3,18	78,2
29	Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5.00	3,96	19.8
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	5,00	1,80	9,(
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	5.00	7,50	37,5
32	ЛЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 m.	1.0070	18,05	18,
33	Οβ-ΠΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,00	22,0
34	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1.00	22,00	22.0
	НАСИПНИ РАБОТИ		······································		3777.5
35	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	57,16	29,00	1657,6
26	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	11.98	29.00	347,4
$\frac{36}{37}$	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M3 M3	57.16	7.23	413.2
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	M3	37,20	23,15	861,1
39	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	37,20	13,40	498,4
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				931,7
40	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	57,16	5,15	294,
41) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	57,16	11,15	637,

Познция	Клон № 16 Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
110 111 (1)11	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3278,42
l	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	32.28	12,75	411,57
2	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	129,12	4,15	535.85
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	155,40	1,95	303,03
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	155,40	11.50	1787,10
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	155,40	1,55	240,87
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				3969,03
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	91,40	1,74	159,04
7	Полагане на сигналиа зента	M	91,40	0,37	33,82
8	Полагане на детекторна лента	М	91,40	1,28	116,99
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	91,40	9,00	822,60
}()	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	91,40	19,08	1743,91
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	2,00	14,00	28,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,91	21,82
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,13	8,26
15	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175,23

16	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,00	549,00
17	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	6,00	3,18	19.08
18	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,96	11,88
19	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	1,80	5,4(
20	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,50	22,50
21	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,9140	18,05	16,50
	НАСИЛНИ РАБОТИ				3964,20
22	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	46,83	29,00	1358,07
23	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	9,62	29,00	278,98
24	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	46,83	7,23	338,58
25	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	6,00	18,14	108,84
26	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,00	3,45	20,70
27	УГЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	6,00	2,75	16,50
28	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	36,96	23,15	855,62
29	ЗАСИНВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	73,65	13,40	986.91
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				763,32
30	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x L.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	46,83	5,15	241.17
31	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,83	11,15	522,15

Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				21337,30
1	ИЗКОНИ В СКАЛНИ ПОЧВИ. С ШИРИНА ДО 1.20м И	мЗ	381,50	36,00	13734.00
1	ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	MD	581,50	56,00	15754,00
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
2	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	381,50	4,38	1670,97
)				
3	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	381,50	12.00	1570.00
2	РАЗБУХВАНЕ)	CM	381,50	12,00	4578,00
4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	2	201 50	2.55	12512
4	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	381,50	3.55	1354,3
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				10983,13
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		200.00		2.10.04
5	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	200,00	1,74	348,00
6	Полагане на сигнална лента	M	200,00	0.37	74.00
7	Полагане на детекторна лента	M	200,00	1,28	256.00
8	Предпазна ограда и пасарелки	M	200,00	9,00	1800,00
Q	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	200,00	19,08	3816,00
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	5	19.00	LLOO	344.04
11	тръби ф 90 мм	бр.	19,00	14,00	266,00
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	5,00	10,91	54,55
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	5,00	4,13	20,6:
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	14,70
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,83	20,49
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,8
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,76	35,52
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,00
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
20	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,00
22	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175,2
23	AB \$8 0	бр.	1,00	200,00	200,0
24	шахта	бр.	1,00	750,00	750,00
25	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310,00
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,00	1098,0
27	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		22,80	3.18	72.50
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м			
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3,96	23,70

29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	6,00	1,80	10,80
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,50	45,00
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,00	18,05	36,10
32	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	2,00	22,00	44,00
.3.3	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	2,00	80,00	160,0
	НАСИЛНИ РАБОТИ				8411,55
34	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	105,48	29,00	3058,92
35	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	21,80	29,00	632,20
36	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	105,48	7,23	762,63
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	66,60	23,15	1541.7
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	180,30	13,40	2416,0
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1719,3
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	105,48	5,15	543,2:
40	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	105,48	11,15	1176,10

Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				10105,0
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ		101.00	10.7-	5353
1	ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	104,60	12,75	1333.0
	ИЗКОПИ С ПИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	418,40	4.15	1736.
~	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			.,	
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	469,00	1,95	914,
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
4	PA35YXBAHE)	м3	469,00	11,50	5393,
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	469,00	1,55	726,
	ВОЛОПРОВОЛНИ РАБОТИ				12502.
	ИЗНИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				14.1044
6			275,85	1,74	479,
7	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	275.85	0.37	102.
	Полагане на сигнална лента	M	275,85	1,28	353.
8	Полагане на детекторна лента	M	275,85	9.00	
-	Предназна ограда и пасарелки	M			
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	275,85	19,08	5263
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	16.00	14,00	224.
	тръбн ф 90 мм		-		
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32.
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12.
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	14
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,83	20
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16,17	16
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	44
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	44
21	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175
24	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,00	1830
26	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		54.00	3,18	1.41
10	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	54.(R)	3,18	171
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10,00	3,96	39
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	10,00	1,80	18
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7,50	75
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,7585	18,05	49
31	ΟΕ-ΠΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,00	22
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,00	80
	НАСИПНИ РАБОТИ				14349
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	152,17	29,00	4413
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	31,76	29,00	921
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M3	152,17	7,23	1100

36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	18,14	587,74
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,40	3,45	111,7
38	УГЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	2.75	89,1
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	178,71	23,15	4137,1
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	223,09	13,40	2989,4
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2480,3
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ 1	м3	152,17	5,15	783.6
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	152,17	11,15	1696,7

	Клон № 19		к-во	ед.цена	стойност
Познция	Наименование	мярка	к-во	Сдасна	10593,3
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			+	
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	109,28	12,75	1393,3
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ	2	437,12	4,15	1814.0
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	457,12	4,10	1014,0
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	492,40	1,95	960,1
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)		-		
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	492,40	11,50	5662.6
4	РАЗБУХВАНЕ)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
-	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	492,40	1.55	763.1
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ				- 1047
	водопроводни работи				14073,0
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		289.65	1.74	503.4
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 ~<09-88-002>>	M	-		
7	Полагане на сигнална лента	М	289,65	0,37	107,
8	Полагане на детекторна лента	м	289,65	1,28	370,
9	Предназна ограда и пасарелки	м	289,65	9,00	2606,
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	289,65	19,08	5526,
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови		28,00	14,00	392.
12	тръби ф 90 мм	бр.	28,00	(4,00	
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,91	43,
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4.00	4,13	16,
15	Лоставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	4,00	7,35	29,
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	3,00	6,83	20,
18	Лоставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	16,17	32,
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,76	35.
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	4,00	22,00	88,
20	ОБ - коляно 90 град ф90-10	бр.	2,00	22,00	44.
22	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	3,00	22,00	66.
23	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2.00	22,00	44.
24	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22.
24	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175.
25	надземен ПХ ф70/80 с фланнова нета	<u>6p.</u>	2,00	655.00	1310.
Conception below the second second second	падземен на ф70.80 с фланнова нета ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10.00	183,00	1830
27	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити				
28		м	54,00	3,18	171.
0.0	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	10.00	3,96	39
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	<u>бр.</u>	10,00	1.80	18
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	10,00	7.50	
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	100 м.	2,8965	18.05	52
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ		2,00	22.00	
33	O6-ΠX Φ 70/80	бр.	2,00	80.00	160
34	СК Ф 80 11Х 70/80	бр.		50,00	13337
	НАСИПНИ РАБОТИ				
35	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	158,93	29,00	4608
		мЗ	33.14	29,00	961
36	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	158,93	7,23	
37	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	MJ			1
38	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x L3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	18,14	587

39	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	-32,40	3,45	111,78
40	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	2,75	89.10
41	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	116,26	23,15	2691,4
42	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	234,21	13,40	3138,4 2590,5
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				And the second se
43	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ПРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	158,93	5,15	818,4
44) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	158,93	11.15	1772,0
				1]

	Клон № 19-1	Hanka	K-B0	ед.цена	стойност
Позиция	Наименование	мярка	N*DU	- Canacina -	8033,40
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	80,09	12,75	1021,15
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		220.34	4.15	1329,4
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	320,36	-4,12	1047,4
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	378,85	1,95	738,7
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	378,85	11,50	4356,7
4	РАЗБУХВАНЕ)		, 		
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	378,85	1,55	587,2
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ		-		9293.9
	ВОЛОНРОВОДНИ РАБОТИ				9293,9
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		222,85	1,74	387,7
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	,		
7	Подагане на сигнална дента	М	222,85	0,37	82,4
8	Полагане на детекторна лента	М	222,85	1,28	285,2
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	222,85	9,00	
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	1
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	222,85	19,08	4251,9
	Иаправа челна заварка на тръбно съединение от полнетиленови	6	5,00	14.00	70.0
12	трьби ф 90 мм	бр.	5,00	14,00	
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,91	21,
13	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,
15	Доставка и монтаж на пролико 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,83	20,
15	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,76	35,
10	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
17	ОБ - троиник ф90-10 ОБ - коляно 90 град. ф90-10	<u>бр.</u>	1,00	22,00	22,
	ОБ - Кбаяно 90 град. (#90-10	бр.	1.00	22,00	22,
19		бр.	1.00	175,23	175,
20	МОНТАЖ СК С ПРЕДПГАРНИТУРА \$80ММ	бр.	2.00	655,00	
21	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	OP			10
22	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открите	м	21,60	3,18	68.
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	2.00	3.96	7.
23	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4 ^н	бр.	2,00	1,80	3,
24	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	2.00	7,50	
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	100 м.	2,2285	18,05	
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	бр.	2,00	22,00	
27	05-IIX Φ 70/80	бр.	2,00	80.00	
28	СК Ф 80 ПХ 70/80	<u> </u>	~ 300		9699.
	НАСИННИ РАБОТИ				+
29	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	116,00	29,00	3364.
		м3	23.96	29,00	694
30	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА		116.00	7,2	
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОГИ С ПЯСЪК	м3			
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	12,96	18.14	4 235,
	РАЗБУХВАНЕ)				+
33	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	12,96	3,4	5 44
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА		12.04	2,7	5 35
34	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	12,96	2,7.	. so
	РАЗБУХВАНЕ)				

ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	89,54	23,15	2072,85
ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	180,11	13,40	2413.47
				1890,80
НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	116.00	5,15	597,40
) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	116,00	11,15	1293,40
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА МЗ	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. м3 180,11 ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ м3 116,00) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА м3 116,00	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. M3 180,11 13,40 ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ M3 116,00 5,15) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА M3 116,00 11,15

	Клон № 20 Наименование	мярка	К-В0	ед.цена	стойност
озниня	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	mapta			5162,
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ			10.01	< 7 0
1		м3	52,58	12,75	670,4
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		210,32	4,15	872,
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	210,22	7,12	0720
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	241,30	1.95	470.
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MD	241,00	1.0.0	
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		211.20	11.50	2774,
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	241,30	11,50	277 4 ,
	РАЗБУАВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
5		м3	241,30	1,55	374
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ				5638
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		141,90	1,74	246
0	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M			
7	Полагане на сигнална лента	М	141,90	0,37	52
8	Полагане на детекторна лента	м	141,90	1,28	181
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	141,90	9,00	1277
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	141,90	19,08	2707
11					
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	2,00	14,00	28
	тръби ф 90 мм		2.00	10,91	2
1.3	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00		
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,13	
15	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22
16	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	17:
17	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,00	549
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		21,60	3,18	68
18	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	21,00	5.18	00
19	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3.00	3,96	1
20	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	1.80	
21	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,50	2:
		<u>ор.</u> 100 м.	1,4190	18.05	2
22	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 ML	1,4170	10,05	665
	НАСИПНИ РАБОТИ				005
23	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	76.33	29,00	221.
24	ПОДЛОЖКА ОТ ГІЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	15,86	29,00	45
25	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	76,33	7,23	55
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		22.27	10.14	10
26	РАЗБУХВАНЕ)	м3	23,36	18,14	42.
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
27	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	23,36	3,45	8
	УЛЛЕТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА	,	33.37	0.70	
28	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	23,36	2,75	6
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
29		м3	57,16	23,15	132
	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				L
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.		[147]	13 10	150
30	ТРАМБОВАНЕ	м3	114,61	13.40	153
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				124
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
			76,33	5.15	39
31	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	10,33	3,13	
22	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	76,33	11,15	85
32	PA35YXBAHE)				

	Клон № 21		к-во		
ознция	Наименование	мярка	K-10		10986,6
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			10.75	1446,8
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	113,48	12,75	1440,8
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	453,92	4,15	1883,7
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	N3	510,40	1,95	995,2
	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	510,40	L1.50	5869.6
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	510,40	1,55	791,1
	ПРОБЕТ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ				14078,7
	ВОДОНРОВОДНИ РАБОТИ				522,
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД	м	300,20	1,74	, شند د
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	300,20	0,37	111.
7	Полагане на сигнална лента	M	300.20	1,28	384
8	Полагане на дстекторна лента	M	300,20	9,00	2701
9	Предпазна ограда и пасарелки	бр.	1,00	235,00	235
10	Временна организация на движението ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90-DN10	M	300,20	19,08	5727
11	AOCTABRA N MOHTAW HA TP ODN HE OPU DINTU			1100	196
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	бр.	14,00	14,00	190
	трьби ф 90 мм	бр.	4,00	10,91	43
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,13	te
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	14
15	Доставка и монтаж на гроиник (\$90-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. (\$90-10	бр.	3,00	6,83	2(
16		бр.	2,00	17,76	3
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	22,00	4:
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	2:
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	2
20	ОБ - СКф80	бр.	1,00	175.23	17
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	2.00	655,00	131
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	11.00	183.00	201
23 24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		57,00	3,18	18
	нзкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	11,00	3,96	4
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	<u>бр.</u>	11,00	1,80	1
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	11,00	7,50	8
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>бр.</u>	3,0020	18,05	5
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,00	22,00	2
29	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	80,00	
30	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,00	1441
	НАСИЛНИ РАБОТИ			20.00	478
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	165,12	29,00	
32	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	34,44	29,00	99
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	165,12	7,23	119
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	57,00	18,14	103
35	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	57,00	3,45	19
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	57.00	2,75	15
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	120,48	23,15	278
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	242,82	13,40	
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				269
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1 1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	165,12	5,15	8
40) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	165,12	11,15	18-

Клон	No	2

Познаня	Наименование	мярка	К-ВО	ел.цена	стойност
110 smann	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7432,80
1 1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	77,01	12,75	981,88

ИЗН	КОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		200.02	4,15	1278,3
2 110	ЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	308,03	4.15	1270,5
YC.	ЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЦИИННО 80%				
HA	ТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	344,84	1,95	672,4
-3 (x	1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
TIP	ЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	344,84	11.50	3965,6
- 4 PA'	ЗБУХВАНЕ)		,		
PΔ	ЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	344.84	1.55	534,5
-5 Inp	ОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	MJ	544,04		
	волопроволни работи				10225,2
1/3	ПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		202,85	1,74	352,9
6 VI	ИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	202,85		
7 110	лагане на сигнална лента	М	202,85	0,37	75,0
the second se	лагане на детекторна лента	м	202,85	1,28	259,0
	едназна ограда и пасарелки	M	202,85	9,00	1825,0
	еменна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,9
	ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	202,85	19,08	3870,
	права челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови			11.00	22.4
		бр.	16,00	14.00	224,0
	ьби ф 90 мм <u>боло в 100 10</u>	бр.	4,00	10.91	43,
<u>13 До</u>	оставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	<u> </u>	4,00	4.13	16.
	етавка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10	and the second	2,00	7.35	14
15 月0	оставка и монтаж на тройник ф90-10	<u>бр.</u>	3,00	6,83	20.
<u>16 </u> До	оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	16,17	16
	етавка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	<u> </u>	2,00	17,76	35
	-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.		22.00	44
	5 - тройник ф90-10	бр.	2,00		
	5 - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22 22
	5 - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	
22 OF	5 - СКф80	бр.	1,00	22,00	22
23 M	ОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175
24 на	дземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310
25 TP	РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,00	1281
M	онтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити		40,20	3,18	127
26 W3	копи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	40,20	5,10	
	оставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,96	27
	оставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	7,00	1,80	12
	оставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7,00	7,50	52
	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,0285	18,05	36
	5-ΓΙΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,00	22
	ζ Φ 80 I1X 70/80	бр.	1,00	80,00	80
	НАСИПНИ РАБОТИ				9406
33 11	РЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	111,98	29,00	3247
21 11	ОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	23,39	29,00	678
<u>34</u> [[(БЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	111,98	7,23	809
		MD	111,70	1,22	
36	РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	24,12	18,14	437
- IPA	АЗБУХВАНЕ)				
37 0	БРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	24,12	3,45	83
37	А РАЗБУХВАНЕ)		, 		
УІ	ПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
-38 TI	РАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	24,12	2,75	66
P/	АЗБУХВАНЕ)				
11/	ОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
- 30 - 1 - 1		м3	81,54	23,15	1887
EL.	АСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
3/	АСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОПЛЛЯК ВКЛ.		163,90	13.40	2196
-3O 1°	РАМБОВАНЕ	м3	103,90	15.40	7130
41	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				182
	АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
1	РАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	111,98	5,15	576
** [1]	ENHOLINE COM DE LA LE NOUVRIGHEITE HA FA303 ADALIC	m			5.0
	DEDAD AUX BUR MAAUK DA DEVMALU LA MAEVERBREDT BLA	1			
	РЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x L1 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ)	м3	111,98	11,15	124

Познция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5147,74	
,	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	54 42	12,75	693.86	
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%		54.42			
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ					
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	м3 217,68	217,68	4,15	903,37
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			l		

3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	236.70	1,95	461,57
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	236,70	11,50	2722,05
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	236,70	1,55	366,89
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ				6450,20
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				212.20
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД	M	139,25	1.74	242,30
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	139.25	0,37	51,52
7	Полагане на сигнална лента	M	139.25	1,28	178,24
8	Полагане на детекторна лента	M	139,25	9,00	1253,25
9	Предпазна ограда и пасарелки	бр.	1,00	235,00	235,00
10	Временна организация на движението	M	139.25	19,08	2656,89
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	4,00	14,00	56,00
	тръби ф 90 мм		2,00	10.91	21.82
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	<u>бр.</u>	2,00	4,13	8,26
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	<u>бр.</u>	2,00	16.17	16.17
15	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	<u> </u>	22,00	22.00
16	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
17	ОБ - СКф80	бр.	1,00	175,23	175.23
18	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00		
19	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,00	1281,00
20	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити		35,40	3,18	112.57
20	изкони ф 25 мм <<09-50-059>>	M		2.01	07.7
21	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр	7,00	3,96	27,72
22	Доставка алантор мъжки ф25/3/4"	бр.	7,00	1,80	12,60
23	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7,00	7,50	52,50
24	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,3925	18,05	25,1.
	НАСИЛНИ РАБОТИ				6683.30
25	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	79,45	29,00	2304,03
26	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	мЗ	16,67	29,00	483,43
20	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	79,45	7,23	574,42
28	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	21,24	18,14	385,29
29	ОБРАТНА ЗАСИНКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	мЗ	21,24	3.45	73,21
30	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	21,24	2.75	58,4
31	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	56,10	23,15	1298.7
32	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	112,37	13,40	1505,7
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1295,0
33	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,45	5,15	409,1
34	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,45	11,15	885,8

Позниня	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
and smarth	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			6968,64
l	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	72,56	12,75	925,14
2	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	290,24	4,15	1204,50
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	322,60	1,95	629,07
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	322,60	11,50	3709,90
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	322,60	1,55	
	водопроводни работи				9836,15
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	189.75	1,74	330,17
7	Полагане на сигнална леита	M	189,75	0,37	
8	Полагане на детекторна лента	м	189,75	1,28	242,88

		14	189.75	9,00	1707,75
9	Предпазна ограда и пасарелки	мбр.	1,00	235,00	235,00
10	Временна организация на движението	<u>ор.</u> м	189.75	19,08	3620,43
Į Į	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10			14,00	196,00
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	14,00		
	тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,91	10,91
13	Доставка и монтаж на своюблен фланен фуюто Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,13	4,13
14	Доставка и монтаж на фланшов адантор фуссто Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	14,70
15	Доставка и монтаж на троиник ф50-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град ф90-10	бр	1,00	6,83	6,83
16	Доставка и монтаж на коляно 50 град. фро-то Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,17	16,17
17	Доставка и монтаж на коляно 65 град. фроно Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,83
18	Доставка и монтаж на коляно 40 град фро то Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16,17	16,17
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1.00	17,76	17,76
20	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
21	ОБ - коляно 60 град. ф90-10 ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
22	ОБ - коляно 43 град. ф90-10 ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
23	Из - коляно 30 град. (990-10) надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,00
24	тротоар.Кранове компил. с охр.гарнитура 3/4"а	бр.	12,00	183,00	2196,00
25	ПРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОАТТА АГНИТИТСЯ И И МОНТАЖ НА ПОЛИТИИ МОНТАЖ НА ПОЛИТИЛЕНОВИ ТРЪБИ НА ЧЕЛНА ЗАВАРКА В ОТКРИТИ	<u></u>		3,18	127,84
26	Монтаж на полнетиленови троон на челна заварка в открыти изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	40,20	5,10	127,04
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>> Доставка кол. с външиа резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,96	47,52
27	Лоставка кол. с външна резоа ф25/5/4 Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	12,00	1,80	21,60
28	Доставка адаптор мъжки ф25/5/4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,50	90,00
29	дезинфекция водопроводи ф100ММ	100 м.	1,8975	18,05	34,25
30	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,00	22,00
$\frac{31}{32}$	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,00	80,00
32	НАСИПНИ РАБОТИ				9264,07
		м3	105,56	29,00	3061.24
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)			29,00	640.3
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	мЗ	22,08		763,20
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	105,56	7,23	705,20
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	40,20	18,14	729,2
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	40,20	3,45	138,69
38	УЦЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	40,20	2,75	110,55
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	76,30	22.15	1766,3
				23,15	
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	153.32	13,40	2054.4
40	ТРАМБОВАНЕ	м3	·		
40	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		153,32	13,40	13207,3
40	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м3 м	·		13207,3
	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		153,32	13,40	13207,3 1720,7
41	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	M	153,32 404,88	4,25	2054,4 13207,3 1720,7 654,6 754,3
41	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ.	м м2	153,32 404,88 189,75	13.40 4,25 3,45	13207,3 1720,7 654,6
41 42 43	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м м2 м3	153,32 404,88 189,75 56,93	13,40 4,25 3,45 13,25 5,15 11,15	13207,3 1720,7 654,6 754,3 543,6 1176,9
41 42 43 44 45	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м м2 м3 м3	153,32 404,88 189,75 56,93 105,56	13,40 4,25 3,45 13,25 5,15 11,15 3,00	13207,3 1720,7 654,6 754,3 543,6 1176,9 569,2
41 42 43 44 45 46	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м м2 м3 м3 м3	153,32 404,88 189,75 56,93 105,56 105,56	13,40 4,25 3,45 13,25 5,15 11,15	13207,3 1720,7 654,6 754,3 543,6 1176,9 569,2
41 42 43 44 45	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м м2 м3 м3 м3 м3 м2	153,32 404,88 189,75 56,93 105,56 105,56 189,75	13,40 4,25 3,45 13,25 5,15 11,15 3,00	13207,3 1720,7 654,6 754,3 543,6 1176,5 569,2 588,2
41 42 43 44 45 46 47	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м м2 м3 м3 м3 м3 м2 м2	153,32 404,88 189,75 56,93 105,56 105,56 189,75 189,75	13,40 4,25 3,45 13,25 5,15 11,15 3,00 3,10	13207,3 1720,7 654,6 754,3 543,6 1176,9

	Клон № 25					
Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3552,49	
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	37.58	12.75	479,15	
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	191.57				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		1/0.22	4 15	623.83	
	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	150,32	4,15	020,60	
1	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%]	

3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	163,30	1,95	318,44
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	163,30	11,50	1877,95
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	163,30	1,55	253,12
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4589,87
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		96,05	1.74	167.13
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	96,05	0,37	35,54
7	Полагане на сигнална лента	M	96,05	1,28	122,94
8	Полагане на детекторна лента Предпазна ограда и пасарелки	M	96,05	9,00	864,45
9 10	Предпазна ограда и пасарелки Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	96,05	19,08	1832,63
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	2,00	14,00	28,00
13	грьби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,91	21,82
13	Доставка и монтаж на своеоден фланец фля то	бр.	2,00	4,13	8,26
15	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,00
16	СК ф80	бр.	1,00	175,23	175,23
17	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,00	915,00
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		24,60	3,18	78,23
18	изколи ф 25 мм <<09-50-059>>>	M		3.96	19,80
19	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5,00	1.80	19,00
20	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	5,00	7,50	37.50
21	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	0,9605	18.05	17,34
22	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,7003		4857.25
23	НАСИНИ РАБОТИ ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	54,88	29,00	1591,53
		м3	11,52	29,00	334,08
24	ПОЈЏОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	54,88	7,23	396,78
25 26	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,60	18,14	446,24
27	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,60	3,45	84.8
28	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,60	2.75	67,6:
29	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	38,82	23,15	898,6
30	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	77,42	13,40	1037,4
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				6749,8
31	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	204,91	4,25	870,8
32	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	96,05	3,45	331.3
33	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	28.82	13,25	381,8
34	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,88	5,15	282,6
35	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,88	11,15	611,9
36	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	96,05	3,00	288,1
37	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	96,05	3,10	297,7
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	12,01	157,05	1886,1
38	provide the second s				
38	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н-4см.	тона	9,60	167,20	1605,1

Клон № 26 Нозниния мярка к-во ед.нена стойност 3ЕМНО-ШЗКОПНИ РАБОТИ 14542,55 14542,55 1 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0,60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ м3 146,63 12,75 1869,53

2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	586,51	4,15	2434,02
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР		682.60	1,95	1331.07
ذ	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3		11,50	7849,90
4	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	682,60		1058.03
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	682,60	1,55	18590,93
6	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		401,50	1,74	698,61
7	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> Подагане на сигнална лента	M	401,50	0,37	148,56
8	Полагане на детекторна лента	м	401,50	1,28	<u>513,92</u> 3613,50
9	Предпазна ограда и пасарелки	м бр.	401,50	235.00	235,00
10	Временна организация на движението ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	0 M	401,50	19,08	7660,62
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	56,00	14,00	784,00
13	тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,91	43,64
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,13	16,52
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,35	22,05
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	5,00	6,83	34,15
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр. бр.	3.00	22.00	66,00
<u>18</u> 19	ОБ - тройник ф90-10 ОБ - коляно 90 град. ф90-10	<u>бр.</u>	3,00	22,00	66,00
$\frac{19}{20}$	ОБ - КСЮНО 90 град. (990-10	бр.	1,00	22,00	22,00
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175,23
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310,00
23	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр	13,00	183,00	2379,00
24	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкони ф 25 мм <<09-50-059>>	М	132,00	3,18	419,76
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4°	бр.	13,00	3,96	<u>51,48</u> 23,40
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	13,00	1,80	<u> </u>
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4" ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM	бр. 100 м.	4.0150	18,05	72,47
<u>28</u> 29	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,00	22,00
30	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,00	80,00
	НАСИЛНИ РАБОТИ				21410,82
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	238,90	29.00	6928.10
32	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	50,42	29,00	1462,18
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	238,90	7,23	2394,48
34	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	132,00	18,14	
35	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	132.00	3,45	455,4(
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	132.00	2.75	363,00
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	161,00	23,15	3727,15
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	324,87	13,40	4353,26
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				28579,29
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	859,15	4,25	3651,39
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	401,50	3,45	1385,18
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	120.45	13,25	1595.9
42	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	238,90	5,15	1230.34
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	238,90	11,15	2663,7
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	401,50	3,00	1204,5
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	401,50	3,10	1244,6
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н≂5см.	тона	50,87	157,05	7989,1
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				

48 ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ М 803,00	1,01 811,03

	Клон № 27		K-B0	ед.цена	стойност
юзнция	Наименование	мярка	<u>K-BU</u>	CARGE IN	4369,93
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				544,94
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	42,74	12,75	344,94
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ	м3	170,96	4,15	709,48
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	MO			
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			1.05	405.02
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	207,70	1.95	405,02
-2	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				2200 55
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	207,70	11,50	2388,55
-1	РАЗБУХВАНЕ)				
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	207,70	1,55	321.94
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ				5934,24
	водопроводни работи				
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		122,20	1,74	212.6.
0	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	122,20	0.37	45,2
7	Полагане на сигнална лента	M	122,20	1,28	156,4
8	Полагане на детекторна лента	M	122,20	9.00	
9	Предназна ограда и пасарелки	M	1,00	235,00	
10	Временна организация на движението	őp.	122,20	19.08	L
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	12,220		
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	10,00	14,00	140,0
1.2	тръби ф 90 мм		5,00	10,91	54.5
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	4.13	
14	Доставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10	бр.	1,00	7,35	
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	6,83	
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	<u> </u>	1,00	17.76	
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	154,00	
19	Глух фланец с вътр.резба ф90	бр.		22,00	
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	
21	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	to be a second and the second s
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	175,23	
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДПГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	655,00	
24	налземен ПХ ф70/80 с фланцова вета	бр.	1,00		
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	2,00	183,00	500,0
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		6.00	3,18	8 19,0
26	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M		2.0/	7,9
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2,00	3.90	
28	Доставка адалтор мъжки ф25/3/4"	бр.	2,00	1,80	
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	2,00	7,50	
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,2220	18,03	
31	ΟБ-ΠΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,00	
32	СКФ 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,00	5254,
	НАСИЛНИ РАБОТИ				3234,
	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	61,92	29,0	0 1795.
33		.45	·		260
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	12,70	29,0	and a second
35	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	61,92	7,2	3 447,
3.4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	6.00	18.1	4 108.
36	РАЗБУХВАНЕ)	14.5			
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	мЗ	6,00	3,4	5 20.
37	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	312	0,00		
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	6,00	2,7	5 16,
	РАЗБУХВАНЕ)				
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	52,88	23.1	5 1224.
21	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	2	04.04	13.4	0 1272,
40	ТРАМБОВАНЕ	м3	94,94	15,4	V (474,
<u> </u>	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА	-			8319
-41	Рязане асфалтова настилка 9СМ с Машина	м	256,62	4,2	5 1090
+1	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	122,20	3,4	5 421.
}					
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ.	м3	36,66	13,2	485.
-17.27	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	1		-	1

44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	61,92	5,15	318,89
45	Л ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	61,92	11,15	690,41
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	122,20	3,00	366,60
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	122,20	3,10	378,82
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	14,86	157,05	2333,76
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	11,88	167,20	1986,34
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	244,40	1,01	246,84

	Клон № 29		12 DO	ед.цена	стойност
Позиция	Наименование	мярка	к-во	Сдацена	4756,22
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				77.009,44
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	50,67	12,75	646.04
	ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		202 (7	4,15	841.0
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	202,67	4,10	641,04
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
~	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	217,94	1,95	424.9
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	31.5	AF 2 1 1 1		
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	217.94	11.50	2506,3
4	РАЗБУХВАНЕ)	MJ	N + 1 - 2 + 1		
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	217,94	1,55	337.8
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	MI 5			
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		-		7135,2
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		128.20	1,74	223,0
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	120,20	1,74	
7	Полагане на сигнална лента	M	128,20	0,37	47,4
8	Полагане на детекторна лента	м	128,20	1,28	164,1
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	128,20	9,00	1153,8
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,00	235,0
10	доставка и монтаж на тръби пе ф90 DN10	M	128,20	19,08	2446,0
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови			14.00	
12	тръби ф 90 мм	бр.	8,00	14,00	112,0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4.00	10,91	43,0
14	Доставка и монтаж на едеооден фланоц фурто Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4.00	4,13	16,
14	Доставка и монтаж на фланшов адантор фусто Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	
15	Доставка и монтаж на тронник ф70-то Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,
10	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	
18	П2-БП (ф90-10 - 1,5 м) Глух фланец с вътр.резба ф90	бр.	1.00	154.00	154,0
10	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	
		бр.	1.00	22,00	22,0
20	ОБ - СКф80		1,00	175,23	175,
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	<u> </u>	1,00	655.00	655.
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	7.00	183.00	1281.0
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	165,00	1.201,
24	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		35,40	3,18	112,
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	7.00	2.07	27
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,96	
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	7,00	1,80	
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7,00	7,50	
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,28	18,05	
29	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр	1,00	22,00	
30	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,00	
	НАСИЛНИ РАБОТИ				6605,
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	74,04	29,00	2147.
51	ПРЕВОЗ ПЯС БК ОТ 20 КМ (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА НИС БКА)		1404		
32	НОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	15,57	29,00	
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	74,04	7,23	535
2.1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	35,40	18,14	642
34	РАЗБУХВАНЕ)	MJ	55,40	10,14	
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ		25 40	3,45	122
35	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,40	3,43	124.
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				1
36	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	35,40	2,75	97
	ΡΑ3ΕΥΧΒΑΗΕ)				
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	54,48	23,15	5 1261
~ 1	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				

ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	100,64	13,40	1348.58
TPAMEOBAHE				1206,86
НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА		71.01	5.15	381.31
ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	/4,04	5,15	561,51
		at 0.1	11.15	825.55
	м3	74,04	11.15	020.00
РАЗБУХВАНЕ)]
-	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА м3	ТРАМБОВАНЕ Разваляне и възстановяване на настилка Спорта с варане разкопана скални почва на транспорт с багер (x 1.1 коефициент на разбухване мз ха 74,04 Превоз скални маси на 25км (x 1.1 коефициент на мз мз 74,04 74,04 1000000000000000000000000000000000000	ТРАМБОВАНЕ

	Клон № 30	T		едлена	стойност
Іознция	Наименование	мярка	к-во	Сласна	21263,1
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	208,03	12,75	2652.3
2	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	832,10	4,15	3453,2
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	1010,50	1,95	1970.4
4	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	1010,50	11,50	11620,7
5	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	1010,50	1,55	1566,2
	ПРОБЕТ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				27505,2
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		504.40	1,74	1034,
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	594,40	1,74	
7	Полагане на сигнална лента	М	594,40	0,37	219,
8	Полагане на детекторна лента	М	594,40	1,28	760,
9	Предназне на детекторна легне	М	594,40	9,00	5349,
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	594,40	19,08	11341.
12	Достлона и монтлон на тръбно съединение от полиетиленови тръбн ф 90 мм	бр.	2,00	14.00	28,
13	трьон ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	27,00	10,91	294.
	Доставка и монтаж на свидодся фланси	бр.	4,00	4,13	
14	Доставка и монтаж на фланию аделор фло то Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	5,00	7,35	
1.5	Доставка и монтаж на троиникарто то Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6,83	
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,76	
17	ОБ - тройник ф90-10	бр.	5,00	22,00	
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	
20	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	And the same and the same state of the same stat
22	на тземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	
$\frac{22}{23}$	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	29,00	183,00	5307
24	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	145,20	3,18	461
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	29,00	3,96	5 114
2.5	Доставка кол. с вышна резод ф2///// Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	29,00	1,80	
20	Доставка адантор можен ф29/3/4"	бр.	29,00	7,50	
28	дезинфекция водопроводи ф100ММ	100 м.	5,9440	18,05	
29	$OE-11X \Phi 70/80$	бр.	2,00	22,00	
30	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	2,00	80,00	
	НАСИПНИ РАБОТИ				29749
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	336,82	29.00	
32	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	70,65	29,00	
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	336,82	7,2	3 2435
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	145,20	18,14	4 2633
35	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	145,20	3,4	5 500
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	145,20	2,7	5 399
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	238,56	23.1	5 552
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	480,68	13,4	
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				3009
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	М	863,87	4,2	5 367

40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	400,70	3,45	1382,42
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	120,21	13,25	1592,78
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	336,82	5,15	1734,62
43	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	336,82	11,15	3755,54
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	400,70	3,00	1202,10
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	400,70	3,10	1242,17
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	50,58	157.05	7943,59
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	40,46	167,20	6764,91
48	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	801,40	1,01	809,41

Позиция	Клон № 31 Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
110301009	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2584,5
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕЛЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ		25.01	12.75	329,08
aller of	лълбочина 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	25,81	12,75	529,08
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	103,25	4,15	428,49
-	условия на отвала-машинно 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР		121.00	1.95	237.5
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	121,80	1,95	257,5
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		131.00	11,50	1400.70
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	121,80	11,50	1400,70
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		131.80	1.55	188.79
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	121,80	1,55	100,7
	водопроводни работи				4493,2
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		71,65	1.74	124.6
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	/1,03	1.74	124,0
7	Полагане на сигнална лента	м	71,65	0,37	26,5
8	Полагане на детекторна лента	M	71,65	1,28	91,7
9	Предпазна ограда и насарелки	м	71,65	9,00	644,8
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	71,65	19,08	1367,0
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	<i>6</i>	6,00	14.00	84,0
12	тръби ф 90 мм	бр.	0,00	14,00	
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,7
14	Лоставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,3
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13.6
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	1,00	17,76	17,7
17	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
18	ОБ - СКФ80	бр.	1,00	22,00	22,0
19	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	175,2
20	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,0
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	4,00	183,00	732,0
	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити		21,60	3,18	68,6
22	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	21,00	5,10	
23	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4,00	3,96	15,8
24	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	4,00	1,80	+
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	4,00	7,50	
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,7165	18,05	
27	ΟΕ-ΠΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,00	22,0
28	СК Ф 80 Г1Х 70/80	бр.	1,00	80,00	80,0
	НАСИННИ РАБОТИ				4224,0
29	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	41,91	29.00	1215,3
30	ПОДЛОЖКА ОТ НЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	8,84	29,00	256,3
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	41,91	7,23	303,0
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		23,36	18,14	423.7
32	РАЗБУХВАНЕ)	м3	20,00	18,14	+43,7
	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ		nn n/	3.45	80.5
33	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	23,36	3,43	00,.
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
34	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	23,36	2,75	64,.
	РАЗБУХВАНЕ)	[1

35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	31,06	23,15	719,04
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	86,69	13,40	1161.65
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				683,14
37	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,91	5,15	215,84
38) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,91	11,15	467,30
38		м3	4	,1,91	,1,91 11,15

	Клон № 32				orojinoor
Познция	Нанменование	мярка	К-В0	ед.цена	стойност 6410,62
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				0410,02
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	64,28	12,75	819,57
-	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	257,12	4,15	1067,05
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	301,60	1.95	588,12
3	(х 1,3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	10	301,00	1.79	
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	,	301,60	11,50	3468,40
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	301,00	11,50	
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		201.40	1 5 5	467 40
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	301,60	1,55	467,48
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				7810,35
	ИЗНИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				
6			177,40	1,74	308,68
	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	<u>M</u>	177.40	0,37	65,64
7	Полагане на сигнална лента	M	177,40	1.28	227.07
8	Полагане на детекторна лента	м	177,40	9.00	1596.60
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	1,00	235,00	235.00
10	Временна организация на движението	бр.		19.08	3384,79
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	177,40	19,00	.3.364,73
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	6,00	14,00	84,00
1	тръби ф 90 мм		1.00	10.01	10,91
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,91	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,13	4,1.
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,60
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,83
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,70
18	ОБ - коляво 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,0
20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,00	915,0
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		10.80	3,18	62,90
21	нзкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	19,80	5,18	,
22	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5,00	3,96	19,80
23	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	5,00	1,80	9,0
24	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,50	37,5
25	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 m.	1,7740	18,05	32,0
26	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,00	22,00
27	СК Ф 80 ПХ 70-80	бр.	1,00	80,00	and the state of a local state of a loca
<u></u>		<u> </u>			6109,2
	НАСИПНИ РАБОТИ	<u> </u>		-	
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	93,39	29,00	2708.3
			19.30	29,00	559,7
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	93.39	7,23	
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	93,39	1,43	075,2
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	11,88	18,14	215.5
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	мЗ	11,88	3,45	40,9
24	ЗА РАЗБУХВАНЕ)				4
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
33	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	11,88	2.75	32,6
	РАЗБУХВАНЕ)	L			<u> </u>
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	73,36	23,15	1698,2
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	2	13,33	13,40	178,6
35	ТРАМБОВАНЕ	м3	13,33	1.5,4(
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1522,24

Клон № 32

36	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	93,39	5,15	480,96	
i (/	Л ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	93,39	11,15	1041,30	
				1	1	

Познция	Клон № 33 Наименование	мярка	к-во	едлена	стойност
ATT STEEDA	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				8881,73
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	81,22	12,75	1035,56
ł	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	M.2	01,44		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	324,86	4,15	1348,17
**	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР		122.20	1.95	844,74
3	(х 1,3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	433,20	1,75	044.74
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	2	433,20	11,50	4981,80
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	455,20	11,00	4701,01
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	2	132.20	1.55	671,46
5	пробег до 40м при норм. Условия	м3	433,20	1,00	071,40
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				12805,74
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		274.00	1.74	442.24
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	254,80	1,74	443,35
7	Полагане на сигнална лента	M	254.80	0,37	94,28
	Полагане на детекторна лента	M	254.80	1,28	326,14
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	254.80	9,00	2293,20
	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235.00
10	доставка и монтаж на тръби не Ф90 DN10	M	254,80	19,08	4861,51
11					
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	13,00	14,00	182,00
	трьби ф 90 мм	бр.	4,00	10,91	43.64
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	4,13	16.52
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10		1.00	7.35	7,3:
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	6.83	20.4
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	16,17	16.1
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	655.00	1310.0
18	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.		22.00	22,0
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00		
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
21	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,0
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр	1,00	175,23	175,2
24	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310,0
25	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,00	1098,0
26	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		18,00	3,18	57.2
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М			
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3,96	23,7
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	6,00	1,80	10,8
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,50	45,0
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,5480	18,05	45,9
31	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,00	
32	СК Ф 80 ПХ 70 80	бр.	1,00	80,00	
	НАСИПНИ РАБОТИ				11289,1
		м3	130.97	29,00	3798,1
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	M.2	130,57		
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	26,92	29,00	
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	130,97	7,23	946,9
2.	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	24,12	18,14	437,5
36	РАЗБУХВАНЕ)	54.5	24,12	10,15	151,5
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	24,12	3,45	83.2
37	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	MJ	14,12	5,45	0.5.5
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	24,12	2,75	66,3
20	РАЗБУХВАНЕ)				1
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	107,12	23,15	2479,8
59	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				1
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
40	ТРАМБОВАНЕ ТРАМБОВАНЕ	м3	201,23	13,40	2696,4
	РАМЬОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2134,8

				1	
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	130,97	5,15	674,50
¥ .4.2) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	130,97	11,15	1460,32

Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
<u>(()))))()())</u>	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				10487,71
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	108,44	12,75	1382,61
2	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%	м.3	433,76	4,15	1800,10
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	487,00	1.95	949.65
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	487,00	11,50	5600,50
5	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	487,00	1,55	754,85
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				15214,04
	ИЗЛИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		286,45	1.74	498,42
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	·		
7	Полагане на сигнална лента	м	286,45	0,37	
8	Полагане на детекторна дента	M	286,45	1,28	
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	286,45	9,00	
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	286,45	19,08	5465,4
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръбн ф 90 мм	бр.	16,00	14.00	
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,91	43,6-
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,13	
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	16,17	And and a second s
18	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	
61	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	was an	
20	ОБ - коляно 30 грал. ф90-10	бр.	2,00	22.00	
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	
22	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00		
23	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пста	бр.	2,00	655,00	
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	12,00		
25	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	55,20	3,18	3 175.5
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	12,00	2,50	30,0
27	Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,96	47,5
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	12,00	1,80) 21,6
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,50	90,0
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,8645	18,05	
31	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,00) 22,0
32	СК Ф 80 НХ 70/80	бр.	1,00	80,00	
	НАСИЛНИ РАБОТИ				13849,4
33	ПРЕВОЗ ГІЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	158,04	29,00	4583,1
34	ПОЛЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	32,95	29,00	955,5
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	158,04	7,23	3 1142,6
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	55,20	18,14	4 1001,3
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	55,20	3,45	5 190,4
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	55,20	2.7:	5 151.8
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	120,98	23,1	5 2800,6
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	225,66	13,4	
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				19944,6
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	М	607,95	4,2:	5 2583,

42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	286,45	3,45	988,25
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА: ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	85,94	13,25	1138,71
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	158,04	5,15	813,91
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	158,04	11,15	1762,15
16	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	286,45	3,00	859,35
<u>46</u> 47	НАПРАВА НА ПЪГЪР ВИ УМЕНТИЗИВВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	286,45	3,10	888,00
48	ПАПРАВАТІ В БОГЛІВИ ЛАГІТОВІВ НАСТИЛКА ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЕЛІЛЬТНА СМЕС Н=5см.	тона	35,53	157,05	5579,99
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС II—4см.	тона	28,42	167.20	4751,82
5()	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	572,90	1,01	578,63

Позиция	Наименование	мярка	к-во	едлена	стойност
позиция	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ		· · ·		11363,23
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.29м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	-	110.00	10.75	1515.00
1	ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	118,90	12,75	1515.98
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	475,60	4,15	1973,74
<u>~</u>	условия на отвала-машинно 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР			1.05	1000 50
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	524,90	1,95	1023,56
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	-	73 (00)	11.50	6036.35
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	524,90	11.50	0050,55
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		224.00	1,55	813,60
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	524,90	1,55	612,00
	водопроводни работи				15202,69
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		208 75		537,23
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	308,75	1,74	55725
7	Полагане на сигнална лента	M	308,75	0,37	114,24
8	Полагане на детекторна лента	М	308,75	1,28	395,20
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	308,75	9,00	2778,75
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	500,00	500,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	308,75	19,08	5890,95
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови		14,00	30,00	420,00
12	тръби ф 90 мм	бр.			
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,39	the second
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	3,93	15,72
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,00	
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр	3,00	6,50	
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	2,00	16,91	33,82
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,00
19	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	
20	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,23	
22	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМГИЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	13,00	183,00	2379,00
24	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити		69.60	2.10	221,33
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M		3.18	
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	13,00	3,96	
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	13,00	1,80	Contraction of the local division of the loc
27	Доставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр.	13,00	7,50	
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,0875	18,05	
29	OE-11X Ф 70/80	бр.	1,00	18,05	
30	СК Ф 80 НХ 70/80	бр.	1,00	22,00	15279,72
	НАСИЛНИ РАБОТИ				15479,7.
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	173,05	29,00	5018,45
32	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	36,24	29,00	
33	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	173,05	7,23	1251,1
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	69,60	18,14	1 1262,54
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	69,60	3,45	5 240,1

Клон № 35

36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	69,60	2,75	191,40
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	129,10	23,15	2988,67
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	244,51	13,40	3276,43
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				21532,48
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	659,58	4,25	2803,22
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА с d=9CM	м2	308,75	3,45	1065.19
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОПЛЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	92,63	13,25	1227,35
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	173,05	5,15	891,2
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	173,05	11,15	1929.5
44	НАПРАВА НА ІТЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	308,75	3,00	926,23
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	308,75	3,10	957,13
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	38,20	157.05	5999,3
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		30,56	167,20	5109.6
47	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	617.50	1.01	623,61

ЭЕМНО-НЗКОПИН РАБОТИ	зниия	Наименование	мярка	к-во	едлена	стойност
НЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20% В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ N.3 472,31 1 1 ДЫБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РБ-ЧЮ 20% M3KORI C ШИРИНА 0.00 - 2.00 в УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ N3 1889,25 2 ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 в УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ N3 1889,25 3 НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР N3 2107,79 4 ПРЕОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА РАЗКУКВАНЕ) N3 2107,79 1 4 ПРЕОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА РАЗКУКВАНЕ) N3 2107,79 1 5 РАЗВУКВАНЕ О ЗАКОКАКА З КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ О ФАЛОВИН МАСИ НА 25КИ (X 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА М3 2107,79 1 6 ИЗИНТВАНЕ ПАЗ ЧОМ ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ M3 2107,79 1 6 ИЗИНТВАНЕ ПАЗ ЧОМ ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ M3 2107,79 1 7 НОДОПРОВОДИИ РАБОТИ M3 1148,55 1 6 ИЗИНТВАНЕ ПАЗ НА ТРЪБИП РАБОЛИ ПОД M 1148,55 1 7 Нопатине на стектория лента M 1148,55 1 8 ПОСВАНИ А ПРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 M 1148,55 1	Shiqin					45479,19
1 ДЪЛБОЧИНА 0.00-2.00 м. РЪЧНО 20% 0.3 0.3 0.3 0.3 1 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.00 - 1.200 В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ и3 1889.25 2 ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ и3 1889.25 3 НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР v3 2.107.79 4 НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР v3 2.107.79 5 РАЗРУКВАНЕ) w3 2.107.79 1 6 К.1. КОГФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) w3 2.107.79 1 7 РАЗРУКВАНЕ) w3 2.107.79 1 8 РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С w3 2.107.79 1 9 ПРОВИЛИР АБОТИ w3 2.107.79 1 18 ИЗИРТВАНЕ ПО Ф400 <-0.98.80.02>> M 1148,55 1 9 Прелазика списама дента M 1148,55 1 10 Карики ИА ГРЬКОПРОВОДИ И РАКОПИ С м 1148,55 1 11 ДОСТАВКА И МОНТАК НА ГРЬКОПРОВОДИ И РАКОПИ С м			2	175.51	12,75	6021.95
ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 120x В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ м3 1889,25 2 ИЛОВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ м3 1889,25 3 ИАТОВАРВАНЕ РАЗКОТАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР м3 2107,79 4 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) м3 2107,79 1 5 РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С 100БЕГ //2 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ м3 2107,79 1 6 ИЗЛИТВАНЕ ПЪТНОСТТА НА РХКОПИ С 100БЕГ //2 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ м3 2107,79 1 6 ИЗЛИТВАНЕ ПЪТНОСТТА НА ТРЪКОПИ С 100БЕГ //2 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ м3 2107,79 1 6 ИЗВИТВАНЕ ПЪТНОСТТА НА ТРЪКОПРОВОДИ ПОД XИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 ~09-88-002>> м 1148,55 1 7 Полагане на сигнална лента м 1148,55 1 8 Полагане на сигнална лента м 1148,55 1 10 Временна организания на цавъхението бр. 1.00 23 11 ЛОС ТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪКИ ПЕ Ф90 DN10 м 1148,55 1 12 Направа чели на наварани ф90-10			MJ	M3 472,31	14,73	0021,70
2 ПОЧВИ С ДЪЛВОЧИНА 0.00 - 2.06 и ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЩИННО 80% M3 1889.25 3 НАТОВАРВАЛЕ: РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОБЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАЛЕ) M3 2107.79 I 4 ПРЕВОЗ ЗЕМИИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР РАЗБУХВАЛЕ : M3 2107.79 I 5 РАЗБУХВАЛЕ : M3 2107.79 I 6 МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАЛЕ : M3 2107.79 I 7 РАЗРИВАЛИЕ С БУЛЮЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ИЗПИТВАНЕ ГЛО 40М ПРИ НОРКИ УСЛОВИЯ M3 2107.79 I 6 КИЛИ НА СТАНА РЬБОПРОВОДИ ПОД КИЛР НАЛЯТКНЕ ДО 4400 - 0.99-88-002>> M 1148,55 I 7 Полагане на сигназна лента M 1148,55 I I 8 Полагане на сигназна лента M 1148,55 I I 10 Вречениа организация на цаважчието бр. 1,00 22 I 11 ДОСТАВКА И МОНТАК НА ТРЪБИ ПЕ ФРО DN10 M 1148,55 I 10 Вречениа организация на дварачието бр. 1,00 1		ИЗКОЕНИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
условия на отвала. Машино 80%			м3	1889,25	4,15	7840,39
з НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x, 1, 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) м3 2107,79 4 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x, 1, 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) м3 2107,79 1 5 ПРОВОЗ ЛИМИ МАСИ НА 25КМ (x, 1, 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) м3 2107,79 1 6 МИЛОНАЛНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ИЗПИТВАНЕ ГО. 400 ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ м3 2107,79 1 6 КИДР НАЛЯГАНЕ ДО 4400 «ОР.48К.01 м3 2107,79 1 6 КИДР НАЛЯГАНЕ ДО 4400 «ОР.48К.01 M3 2107,79 1 7 Полагане на сиплална лента M 1148,55 1 7 Полагане на сиплална лента M 1148,55 1 9 Прематиза ограза и пасарелки M 1148,55 1 11 ДОС ТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 M 1148,55 1 12 Направа челна аварха на тръбно съединение от полистиленови бр. 13,00 1 14 ДОС ТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 бр. 13,00 1 14 Доставка и монтаж на коля						
5 (x 1 з КОБФИЩИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) 30 10000 4 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 23КМ (x 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) M3 2107,79 1 5 РАЗРИВАНЕ С БУЛОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОВЕТ ДО 400 ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ M3 2107,79 1 6 ИЗПИТВАНЕ С БУЛОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОВЕТ ДО 400 ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ M3 2107,79 1 6 ИЗПИТВАНЕ ПЛЬТНОСТТА НА ТРЬБОПРОВОДИ ПОД (ИДР НАЛЯГАНЕ ДО 4400 <>0.984002>>> M 1148,55 1 7 Полагае на сиплална дента M 1148,55 1 8 Полагае на сиплална дента M 1148,55 1 9 Прелизна ограда и пасарсям M 1148,55 1 10 Вречена органяа измехението бр. 1.00 23 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 M 1148,55 1 11 Направа челна знарка насербален фланен ф90-10 бр. 13,00 1 13 Доставка и монтаж на свобелен фланен ф90-10 бр. 13,00 1 14 Доставка и моника жа парийни калисконни коли		НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР		2107.70	1.95	4110.1
4 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) M3 2107,79 1 5 РАЗБУХВАНЕ) M3 2107,79 1 5 РАЗБУХВАНЕ) M3 2107,79 1 6 ИЗЛИЗЕКИ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С НРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ M3 2107,79 1 6 ИЗЛИТВАНЕ ПЛЬТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <09-88-002>> M 1148,55 1 7 Подагане на сигналана лента M 1148,55 1 8 Полагане на летекторна лента M 1148,55 1 9 Предлязна ограда и пасаредки M 1148,55 1 10 Временна организа и пасаредки M 1148,55 1 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 M 1148,55 1 12 Нарава чели за варък на тръбию съдиненю от полнениденови бр. 13,00 1 12 Царава чели за варък на тръбию съдиненю от полнениденови бр. 1,00 1 13 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр.			MO	2107,79	1,72	-1110,1
4 разбухване і мо слону слону 5 Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробет до чом при норм условия м3 2107,79 6 изнитване плътността на пръбопроводи под хидр наляг на електорна лента м 1148,55 6 Хидр наляг на електорна лента м 1148,55 7 Полагане на летекторна лента м 1148,55 8 Полагане на летекторна лента м 1148,55 9 Предназна ограда и пасаредки м 1148,55 9 Предназна ограда и пасаредки м 1148,55 10 Врюснае органзана пасаредки м 1148,55 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 м 1148,55 12 Направа челна заварка на тръби оъединение от полнетиленови тръби ф 90 мм 6p. 13,00 1 13 Доставка и монтаж на фланц ф00-10 6p. 13,00 1 14 Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 6p. 12,00 1 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 6p. 1,00 1 </td <td></td> <td>ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА</td> <td></td> <td>2107.79</td> <td>11.50</td> <td>24239,5</td>		ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		2107.79	11.50	24239,5
5 ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ М.5 2107,79 ВОДОПРОВОДИИ РАБОТИ	- A - E		мэ	2107,79	11,-0	/ري / /ري من ۲ ⁻ مير
ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ С ВОДОПРОВОДНИ РАКОТИ С ВОДОПРОВОДНИ РАКОТИ 1148,55 ВОДОПРОВОДИ ПОД 1148,55 КИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <>09-88-002>> М 1148,55 7 Полагане на сигнална лента M 1148,55 8 Полагане на сигнална лента M 1148,55 9 Прелазия и асперала и насерски M 1148,55 10 Временна органи насерски M 1148,55 10 Временна органи насерски M 1148,55 10 Временна органи насерски M 1148,55 11 ДОСТАВКА И МОНТАХ НА ТРЪКИ ПЕ Ф90 DN10 M 1148,55 12 Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиденови бр. 81.00 11 13 Доставка и монтаж на сравнов съединение от полистиденови бр. 13.00 14 14 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 17.00 14 15 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 12.00 14 16 <td></td> <td>РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С</td> <td></td> <td>2107.79</td> <td>1.55</td> <td>3267,0</td>		РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		2107.79	1.55	3267,0
ванитване плътността на тръбопроводи под хидр налягане до фаю «ор-яв-юо2» м 1148,55 7 Полагане на сигнана лента м 1148,55 8 Полагане на сигнана лента м 1148,55 9 Прелизна ограда и пасарелки м 1148,55 10 Временна организация на ленжението бр. 1,00 23 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 м 1148,55 1 12 Направа челана знарка на тръбно съелинение от полиетиленови тръби ф 90 мм бр. 1,00 23 13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 13,00 1 14 Доставка и монтаж на фланию в давтор ф90-10 бр. 17,00 1 16 Доставка и монтаж на фланию в давтор ф90-10 бр. 12,00 1 17 Доставка и монтаж на коляно 90 град ф90-10 бр. 12,00 1 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град ф90-10 бр. 3,00 1 19 ПН-ВП ф00-10 - 1,5 м 6p. 11,00 1 20 наземен ПХ ф70	5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	M.S	2107,73	1,22	
6 ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 ≪ 09-88-002>> м П1002 7 Полагане на сшиална лента м 1148,55 8 Полагане на спикална лента м 1148,55 9 Предназна ограда и пасарелки м 1148,55 10 Временна организация на движението бр. 1,00 23 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 м 1148,55 1 12 Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм бр. 81,00 1 13 Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10 бр. 13,00 1 14 Доставка и монтаж на коляно 90 град ф90-10 бр. 12,00 1 14 Доставка и монтаж на коляно 90 град ф90-10 бр. 12,00 1 17 Доставка и монтаж на коляно 30 град ф90-10 бр. 3,00 1 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град ф90-10 бр. 7,00 6 20 Накозна и монтак на коляно 30 град ф90-10 бр. 1,00 1 1 21		водопроводни работи				55218,4
6 XИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> м 1148,55 7 Полагане на спикална лента м 1148,55 8 Полагане на детекторна дента м 1148,55 9 Продлазна оргаде и падерски м 1148,55 10 Временна органи падерски м 1148,55 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 м 1148,55 1 12 Направа челна заварка на тръбно съелиненне от нолиетиленови тръби ф 90 мм бр. 81,00 1 13 Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10 бр. 13,00 1 14 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 17,00 1 16 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 12,00 1 17 Доставка и монтаж на коляно 90 град ф90-10 бр. 12,00 1 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град ф90-10 бр. 11,00 1 19 ПЕ-В11 ф90-10 - 1,5 м бр. 1,00 1 20 натямен полиети на коляно 30 град ф90-10 бр.		ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		1148 55	1.74	1998.4
10. Ланане на Сплана дента м 1148,55 8 Полагане на детекторна лента м 1148,55 9 Предпазна ограда и пасарелки м 1148,55 10 Временна организация на двяжението 6p. 1,00 23 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 м 1148,55 1 12 тръби ф 90 мм 1148,55 1 13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 6p. 13,00 1 14 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 6p. 13,00 1 14 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 6p. 17,00 1 15 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 6p. 12,00 1 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 6p. 3,00 1 18 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 6p. 3,00 1 19 ПЕ-завка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 6p. 7,00 6 20 натавка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 6p. 1,00 1 21 ОБ - ториник ф90-10 6p.	6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м		,	
в Понала на достова делата м 1148,55 9 Предлазна ограда и пасарелки M 1148,55 10 11 ДОС ТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 м 1148,55 1 12 Направа челна заварка на тръбно съединение от нолистиленови тръби ф 90 мм бр. 81,00 1 13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 13,00 1 14 Доставка и монтаж на фланицов даштор ф90-10 бр. 13,00 1 15 Доставка и монтаж на фланицов даштор ф90-10 бр. 12,00 1 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 12,00 1 18 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 10,00 1 19 ПЕ-ВП ф90-10-1.5 м бр. 11,00 1 21 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 2 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 2 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 2 23 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 2 2	7	Полагане на сигнална лента	М		0,37	424,9
чирелазна организация на звижението бр. 1,00 23 10 Временна организация на звижението бр. 1,00 23 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 м 1148,55 1 12 Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм бр. 81,00 1 13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 13,00 1 14 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 13,00 1 16 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 17,00 1 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 12,00 1 17 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 11,00 1 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 11,00 1 19 ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м 6p. 11,00 1 20 натажен ПХ ф70/80 с фланцова пета 6p. 7,00 62 21 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 6p. 1,00	8	Полагане на детекторна лента	М		1,28	1470,1
ПО Временна брганизация на двиденско Ор. Ор. Ор. Ор. Паврава 11 ДОС ТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 M 1148,55 I 12 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм бр. 81,00 I 13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 13,00 I 14 Доставка и монтаж на фланиюв адантор ф90-10 бр. 13,00 I 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 12,00 I 17 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 3,00 I 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 11.00 I 20 Наземен ПХ ф70/80 с фланиюва пета 6p. 1,00 I I 21 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 1,00 I I I 22 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 1,00 I I I I I I I I I I I <td>9</td> <td>Предпазна ограда и пасарелки</td> <td>М</td> <td></td> <td>9,00</td> <td>10336,9</td>	9	Предпазна ограда и пасарелки	М		9,00	10336,9
11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТР ВВИ ЛЕ ФУО БИТО м ПОСОВ 12 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм бр. 81,00 1 13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 13,00 1 14 Доставка и монтаж на фланцюв даяптор ф90-10 бр. 13,00 1 15 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 12,00 1 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 12,00 1 17 Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 бр. 3,00 1 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 1 20 наземен ПХ ф70/80 с фланцова пета бр. 1,00 1 21 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 1,00 2 22 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 1,00 2 22 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 2 23 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 2			бр.		235,00	235,0
12 трьби ф 90 мм 01.00 13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 13.00 14 Доставка и монтаж на фланцюв адантор ф90-10 бр. 13.00 15 Доставка и монтаж на фланцюв адантор ф90-10 бр. 17.00 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 12,00 17 Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 бр. 6,00 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 19 ПЕ-ВІ ф90-10 - 1,5 м бр. 11.00 20 налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета бр. 7,00 21 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 17,00 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 17,00 23 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 3,00 24 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 7,00 25 ОБ - СКф80 ТХр. 50.00 26 ОБ - СКф80 50.00 20.00 27 МОНТАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80MM бр. <td>11</td> <td>ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10</td> <td>м</td> <td>1148,55</td> <td>19,08</td> <td>21914,3</td>	11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	1148,55	19,08	21914,3
12 трьби ф 90 мм Гор. 1 13 Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10 бр. 13,00 1 14 Доставка и монтаж на фланшов длаптор ф90-10 бр. 13,00 1 15 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 17,00 1 16 Доставка и монтаж на коляно 90 грал. ф90-10 бр. 12,00 1 17 Доставка и монтаж на коляно 45 грал. ф90-10 бр. 6,00 1 18 Доставка и монтаж на коляно 30 грал. ф90-10 бр. 3,00 1 19 ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м бр. 11.00 1 20 налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета бр. 7,00 6 21 ОБ - коляно 90 грал. ф90-10 бр. 1,00 2 22 ОБ - коляно 45 грал. ф90-10 бр. 1,00 2 23 ОБ - коляно 30 грал. ф90-10 бр. 3,00 2 24 ОБ - коляно 30 грал. ф90-10 бр. 7,00 2 25 ОБ - СКф80 ПХф70/80	10	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	бn	81.00	14,00	1134.0
13 Доставка и монтаж на своюлася фланси ф.90-10 бр. 11.00 14 Доставка и монтаж на фланцюва адантор ф90-10 бр. 13.00 15 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 17.00 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 12,00 17 Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 бр. 6,00 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 19 ПЕ-ВП ф00-10 - 1.5 м бр. 11.00 20 налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета бр. 7,00 21 ОБ - тройник ф90-10 бр. 1,00 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 23 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 3,00 24 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 23 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 24 ОБ - сколяно 30 град. ф90-10 бр. 7,00 25 ОБ - СКф80 ПХф70/80 бр. 2,00 2,00 26 ОБ - СКф80 С С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80MM бр. 2,00 1 <td></td> <td>тръби ф 90 мм</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td>		тръби ф 90 мм		2		
14 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 17.00 15 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 12.00 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 12.00 17 Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 бр. 6,00 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 19 ПЕ-ВП ф00-10 - 1,5 м 6p. 11.00 20 налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета бр. 7,00 21 ОБ - тройник ф90-10 бр. 17,00 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 23 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 6,00 24 ОБ - сколяно 30 град. ф90-10 6p. 6,00 23 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 3,00 24 ОБ - сколяно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 25 ОБ - СКф80 ПХф70/80 6p. 7,00 26 ОБ - СКф80 Бр. 2,00 1 27 МОНТАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80MM бр. 2,00 1 28 ТРОТОАР КРАНОВ	13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10			10,91	141,8
13 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 12,00 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 6,00 17 Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 бр. 3,00 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 19 IHz-BII ф90-10 - 1,5 м бр. 11.00 20 налзенен ПХ ф70/80 с фланцова пета бр. 7,00 62 21 ОБ - тройник ф90-10 бр. 17,00 52 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 52 23 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 52 24 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 7,00 52 25 ОБ - СКф80 ПХф70/80 бр. 7,00 52 26 ОБ - СКф80 Бр. 7,00 52 27 МОНТАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80MM бр. 2,00 11 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПИ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 11 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПИ. С ОХР ГАРНИТУРА 50 КРИЧ 50,00 11 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4,13</td> <td>53,6</td>					4,13	53,6
16 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 6,00 17 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 19 ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м бр. 11.00 20 налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета бр. 7,00 65 21 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 17,00 7 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 7 23 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 1,00 7 24 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 7 25 ОБ - СКф80 ПХф70/80 бр. 7,00 2 26 ОБ - СКф80 Смр. 2,00 2 27 МОНТАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80ММ бр. 2,00 1 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 1 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 1					7,35	124,9
17 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 11.00 19 ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м бр. 11.00 20 налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета бр. 7,00 65 21 ОБ - тройник ф90-10 бр. 17,00 20 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 21 23 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 1,00 21 24 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 21 25 ОБ - СКф80 ПХф70/80 бр. 7,00 20 26 ОБ - СКф80 ПХф70/80 бр. 2,00 20 27 МОНТАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80ММ бр. 2,00 11 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 11 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 11	16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10			6,83	81,9
18 Доставка и монтах на компо зо град флото орг 11 19 ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м бр. 11.00 20 налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета бр. 7,00 65 21 ОБ - тройник ф90-10 бр. 17,00 7 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 7 23 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 6,00 7 24 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 7 25 ОБ - СКф80 ПХф70/80 бр. 7,00 7 26 ОБ - СКф80 С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80MM бр. 2,00 1 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПИ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 1 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПИ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 1	17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10			6,83	40,9
19 ПРЭВП ф90-10-1,3 м ор. 100 20 налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета бр. 7,00 6 21 ОБ - тройник ф90-10 бр. 17,00 2 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 2 23 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 6,00 2 24 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 2 25 ОБ - СКф80 ПХф70/80 бр. 7,00 2 26 ОБ - СКф80 СПРЕДП ГАРНИТУРА ф80MM бр. 2,00 2 27 МОНТАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80MM бр. 2,00 1 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПИЛ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 1 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПИЛ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 1	18				16,17	48,5
20 Налемент ПХ ф70/80 С фланцованста Ор. П 21 ОБ - тройник ф90-10 бр. 17,00 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 23 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 6,00 24 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 25 ОБ - СКф80 ПХф70/80 бр. 7,00 26 ОБ - СКф80 СИРЕДП ГАРНИТУРА ф80MM бр. 2,00 27 МОНТАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80MM бр. 2,00 1 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИЈ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 1 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИЈ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 1	19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м			17,76	195,3
21 ОВ - понны фонто ср. ср. с. 22 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 . 23 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 6,00 . 24 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 бр. 3,00 . 25 ОБ - СКф80 ПХф70/80 бр. 7,00 . 26 ОБ - СКф80 СОР - СКф80 . . 27 МОНТАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80MM бр. 2,00 . 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПИ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 . 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПИ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 .	20		бр.		655,00	i
12 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 гр. гр. с. 6,00 . 23 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. бр. 6,00 .	21			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	22,00	A
23 ОБ - КОЯНО 45 ГРАД ФУОЛО 50 24 ОБ - КОЯНО 45 ГРАД ФУОЛО бр. 3,00 25 ОБ - СКФ80 ПХФ70/80 бр. 7,00 26 ОБ - СКФ80 бр. 7,00 27 МОНТАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА Ф80ММ бр. 2,00 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИЛ С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00	22				22,00	22,0
24 ОВ - КОЛИО 30 ГРАД. ФУЛЛО ОР 1 25 ОБ - СКф80 ПХф70/80 бр. 7,00 26 ОБ - СКф80 бр. 2,00 27 МОНТАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80MM бр. 2,00 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПИ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПИ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00	23			/	22,00	132,0
23 ОВ - СКФЗО ПАФЛО 80 ОР 30 26 ОБ - СКФ80 бр. 2,00 27 МОНТАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80ММ бр. 2,00 1' 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГШ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 1' 28 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГШ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 1'	24				22,00	the second se
20 ОБ-СКФ80 ср. ср	25				22,00	154,0
27 МОНТАЖ СКСТИ СДНТАНИТУТА ФООЛИ 02 28 ТРОТОАР КРАНОВК КОМГИЛ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 50,00 11 Мактох на полнетисерови пъби на челна завалка в открити 50,00 11					22,00	44,(
					175,23	350,4
Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в откризи зодо од	28		бр.	50,00	183,00	9150,0
79 500,00	29			300,00	3,18	954.0
29 изкопи ф 25 мм <<09-50-059>> м 0 30 Доставка кол. с външна резба ф25/3/4" бр. 50,00				20.00	3,96	

31	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	50,00	1,80	90,00
32	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	51,00	7,50	382,50
33	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	11,49	18,05	207,39
34	ΟΕ-ΓΙΧ Φ 70/80	бр.	7,00	22,00	154,00
34	ОБ-ПХ Ф 70/80 ОБ СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	7,00	22,00	154,00
	НАСИЛНИ РАБОТИ				64982,61
36	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	583,72	29,00	16927.88
	ПОДЛОЖКА ОТ НЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	136.37	29,00	3954,73
37	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	583,72	7,23	4220,30
<u>38</u> 39	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	198,46	18,14	3600,06
40	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	198,46	3,45	684.69
41	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	198,46	2,75	545,77
42	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	344,80	23,15	7982,12
43	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	2019,93	13,40	27067,06
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				72140,69
-14	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	2441,67	4,25	10377.10
45	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	1149,33	3,45	3965,1
46	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	344,80	13,25	4568,6
47	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	344,80	5,15	1775,7
48	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	344,80	11,15	3844,5
49	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1149,33	3,00	3447,9
50	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1149,33	3,10	3562,9
51	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н-5см.	тона	139,61	157,05	21925,7
52	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н∺4см.	тона	111,68	167,20	18672,9

Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				24488,73
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	254,32	12.75	3242,58
2	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	1017,29	4,15	4221,75
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	1134,96	1,95	2213,17
-1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1134,96	11,50	13052,04
S	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	1134,96	1,55	1759,19
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				32256,80
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	619,65	1,74	1078,19
7	Полагане на сигнална лента	М	619,65	0,37	229,2
8	Полагане на детекторна лента	м	619,65	1,28	793,1
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	619,65	9,00	5576,83
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	М	619,65	22,25	13787,2
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полнетиленови тръби ф 90 мм	бр.	81,00	14,00	1134,00
13	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 110 мм	бр.	17,00	16,00	
14	Доставка и монтаж на своболен фланец ф110-10	бр.	2,00	11,32	
15	Доставка и монтаж на фланшов адалтор ф110-10	бр.	2,00	5,94	
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф110-10	бр.	1,00	9,03	9,0

1.77	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	1,00	20,79	20,79
17	иадземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	4,00	655,00	2620,00
18	ОБ - тройник ф110-10	бр.	6,00	22,00	132,00
20	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр	1,00	22,00	22,00
20	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	1.00	22,00	22,00
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	4,00	22,00	88,00
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	2,00	175,23	350,46
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	25,00	183,00	4575,00
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		133,80	3,18	425,48
25	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>-/	M	25.00	3.96	99,00
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	25,00	1.80	45.00
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24.00	10.50	252,00
28	Доставка воловземна скоба ф110/3/4"	<u>бр.</u> 100 м.	6,20	18.05	111.91
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ		4,00	28.00	112,00
30	Тройник намалител 110/90-10	бр. бр.	2,00	28,00	56,00
31	Тройник намалител 110/110-10	<u>бр.</u>	4,00	22,00	88,00
32	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	4,00	22,00	88,00
33	ОБ СК Ф 80 ПХ 70/80	<u> </u>			35120,65
	НАСИЛНИ РАБОТИ			20.00	0245.20
34	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	318,80	29,00	9245,20
35	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	73,43	29,00	2129,47
36	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	314,31	7,23	2272,46
37	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	106,86	18,14	1938,44
	PA369XBAHE)				
38	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	106,86	3,45	368,67
39	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	106,86	2,75	293,87
	РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА		195.66	23.15	4298.03
40	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	185,66		-
41	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	1087,65	13,40	14574.51
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА			+	38845,02
42	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	М	1314,75	4,25	5587,69
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	618,87	3,45	2135,10
44	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	185,66	13.25	2460.00
45	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	185,66	5,15	956,1:
) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	185,66	11,15	2070,1
	РАЗБУХВАНЕ)	м2	618.87	3,00	1856,6
47	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2 м2	618.87	3,10	1918.5
48	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		75,17	157.05	11805.4
49	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	15,17	137,05	11005,1
50	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ГИТЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	60,14	167,20	10055,4
	ШАХТА РЕГУЛАТОР				12317,5
	Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен	5.0	1.00	231,14	231,1
51	шиш с предпазно гърие и фундаментна плоча	бр.	1,00	201.111	
52	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L≈193см	бр.	1,00	226,69	226,6
53	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см	бр.	2.00	226.69	453,3
			2.00	176,26	352,5
54	ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2"	бр.	2,00	2,91	2.4
55	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см	бр.	1,00	7.26	-, 7,
56	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см	бр.	1,00	368,00	368.
57	РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2"	бр.	1,00	38,49	38,
58	ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА	бр.		50,47	696
59	ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>>	M2	30,00	23,22	696,
60	ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ.СТЕНИ.КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТМАШ.ФУНДККРАН		3,00	173,88	521,
	<02-07-003>>	M3 M3	3,00	37,49	112,
61	Превоз бетон КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ				
62	ТРЬБОПРОВОДИ.ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6M <<04-05-004>>	м2	2,00	12,80	25.

63	ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ,КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07-		1,00		177,96
63	018>>	мЗ		177,96	
64	Превоз бетон	мЗ	1,00	37,49	37,49
04	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ		317.00		662.53
65	6до12ММ ОТ А1 И А2 <<02-06-002>>	кг	517,00	2,09	
66	МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ ЗА ВИК ф100	Μ	2,00	43,56	87,12
67	РЯЗАНЕ СТОМ.ТРЪБИ ДО ф100 С ОКСИЖЕН	бр.	2,00	0,88	1,76
68	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	38,00	218,79	8314,02

Главен клон № П Ø 90

	Главен клон № II Ø 90	water a solution of the soluti			стойност
Познаня	Наименование	мярка	К-ВО	елленя	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				25357,05
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	243,00	12.75	3098.25
1	ЛЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	W. 5	270,000		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	972.00	4.15	4033,80
3					
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	1215,00	1.95	2369,2:
~	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	1215,00	11.50	13972,50
4	РАЗБУХВАНЕ)		(Broto C		
***************************************	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	1215,00	1.55	1883.2
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	MS	1215,00	1,22	1000,2
	водопроводни работи				33000,2
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				
6			654,45	1,74	1138,7
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	654,45	0.37	242.1
7	Полагане на сигнална лента	M		1,28	837.7
8	Полагане на детекторна лента	M	654,45		
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	654,45	9,00	5890,0
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	654,45	19,08	12486,9
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови		76.00	11.00	10610
12	The second se	бр.	76,00	14,00	1064,0
	тръби ф 90 мм		18,00	4,13	74,3
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	<u> </u>	9,00	7,35	66,1
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	and the second		
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	9,00	6,83	61,4
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	4,00	6,83	27,3
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	16,17	32,3
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	2,00	17,76	35,5
19	на зземен НХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	9.00	665,00	5985,0
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	9,00	22,00	198,0
	ОБ - троиник ф90-10 ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	4,00	22.00	88,0
21			2,00	22,00	44,0
22	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	44.(
23	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.			
24	ОБ - СКф80	бр.	2,00	22,00	44,(
25	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	2,00	175.23	350,4
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМІЛЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	17,00	183,00	3111,0
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		120.28		382,4
27	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	120,28	3,18	م, <i>ش</i> اه و
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	17,00	3,96	67,1
		бр.	17,00	1,80	30,0
29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	23,00	7,50	172,:
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"		6.54	18,05	112.
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.			
32	СК Ф 80	бр.	1,00	173,11	173,
	НАСНПНИ РАБОТИ				23590,
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и заснпка		212.46		6190,
33	на гръби	м3	213,46	29,00	0170,.
	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка				
34		м3	43,57	29,00	1263,
	на тръби	м3	213,46	7,23	1543.
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	MJ	£13,40	1,2.3	1070,
	ЛОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА		10	22.1-	4000
36	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	196,72	23,15	4554.(
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	2	710.17	13.10	10020
37	ТРАМБОВАНЕ	мЗ	749,17	13,40	10038,
					42629,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		1410,56	4,25	5994
	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	М	1410,00		
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		655,72	3,45	2262,

40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	196.72	13.25	2606.54
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	196.72	5,15	1013,11
41) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА В 1200/07 АНТ)	мЗ	196,72	11.15	2193.43
	PA36VXBAHE)	м2	654,45	3,00	1963,35
42	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	654,45	3,10	2028,80
43 44	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н≂5см.	тона	79,92	157,05	12551,44
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	63,94	167.20	10690,77
46	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	1311,44	1,01	1324,55

T.	JABCH	K.HOH		11	- 19	110
1.	лавен	клон	, NO	11	- 1	9

Позиция	Наименование	мярка	К-В0	едлена	стойност
- HOMILIA	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				25065,54
]	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	185,00	12.75	2358,75
2	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%	мЗ	740,00	4,15	3071,00
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	925,00	1,95	1803,75
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	925,00	11,50	10637,50
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	925,00	1,55	1433,75
6	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	мЗ	103,00	36,00	3708,00
7	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	103,00	4,38	451,14
8	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	103,00	12,00	1236,00
9	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	103,00	3.55	
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				36526,88
10	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	542,10	1,74	943,25
11	Полагане на сигнална лента	м	542,10	0,37	4
12	Полагане на детекторна лента	М	542,10	1,28	
13	Предпазна ограда и пасарелки	M	542,10	9,00	
14	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	
15	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	м	542,10	22,25	12061,7
16	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 110 мм	бр.	110,00	16,00	
17	Доставка и монтаж насвободен фланец ф110	бр.	2,00	11,32	
18	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф110-10	бр.	2,00	5,94	
19	Доставка и монтаж на тройник ф110-10	бр.	2,00	10,08	
20	Доставка и монтаж на Намалител ф110/90-10	бр.	1,00	6,30	
21	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф140-10	бр.	2,00	19,64	
22	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф110-10	бр.	2,00	9,03	
23	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	20.79	
24	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	5,00	20,79	
25	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	16,17	
26	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	9,00	17,76	and the second s
27	падземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	9,00	665,00	
28	ОБ - тройник ф110-10	бр.	11,00	22,00	and the second
29	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	2,00	22,00	and southern and the second se
30	ОБ - коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00		
31	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	5,00	22,00	
32	O5 - CK\$80 TIX\$\$70/80	бр.	5,00	22,00	
33	O5 - CK\$80	бр.	5,00	175.2	
34	ΜΟΗΤΑЖ СК С ΠΡΕДΙΙ ΓΑΡΗΥΤΥΡΑ Φ80ΜΜ	<u>бр.</u> бр.	1,00	200.00	
35	Доставка и монтаж на АВ ф80 ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	15,00	183,00	
37	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	92,00	3,18	292.5

	Lp	бр.	15,00	3,96	59,40
38	Доставка кол. с външна резба ф25/3'4"	бр.	15,00	1,80	27,00
39	Доставка алаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	15,00	360,00
40	Доставка водовземна скоба ф140/3/4"	<u>бр.</u>	7.00	13,00	91,00
41	Лоставка водовземна скоба ф125/3/4"	<u>бр.</u>	23,00	10,50	241,50
42	Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	<u>бр.</u>	23,00	7,50	172,50
43	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>ор.</u> 100 м.	25,22	18,05	455,22
44	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ		8.00	16,00	128,00
45	Тройник намалител 110/90-10	бр.	1.00	14.00	14.00
46	Тройник 110/110-10	бр	1.00	414,97	414.97
47	СК ф 150 с охран. Гарнитура	бр	1,00	22,00	22.00
48	ОБ-СК Ф 150	бр.	9.00	173,11	1557,99
49	СК Ф 80	бр.	and the second state of the se	200,00	200.00
50	Лоставка и монтаж на АВ ф80	бр.	1,00		750.00
51	maxta	бр.	1,00	750,00	19960.94
	НАСИЛНИ РАБОТИ				19960,94
52	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	180,62	29,00	5237,98
53	на треби Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засника на тръби	м3	36,87	29,00	1069,23
54	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	180,62	7,23	1305,88
55	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	166,45	23,15	3853.32
56	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	633,92	13,40	8494,53
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				35999,79
57	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	1193,55	4,25	5072,59
<u> </u>	РИЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 7СМ С МАЦИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	554,84	3,45	1914,20
59	С 4-9СМ МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	166,45	13,25	2205,40
60	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	166,45	5,15	857,22
60	Л ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	166,45	11,15	1855,9
61	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	542,10	3,00	1626,3
62	ПАПГАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	542,10	3,10	1680,5
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	67,63	157.05	10621,2
63					
63 64	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н≂4см.	тона	54,10	167,20	9045.5

Позниня	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
110.9911013	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				9751,52
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	93,45	12,75	1191,49
2	ИЗКОЛИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.60 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	373,80	4,15	1551,27
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	467,25	1,95	911,14
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	467,25	11.50	5373,38
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	467,25	1,55	724,2-
	водопроводни работи				18797,6
6	ИЗНИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	266,30	1,74	463.30
7	Подагане на сигнална лента	м	266,30	0,37	98,5
8	Позагане на детекторна лента	М	266,30	1,28	340,80
9	Предназна ограда и насарелки	М	266,30	3,18	the second s
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф125 DN10	м	266,30	28,00	7456,4
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 125 мм	бр.	5,00	34,00	170,0
13	Доставка и монтаж на 30 град. ф12510	бр.	1,00	33,50	
14	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	9,00	17,76	159,8

		óp.	9.00	665,00	5985,00
15	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2.00	22,00	44,00
16	ОБ - тройник ф125-10	бр.	9,00	22,00	198,00
17	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	5,00	22,00	110,00
18	ОБ - СКф80	<u>бр.</u>	1.00	200,00	200,00
19	Доставка и монтаж на АВ ф80	<u>бр.</u>	8.00	183,00	1464,00
20	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.1 АРНИТУРА 3/4" А Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	<u> </u>	46.20		146,92
21	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	,	3,18	31.68
22	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00		
23	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4 ^в	бр.	8,00	1,80	14,40
24	Доставка водовземна скоба ф125/3/4"	бр.	7,00	13,00	91,00
25	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	25,22	18,05	455,22
26	ОБ - коляно 30 град ф125-10	бр.	1,00	22,00	22,00
27	ОБ - коляно 90 град ф125-10	бр.	1,00	22,00	22,00
28	Тройник намалител 125/90-10	бр.	2,00	[8,00	36,00
<u>20</u> 29	СК Ф 80	бр.	1,00	173,11	173,11
	НАСИЛНИ РАБОТИ				14415,45
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	82.10	29,00	2380,90
31	на тръби Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	16,76	29,00	486,04
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	821,01	7,23	5935,90
33	ЛОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (\$ 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	75,66	23,15	1751,53
34	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	288,14	13,40	3861,08
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				16491,09
35	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	532,60	4,25	2263,55
36	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	266,30	3,45	918,74
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	75,66	13,25	1002,50
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	75,66	5,15	389,65
38	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	75,66	11,15	843,61
39	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	266,30	3,00	798,90
40	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	266,30	3,10	825,53
41	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГИТЪТНА СМЕС Н≈5ем.	тона	30,74	157,05	4827.72
42	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЬТНА СМЕС Н=4см.	тона	24,59	167,20	4111,45
43	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	504,40	1,01	509,44
40	DAVINDARIE HA ØJTNI ROD-CITAL ACØJUNI CUNTUM				

Главен клон № II Ø140

Позниня	Наименование	мярка	к-во	едлена	стойност
позиция	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				47923,26
i	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕЛЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	392,49	12,75	5004,25
2	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	1569,97	4,15	6515,38
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1962,46	1.95	3826,8
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1962,46	11.50	22568,2
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	1962,46	1,55	3041,8
6	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	1962,46	3,55	6966,7
	водопроводни работи				56988,8
7	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	1059,00	1,74	1842,6
8	Полагане на сигнална лента	м	1059,00	0,37	391,8
9	Полагане на детекторна лента	м	1059,00	1,28	1355,5
10	Предпазна ограда и пасарелки	М	1059,00	3,18	
11	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0

	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф140-DN10	M	1059,00	34,00	36006,0
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	23,00	36,00	828,0
13	тръби ф 140 мм		2.00	21	42,0
14	Доставка и монтаж насвободен фланец ф140	бр. бр.	2,00	11.03	22,0
15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф140-10	<u>бр.</u>	2,00	5,94	11,8
16	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф110-10 Доставка и монтаж на тройник ф140-10	бр.	1,00	28,35	28,3
17	Доставка и монтаж на троиник ф140-то Доставка и монтаж на Намалител ф140/125-10	<u> </u>	1,00	28,00	28,0
18	Доставка и монтаж на намалител ф140/120/10	бр.	1,00	13,13	13,1
19	Доставка и монтаж на гламалител ф140-2010 Доставка и монтаж на коляно 90 град ф140-10	бр.	2,00	19,64	39,2
20	Доставка и монтаж на коляно то трод ф то то Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф140-10	бр.	5,00	19,64	98,2
21 22	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	4,00	665,00	2660,0
23	ОБ - тройник ф140-10	бр.	3,00	22,00	66,(
23	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	4,00	22,00	88.
25	ОБ - СКф80	бр.	2,00	22,00	44,
26	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	2,00	175,23	350,
27	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	33,00	183,00	6039,
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		185,00		588,
28	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	100,00	3,18	
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	15,00	3,96	59,
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	15,00	1,80	27
31	Доставка водовземна скоба ф140/3/4"	бр.	24,00	15,00	360
$\frac{31}{32}$	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	10,59	18,05	191
33	ОБ - коляно 90 град. ф140-10	бр.	2,00	22,00	44
<u>33</u>	ОБ - коляно 45 град. ф140-10	бр.	5,00	22,00	110
35	Тройник намалител 140/110-10	бр.	1,00	32,00	32
36	Тройник намалител 140/90-10	бр.	1,00	25,00	25
30	СК Ф 150 с охран. Гарнитура	бр.	1,00	414,97	414
38	ОБ-СК Ф 150	бр.	1,00	22,00	22
39	СК Ф 80	бр.	9,00	173,11	1557
	НАСИПНИ РАБОТИ				38106
40	Доставка на пясък: фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	344,82	29,00	9999
41	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	мЗ	70,38	20.00	2041
	на тръби	м3	344,82	29,00	2493
42	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	MJ	JT7,0=		
43	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	317,77	23,15	7356
44	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	1210,20	13,40	16216
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				81159
45	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	2118,00	4,25	900
46	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	1059,24	3,45	365-
47	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	756,60	13.25	10024
48	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ))	м3	756,60	5,15	389
48	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	756,60	11,15	843
	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	<u>M2</u>	1059,00	3,00	317
49		м2	1059,00	3,10	328
	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	·····		157.05	2027
49	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГЛЕБТНА СМЕС. Н=5см.	тона	129,11		
49 50	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		103,29	167,20	
49 50 51	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГИГЬТНА СМЕС. Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона			1727 213 1231
49 50 51 52	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен	тона тона	103,29	167,20	213
49 50 51 52 53 54	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГЛЕТНА СМЕС Н-5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен щиц с предлазно гърне и фундаментна плоча	тона тона М	103,29 2118,00	167,20	213 1231 23
49 50 51 52 53	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен	тона тона м бр.	103,29 2118,00 1,00	167,20 1,01 231,14	213 1231 23 22
49 50 51 52 53 54 55 56	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГЛЕБТНА СМЕС. Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС. Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Щибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА. Ф 80 L=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см	тона тона м бр. бр. 6р.	103,29 2118,00 1,00 1,00	167,20 1,01 231,14 226,69	213 1231 23 22 45
49 50 51 52 53 54 55 56 57	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГЛЕБТНА СМЕС. Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС. Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА. Ф 80 L=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2"	тона тона м бр. бр. бр. бр.	103,29 2118,00 1,00 1,00 2,00	167.20 1,01 231,14 226,69 226,69	213 1231
49 50 51 52 53 54 55 56 57 58	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЕГЛЕТНА СМЕС. Н-5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС. Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА. Ф 80 L=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА. И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см	тона тона м бр. бр. бр. бр. бр. бр.	103,29 2118,00 1,00 1,00 2,00 2,00	167.20 1,01 231,14 226,69 226,69 176,26	213 1231 23 22 45
49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГЛЕБТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см	тона тона м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	103,29 2118,00 1,00 1,00 2,00 2,00 1,00	167.20 1,01 231,14 226,69 226,69 176,26 2,91	213 1231 23 22 45 35
49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГЛЪТНА СМЕС Н-5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н-4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен шиш с предлазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2"	тона тона м бр. бр. бр. бр. бр. бр.	103,29 2118,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00	167.20 1,01 231,14 226,69 226,69 226,69 176,26 2,91 7,26	213 1231 23 22 45 35 35 36
49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГЛЕБТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см	тона тона М бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	103,29 2118,00 1,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00	167,20 1,01 231,14 226,69 226,69 226,69 176,26 2,91 7,26 368,00	213 1231 23 22 45 35

63	ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН <<02-07-003>>	мЗ	3,00	173,88	521.64
64	Превоз бетон	м3	3,00	37,49	112,47
65	ПРЕВО ССЮЛ КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ,ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6M <-04-05-004>>	м2	2,00	12,80	25,60
66	ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ,КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07-	м3	1,00	177,96	177,96
67	018>> [[peB03 6etoH	m3	1,00	37,49	37,49
68	Иревоз остон ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 6:1012MM ОТ АТ И А2 <<02-06-002>>	КГ	317.00	2,09	662,53
(1)	МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ ЗА ВИК ф100	M	2,00	43,56	87,12
69	Рязане стом тръби до ф100 с оксижен	бр.	2,00	0,88	1,76
<u></u> 71	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	38,00	218,79	8314,02

ПОДОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ И РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА ВОДОСНАБДИТЕЛНА СИСТЕМА В СЕЛО ЯНКОВО, общ. СМЯДОВО, обл. ШУМЕН

Nº	Вид СМР	Едмярка	Количество	ед.цена	Количеств
J 12					
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				13199,
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	137,70	12,75	1755,
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		550.0D	4,15	2285.
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	550,82		
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	610,52	1,95	1190,
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	610,52	11,50	7020.
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОНИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	610,52	1,55	946.
	ВОЛОПРОВОДНИ РАБОТИ				19106
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	359,13	1,74	624
7	Полагане на сигнална лента	M	359,13	0,37	132
8	Полагане на соптална лента	М	359,13	1,28	459
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	359,13	9,00	3232
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	359,13	19,08	6852
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полнетиленови пъби ф 90 мм	бр.	20,00	14,00	280
13	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 110 мм	бр.	12,00	16,00	192
14	Поставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	5,00	10,91	54
15	Доставка и монтаж на одообаен фланен фло до до Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	5,00	4,13	20
16	Лоставка и монтаж на тройник ф110/90-10	бр.	4,00	16,80	6
17	Лоставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	1:
18	Доставка и монтаж на троплак ф79 то	бр.	3,00	6.83	20
19	Доставка и монтаж на коляно 75 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	(
20	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф10-10	бр.	4,00	18,90	7:
21	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	2,00	17.76	3.
22	на/вемен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310
23	ОБ - тройник ф110:90-10	őp.	4,00	22,00	8
24	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	4
25	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	2
26	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	2
27	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	4,00	22,00	8
28	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,00	4
29	Ο5 - CKφ80	бр.	1,00	22,00	2
30	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	17
31	ΑΒ φ80	бр.	1,00	200,00	20
32	шахта	бр.	1,00	750,00	75
33	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	18,00	183,00	329
34	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	74,00	3,18	23

35	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	55,00	2,50	137,50
30	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	18,00	3,96	71,28
37	Доставка кол. с вынина резоа ф25/3/4"	бр.	55,00	1,80	99,00
	Доставка адантор мъжки ф20034 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	18,00	7,50	135,00
38	Дезинфекция водопроводи ф100ММ	100 м.	3,5913	18,05	64,82
39	НАСИЛИИ РАБОТИ				17304,20
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засичка		201,13	29.00	5832,77
40	на тръби	м3	201,15		
41	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	42,01	29,00	1218,29
42	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	201,13	7,23	1454,17
43	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	78,00	9,80	764,40
1	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				A 1 - 0 0
44	ОБРАТНА ЗАСИНКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (ХТ.5 КОСФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,00	3,15	245,70
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
45	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	78,00	2,25	175,50
- r ./	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА			22.15	3325,50
46	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	143.65	23,15	3323,30
47	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	290,90	14,74	4287,87
	ТРАМБОВАНЕ				24353,95
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		761,90	6.69	5097.11
48	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	701,90		
49	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	359,13	2,70	969,65
	C d=9CM				
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,	2	107,74	6,30	678,76
50	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	107,74	0,50	070,70
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	м3	107,74	4.38	471.90
51	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	M.3	107,77	1.00	
) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА		107.74	12.00	1292,8
52	PA35YXBAHE)	мЗ	107.74	12,00	
53	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	346,32	3,00	1038,9
54	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	346,32	3,10	1073,5
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	NO110	44,81	157,05	7037,4
55	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	***,01	101,00	
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	70110	35,85	167,20	5994.1
56	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	692,64	1.01	699,5

	Клон № 1							
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				1816,36			
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	18,70	12,75	238,43			
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%			19122	94.2			
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ							
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	74,80	4,15	310,42			
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%							
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	84,50	1.95	164.78			
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MD	01,00	1 y y				
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		84,50	11,50	971,75			
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	84,50	11,50				
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	84,50	1,55	130,98			
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ		84,50	1,00				
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				3904,92			
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		49.70	1.74	86.48			
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M						
7	Полагане на сигнална лента	м	49,70	0,37	18,30			
· 8	Полагане на детекторна лента	М	49,70	1,28	63,63			
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	49,70	9,00	447,30			
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00			
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	49,70	19,08	948,28			
	Паправа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	<i>c</i>	3.00	14.00	42.00			
12	тръби ф 90 мм	бр.	5,00	14,00	v			
13	Доставка свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,7			
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,3			
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,8			
16	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0			
17	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,0			

			1,00	175.23	175,23
18	Лоставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	<u>бр.</u>	1,00	200.00	200,00
19	AB (\$80	бр.	1,00	750.00	750.00
20	iuaxta	бр.		183.00	183,00
21	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	183,00	549,00
22	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	105,00	547,00
23	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	M	9,00	3,18	28,62
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	<u>бр.</u>	9.00	2.50	22,50
24	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3.00	3.96	11.88
25	Доставка кол. с външиа резба ф25/3/4"		9,00	1.80	16,20
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр	3.00	7.50	22.50
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4 ^и	бр.	0.4970	18.05	8,97
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,4970		2025,59
	НАСИПНИ РАБОТИ				
29	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на гръби	м3	21.72	29,00	629,88
30	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тръби	мЗ	5,69	29,00	165,01
31	ръчно засипване тесни изкопи с пясък	мЗ	27,41	7,23	198,17
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	9,00	9,80	88,20
33	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	9,00	3,15	28,35
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	9,00	2,25	20,25
35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,00	23,15	347,25
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	37,21	14,74	548,48

*************	Клон № 2				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				9794,84
l	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1 20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ПЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	106,01	12,75	1351,63
2	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	424,05	4,15	1759.81
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	445,56	1.95	868.84
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	445,56	11,50	5123,94
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	445,56	1,55	690,62
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				14575,45
6	ИЗГИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	263,10	1,74	457.79
7	Полагане на сигнална лента	м	263,10	0,37	97,3
	Полагане на детекторна лента	М	263,10	1,28	336,7
	Предпазна ограда и пасарелки	М	263,10	9,00	2367,9
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,00	235,0
<u> </u>	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	263,10	19,08	5019,9
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	13,00	14,00	182,0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	6,00	10,91	65,4
1.5	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	6,00	4,13	24,7
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7.35	14,7
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,6
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,76	35,5
18	надземен 11Х ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310,0
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2.00	22,00	44,0
20	ΟΕ - CKφ80 ΠΧφ70/80	бр.	2,00	22,00	44,0
20	Ο5 - CKΦ80	бр	2,00	22,00	44,0
22	Поставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	2,00	175,23	350,4
23	AB $\phi 80$	бр.	1,00	200,00	200,(
23	HD (pov Waxta	бр.	1,00	750,00	750,0
25	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	183,00	183,0
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	12,00	183,00	2196,0
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	82,80	3,18	263,3
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	36,00	2,50	90,0

29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,96	47,52
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	36,00	1,80	<u>64,80</u> 90,00
31	Поставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	in the second se	47,4
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,6310	18,05	
	НАСИПНИ РАБОТИ				11420,6
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	121,84	29,00	3533,3
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тръби	м3	32,58	29,00	944,8
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	154,42	7,23	1116,4
<u>36</u>	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	82,80	9,80	811,4
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	82,80	3,15	260,8
38	ЗА РАЗВУ АВАЛЬ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	82,80	2,25	186,3
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	78,93	23,15	1827,3
40	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	185,90	14,74	2740,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				17824,
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	552,51	6,69	3696,
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	263,10	2,70	710,
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	78,93	6,30	497.
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	78,93	4,38	345,
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,93	12.00	947,
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	263,10	3,00	789,
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	263,10	3,10	815,
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=Scm.	тона	32,72	157,05	5138
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н≔4см.	тона	26,18	167,20	4377
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	502.28	1,01	507

[Клон № 3				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				8173,23
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	87,64	12,75	1117,41
2	ИЗБОЧИНА 0.00 - 2.00 м Г Г ВИКУ 20/м 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	350,56	4,15	1454,82
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	373,40	1,95	728,13
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	373.40	11,50	4294,10
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	373,40	1,55	578,77
	водопроводни работи				11551,65
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	198,20	1,74	344,87
7	Полагане на сигнална лента	M	198,20	0,37	73,33
8	Полагане на детекторна лента	M	198,20	1,28	253,70
9	Предвазна ограда и пасарелки	M	198,20	9,00	1783,8(
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	198,20	19,08	3781,60
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	13,00	14,00	182,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,91	43,64
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,13	16,52
15	Лоставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,35	22,05
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,8.
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	1,00	17,76	17,70
18	надземен НХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,00

10	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,00	66,00
19		бр.	1,00	22,00	22,00
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,00
21	ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,23
22		<u>бр.</u>	1.00	200,00	200,00
23	ΑΒ φ80	<u>бр.</u>	1,00	750,00	750,00
24	IUAXTA	бр.	1.00	183.00	183,00
25	СК ф80 - 1 бр	<u>бр.</u>	12.00	183,00	2196,00
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	<u>op.</u>			
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	64,80	3,18	206,06
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр	33,00	2,50	82,50
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,96	47,52
30	Доставка алаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	33,00	1,80	59,40
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,50	90,00
31	Деснавка водовземна скора фузуч ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM	100 м.	1,9820	18,05	35,78
3	НАСИНИИ РАБОТИ				10401,19
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка	м3	117,52	29,00	3408,08
20	на тръби				
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	24,83	29,00	720,07
	на тръби	МЗ	117,52	7,23	849,67
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК				
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,80	9,80	635,04
37	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,80	3,15	204,12
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,80	2,25	145,80
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕЛНА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,28	23,15	1835,33
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	176,60	14,74	2603,08
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1924,98
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	117,52	4,38	514.74
42) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	117.52	12,00	1410,24

	Клон № 3.1			·····	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7153,35
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛБЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	75,02	12,75	956,51
Ç	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	300,08	4.15	1245,33
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	330,10	1,95	643,70
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	330,10	11,50	3796,15
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	330,10	1,55	511,66
	водопроводни работи				8673,22
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	195,13	1,74	339.5
7	Полагане на сигнална лента	M	195,13	0,37	72,2
8	Полагане на детекторна лента	М	195,13	1,28	249,7
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	195,13	9,00	1756,1
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	195,13	19,08	3723,0
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	3,00	14,00	42.0
13	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,3
14	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
15	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,00	1830,0
16	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм ≪09-50-059>>	М	45,00	3,18	143,1
17	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2,50	60,0
18	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10,00	3,96	39,6
19	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1,80	43.2

20	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7,50	75,00
20	Деставка водовземна скога флозич ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,9513	18,05	35,22
1	ИАСИЛНИ РАБОТИ				9239,71
22	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка на тръби	м3	110,06	29.00	3191,74
23	Доставка на нясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка	м3	23,05	29,00	668,45
24	на гръби РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	110,06	7,23	795,73
24 25	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	9,80	441,00
26	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	3,15	141,7:
27	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	2,25	101,25
28	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,05	23,15	1806,80
29	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	141,99	14,74	2092,9
	РАМБОДАПЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				7374,6
30	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	349,04	6,69	2335,0
31	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	195,13	2,70	526,8
32	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	58,54	6,30	368,8
33	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ x	м3	58,54	4,38	256,4
34) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1 1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,54	12,00	702,4
35	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	158,66	3,00	475,9
36	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	158,66	3,10	491,8
37	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	6,52	157,05	1023,9
38	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н~4см.	тона	5,22	167,20	872,7
39	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	317,31	1,01	320,4

**************************************	Клон № 5				1/01.03
	ЗЕМНО-ИЗКОННИ РАБОТИ				4684,03
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕЛЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	50,67	12,75	646,04
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%		20,00		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				211.04
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	202,66	4,15	841,04
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	213.13	1,95	415.60
5	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
Ŀ	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	213,13	11,50	2451,00
4	РАЗБУХВАНЕ)				
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	213,13	1,55	330,3:
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ				(002 ()
A	водопроводни работи				6082,6
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		124.70	1,74	216,9
e	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	-		
7	Полагане на сигнална лента	М	124,70	0,37	46,1
8	Полагане на детекторна лента	М	124,70	1,28	159,6
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	124,70	9,00	1122,3
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	124,70	19,08	2379,2
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	4.00	14.00	56.0
12	тръби ф 90 мм	ор.	1		
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,91	21,8
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,13	8,2
15	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00	16,17	16,1
16	ОБ - коляно 60 град ф90-10	бр.	1.00	22,00	22,0
17	O5 - CK\$80	бр.	1,00	22,00	22,0
18	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00		175,2
19	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,00	1281,0

20	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	м	40,20	3,18	127,84
V	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	21,00	2,50	52,50
21	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	7,00	3,96	27,72
22	Доставка кол. с външиа резба ф25/3/4"	бр.	21,00	1,80	37,80
23	Доставка адалтор мъжки ф25/3/4"	<u> </u>	7,00	7.50	52,50
24	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	and the second s	1,2470	18,05	22,51
25	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,54,17.0		5917,43
	НАСИНИИ РАБОТИ				
26	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	73,68	29,00	2136,72
27	па проки Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	15,54	29,00	450,66
28	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	73,68	7,23	532,71
<u>28</u> 29	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	40,20	9,80	393,96
30	РАЗБУХВАНЕ Л ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	40,20	3,15	126.63
31	ЭЛ РАЗВУЛЬНИСУ УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	40,20	2,25	90,45
32	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	37,41	23,15	866.04
33	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	89,57	14,74	1320,26
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				8451,51
34	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	261,87	6,69	1751,91
35	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	124,70	2,70	336,69
36	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	37,41	6,30	235,68
37	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	37,41	4,38	163,86
38	Л ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	37,41	12,00	448,92
39	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	119,03	3,00	357,09
<u>- 39</u> - 40	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕНТАЗЛИВ	м2	119.03	3,10	368,99
40	ПАПРАВА НА ВТОРИ ВИТЭМЕНТАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	15,64	157,05	2456,26
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	12,51	167,20	2091,67
42	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	1 1			240.44

27790-2462-1188762-2	Клон № 6			T	242(22
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2436,33
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕЛЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	25,68	12,75	327,42
ł	ЛЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	eno			
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ			4,15	426.21
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	102,70	4,15	420,21
	VCЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	112.18	1,95	218,75
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	112,18	11,50	1290,0
4	РАЗБУХВАНЕ)				
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	112,18	1.55	173,8
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ				4518.70
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4510,7
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		65,15	1,74	113,3
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М			211
7	Полагане на сигнална лента	M	65,15	0,37	24,1
8	Полагане на детекторна лента	M	65,15	1,28	83,3
9	Предназна ограда и пасарелки	М	65,15	9,00	586,3
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90-DN10	м	65,15	19,08	1243,0
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	бр.	14,00	14,00	196,0
12	трьби ф 90 мм	ор.		10.01	(5.5
1.3	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	6,00	10,91	<u>65,4</u> 8,2
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	7,35	14,7
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	6.83	13.6
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	0,85	15,0

	15 mag \$90,10	бр.	1,00	6,83	6,83
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	17,76	17,76
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	<u>бр.</u>	1,00	655,00	655,00
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	6.00	22,00	132,00
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	22,00
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,00	44,00
23	ОБ - СКф80	бр.	2.00	175,23	350,46
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	3.00	183,00	549.00
25	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	<u> </u>			
26	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		16,20	3.18	51,52
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	мбр	9.00	2,50	22.50
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм		3.00	3,96	11.88
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	9.00	1,80	16,20
29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3.00	7,50	22,50
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.		18,05	11.70
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM	100 м.	0,6515	18,05	2988,5
	НАСИЛНИ РАБОТИ				2988,5.
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка	м3	37.02	29.00	1073.5
32	на тръби	913	27.04		
	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	мЗ	7,75	29.00	224,75
33	на тръбя	MO	1,15		
34	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	37,02	7,23	267,6
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	2	16.20	9,80	158,7
35	РАЗБУХВАНЕ)	м3	16,20	7,00	1.20,2
	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ		16.20	3,15	51.0
36	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	16,20	3,15	51,0
	ЗА РАЗБУАВАЛЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
	YIJIE HABARE SEMARI ROADR C THESMATHAGA	м3	16,20	2.25	36.4
37	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	M.5	10000		
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	2	19,55	23,15	452,5
38	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	14'22	10,10	704,0
39	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	49,10	14,74	723,7
39	ТРАМБОВАНЕ		·		4340,2
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				CONTRACTOR OF CONT
40	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	136,82	6,69	915,3
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	65,15	2,70	175.9
41	C d=9CM	M.2	03,13		
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ.	м3	19,55	6,30	123.1
~* <u>~</u>	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
		мЗ	19.55	4,38	85.
43	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	M.J	17,55		
44	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	19,55	12,00	234,0
	РАЗБУХВАНЕ)		(210	3,00	186.:
45	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	62,19	3,00	190,
46	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	62.19		192,
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	7,91	157,05	1242.
÷# /	НЕГИГЬТНА СМЕС Н=5см.				
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	6,33	167,20	1058,
48	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	0,30		125,
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ		124.38	1,01	

TABLE INCOMENDATION	Клон № 7				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				1941,58
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	19,21	12,75	244,93
2	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	76,84	4,15	318,89
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	91,85	1,95	179,11
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	91,85	11,50	1056,28
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	91,85	1,55	142,37
	водопроводни работи				3632,72
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	54,03	1,74	- 94,01
7	Полагане на сигнална лента	М	54,03	0,37	19,99

		M	54,03	1,28	69,16
8 No	лагане на детекторна лента	M	54,03	9,00	486,27
9 Hp	едпазна ограда и пасарелки	бр.	1.00	235,00	235,00
10 Bp	еменна организация на движението	<u>— Ор.</u> М	54,03	19,08	1030,89
11 ДС	СТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 права челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови		5,00	14.00	70,00
	права челна заварка на тръоно свединение от политетита.	бр.	-	10,91	32,73
нр 13 До	ставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,39
<u>13 До</u> 14 До	оставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00		7,35
14 <u>Д</u> (оставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	
<u>15 До</u>	Б - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
<u>16 OI</u>	Б - Тронник ф70-то	бр.	1,00	22,00	22,00
17 01	Б - СКф80 оставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,23
		бр.	1,00	200,00	200,00
12	Β φ80	бр.	1,00	750,00	750,00
	axta	бр.	1,00	175,23	175,23
21 C	$K \oplus 80 - 1 \text{ fp}$	бр.	1,00	183,00	183,00
22 T	РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А			3,18	13,36
23 M	юнтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	м	4,20	3,10	15,50
14	зкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	3.00	2,50	7,50
24 IV	юнтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	1,00	3,96	3,96
25 Д	оставка кол. с външна резба ф25/3/4"	<u>ор.</u> бр.	3.00	1.80	5,40
26 Д	оставка адаптор мъжки ф25/3/4"		1.00	7,50	7,50
27 月	оставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	0.5403	18.05	9.75
28 Д	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,3403		2343,04
	НАСИНИИ РАБОТИ				AC 10401
- 2G - 11	юставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка а тръби	мЗ	32,70	29,00	948,30
30 1	оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	мЗ	5,72	29,00	165,88
	а тръби ЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	32,70	7,23	236,4
32 1	ІРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	4,20	9,80	41,10
33 0	АЗБУХВАНЕ) ЪБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ и разбухванист	м3	4,20	3,15	13,23
34 1	ІА РАЗБУХВАНЕ) /ПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ГРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х І.З КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	4,20	2,25	9,45
	ОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	16,21	23,15	375.26
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	37,54	14,74	553,34
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				3604.2
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВИВАНЕ НА НАСУНИКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	113,46	6,69	759,0
37 1	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА			2,70	145,8
1.5	МЕХАНИЗИРАНО РАЗК ВРТВАЛЕ АСФАЛОВАТИТЕ ПЕЛКА С d=9CM	м2	54,03	2,70	140,0
	————————————————————————————————————	м3	16,21	6,30	102,1
40	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ х	мЗ	16,21	4,38	71,0
214 1) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	16,21	12,00	194,5
1	РАЗБУХВАНЕ)	м2	51,58	3,00	154,7
42	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ		51,58	3,10	159,9
43	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	<u>M2</u>			
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=50м	тона	6.58	157,05	1033,.
.15	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н≕4см.	тона	5,26	167,20	879,4
16	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	103,15	1,01	104,
46	S/VINDARE RAMED IN NOD-CIAL ACCAVITIC DRIVIN				

****************	Клон №8								
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7561,15				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	104,03	12,75	1326,38				
2	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20% 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	416,10	4,15	1726.82				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х. 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	300.53	1,95	586,03				

5 РАЗ прес 6 ИЗІ 7 По; 8 По; 9 При 10 Вр 10 Вр 10 Вр 11 ДО 12 Наг 13 До 14 До 15 До 16 До 17 До 18 До 19 ПН: 20 на. 21 ОЕ 22 ОЕ 23 ОГ 24 ОІ 25 ОГ 26 ОІ 27 Дс 28 АІ 29 ца 30 СІ	ЗБУХВАНЕ) ЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ ПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ПДР. НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> лагане на сигнална лента дагане на астекторна лента санана ограда и пасарелки еменна организация на движението ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ьби ф 90 мм сставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 сставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 ставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 ставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 ставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 ставка и монт	м3 м м м м м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	300,53 180,70 180,70 180,70 180,70 180,70 180,70 14,00 4,00 4,00 2,00 2,00 1,0	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	465,82 9218,10 314,42 66,86 231,30 1626,30 235,00 3447,76 196,00 43,64 16,52 14,70 13,66 6,83 14,70 17,76 655,00 44,00
6 ИЗІ 7 По: 8 По: 9 Пре 10 Вре 11 ДО 12 Нан 12 Нан 13 До 14 До 15 До 16 До 16 До 17 До 18 До 19 ПН 20 на. 21 ОЕ 22 ОЕ 23 ОЕ 24 ОІ 25 ОГ 26 ОІ 27 Де 28 АІ 29 на 30 СГІ	ВОДОНРОВОДНИ РАБОТИ ПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ЦР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> лагане на сигнална лента елназна ограда и пасарелки елназна ограда и пасарелки еменна организация на движението ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ъби ф 90 мм оставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 сставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 сставка и монтаж на сройник ф90-10 оставка и монтаж на коляно 90 град ф90-10 оставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 сставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 сставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 сътавка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 сътавка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 сътавко и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 Б- коляно 90 град. ф110-10 Б- коляно 90 град. ф110-10 Б- коляно 90 град. ф90-10 Б- скояно 30 град. ф90-10 Б- СКф80 ПХф70/80 Б- СКф80	м м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	$\begin{array}{r} 180,70\\ 180,70\\ 180,70\\ 1,00\\ 1,00\\ 140,70\\ 14,00\\ 4,00\\ 2,00\\ 2,00\\ 2,00\\ 2,00\\ 1,$	$\begin{array}{c c} 0,37\\ \hline 1,28\\ 9,00\\ 235,00\\ \hline 19,08\\ \hline 14,00\\ \hline 10,91\\ 4,13\\ 7,35\\ 6,83\\ \hline 6,83\\ 6,83\\ \hline 14,70\\ 17,76\\ 655,00\\ \hline 22,00\\ \hline 22,00\\ \hline 22,00\\ \hline 22,00\\ \hline \end{array}$	314,42 66,86 231,30 1626,30 235,00 3447,76 196,00 43,64 16,52 14,70 13,66 6,83 14,70 17,76 6,55,00 44,00
6 XИ. 7 По: 8 По: 9 При 10 Вр. 11 ДО 12 Нан 13 До 14 До 15 До 16 До 17 До 18 До 19 ПЕ 20 на. 21 ОЕ 22 ОГ 23 ОГ 24 ОІ 25 ОГ 26 ОІ 27 Дс 28 Да 29 на 30 СІ	ИДР. НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> лагане на сигнална лента лагане на сигнална лента едназна ограда и пасарелки еменна организация на движението ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ьби ф 90 мм ъставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 ъставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 ъставка и монтаж на тръбник ф90-10 ъставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 ъставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 ъставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 Б- пройник ф90-10 Б- коляно 90 град. ф110-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - скоя 0 0 град. ф90-10	м м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	$\begin{array}{r} 180,70\\ 180,70\\ 180,70\\ 1,00\\ 1,00\\ 140,70\\ 14,00\\ 4,00\\ 2,00\\ 2,00\\ 2,00\\ 2,00\\ 1,$	$\begin{array}{c c} 0,37\\ \hline 1,28\\ 9,00\\ 235,00\\ \hline 19,08\\ \hline 14,00\\ \hline 10,91\\ 4,13\\ 7,35\\ 6,83\\ \hline 6,83\\ 6,83\\ \hline 14,70\\ 17,76\\ 655,00\\ \hline 22,00\\ \hline 22,00\\ \hline 22,00\\ \hline 22,00\\ \hline \end{array}$	66,86 231,30 1626,30 235,00 3447,76 196,00 43,64 16,52 14,70 13,66 6,83 14,70 17,76 6,55,00 44,00
7 Ito; 8 Ito; 9 Itpa 10 Bp; 11 Jto 12 Hai 13 Jto 14 Jto 15 Jto 16 Jto 17 Jto 18 Jto 19 Itli 20 Ha 20 Ha 20 Ha 20 Ha 20 Ha 20 Ha 21 OE 22 OF 23 OF 24 OI 25 OJ 26 OI 27 Jta 28 AI 29 Ita 30 CI	лагане на сигнална лента лагане на детекторна лента едпазна ограда и пасарелки еменна организация на движението ССТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ьби ф 00 мм оставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 оставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 оставка и монтаж на тройник ф90-10 оставка и монтаж на тройник ф90-10 оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 50 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 50 град. ф90-10 оставко 90 град. ф10-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - сколяно 30 град. ф90-10 Б - сколяно 30 град. ф90-10 Б - сколяно 30 град. ф90-10	м м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	$ \begin{array}{r} 180.70 \\ 180.70 \\ 1.00 \\ 180.70 \\ 140.0 \\ 4.00 \\ 4.00 \\ 2.00 \\ 2.00 \\ 1.00 \\ 1.00 \\ 1.00 \\ 1.00 \\ 1.00 \\ 1.00 \\ $	$\begin{array}{c c} 1.28 \\ \hline 9,00 \\ \hline 235,00 \\ \hline 19,08 \\ \hline 14,00 \\ \hline 10,91 \\ \hline 4.13 \\ \hline 7,35 \\ \hline 6,83 \\ \hline 6,83 \\ \hline 14,70 \\ \hline 17,76 \\ \hline 655,00 \\ \hline 22,00 \\ \hline 22,00 \\ \hline 22,00 \\ \hline \end{array}$	231,30 1626,30 235,00 3447,76 196,00 43,64 16,52 14,70 13,66 6,83 14,70 17,76 6,55,00 44,00
8 [10] 9 [1] 10 Bpc 11 JQO 12 Hai 13 JQO 14 JQO 15 JQO 16 JQO 17 JQO 18 JQO 19 HB: 20 Hai 21 OE 22 OF 23 OF 24 OI 25 OF 26 OI 27 JRC 28 AI 29 Iut 30 C1	лагане на детекторна лента едпазна ограда и пасарелки еменна организация на движението ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ъби ф 90 мм оставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 ставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 оставка и монтаж на фланинов адаптор ф90-10 оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 Б - коляно 90 град. ф110-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 30 град. ф90-10 Б - скояно 30 град. ф90-10 Б - Скф80 ПХф70/80 Б - СКф80	м м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	$ \begin{array}{r} 180,70 \\ 1,00 \\ 180,70 \\ 14,00 \\ 4,00 \\ 4,00 \\ 2,00 \\ 2,00 \\ 1,00 \\ $	9,00 235,00 19,08 14,00 10,91 4,13 7,35 6,83 6,83 14,70 17,76 655,00 22,00 22,00	1626,30 235,00 3447,76 196,00 43,64 16,52 14,70 13,66 6,83 14,70 17,76 6,55,00 44,00
9 flpp 10 Bpc 11 JO 12 Hai 13 Jo 14 Jo 15 JO 16 JO 17 Jo 18 Jo 19 Hilt 20 Ha 21 OE 22 OF 23 OF 24 OI 25 OF 26 OF 27 Jkc 28 AI 29 Iut 30 CI	едпазна ограда и пасарелки еменна организация на движението ЭСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ъби ф 90 мм ставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 ставка и монтаж на фланциов адаптор ф90-10 оставка и монтаж на фланциов адаптор ф90-10 оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 Б - коляно 90 град. ф110-10 Б - коляно 90 град. ф10-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - скояно 90 град. ф90-10 Б - скояно 70 град. ф90-10	бр. м бр. бр.	$ \begin{array}{r} 1,00 \\ 180,70 \\ 14,00 \\ 4,00 \\ 4,00 \\ 2,00 \\ 2,00 \\ 1,00 \\ $	235,00 19,08 14,00 10,91 4,13 7,35 6,83 6,83 6,83 14,70 17,76 655,00 22,00 22,00	235,00 3447,76 196,00 43,64 16,52 14,70 13,66 6,83 14,70 17,76 6,55,00 44,00
10 Bpp 11 ДО 12 Hai 12 TPF 13 До 14 До 15 До 16 До 17 До 18 До 19 III: 20 ma 21 OE 22 OE 23 OF 24 OI 25 OF 26 OI 27 Дс 28 AI 29 ma 30 CI	еменна организация на движението)СТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ьби ф 90 мм ставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 ставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 оставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 оставка и монтаж на тройник ф90-10 оставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 съедани пТХ ф70/80 с фланцова пета Б - гройник ф90-10 Б - коляно 90 град. ф110-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - сколяно 30 град. ф90-10	м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	180,70 14,00 4,00 4,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	19,08 14,00 10,91 4,13 7,35 6,83 6,83 14,70 17,76 655,00 22,00 22,00	3447,76 196,00 43,64 16,52 14,70 13,66 6,83 14,70 17,76 655,00 44,00
11 ДО 12 Hai 13 До 14 До 15 До 16 До 17 До 18 До 19 ПЕ 20 на 21 ОЕ 22 ОЕ 23 ОЕ 24 ОІ 25 ОІ 26 ОІ 27 Дс 28 АІ 29 ца 30 СІ	ЭСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ъби ф 90 мм ъставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 тавка и монтаж на фланцов адаптор ф90-10 эставка и монтаж на тройник ф90-10 ъставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 эставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 эставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 эставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 Б - тройник ф90-10 Б - коляно 90 град. ф110-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - скоя 0 трад. ф90-10	бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	14,00 4,00 4,00 2,00 2,00 1,00	14,00 10,91 4,13 7,35 6,83 6,83 14,70 17,76 655,00 22,00 22,00	196.00 43.64 16.52 14.70 13.66 6.83 14.70 17.76 6.55.00 44.00
12 Hat rpt 13 Ao 14 Ito 15 Jto 16 Jto 17 Jto 18 Jto 19 Htt 20 ma 21 OE 22 OE 23 OF 24 OI 25 OF 26 OI 27 Jtc 28 AI 29 ma 30 CI	права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ъби ф 90 мм ставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 ставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 оставка и монтаж на тройник ф90-10 оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 б - коляно 90 град. ф110-10 б - коляно 90 град. ф90-10 б - коляно 30 град. ф90-10 б - СКф80 ПХф70/80 б - СКф80	бр.	4,00 4,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	10,91 4,13 7,35 6,83 6,83 14,70 17,76 655,00 22,00 22,00	43,64 16,52 14,70 13,66 6,83 14,70 17,76 655,00 44,00
13 До 14 До 15 До 16 До 17 До 18 До 19 ПЕ 20 на. 21 ОЕ 22 ОЕ 23 ОЕ 24 ОІ 25 ОГ 26 ОІ 27 Дс 28 АІ 29 ца 30 СІ	актавка и монтаж на своболен фланец ф90-10 аставка и монтаж на фланциов адаптор ф90-10 аставка и монтаж на тройник ф90-10 аставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 аставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 аставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 Б - тройник ф90-10 - 1,5 м иземен ПХ ф70/80 с фланцова пета Б - коляно 90 град. ф110-10 Б - коляно 90 град. ф10-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 30 град. ф90-10 Б - СКф80 ПХф70/80 Б - СКф80	бр.	4,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1	4.13 7,35 6,83 6,83 14,70 17,76 655,00 22,00 22,00	16,52 14,70 13,66 6,83 14,70 17,76 655,00 44,00
14 До 15 Ло 16 До 17 До 18 До 19 ПЕ 20 на. 21 OE 22 OF 23 OF 24 OI 25 OF 26 OI 27 До 28 AI 29 на. 30 CI	аставка и монтаж на фланциов адаптор ф90-10 оставка и монтаж на тройник ф90-10 оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 Ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 Ставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 С-ВП ф90-10 - 1,5 м изсмен ПХ ф70/80 с фланцова пета Б - коляно 90 град. ф110-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 30 град. ф90-10 Б - сКф80 ПХф70/80 Б - СКф80	бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1	7,35 6,83 6,83 14,70 17,76 655,00 22,00 22,00	14,70 13,66 6,83 14,70 17,76 655,00 44,00
16 До 17 До 18 До 19 ПЕ 20 на. 21 OE 22 OF 23 OF 24 OI 25 OF 26 OI 27 До 28 AI 29 ни 30 CI	аставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 оставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 Е-ВП ф90-10 - 1,5 м сласмен ПХ ф70/80 с фланцова пета Б - тройник ф90-10 Б - коляно 90 град. ф10-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 30 град. ф90-10 Б - коляно 30 град. ф90-10 Б - СКф80 ПХф70/80 Б - СКф80	бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00	6,83 6,83 14,70 17,76 655,00 22,00 22,00	6,83 14,70 17,76 655,00 44,00
17 До 18 До 19 ПЕ 20 на. 21 OE 22 OE 23 OF 24 OI 25 OI 26 OI 27 JIc 28 AI 29 ни 30 CI	еставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 еставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 Е-ВП ф90-10 - 1,5 м наземен ПХ ф70/80 с фланцова пета 5 - гройник ф90-10 Б - коляно 90 град. ф110-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 30 град. ф90-10 Б - СКф80 ПХф70/80 Б - СКф80	бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	1,00 1,00 1,00 1,00 2,00 1,00 1,00	14,70 17,76 655,00 22,00 22,00	14,70 17,76 655,00 44,00
18 До 19 I II: 20 na. 21 OE 22 OE 23 OF 24 OI 25 OI 27 JIc 28 AI 29 nu 30 CI	аставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 Е-ВП ф90-10 - 1,5 м власмен ПХ ф70/80 с фланцова пета Б - гройник ф90-10 Б - коляно 90 град. ф110-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 30 град. ф90-10 Б - СКф80 ПХф70/80 Б - СКф80	бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	1,00 1,00 2,00 1,00 1,00	17,76 655,00 22,00 22,00	<u>17,70</u> 655,00 44,00
19 FIL: 20 max 21 OE 22 OF 23 OF 24 OI 25 OF 26 OI 27 JLe 28 AI 29 max 30 CI	E-BI1 ф90-10 - 1,5 м даземен ПХ ф70/80 с фланцова пета Б - гройник ф90-10 Б - коляно 90 град. ф110-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 30 град. ф90-10 Б - Коляно 30 град. ф90-10 Б - СКф80 ПХф70/80 Б - СКф80	бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	1,00 2,00 1,00 1,00	655,00 22,00 22,00	655,00 44,00
20 ua. 21 OE 22 OE 23 OF 24 OI 25 OF 26 OI 27 JR 28 AI 29 uu 30 CI	идемен ПХ ф70/80 с фланцова пета 5 - тройник ф90-10 5 - коляно 90 град. ф110-10 6 - коляно 90 град. ф90-10 6 - коляно 30 град. ф90-10 5 - СКф80 ПХф70/80 5 - СКф80	бр. бр. бр. бр. бр. бр.	2,00 1,00 1,00	22,00 22,00	44,00
21 OE 22 OF 23 OF 24 OI 25 OF 26 OF 27 J4 28 AI 29 uu 30 CF	Б - тройник ф90-10 Б - коляно 90 град. ф110-10 Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 30 град. ф90-10 Б - СКф80 ПХф70/80 Б - СКф80	бр. бр. бр. бр.	1,00 1,00	22,00	
23 OF 24 OU 25 OF 26 OI 27 JLd 28 AF 29 uu 30 CH	Б - коляно 90 град. ф90-10 Б - коляно 30 град. ф90-10 Б - СКф80 ПХф70/80 Б - СКф80	бр. бр. бр.	1,00		22,00
24 OL 25 OP 26 OI 27 JLd 28 AF 29 ua 30 CF	Б - коляно 30 град. ф90-10 Б - СКф80 ПХф70/80 Б - СКф80	бр. бр.		22,00	22,00
25 OF 26 OF 27 Дс 28 AF 29 mi 30 CF	Б - СКф80 ПХф70/80 Б - СКф80	бр.	1.00	22,00	22,0
26 OI 27 Де 28 AI 29 ше 30 CI	Б - СКф80		1.00	22,00	22,0
27 До 28 АІ 29 ша 30 СІ	Б - С.КФ80 оставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	22,00	22,0
28 AI 29 iui 30 CI		бр.	1,00	175,23	175.2
29 ma 30 C1	В ф80	бр.	1,00	200,00	200,0
30 CI	axta	бр.	1,00	750,00	750,0
	K (h80 - 1 6p	бр.	1,00	173,23	549.0
31 TI	РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4" А 10нтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	бр	3,00	3,18	211,7
32 43	зкони ф 25 мм <<09-50-059>>	M		2.50	30,0
33 M	1онтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	12,00	2,50	
34 <u>Л</u>	оставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	1,80	5.4
35 Д	оставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3.00	7,50	22,5
36 月	оставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>бр.</u> 100 м.	1.8070	18.05	32,0
<u> </u>	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM Насивни работн	100 M.			10935,2
n	оставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка	2	107.92	29.00	3129,0
58 14	อ าธุรกิน	м3			
- 59 Hi	Гоставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и заснпка на тръби	м3	22,72	29,00	658. 780,
40 P	ЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	107,92		
41 p	РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	219,60	9,80	2152.
42 3	ОБРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ. ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ВА РАЗБУХВАНЕ)	м3	219,60	3,15	691.
43 T	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ГРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	219,60	2,25	494,
44 J.	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	54,21	23,15	1254.
	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ПРАМБОВАНЕ	м3	120,33	14,74	1773.
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		270.47	6.69	12046 2538
46 F	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	379,47		
<u>/ 1</u> /	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА C d=9CM	м2	180,70	2,70	487
48	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	54,21	6,30	341
49	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x L I КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,21	4,38	23
) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБЛИВАНЕ)	м3	54,21	12,00	65(
11	РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	172,49	3,00 3,10	51

				1	
53	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЈІКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	21.97	157,05	3450.39
54	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	17,58	167,20	2939,38
55	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	344,97	1,01	348,42
1					1

	Клон №8.1				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				4277,72
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - І. 20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	44,62	12,75	568,91
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1 20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	178,46	4,15	740,61
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	197.88	1,95	385,87
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	197,88	11,50	2275.62
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	197.88	1,55	306.71
ر 	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ				6474,2-
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД			1.74	
6	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	114,80	1,74	199.7:
7	Полагане на сигнална лента	M	114,80	0,37	42,4
8	Полагане на детекторна лента	M	114,80	9,00	146,9
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	114,80	235,00	235,00
10	Временна организация на движението ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	бр.	114,80	19.08	2190,31
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	M			
12	гръби ф 90 мм	бр.	3,00	14,00	42,00
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,91	10,9
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,13	4,1
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,3
16	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
17	AB φ80	бр.	1,00	200,00	200,0
18	шахта	бр.	1,00	750,00	750,0
19	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	175,23	175,2
20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМГИЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,00	1281,0
21	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	12,60	3,18	40,0
22	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,50	22,5
23	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3.00	3,96	11,8
24	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,80	16,2
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,50	22,5
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1.1480	18,05	20,7
	НАСИПНИ РАБОТИ				5078,3
27	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и паправа на подложка и засипка на тръби	м3	60,33	29,00	1749,5
28	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	12,47	29,00	361.6
29	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	60,33	7,23	436,1
30	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	25,20	9,80	246.9
31	ОБРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ. ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	25,20	3,15	79,3
32	УЛЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	25,20	2,25	56,7
33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА Настилка (x 1.1 коефициент за разбухване)	м3	34,44	23,15	797,2
34	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОЦИЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	91,63	14,74	1350.6
35	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	114,80	2,70	1091,0 309,9
36	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	34,44	6,30	216,9
37	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	34,44	4,38	150,8

38 ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	34,44	12,00	413,28	

1	Клон №9 Эрмно изборни вароти				10.10 -
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				4262,7
Д	ІЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ (ЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	41,37	12,75	527,4
2 [1	ІЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 – 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ЮЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 – 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ СЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	165,47	4,15	686,7
3 H	АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	203,24	1,95	396.3
4 N	х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) РРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗЛУИРАИТЕ)	м3	203.24	11,50	2337,2
5 P.	АЗБУХВАНЕ) АЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	203,24	1,55	315,0
	РОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4633,9
X	ЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	119,55	1,74	208,0
	олагане на сигнална лента	м	119,55	0,37	44,2
	олагане на детекторна лента	M	119,55	1,28	153,0
	редназна ограда и пасарелки	М	119,55	9,00	1075,9
	ременна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
	ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	119,55	19,08	2281,0
12 T	аправа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови ръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,00	98,0
	оставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,91	21,8
	оставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,13	8,2
	оставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,3
	оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,8
	оставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,8
	Б - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
	Б - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
	Б - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,00
<u>21 Д</u>	оставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,2
	РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	183,00	183,00
23 M	юнтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити аколи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	5,50	3,18	17,49
24 M	юнтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3,00	2,50	7,50
25 До	оставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	1,00	3,96	3,90
26 月6	оставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	1,80	5,40
27 До	оставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	1,00	7.50	7,50
28 ДІ	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,1955	18,05	21.58
	НАСИЛНИ РАБОТИ				4813.91
	оставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка з тръби	м3	59.70	29,00	1731,30
	оставка на пясък /фракция 0-4/н направа на подложка и засилка 1 тръби	м3	12,24	29,00	354,90
31 P1	ЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	59.70	7,23	431.63
32 111	РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ)	мЗ	3,60	9,80	35,28
33 01	БРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ. ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ А РАЗБУХВАНЕ)	м3	3,60	3,15	11,34
34 TF	ПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА РАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА АЗБУХВАНЕ)	м3	3,60	2.25	8,10
	ЭСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА АСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,87	23,15	830,39
.30 4	АСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. РАМБОВАНЕ	м3	95.72	14,74	1410,91
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1044.05
<i>"</i> 00	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, СНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	35,87	6,30	225,98
38 TP)	АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	35,87	4,38	157.11
PA	РЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА 33БУХВАНЕ)	м3	35,87	12,00	430,44
-40 BA	ЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	228,24	1,01	230,52

1	

	Клон №10				F250.2
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5250,2
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	41,37	12,75	527,4
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	165,47	4,15	686,7
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	269,07	1.95	524,6
	(x 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	269.07	11,50	3094,3
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ	м3	269,07	1.55	417,0 7682,8
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	158,00	1,74	274,9
7	Полагане на сигнална лента	M	158,00	0,37	58,4
8	Полагане на детекторна лента	M	158,00	1,28	202.2
9	Предназна ограда и пасарелки	м	158,00	9,00	1422.0
10	Времениа организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	158,00	19,08	3014,6
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,00	98,0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,7
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,3
15	Доставка и монтаж на гройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,3
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6.83	6,8
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,7
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655.0
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,0
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,0
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,2
23 24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А Монтаж на полистиленови трьби на челна заварка в открити	бр.	<u> </u>	183,00	1098,(131.(
25	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	18.00	2.50	15.1
<u></u> 26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр. бр.	18,00	2,50	45,0
27	Доставка кол. с вынина резой ф25.5.4	бр.	18,00	1,80	<u> </u>
- / 28	Доставка адаптор мвжки ф25/5/4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,50	45,0
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5800	18,05	28,5
	НАСИПНИ РАБОТИ				7248,
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	90,17	29,00	2614,
31	Доставка на лясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	18,94	29,00	549,3
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	90,17	7,23	651,9
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,40	9,80	405,
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,40	3,15	130,4
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	41,40	2,25	93.
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	47,40	23,15	1097,
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	115,70	14,74	1705,4
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		*****		4108,6
<u>38</u> 39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	<u>м</u> м2	93,32 158.00	6,69	624, 426.0
	C d=9CM		120,00		740,0
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	47,40	6,30	298,0
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	47,40	4,38	207.

42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	47,40	12,00	568,80
43	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	42,42	3,00	127,26
44	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	42,42	3,10	131,50
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЈТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС. Н-5см.	тона	5,63	157,05	884,19
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	4,51	167,20	754,07
47	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	84,84	1,01	85,69

	Клон №11				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3788,5
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	37,86	12,75	482,7
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	151,43	4,15	628,4
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	178,49	1,95	348,0
-4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	178.49	11,50	2052,64
.5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	178,49	1,55	276,60
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5356,20
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	107.30	1,74	186,70
7	Полагане на сигнална лента	M	107.30	0,37	39,70
8	Полагане на детекторна лента	М	107,30	1.28	137,34
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	107,30	9,00	965,70
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	107,30	19,08	2047,28
12	Паправа челна заварка на тръбно съелинение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	6,00	14,00	84,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,73
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,39
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,60
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,83
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,76
18	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,00
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,00
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,00
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,00
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,23
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,00	549,00
24	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	5,50	3,18	17,49
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,50	22,50
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,96	11,88
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,80	16,20
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,50	22,50
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,0730	18,05	19,37
	НАСНИНИ РАБОТИ				4449,85
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	56,15	29,00	1628,35
31	Доставка на пяськ /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тръби	м3	11,57	29,00	335,53
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	56,15	7,23	405,96
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	9,80	105,84
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	3,15	34,02
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	2.25	24,30
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,19	23,15	745,20
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	79,42	14,74	1170,65
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				7103,92
38	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	225,33	6,69	1507,46

39	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	107,30	2,70	289,71
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	32,19	6,30	202,80
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,19	4,38	140,99
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1 1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,19	12.00	386,28
43	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	102,43	3,00	307,29
44	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	102,43	3,10	317,53
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	12,88	157,05	2022,80
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см	тона	10,30	167,20	1722,16
47	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	204,85	1,01	206,90

	Клон №12			1	1742140
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				15424,40
	ВКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	155.58	12,75	1983,65
Д	ЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%				
И	ЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2 [1]	ОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	622,30	4,15	2582,55
У	СЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
- H	АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	2	722.00	1.05	1411.277
5	s 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	723,88	1,95	1411,57
T.	ІРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		722 0.0	11.50	0224.42
4 1	A35VXBAHE)	мЗ	723,88	11,50	8324.62
D	АЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
5	ІРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	723,88	1,55	1122,01
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				16434,79
tv	ІЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				·
6	КИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	340,50	1,74	592,47
	Іолагане на сигнална лента	M	340.50	0.37	125.99
	олагане на детекторна лента	M	340.50	1.28	435.84
	Іредпазна ограда и пасарелки	M	340,50	9.00	3064.50
	временна организация на движението	бр.	1.00	235.00	235.00
	ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10		340.50	19,08	6496,74
		M	540,50	17,00	0470,74
	lаправа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	30,00	14,00	420,00
	ръби ф 90 мм	6	6.00	10.91	65 46
	оставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	6,00	4,13	65,46
	оставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	6,00	7,35	24,78
	lоставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	6,00	6.83	44,10
16 /	оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	<u>бр.</u>	2.00	16,17	20,49
	lоставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.			32,34
	ТЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	3,00	17.76	53,28
	алземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	3,00	655,00	1965,00
)Б - тройник ф90-10	бр.	6,00	22,00	132,00
	DБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,00
	DБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	3,00	22,00	66,00
)Б - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,00
	оставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,23
25 A	\B φ80	бр.	1,00	200,00	200,00
	uaxta	õp.	1,00	750,00	750,00
	К ф80 - 1 бр	бр.	1,00	175,23	175,23
28 T	РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,00	915.()(
29 N	Аонтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		54,00	3,18	171,73
- 19 H	зкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	34,00	3,10	1/1,/2
	Лонтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	18,00	2,50	45,00
31 J	lоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3,96	23,70
	оставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	18,00	1,80	32,4(
	оставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,50	45,00
34 1	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,4050	18,05	61,46
	НАСИШНИ РАБОТИ			·····	16888,04
7	Іоставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка			20.00	
	а тръби	м3	183,17	29,00	5311,93
7	оставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засичка		28.07	20.00	1102.2
3/3	а тръби	м3	38,06	29,00	1103,74
37 F	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	183.17	7,23	1324,32

38	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	54,00	9,80	529,20
39	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	54,00	3,15	170,10
40	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,00	2,25	121,50
41	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	102,15	23,15	2364,77
42	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	404,51	14,74	5962,48
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				22709,86
43	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	715,05	6,69	4783,68
44	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	340,50	2,70	919.3
45	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	102,15	6,30	643.55
46	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	102,15	4,38	447,42
47	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	102,15	12,00	1225,80
48	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	325,03	3,00	975,09
49	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	325,03	3,10	1007,59
50	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=50м.	тона	41,44	157,05	6508,1
51	ДОСТАВКА И НАЛРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	33,15	167,20	5542,6
52	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	650.05	1.01	656,5

*******	Клон №13				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				24863,43
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	269,06	12.75	3430,52
2	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	1076,24	4,15	4466,4(
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x + 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1131,10	1,95	2205.65
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1131,10	11,50	13007,6
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	1131,10	1,55	1753,2
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				35566,0
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	695,65	1,74	1210,43
7	Полагане на сигнална лента	м	695,65	0,37	257,3
8	Полагане на детекторна лента	М	695,65	1,28	890,4
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	695,65	9,00	6260,8
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	695,65	19,08	13273,0
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	46,00	14,00	644,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	10,00	10,91	109,1
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	10,00	4,13	41,3
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	10,00	7,35	73,5
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	5,00	6,83	34,1
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,76	35,5
18	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310,0
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	10,00	22,00	220,0
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	22,00	66.0
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,00	44,0
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,0
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	4,00	175,23	700,9
24	щахта	бр.	1,00	750,00	750,0
25	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	80,00	80,0
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	41,00	183.00	7503.0
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челиа заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	214,20	3,18	681,16

28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	123,00	2,50	307,5
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	41,00	3,96	162,.
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	123,00	1,80	221,
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	41,00	7,50	307,
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	6,9565	18,05	125,
	НАСИЛНИ РАБОТИ				31935,
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	408,53	29,00	11847,
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	86,15	29,00	2498,
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	408,53	7,23	2953,
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	214,20	9,80	2099,
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	214,20	3,15	674,
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	214,20	2,25	481,
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	208,70	23,15	4831.
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	444,31	14,74	6549,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				47196.
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	1460,87	6,69	9773,
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	695,65	2,70	1878
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА - ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	208,70	6,30	1314
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	208,70	4,38	914
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	208,70	12,00	2504
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	664,03	3,00	1992
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	664,03	3,10	2058,
48	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н-50м.	тона	87,41	157,05	13727
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	69,93	167.20	11692
5()	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	1328,06	1,01	1341

	Клон №14				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5548,28
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	55,15	12,75	703,16
2	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%	мЗ	220,62	4,15	915.57
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	261,97	1,95	510,84
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	261,97	11,50	3012,66
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	261,97	1,55	406.05
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				7670,45
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	154,10	1,74	268,13
7	Полагане на сигнална лента	M	154,10	0,37	57,02
8	Полагане на детекторна лента	м	154,10	1,28	197,25
9	Предназна ограда и пасарелки	M	154,10	9,00	1386,90
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	154,10	19,08	2940,2
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	4.00	14,00	56,0(
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,91	21,82
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,13	8,26
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,83
16	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
17	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,00

18	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,2
19	шахта	бр.	2,00	750.00	1500,0
20	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	80,00	80,0
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,00	549,0
22	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	13,80	3,18	43,8
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9.00	2,50	22,5
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3.00	3,96	11.8
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9.00	1.80	16.2
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,50	22,5
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1.5410	18.05	27.8
	НАСИПНИ РАБОТИ				6428,
28	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	79,93	29,00	2317,9
29	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на гръби	м3	16,49	29,00	478,2
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	79,93	7,23	577.8
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1,3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
31	РАЗБУХВАНЕ)	м3	13,80	9,80	135,2
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	13,80	3,15	43,4
33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	13,80	2,25	31,0
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	46,23	23,15	1070,2
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	120,40	14,74	1774,7
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				3481,4
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	72,58	6,69	485,5
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	154,10	2,70	416,0
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	46,23	6,30	291.2
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,23	4,38	202,4
40	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,23	12,00	554,7
41	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	32,99	3,00	98,9
42	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	32,99	3,10	102,2
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	4,34	157,05	681,6
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	3,48	167,20	581,8
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ			1	

And the second second

	Клон №15				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				14459.07
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	145,03	12,75	1849,13
2	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	580,13	4,15	2407,54
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	680,16	1,95	1326,31
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	680,16	11.50	7821,84
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	680,16	1,55	1054,25
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				17256,61
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <09-88-002>>	м	398,65	1,74	693,65
7	Полагане на сигнална лента	М	398,65	0,37	147.50
8	Полагане на детекторна лента	м	398,65	1.28	510,27
9	Предпазна ограла и пасарелки	M	398,65	9,00	3587,85
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235.00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	398.65	19.08	7606,24

	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови		0.00	1.1.00	
12	тръби ф 90 мм	бр.	9,00	14,00	126,0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,7
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,3
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	14,7
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,8
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,
24	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	15,00	183,00	2745.
<u> </u>	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		(* 20	2.10	
25	изкопи ф 25 мм << 09-50-059>>	м	45,00	3,18	143.
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	45,00	2,50	112,
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	15,00	3.96	59.
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	45,00	1.80	81.
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	15.00	7,50	112,
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,9865	18,05	71,
	НАСИНИИ РАБОТИ	100 M.	5,7805	10,05	16915,
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка				10915,
31	на тръби	м3	210,64	29,00	6108,
32	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	43,47	29,00	1260.
	на тръби				
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	210,64	7,23	1522,
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	45,00	9,80	441.
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	3,15	141.
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	45,00	2,25	101,
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	119,60	23,15	2768,
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	310,06	14,74	4570
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				26809.
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	837,17	6,69	5600.
4()	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	398.65	2,70	1076.
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ІТЬТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	119,60	6,30	753.
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	119,60	4.38	523
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	119,60	12,00	1435
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	380,53	3,00	1141,
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	380.53	3,10	1179,
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС И=5см.	тона	49,28	157,05	7739
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	39,42	167,20	6591.
48	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.				
44 Å	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	761.06	1,01	768.

	Клон №15.1	**************************************			
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5600,88
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	57,90	12,75	738,23
2	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	231,60	4,15	961,14
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	260,10	1,95	507,20
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	260,10	11,50	2991,15

5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	мЗ	260,10	1,55	403,16
	ПРОБЕГДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				7262,97
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		153.75	1,74	267.5
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·
7	Полагане на сигнална лента	M	153,75	0,37	56,8
8	Полагане на детекторна лента	M	153,75	1,28	196,8
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	153,75	9,00 235,00	1383,7
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	19.08	<u>235,0</u> 2933.5
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	M			
12	тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14.00	98,0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1.00	10,91	10,9
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,13	4,1
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,3
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	21,00	6,83	143,4
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,8
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	<u>бр.</u>	1,00	<u> </u>	17,7
<u>19</u> 20	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета ОБ - тройник ф90-10	<u>бр.</u> бр.	1,00	22.00	<u>655,0</u> 22,0
20	ОБ - гройник ф90-10 ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	44.0
22	Ο5 - CKΦ80 ΠΧΦ70/80	бр.	1,00	22,00	22,0
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМГИЛ С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,00	915,0
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити				
24	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	29,40	3,18	93,4
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	15,00	2,50	37,5
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5,00	3,96	19,8
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр	15,00	1,80	27,0
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,50	37,5
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM НАСИЛНИ РАБОТИ	100 м.	1,5375	18,05	<u>27,7</u> 6770,0
	наснини габоти Доставка на пяськ/фракция 0-41 и направа на подложка и засника				0770,0
3(1	на тръби	м3	84,52	29.00	2451,0
	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка				
31	на тръби	м3	17,64	29,00	511,5
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	84,52	7,23	611,0
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	29.40	9.80	288.1
	РАЗБУХВАНЕ)		27,40		
34	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	29,40	3,15	92,6
	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА		, 		
35	1	м3	29,40	2,25	66,1
22	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	31.2	49,40	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	00,1
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	46,13	23,15	1067,9
00	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
 	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.		114.00	1171	1601 5
37	ТРАМБОВАНЕ	мЗ	114,08	14,74	1681,5
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				10367,3
38	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	327,68	6,69	2192,1
39	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	153,75	2,70	415.1
	C d=9CM				
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,	м3	46,13	6,30	290.6
40	ОСНОВА. ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	CIN CIN	40,15	0,50	29030
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
41	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	46,13	4,38	202,0
				.,	
10	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА		47.10	12.00	
42	РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,13	12.00	553,5
43	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	148,95	3,00	446,8
44	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	148,95	3,10	461,
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	18,93	157,05	2972.
	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.		3		
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	15,14	167,20	2531,4
47	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	297,89	1.01	300,8
- † /		<u>m</u>	<i>21,07</i>	1,01	300,0

Клон №15.2	
ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	3664,31

1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	37,27	12,75	475,19
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	149,09	4.15	618.7
-	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	110	,		
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3		м3	171,36	1,95	334.1
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	171,36	11,50	1970,6
	РАЗБУХВАНЕ)		·		
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	171,36	1,55	265,6
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ				
	водопроводни работи				5404,6
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		100,80	1,74	175.3
	ХИЛР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M			
7	Полагане на сигнална лента	<u>M</u>	100,80	0,37	37,3
8	Полагане на детекторна лента	M	100,80	1,28	129,0
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	100,80	9,00	907,2
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОС ГАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	100,80	19,08	1923,2
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	-	7.00	14.00	00.0
12	тръби ф 90 мм	бр.	7.00	14,00	98,0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,91	10,9
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4.13	4,1
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,3
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,6
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17.7
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1.00	655.00	655,0
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22,00	22,0
$\frac{19}{20}$	ОБ - гропник ф90-10 ОБ - коляно 90 град. ф90-10	and the second	2,00	22,00	44.(
		<u>бр.</u>		22,00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	<u>бр.</u>	1,00		22,0
22	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,00	915,0
23	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		15.00	3,18	47,7
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M			
24	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	15,00	2,50	37,5
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5,00	3,96	19,8
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	15,00	1,80	27,0
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,50	37,5
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,0080	18,05	18,1
	НАСИЛНИ РАБОТИ				4357,7
29	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка		54.40	29,00	1590.3
29	на тръби	м3	54,49	29,00	1580,2
	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка			20.00	
30	на тръби	м3	11,28	29,00	327,1
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	54,49	7,23	393,9
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
32	РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,00	9,80	147,0
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
33	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (ХТ.5 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,00	3,15	47,2
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА		15.00	1 2 2 5	
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	15,00	2.25	55,
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА	м3	15,00	2.25	
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА				
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	30,24	2,25	
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
34 35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОЩЛЯК ВКЛ.	мЗ	30,24	23,15	700,0
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				700,0
34 35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОЩЛЯК ВКЛ.	мЗ	30,24	23,15	700,1
34 35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОЩЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	30,24	23,15	700,0
34 35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА	мЗ	30,24	23,15	700,0 1128,2 892, 5
34 35 36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	м3	30,24 76,55	23,15	33,7 700,0 1128,2 892,5 238,6
34 35 36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	м3	30,24 76,55	23,15	700,0 1128,3 892,5

[Клон №15,3				******
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2488,14
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	37,82	12,75	482,21
2	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%	мЗ	151,26	4,15	627,73

3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	91,88	1,95	179.1
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	91,88	11,50	1056,6
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	91,88	1,55	142,4
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4200,7
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		54.05	1.74	94,(
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	54,05	1,74	94.0
7	Полагане на сигнална лента	М	54,05	0,37	20,0
8	Полагане на детекторна лента	M	54,05	1,28	69,
9	Предназна ограда и пасарелки	м	54,05	9,00	486,
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	54,05	19,08	1031,
12	Направа челна заварка на гръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	15,00	14,00	210,
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,
14	Доставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,35	22.
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6.
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,17	16,
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17.76	17
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,00	66.
21	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22.
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22
23	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	750,00	750
25	шахта ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1.00	183,00	183
26	ПРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХРЛ АРНИТ УРА 5/4 А Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	1,00	103,00	103
27	понтаж на полнетиленови тръон на челна заварка в открити пзкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	5,50	3,18	17
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3,00	2,50	7
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	1.00	3,96	3
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3.00	1,80	5
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	1,00	7,50	7
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,5405	18,05	9
	НАСИПНИ РАБОТИ				2701
3.3	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	27,50	29,00	797
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тръби	мЗ	5,65	29,00	163
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	27,50	7.23	198
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	27,00	9.80	264
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	27.00	3,15	85
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	27,00	2,25	60
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	21,62	23,15	500
40	ЗАСИНВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	42,76	14,74	630
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				513
		2	54,05	2,70	145
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2			
		M2 M3	16,22	6,30	102
41	С d=9СМ МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,		16,22	6,30 4,38	102

	Клон №15.3.1		999 - 1997 - 1997 - 1995 - 1997 - 199		
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2792,96
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	30,65	12,75	390,79

	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ	<u> </u>	100.50	415	200.21
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	122,58	4,15	508,71
3	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1 3 коефициент на разбухване)	м3	126,23	1,95	246,15
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	126,23	11,50	1451,65
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	126,23	1,55	195,66
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4410,70
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		71.25		
6	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	74,25	1,74	129,20
7	Полагане на сигнална лента	м	74,25	0,37	27,47
8	Полагане на детекторна лента	м	74,25	1,28	95,04
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	74.25	9,00	668,25
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	74,25	19,08	1416,69
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	1,00	14.00	14,00
	тръби ф 90 мм		,		
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1.00	10,91	10,91
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4.13	4,13
15	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,83
16	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22.00
17	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	9,00	183,00	1647,00
18	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>>	м	15,00	3,18	47,70
19	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,50	22.50
20	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3.96	11.88
21	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,80	16.20
22	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,50	22,50
23	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,7425	18.05	13,40
	НАСИПНИ РАБОТИ				3604,73
24	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	39,44	29,00	1143.76
25	Доставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	8,15	29,00	236,35
26	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	39,44	7.23	285,15
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
27	РАЗБУХВАНЕ)	м3	27,00	9,80	264,60
28	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	27,00	3,15	85,05
29	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	27,00	2,25	60.75
30	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,70	23,15	687,56
31	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	57,09	14,74	841,51
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				646,03
32	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	39,44	4,38	172,75
33	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	39,44	12,00	473,28

	Клон №16				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3196,18
l	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	32,18	12,75	410,30
2	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	128,73	4,15	534,23
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	150,11	1,95	292,71
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	150,11	11,50	1726,27
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	150,11	1,55	232,67
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5315,54
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	88,30	1,74	153,64

7	Полагане на сигнална лента	M	88,30	0,37	32.
8	Полагане на детекторна лента	м	88,30	1,28	113.
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	88,30	9,00	794
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	88,30	19,08	1684,
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	4,00	14.00	56,
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,91	21.
14	Лоставка и монтаж на фланшов азаптор ф90-10	бр.	2,00	4,13	8.
15	Доставка и монтаж на фланиюв адаптор (50-10	<u> </u>	1,00	16,17	0, 6.
16	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	<u>бр.</u>	1,00	22.00	22
17	ОБ - КСФЯЮ ООТРАД, ФУСТО ОБ - СКФ80	<u>бр.</u>	1,00	22,00	22
18	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175.23	175
19	waxta	бр.	2.00	750,00	1500
20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	2,00	183,00	366
21	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		15,60	3,18	49
22	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>> Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	M	6.00	2.50	
22		бр.	6,00	2,50	15
23	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2,00	3,96	1.
24 25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	<u> </u>	1,80	1(
	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.		7,50	1:
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,8830	18,05	1
	НАСИЛНИ РАБОТИ				379;
27	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засника на тръби	м3	48,03	29,00	139
28	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и заснпка на тръби	м3	10,02	29,00	29
29	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	48.03	7,23	34
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				54
30	РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	9,80	10
31	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	3,15	3-
32	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	2,25	24
33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	26,49	23,15	61.
34	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	66,76	14,74	984
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				593-
35	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	188,63	6,69	126
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
36	C d=9CM	м2	88,30	2,70	23
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	26,49	6,30	16
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	26,49	4,38	110
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	26,49	12,00	31
40	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	85,74	3,00	25
41	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	85,74	3,10	26
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
42	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	10,79	157,05	169
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
43	ГИТЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	8,63	167,20	[44]
44	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	171,48	1,01	17
*** *********	Клон №17 ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				275
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				2752
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0,00 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	28,62	12,75	364
2	ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - Р ВЧНО 20% ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	114,48	4,15	.17.
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	210	114,40	4,13	47:
~				1 1	
- 3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	127,50	1,95	248

4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	127,50	11,50	1466,2
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	127,50	1,55	197,6
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		·········		4008,8
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	75,10	1,74	130,6
7	Полагане на сигнална лента	М	75,10	0,37	27,1
8	Полагане на детекторна лента	M	75,10	1,28	96,
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	75,10	9,00	675,9
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	75,10	19,08	1432,4
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	5,00	14,00	70,
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3.00	10,91	32,
1.4	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7.35	7,
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,
17	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22.
18	Ο5 - CKΦ80	бр.	1,00	22,00	22.
19	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,
20	AB φ80	бр.	1,00	200,00	200.
21	uaxia		1,00	750,00	
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	1,00	1,00,00	750,
22	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	15,60	3,18	49
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	6,00	2,50	15,
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2,00	3,96	7,
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	6,00	1,80	10,
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	2,00	7,50	15,
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,7510	18,05	13
	НАСИЛНИ РАБОТИ			-	3340
28	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	41,56	29,00	1205
29	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	8,70	29,00	252
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	41,56	7,23	300.
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,60	9,80	152.
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,60	3,15	49
33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	15,60	2,25	35
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	22,53	23,15	521.
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	55,90	14,74	823.
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				801.
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	3,20	6,69	21.
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	75,10	2,70	202
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ІТЬТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	22,53	6,30	141
39	ИЛТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	22,53	4,38	98
40	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	22,53	12,00	270
41	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1,46	3.00	4
42	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	1,40	3,10	4.
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	0,19	157,05	
44	НЕПЛЪТНА СМЕС 11-5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	0,15	167.20	25
	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.		v,1 <i>v</i>	1 10/1-2	ل ش
45	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	2,91	1,01	2

	Клон №18				1
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5140,17
 1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	53,92	12,75	687,48

	T				
2 110	КОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	215,66	4,15	894,99
117	СЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР		237.18	1.95	462.50
<u>5 (x</u>	<u>1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)</u> РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
4 PA	АЗБУХВАНЕ)	м3	237,18	11,50	2727,57
S 1	АЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С РОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	237,18	1,55	367,63
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ ЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				8568,73
6 XI	ИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	139,50	1,74	242,73
7 Ele	рлагане на сигнална лента	м	<u>139,50</u> 139,50	0,37	51,62 178,56
	олагане на детекторна лента редпазна ограда и пасарелки	M	139,50	9,00	1255,50
10 Br	ременна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
	ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 аправа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	M	139,50		2661,66
12 rp	льби ф 90 мм	бр.	7,00	14,00	98,00
	оставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	3,00	4,13	<u>32,73</u> 12,39
	оставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 оставка и монтаж на тройник ф90-10	бр. бр.	1,00	7,35	7,35
	оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,83
	Е-ВП ф90-10 - 1,5 м	<u>бр.</u>	1,00	17,76 655,00	17,76 655.00
	алземен ПХ ф70/80 с фланцова пета Б - тройник ф90-10	бр. бр.	1,00	22,00	22,00
	Б - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,00
	Б - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,00
	оставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм акта	бр. бр.	1,00	175.23	175,23
	ахта РОТОАР,КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183.00	1098,00
M	lонтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити зкопи ф 25 мм ≪<09-50-059>>	м	32,40	3,18	103,03
26 M	юнтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	18,00	2,50	45,00
	оставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3,96	<u>23,76</u> 32,40
	оставка адаптор мъжки ф25/3/4" оставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>бр.</u> бр.	6,00	7,50	45,00
	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM Насипни работи	100 м.	1,3950	18,05	25,18 6075,41
41 11	пастини гароти оставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка а гръби	м3	78,56	29,00	2278,24
5 1	оставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка а тръби	м3	8,70	29,00	252,30
33 P	ЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	78,56	7,23	567,99
34 1	РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	9,80	317,52
35	БРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ А РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,40	3,15	102,06
36 T	ПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА РАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА АЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	2,25	72,90
	ОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА ІАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,85	23,15	968,83
38 1	АСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. РАМБОВАНЕ	м3	102,82	14,74	1515,57
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		297.75	6.69	9452,55
	ЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА ИЕХАНИЗИРАНО. РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м м2	139,50	2,70	376.65
		M2	132,50	2,70	
41 0	ИЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	41,85	6,30	263,66
	ІАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	41,85	4,38	183,30
1 24	IPEBO3 СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ.)	м3	41,85	12,00	502,20
44 H	ІАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	135,34	3,00	406,0,
71	ІЛПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ЮСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	135,34	3,10	
46 1	ІЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	17.32	157,05	2720,1

17	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛГЬТНА СМЕС Н=4см.	тона	13,85	167,20	2315,72
48	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	270,68	1,01	273,39

	Клон №19 ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	T		T	6043,05
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ			10.75	
I	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	66,36	12,75	846,09
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ	_			
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	265,46	4,15	1101,66
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3	натоварване разкопани мася на транспорт с ватер (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	273.02	1,95	532,39
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		272.02	11.50	2120.72
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	273,02	11,50	3139,73
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	273,02	1,55	423,18
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ				8750,12
	ВОДОНРОВОДНИ РАБОТИ ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	160,60	1,74	279,44
7	Полагане на сигнална лента	M	160,60	0,37	59,42
8	Полагане на детекторна лента	М	160,60	1,28	205,57
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	160,60	9.00	1445,40
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00 3064.25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	M	······································		
12	таправа челна закарка на тръоно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	10,00	14,00	140,06
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3.00	10,91	32,73
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,39
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	14,70
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,83
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6.83	6,83
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17.76	17,76
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	<u>655,00</u> 44.00
$\frac{20}{21}$	ОБ - троиник ф90-10 ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр. бр.	1.00	22,00	22,00
22	OB - CK \$ 0 1722. \$ 00-10 OB - CK \$ 0 11X \$ 70/80	бр.	1,00	22,00	22,00
23	ΟΕ - CKφ80	бр.	1,00	22.00	22,00
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175.23	175,23
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,00	1830,00
26	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		58,80	3,18	186,98
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	-		
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	30.00	2,50	75,00
$\frac{28}{29}$	Доставка кол. с външна резоа ф25/3/4 Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	<u>бр.</u> бр.	30,00	1,80	54,00
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u> </u>	10,00	7,50	75,00
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	<u>100 м.</u>	1,6060	18,05	28,99
	НАСИНИИ РАБОТИ				7769,26
32	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	97,05	29,00	2814,45
J	на тръби		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		2011,10
33	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засника	мЗ	20,59	29,00	597,11
34	на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	97.05	7,23	701,67
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
35	РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	58,80	9,80	576,24
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ		50 0 <u>0</u>	215	102.00
36	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,80	3,15	185,22
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
37	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	58,80	2,25	132,30
	РАЗБУХВАНЕ)				
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	мЗ	48,18	23,15	1115.37
20	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	MJ	40,10	-J.(J	
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	-			
39	ТРАМБОВАНЕ	м3	111,73	14,74	1646,90
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				11011,19
40	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	м	346,86	6,69	2320,49
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	160,60	2,70	433,62
	C d=9CM			-,	
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,	м3	48,18	6,30	303.53
1.	ОСНОВА. ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	(M - /	-10,10	0.00	0.00

43	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,18	4,38	211,03
44	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	48,18	12,00	578,16
45	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	157,67	3,00	473,01
46	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	157,67	3,10	488,78
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	20,23	157,05	3177.12
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	16,19	167,20	2706,97
49	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	315,33	1,01	318,48

	Клон №19.1				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5720,86
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	61,03	12,75	778,13
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	31.7	01,05	12,10	770,15
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	244,14	4,15	1013,18
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
~	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	261,97	1,95	510,84
3	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	M.S	201,97	1,7.3	
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		2(1.07	11,50	3012,66
-1	PA35YXBAHE)	м3	261,97	11,50	5012,00
~ ~	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		261.07	1.55	106.05
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	261,97	1,55	406,05
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				7986,73
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		1.7.4.5.0		240.12
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	154,10	1,74	268,13
7	Полагане на сигнална лента	M	154,10	0,37	57,02
8	Полагане на детекторна лента	M	154,10	1,28	197,25
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	154,10	9,00	1386,90
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235.00	235,00
11	ЛОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	154.10	19,08	2940,23
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полнетиленови				
12	тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,00	98,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,73
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4.13	12,39
15	Лоставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7.35	7,35
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	6.83	6,83
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6.83	6,83
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,76
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,00
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,00
22	Ο5 - CKφ80	бр.	1.00	22,00	22,00
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1.00	175,23	175,23
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,00	1464,00
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити				
25	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	43,20	3,18	137,38
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2,50	60,00
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8.00	3,96	31,68
	Доставка даптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1.80	43,20
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8,00	7,50	60.00
30	Дегиака водовеста скога фузуля	100 м.	1,5410	18.05	27,82
	НАСИПНИ РАБОТИ	ТОО М.	1,5410	10,00	7138,45
	ПАС ПІННІ РАБОТИ Доставка на пяськ/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка				(130,43
31	доставка на пясък фракция 0-47 и направа на подложка и засинка на тръби	м3	89,11	29,00	2584,19
	на трьои Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка				
32	на тръби	м3	18,75	29,00	543,75
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	89,11	7,23	644,27
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	84.5	07,11		044,4/
34	РАЗБУХВАНЕ)	м3	43,20	9,80	423,36
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
35		м3	43,20	3.15	136,08
	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
24	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА		42.20	2.25	03.30
36		м3	43,20	2,25	97,20
	РАЗБУХВАНЕ)				
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	46,23	23,15	1070,22
~ /	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)		70,40	5 C + 1 - C	د د ۱۷۸۹

38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	111,22	14,74	1639,38
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1753,94
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	6,40	6.69	42,82
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	154,10	2,70	416,07
4]	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА - ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	46,23	6,30	291,25
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46.23	4,38	202,49
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	46,23	12,00	554,76
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	2,91	3,00	8,73
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	2,91	3,10	9,02
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	0,77	157,05	120,93
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	0,61	167,20	101,99
48	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	5,82	1,01	5,88

	Клон №20				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5834,42
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	62,12	12.75	792.03
2	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%	мЗ	248,49	4,15	1031,23
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	267,41	1,95	521.45
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	267,41	11,50	3075,22
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	267,41	1,55	414,49
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8905.10
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР. НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	157,30	1,74	273,7(
7	Полагане на сигнална лента	M	157,30	0,37	58,20
8	Полагане на летекторна лента	M	157,30	1,28	201,34
9	Предназна ограда и пасарелки	М	157,30	9,00	1415,70
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	157,30	19,08	3001,2
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	5,00	14,00	70,0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,91	21,8
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,13	8,2
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,3
16	Доставка свободен фланец ф80	бр.	3,00	19,28	57,8
17	Доставка фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,7
18	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,0
19	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,2
20	IIIaxta	бр.	2,00	750,00	1500,0
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,00	1464,0
22	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	43,20	3,18	137,3
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24.00	2,50	60,0
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00	3,96	31,6
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1,80	43,2
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8,00	7,50	60,0
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5730	18,05	28,3
	НАСИЛНИ РАБОТИ				7265,0
28	Поставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	90,68	29,00	2629,7
29	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	19,07	29,00	553,0
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	90,68	7,23	655,6
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	43,20	9,80	423,3
32	ОБРАТНА ЗАСИЛКА. НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (X 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	43,20	3,15	136,0

33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	43,20	2,25	97,20
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	47,19	23,15	1092,45
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	113,81	14,74	1677,56
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				10703,39
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	336,73	6,69	2252,72
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	157,30	2,70	424,71
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОІЦЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	47,19	6,30	297,30
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	47,19	4,38	206.69
4()	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	47,19	12,00	566,28
41	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	153,06	3,00	459,18
42	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	153,06	3,10	474,49
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	19,64	157,05	3084,46
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н-4см.	тона	15,72	167,20	2628,38
45	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	306.12	1.01	309.18

	Клон №21				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5003,92
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	49,68	12,75	633,42
2	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	198,71	4.15	824,65
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	236,39	1.95	460,90
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	236,39	11,50	2718,49
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	236,39	1,55	366,40
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				6589,72
6	ИЗНИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	139,05	1,74	241,95
7	Полагане на сигнална лента	M	139,05	0.37	51,45
8	Полагане на детекторна лента	м	139,05	1,28	177,98
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	139,05	9,00	1251,45
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ЛОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	139,05	19,08	2653,0
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови гръби ф 90 мм	бр.	6,00	14,00	84,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,7
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,3
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,3
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,8
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,8
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,7
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,0
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,0
23	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,0
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,2
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	4,00	183.00	732,0
26	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	12,00	3.18	38,1
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	12,00	2,50	30,0
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4 [*]	бр.	4,00	3,96	15,8
29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4 ^н	бр.	12,00	1,80	21,6
30	Доставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр.	4,00	7,50	30,0
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,3905	18,05	25,1
	НАСИННИ РАБОТИ				5795,7

32	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	72,21	29,00	2094,09
33	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засника	м3	14,87	29,00	431,23
34	на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	72,21	7,23	522,08
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	12,00	9,80	117,60
36	ОБРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,00	3,15	37,80
37	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	12,00	2,25	27,00
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	41,72	23,15	965,82
39	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ПРАМБОВАНЕ	мЗ	108,56	14,74	1600,17
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				683,37
40	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСТЮРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	41,72	4,38	182.73
41	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,72	12,00	500,64

	Клон №22				11553,33
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				11553,33
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	120,72	12,75	1539,1
2	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%	мЗ	482,89	4,15	2003,9
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	534,01	1,95	1041,3
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	534,01	11,50	6141,1
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	534,01	1,55	827,7
	водопроводни работи				16078,4
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	319,00	1,74	555,0
7	Полагане на сигнална лента	M	319,00	0,37	118,0
8	Полагане на детекторна лента	M	319,00	1,28	408,3
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	319,00	9,00	2871,0
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	319,00	19,08	6086,5
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	19,00	14.00	266,0
13	Лоставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	5,00	10,91	54,5
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	5,00	4,13	20,6
15	Лоставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,35	22,0
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6,83	27,
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,76	35,
18	надземен IIX ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310,
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,00	66,
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,00	44,
22	ΟБ - CKφ80	бр.	1,00	22,00	22,
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,
24	ΔΒ φ80	бр.	1,00	200,00	200,
25	uuaxta	бр.	1,00	750,00	750,
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	12,00	183,00	2196,
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	69,60	3,18	221,
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	36,00	2,50	90,
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,96	47,
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	36,00	1,80	64,
31	Доставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,50	90
32	Дезинфекция водопроводи ф100ММ	100 M.	3,1900	18,05	57,
	Насипни работи				14171,
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	178,07	29,00	5164.

34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	37.27	29,00	1080,83
	на тръби		2		
35	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	178,07	7,23	1287,45
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	69,60	9,80	682,08
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	69,60	3,15	219,24
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	69,60	2,25	156,60
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	95,70	23,15	2215,46
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	228,34	14,74	3365,73
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				21627,25
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	681,10	6,69	4556,56
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d≕9СМ	м2	319,00	2,70	861,30
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	95,70	6,30	602.91
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	95,70	4,38	419,17
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	95,70	12,00	1148,40
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	319,00	3,00	957,00
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	319,00	3,10	988,9(
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н≔5см.	тона	39,43	157,05	6192,48
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	31,55	167,20	5275,16
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	619,18	1.01	625,37

	Клон №22.1				
	ЗЕМНО-ИЗКОННИ РАБОТИ				5794,17
ļ	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	60,18	12,75	767,30
2	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%	мЗ	240.74	4,15	999,07
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	268,52	1,95	523,61
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	268,52	11,50	3087,98
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	268,52	1,55	416,21
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				11683,89
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	253,07	1,74	440.34
7	Полагане на сигнална лента	м	253,07	0,37	93,64
8	Полагане на дстекторна лента	M	253,07	1,28	323,93
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	253,07	9,00	2277,63
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	253,07	19,08	4828,58
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	10,00	14,00	140,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,91	10,91
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,13	4,13
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	14,70
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,66
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,83
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,76
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,00
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,00
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,00	22,00
23	АВ ф80	бр.	1,00	200,00	200,00
24		бр.	1,00	750,00	750,00
25		бр.	1,00	175,23	175,23
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,00	1098,00

27	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		49.50	3,18	157,41
<i>41</i>	нзкопн ф 25 мм <<09-50-059>>	M			,
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,50	22,50
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3,96	23,70
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,80	16,20
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,50	45,00
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,5307	18,05	45,6
	НАСИПНИ РАБОТИ				8406,3-
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	134,20	29,00	3891,80
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	27,81	29,00	806,49
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	134,20	7,23	970,2
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	9,80	317,52
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	3,15	102.0
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ГРАМБОВАНЕ	м3	32,40	2,25	72,9
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	75,92	23,15	1757,5
40	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	33,09	14,74	487,7
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1721,8
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОПЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	75,92	6,30	478,3
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	75,92	4,38	332,5
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ оd 5КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	75,92	12,00	911,0

	Клон № 28				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				11775,52
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	110,89	12,75	1413,85
2	ИЗКОНИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИНИО 80%	мЗ	443,56	4,15	1840,77
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	568,06	1,95	1107,72
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	568,06	11,50	6532,69
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	568,06	1,55	880,49
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				17811,93
6	ИЗНИТВАНЕ ПЛЪТНОСТГА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	334,15	1,74	581,42
7		М	334,15	0,37	123,64
8	Полагане на детекторна лента	м	334,15	1,28	427,71
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	334,15	9,00	3007,35
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90-DN10	М	334,15	19,08	6375,58
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	24,00	14,00	336,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	6,00	10,91	65,46
14		бр.	6,00	4,13	24,78
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	4,00	7,35	29,40
10	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6,83	27,32
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	õp.	1,00	6,83	6,83
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	3,00	17,76	53,28
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	3,00	655,00	1965,00
20	P P P P P P P P P P P P P P P P P P P	бр.	5,00	22,00	110,00
21		бр.	1,00	22,00	22,00
23		бр.	1,00	22,00	22,00
2.		бр.	3,00	22,00	66,00
24		бр.	1,00	22,00	22,00
2:		бр.	1,00	175,23	175,23
26	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	17,00	183,00	3111,00

27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	165,00	3,18	524,70
28	Изкони ф 25 мм «Колдонозии» Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	57,00	2,50	142,50
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	17,00	3,96	67,32
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	57,00	1,80	102,60
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	17,00	7,50	127,50
32	ЛЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,3415	18,05	60,31
	НАСИЛНИ РАБОТИ				15363,49
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	178,69	29,00	5182,01
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	37,11	29,00	1076,19
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОЛИ С ПЯСЪК	м3	178.69	7,23	1291,93
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,00	9,80	470,40
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,00	3,15	151,20
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,00	2,25	108,00
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	133,66	23,15	3094,23
40	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	270,66	14,74	3989,53
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				22596,79
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	709,72	6,69	4748,03
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	334,15	2,70	902,21
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	107,70	6,30	678,51
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	107,70	4,38	471,73
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	107,70	12,00	1292,40
46	НАПРАВА НА ГЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	322,60	3,00	967,80
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	322,60	3,10	1000,06
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	40,87	157.05	6418,6
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	32.69	167,20	5465,7
49	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.			1,01	651.65

	Клон №35				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5448,39
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ПЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	59,54	12,75	759,14
2	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%	мЗ	238,18	4,15	988.45
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	246,72	1,95	481,10
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	246,72	11,50	2837.28
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	246,72	1,55	382.42
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8812,82
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	145,13	1,74	252,53
7	Полагане на сигнална лента	м	145,13	0,37	53,70
8	Полагане на детекторна лента	м	145,13	1,28	185,71
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	145,13	9,00	1306,17
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	145,13	19,08	2769,08
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	11,00	14,00	154.00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,91	43,64
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,13	16,52
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	14,70
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,60

17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,76	35,52
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310,00
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,0
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,00	44,00
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,0
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,2
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	9,00	183,00	1647,0
24	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		77,00	3,18	244.8
4. 11	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M			
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	27,00	2,50	67,5
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	9,00	3,96	35,6
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	27,00	1,80	48,6
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	9,00	7,50	67,5
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,4513	18,05	26,2
	НАСИПНИ РАБОТИ				7542,2
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	87,09	29,00	2525.6
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	18,45	29,00	535,0
32	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	87,09	7,23	629,6
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	51,00	9,80	499,8
34	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	51,00	3,15	160,6
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	51,00	2,25	114.7
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	58.05	23,15	1343,8
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	117,56	14,74	1732,8
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				9941,5
38	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	312,77	6,69	2092,4
39	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	145,13	2,70	391,8
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	43.54	6,30	274,3
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	43,54	4.38	190,5
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	43,54	12,00	522,4
43	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	142,17	3,00	426,5
44	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	142,17	3,10	440,7
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	18,28	157,05	2870,8
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см	тона	14.62	167,20	2444,4
	PARTER FOR A STREET AND A CONTRACT AND A STREET AND A ST		284.34	1.01	287,1

	Клон №36				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3035,83
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	33,06	12,75	421.52
2	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	132,24	4,15	548,80
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	137,70	1,95	268,52
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	137,70	11,50	1583,55
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	137,70	1,55	213,44
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4489,12
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	81,00	1,74	140,94
7	Полагане на сигнална лента	м	81,00	0,37	29,97
8	Полагане на детекторна лента	М	81,00	1,28	103,68
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	81,00	9,00	729,00
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00

11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	81,00	19,08	1545,48
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	3,00	14,00	42,00
13	Прьой ф 90 мм Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,73
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,39
15	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
15	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,00
17	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,23
18	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,00	1098,00
10	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	44,00	3,18	139,92
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>> Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	18.00	2,50	45.00
20	Поставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3.96	23,70
21	Доставка адантор мъжки ф25/3/4 ⁿ	бр.	18,00	1,80	32,40
22	Доставка адаптор мъжки ф25/5/4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6.00	7,50	45,00
<u></u> 24	Доставка воловземна скога ф703.4	100 м.	0,8100	18.05	14.6
4	НАСИПНИ РАБОТИ				3936,80
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и заснпка				
25	на тръби	м3	48,53	29,00	1407.37
26	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	10,25	29,00	297,2:
27	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	48,53	7,23	350,8
28	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10,80	9,80	105,8
29	ОБРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	3,15	34,0
30	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10,80	2,25	24,3
31	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,40	23,15	750,0
32	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	65,61	14,74	967,0
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5564,2
33	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	173,30	6,69	1159,3
.34	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	81,00	2,70	218,7
35	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	24,30	6,30	153,0
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	мЗ	24,30	4,38	106,4
36	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ				
36 37) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	24,30	12,00	291,6
37) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)		24,30	12,00	291,6
37 38) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м3 м2			236,3
37) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	мЗ	78,78	3,00	236,3 244,3
37 <u>38</u> <u>39</u>) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м3 <u>м2</u> м2	78,78 78,78	3,00 3,10	

	Клон №37			······	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				920,31
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	9,50	12,75	121,13
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЦИИННО 80%	мЗ	38,02	4,15	157,78
3	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	42,76	1.95	83,38
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	42,76	11,50	491,74
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	42,76	1,55	66.28
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				2348,74
6	ИЗПИ ГВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	21,60	1,74	37,58
7	Полагане на сигнална лента	M	21,60	0,37	7,99
8	Полагане на детекторна лента	М	21,60	1,28	27,65

9	Предпазна ограда и пасарелки	M	21,60	9,00	194,40
	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
10	доставка и монтаж на тръби пе Ф90 DN10	M	21,60	19,08	412,13
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	бр.	4,00	14,00	56,00
	тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2.00	10,91	21,82
13	Доставка и монтаж на своюоден фланец ф90-10	бр.	2,00	4,13	8,26
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	<u> </u>	1,00	6,83	6,83
15		бр.	1,00	17,76	17.76
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	655,00	655,00
17	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	22,00	22,00
18	ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1.00	175,23	175,2
19	Поставка и монтаж на СК С ПРЕДИЛ АРНИТУРА ФООММ ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	2,00	183,00	366,0
20	ПРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХГЛ АРТИТТЯТА 3/4 А Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити				
21		м	16,50	3,18	52,4
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>> Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	6,00	2,50	15,0
22	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	2,00	3,96	7.9
23	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	1.80	10.8
24	Доставка адаптор мъжки ф25/3:4"	бр.	2,00	7,50	15,0
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>ор.</u> 100 м.	0,2160	18.05	3,9
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	0,2100	10,05	1215.6
	НАСИПНИ РАБОТИ				141.040
27	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	13,98	29,00	405,4
28	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	3,00	29,00	87.(
29	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	13,98	7,23	101,0
30	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10,80	9,80	105,8
31	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	3,15	34,(
32	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	2,25	24.3
33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	8,64	23,15	200,0
34	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	17,50	14,74	257,9
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1502,
25	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	46,96	6,69	314,
35	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА			2.70	
36	механизирано разк вриване асфантова настивнос С d=9CM	м2	21,60	2,70	58.
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	6,48	6,30	40.
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,48	4,38	28
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	6,48	12,00	77
40	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	21,35	3,00	64,
41	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	21,35	3,10	66,
41	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	2,78	157,05	436
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	2,23	167,20	372
	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см		42,69	1.01	43
44	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	76,07		1.2

*****	Клон №38				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5391,40
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	56,50	12,75	720,38
2	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%	мЗ	225.98	4,15	937.82
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	248,88	1,95	485,32
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	248,88	11,50	2862,12
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	248,88	1,55	385,76
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		-		7773,71

6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>>	м	146,40	1,74	254,3
7	Полагане на сигнална лента	M	146,40	0,37	54.
8	Полагане на детекторна лента	M	146,40	1.28	187.3
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	146,40	9,00	1317.0
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,00	235.
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	146,40	19,08	2793,
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,00	98.
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3.00	4.13	12.
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7.35	7
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17
17	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	<u> </u>	1,00	655,00	655
10	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22
	ОБ - троиник ф90-10 ОБ - СКф80 ПХф70/80		1,00	22,00	22
20		бр.		22,00	22
21	ОБ - СКф80 Л. СК С ПРЕ НЕ БАРИНТУРА, Ф80	бр.	1,00	175.23	
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	where the second s		
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,00	1464
24	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изколи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	55,00	3,18	174
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2,50	6(
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00	3,96	31
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1,80	43
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8,00	7,50	60
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,4640	18,05	26
	НАСИЛНИ РАБОТИ				6946
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	81,60	29,00	2366
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	17,03	29,00	493
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	81,60	7,23	589
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,42	9,80	342
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,42	3,15	11
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	35,42	2,25	79
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,56	23,15	135:
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	108,72	14,74	1602
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				959,21
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	58,56	4,38	25(
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,56	12,00	70:

	Клон №40				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2564,87
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	25,44	12,75	324,36
2	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%	мЗ	101,77	4,15	422,35
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	121,21	1,95	236,36
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	121,21	11,50	1393,92
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	121,21	1,55	187,88
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5330,73
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР. НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	71,30	1,74	124,06
7	Полагане на сигнална лента	M	71,30	0,37	26,38
8	Полагане на детекторна лента	м	71,30	1,28	91.26
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	71,30	9,00	641,70
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00

11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	71,30	19,08	1360,40
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови пръби ф 90 мм	бр.	12,00	14,00	168,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,91	43,64
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,13	16,5
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	14,70
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,60
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	1,00	17,76	17,7
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,0
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,0
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,0
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,0
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,2
24	AB φ80	бр.	1,00	200,00	200,0
25	Waxta	бр.	1,00	750,00	750,0
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,00	549,0
27	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	16,50	3,18	52.4
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,50	22,5
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3.96	11.8
30	Доставка адалтор мъжки ф25/3/4"	бр.	9.00	1,80	16.2
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3.00	7.50	22,5
32	Дестаяла водовускима скоса фузики т	<u>100 м.</u>	0,7130	18.05	12.8
	НАСИЛНИ РАБОТИ				3163,1
33	Доставка на пясък/фракция 0-47 и направа на подложка и засилка на тръби	м3	36,98	29,00	1072,4
34	Доставка на пясък /фракция 0-4 и направа на подложка и засипка на гръби	м3	7,61	29,00	220,6
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	36,98	7,23	267,3
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,00	9,80	58,8
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ. ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	6,00	3,15	18,9
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,00	2,25	13,5
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	28,52	23.15	660,2
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	57,75	14,74	851,2
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				646,0
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	39,44	4,38	172,7
42) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	39,44	12,00	473,2

	Клон №42				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5438,80
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	58,59	12,75	747,02
2	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	234,36	4,15	972,59
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	247,95	1,95	483,50
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	247,95	11,50	2851,43
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	247,95	1,55	384,32
	водопроводни работи				7583,92
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	145,85	1,74	253,78
7	Полагане на сигнална лента	м	145,85	0.37	53,96
8	Полагане на детекторна лента	М	145,85	1,28	186,69
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	145,85	9,00	1312,65
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	145,85	19,08	2782,82
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,00	98.00

13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,73
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4.13	12,39
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,35
16	Доставка и монтаж на проник фор не Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр	1,00	6,83	6,83
10	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,76
17	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,00
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22,00	22,00
20	ОБ - Проинак фуо-то ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,00	22,00
20	Ο6 - CKφ80 ΠΑΦ70,80	бр	1,00	22,00	22,00
$\frac{21}{22}$	ОБ - СКОЗО Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,23
22	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,00	1281,00
23	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	66,00	3,18	209,88
	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	21.00	2,50	52,50
25	Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,96	27,72
26	Доставка кол. с вънина резоа (425/3/4) Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	<u> </u>	21,00	1,80	37,8
27	Доставка адаптор мъжки (\$25/5/4 Доставка водовземна скоба \$90/3/4"	бр.	7.00	7,50	52,50
28	Доставка водовземна скора ф90/5/4	<u>ор.</u> 100 м.	1.4585	18,05	26,3
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	1,1500		7393,5
	НАСИЛНИ РАБОТИ				
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	85,41	29,00	2476,8
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	18,04	29,00	523,1
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	85,41	7,23	617,5
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	9,80	441,0
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	45,00	3,15	141,7
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	2,25	101,2
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,34	23,15	1350,5
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	118,14	14,74	1741,3
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1399,0
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	85,41	4,38	374,
39) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	85,41	12,00	1024,

	Клон №44				
	ЗЕМНО-ИЗКОЛНИ РАБОТИ				22624,94
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	223,29	12,75	2846,95
2	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	893,14	4,15	3706,53
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1071,43	1,95	2089,29
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1071,43	11,50	12321,45
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	1071,43	1,55	1660,72
	волопроводни работи				21985,4
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	630,25	1,74	1096,64
7	Полагане на сигнална лента	M	630,25	0,37	233,1
	Полагане на детекторна лента	M	630,25	1,28	806,7
9	Прелиазна ограда и пасарелки	М	630,25	9,00	5672,2
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	630,25	19,08	12025,17
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	9,00	14,00	126,00
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,7.
14	Доставка и монтаж на фланциов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,13	12,3
1.5	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7.35	7,3
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,6
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,76	17,7
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,00

19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,00
21	ΟΕ - CKΦ80 ΠXΦ70/80	бр.	1,00	22,00	22,0
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,0
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,2
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,00	549,00
25	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм	м	16,50	3,18	52,47
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2.50	22.50
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,96	11,88
27	Доставка кол. с ввнина резод (р2) 5/4	бр.	9.00	1.80	16,20
$\frac{28}{29}$	Доставка адаптор мъжки ф25/5/4	бр.	3,00	7,50	22,50
30	Деставка водовземна скора ф90.34	<u>- 0р.</u> 100 м.	6,3025	18.05	113.70
- 00		100 %L	0,5045		27391,7
	НАСИННИ РАБОТИ				21071,11
31	Доставка на пясък/фракция 0-4 ⁻ и направа на подложка и засилка на тръби	м3	324,12	29,00	9399.48
32	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	66,63	29.00	1932,2
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	324,12	7,23	2343,3
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	23,40	9,80	229,3
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	23,40	3,15	73,7
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	23,40	2,25	52,6
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	252,10	23,15	5836,1
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	510,50	14,74	7524,7
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				42142,8
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	1323,53	6.69	8854,4
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	630,25	2,70	1701,6
41	С С ЧОСМ МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	189,08	6,30	1191,2
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	189,08	4,38	828,1
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	189,08	12,00	2268.9
4.4	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	601,61	3,00	1804,8
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	601,61	3,10	1864,9
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГИГЬТНА СМЕС Н=5см.	тона	77,07	157,05	12103.8
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	61,66	167,20	10309,5
	TUTETHA CMEC H=4cm.		1203.21	1,01	1215,2
48	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	1203,21	1,01	نې د <u>۱</u> ک ۱

	Клон № 24				
Позиция	Нанменование	мярка	к-во	елцена	стойност
9.978.074.003840.070384077674	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				16127,9
	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ. С ШИРИНА ДО 1.20м И	м3	288,36	36.00	10380.9
1	ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	C.M	286,30	50,00	10580,5
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
Ĵ	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	288,36	4,38	1263.0
)				
2	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	288.36	12.00	3460,3
-,	РАЗБУХВАНЕ)	C. 191			
1	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	288.36	3.55	1023,6
4	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ		200.30		
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8771,1
c	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД	м	148.80	1.74	258.9
3	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	.94	140,00	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	200,7
6	Полагане на сигнална лента	М	148,80	0,37	55,0
7	Полагане на детекторна лента	М	148,80	1,28	190,4
8	Предпазна ограда и пасарелки	M	148,80	9,00	1339,2
Q	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	148,80	19,08	2839,1

1	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	24,00	14,00	336,00
12	Доставка и монтаж на фланшов алантор ф90-10	бр.	4,00	4,13	16,52
13	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф125-10	бр.	3,00	13,65	40,95
14	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф110-10	бр.	1,00	9,03	9,0
15	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,83	6,8
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр	3,00	17,76	53,2
17	Доставка свободен фланец ф80	бр.	3,00	19,28	57,8
18	Доставка фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	10,91	32,7
19	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	1,00	22,00	22,0
20	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,2
21	АВ ф80	бр.	1,00	200,00	200,0
22	waxta	бр.	1,00	750,00	750,0
23	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655,0
24	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,00	1281,0
25	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	6,00	3,18	19,0
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	32,00	2,50	80,0
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,96	27,7
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	6,00	1,80	10,8
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7,00	7,50	52,5
30	ЛЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,488	18.05	26,8
	НАСИПНИ РАБОТИ				6963,0
31	Доставка на пясък/фракция 0-47 и направа на подложка и засинка на тръби	м3	84,13	29,00	2439.7
32	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на гръби	м3	17,63	29,00	511,2
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	84,13	7,23	608,2
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	39,06	9,80	382,7
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	39,06	3,15	123,0
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	39,06	2,25	87.8
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	44.64	23,15	1033,4
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	120,53	14,74	1776,6
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				10123,8
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	317,28	6,69	2122,6
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	148,8	2,70	401,7
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	44,64	6,30	281,2
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	44.64	4,38	195,5
43	 ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	44,64	12.00	535,6
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	148,8	3,00	446,4
-4-4	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	148,8	3,10	461,3
45				157,05	2910,
	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н≈5см.	тона	18,53	157,05	<i>2710</i> ,
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н≂5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона тона	18,53	167,20	2477,9

	Клөн № 26							
Познция	Нанменование	мярка	К-В0	ед.цена	стойност			
	ЗЕМНО-ИЗКОННИ РАБОТИ				24671.84			
N	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ. С ШИРИНА ДО 1.20м И. ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	441,12	36,00	15880,32			
2	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	441,12	4,38	1932,11			
3	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	441,12	12,00	5293,44			

4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	441,12	3,55	1565,9
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				12285,7
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		210.70	1,74	382,1
5	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	219,60	1,74	302,1
6	Полагане на сигнална лента	м	219,60	0,37	81,2
7	Полагане на детекторна лента	м	219,60	1,28	281,0
8	Предпазна ограда и пасарелки	м	219,60	9,00	1976,4
9	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	219,60	19,08	4189,9
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	19,00	14,00	266,0
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,91	43,0
13	Лоставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,13	16,5
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,35	22,0
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6,83	27,
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,76	35,:
17	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310,0
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,00	66,6
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,0
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,00	44,
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	13,00	183,00	2379,
24	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	104,50	3,18	332,
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	39,00	2,50	97,
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4 ⁿ	бр.	13,00	3,96	51,
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	39,00	1,80	70,
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	13,00	7,50	97.
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,196	18,05	39,
	НАСИЛНИ РАБОТИ				11245,
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	129,02	29,00	3741,
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	27,21	29,00	789,
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	129,02	7,23	932,
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	74,10	9,80	726.
34	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	74,10	3,15	233,
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	74,10	2,25	166,
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	87,84	23,15	2033.
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	177,88	14,74	2621.
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2113,
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	129,02	4,38	565,
39) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	129,02	12,00	1548,

	Клон № 27							
Познция	Наименование	мярка	к-во	ел.цена	стойност			
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				17584,95			
1	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ. С ШИРИНА ДО 1.20м И		214.11	26.00	11210.7/			
I	ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	314,41	36,00	11318,76			
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА							
2	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	314,41	4.38	1377,12			
)							
,	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА		211.11	12.00	0.000			
2	РАЗБУХВАНЕ)	м3	314,41	12,00	3772,92			
1	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С							
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	314,41	3,55	1116,15			
	водонроводни работи				10550,64			
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		157.05	1.71	274.02			
2	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	157,95	1.74	274,83			
6	Полагане на сигнална лента	м	157,95	0,37	58,44			

7	Подагане на детекторна лента	М	157,95	1,28	202,
8	Предпазна ограда и пасарелки	М	157,95	9,00	1421,
9	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	157.95	19,08	3013,
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови гръби ф 90 мм	бр.	17,00	14,00	238,
12	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	5,00	10,91	54,
13	Лоставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	5,00	4,13	20.
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,35	. 22
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,83	20
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,76	35
17	падземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655.00	1310
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,00	66
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,00	44
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175
23	AB 680	бр.	1,00	200,00	200
24	IIIaxta	бр.	1,00	750,00	750
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМГИЛ С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,00	1830
26	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	82,50	3,18	263
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	30,00	2.50	7.
28	Поставка кол. с външна резба $\phi 25/3/4"$	бр.	10,00	3,96	3
29	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	30.00	1,80	5.
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7.50	7:
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5795	18,05	2
	НАСИЦНИ РАБОТИ				8130
32	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка на тръби	мЗ	93,38	29,00	270
33	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тръби	м3	19,73	29,00	57:
34	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	93.38	7,23	67:
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,38	9,80	53
36	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,38	3.15	17
37	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,38	2,25	12
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	63,18	23,15	146
39	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	127,94	14,74	188
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1529
40	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	93,38	4,38	40
41	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ПА РАЗБУХВАНЕ)	м3	93,38	12,00	112

Позиция	Наимснование	мярка	K-B0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				32617,10
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	332.62	12,75	4240,91
!	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	MJ	552,02	12,70	4240,91
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3 1330,48	1330,48	4,15	5521.49
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	153268	1,95	2971.12
	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MO	м3 1523,65	1,95	1971,12
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ ДО 6КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	1523.65	11,50	17521,98
ų	РАЗБУХВАНЕ)	MD	1525,05	1,50	1/521,9
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР	м3	1523,65	1,55	2361,66
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				44341,79
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		877.00	1.74	1525,98
0	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	877,00	1,74	1323,98
7	Полагане на сигнална лента	М	877,00	0,37	324,49
8	Полагане на детекторна лента	М	877,00	1,28	1122,56
9	Предназна ограда и пасарелки	M	877,00	9,00	7893.00

10 Bp	сменна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
<u>10 Юр</u> 11 ЛС	ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	M	877,00	22,25	19513,2
12 Ha	играва челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ъби ф 90 мм	бр.	22,00	14.00	308,0
Ha	иправа челна заварка на тръбно съединение от полиетнленови ъби ф 110 мм	бр.	22,00	16,00	352,0
14 21c	оставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	7,00	10,91	76,3
15 //(эставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	7,00	4,13	28,9
<u>16 Де</u>	эставка и монтаж на тройник ф110/90-10	бр.	9,00	16,80	151,2
17 Лe	оставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,35	7,3
18 До	оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6,83	<u>27,3</u> 20,7
19 月	оставка и монтаж на коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00 3,00	18,90	<u></u>
	оставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	<u>бр.</u>	4,00	17,76	71,0
21 [1]	Е-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр. бр.	4,00	655,00	2620,0
	адземен ПХ ф70/80 с фланцова пета Б - тройник ф110/90-10	бр.	9,00	22,00	198.0
	Б - тройник ф110/90-10 Б - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
	Б - гронных фуюто Б - коляно 90 град. ф110-10	бр.	1,00	22,00	22,(
	Б - коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	22,00	22,0
	Б - коляно 30 град. ф110-10	бр.	3,00	22,00	66,0
	<u>Б - СКф80 ПХф70/80</u>	бр.	4,00	22,00	88,
	Б - СКф80	бр.	1,00	22.00	22,
	оставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,
	оставка и монтаж на АВ ф80	бр.	1.00	200,00	200,
32 III	axra	бр.	1,00	750,00	750,
	К ф80 - 1 бр	бр.	1,00	183,00	183.
34 TI	РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	35,00	183,00	6405
	Iонгаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити зкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	172,20	3,18	547
36 M	юнтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	132,00	2,50	330
	оставка и монтаж на кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	35,00	3,96	138
	оставка и монтаж на адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	132,00	1,80	237
	оставка и монтаж на водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	35,00	10,50	367
	оставка и монтаж на водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7,50	75
<u>41 月</u>	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	8,7700	18,05	158
	НАСИПНИ РАБОТИ				73848
4.2 Ha	оставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка а тръби	м3	447,27	29,00	12970
41 1	оставка на пясък /фракция 0-4/в направа на подложка и засицка а тръби	мЗ	502,01	29,00	14558
	ЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	101,07	7,23	730
45 1	РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ ДО 6КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ)	мЗ	172,20	9,80	1687
- A6 - E	БРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (у 1.3 КОЕФИЦИЕНТ А РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	172,20	3,15	542
47 T	ПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА РАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА АЗБУХВАНЕ)	мЗ	172,20	2,25	387
- <u>48</u> 111	ОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА ІАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1204,36	23.15	27880
40 1	АСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. РАМБОВАНЕ	мЗ	1023,76	14,74	15090
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				81399
And a reserve serve real real and the real sector of	ЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	1864,10	6,69	12470
51 1	ИЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ` d=9CM	м2	877,00	2,70	2367
52 1	ИЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ЭСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	1204.36	6,30	7583
	ІАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	1204,36	4,38	527:
54	ІРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА АЗБУХВАНЕ)	мЗ	1204,36	12,50	15054
	ІАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	877,00	3,00	2631
	ІАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	877,00	3,10	2718
TI I	ОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	1.0115	1/30.20	157.05	1705
57 H	ЕПЛЪТНА СМЕС. Н=5см. ІОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	108,60	157,05	1705:
58 n	ИЛЬТНА СМЕС Н=4см. АЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	тона	86,88	167,20	14520
	Απαραρίε μα ψύτα πορ-εταγάσθαση ε δάτυσα.	IVI	1094,04	1 601	173

Главен клон №У							
Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност		
	земно-изкопни работи				47514,5		
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	483,80	12,75	6168,4		
2	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	1935,20	4,15	8031,0		
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	M3	2221,00	1,95	4330,9		
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	2221,00	11,50	25541,5		
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ ПОРМ УСЛОВИЯ	м3	2221,00	1,55	3442,5		
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				58826,4		
б	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	1306,47	1,74	2273,2		
7	Полагане на сигнална лента	м	1306,47	0,37	483,		
8	Полагане на детекторна лента	м	1306,47	1,28	1672,2		
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	1306,47	9,00	11758,2		
10	Временна организация на движението ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	бр	1,00	235,00	235,0		
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ НЕ ФТГО БЛОГО Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	M					
12	трьби ф 90 мм	бр.	30,00	14,00	420,0		
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	10,00	10,91	109,		
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	10,00	4,13	41,		
15	Доставка и монтаж на тройник ф110/90-10	бр.	6,00	16,80	100,		
16	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	14,		
17	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,83	13,		
18	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10 Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	<u> </u>	16,17	16,		
20	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр. бр.	2,00	18,90	29.		
20	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	<u>бр.</u>	2,00	17,76	35.		
22	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,00	1310		
23	ОБ - тройник ф110/90-10	бр.	6.00	22,00	132,		
24	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	44.		
25	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,		
26	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	6,00	22,00	132,		
27	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,		
28	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,00	44,		
29	ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	4,00	22,00	88,		
30	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМГЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр. бр.	4,00	173,23	7686.		
	Монгаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	<u> </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
32	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	308,00	3,18	979.		
33	Монгаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	126,00	2,50	315,		
34	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	42,00	3,96	166,		
35	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	126,00	1,80	226,		
36	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	42,00	7,50	315,		
37	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	13,0647	18,05	235,		
	НАСИЛНИ РАБОТИ				59425,		
38	Доставка на пясък фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби	м3	701,03	29,00	20329.		
39	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засника на тръби	м3	145,46	29,00	4218,		
40	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	701,03	7,23	5068,		
41	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	198,00	9,80	1940,		
42	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	198,00	3,15	623,		
43	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	198,00	2.25	445,		
44	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	522,59	23,15	12097,		
45	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	997,38	14,74	14701,		
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				87866,		
46	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	2765,99	6.69	18504,		
47	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	1306,47	2,70	3527,		

48	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	391.94	6,30	2469,22
49	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	391,94	4,38	1716,70
50	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	391,94	12,00	4703,28
51	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1257,27	3,00	3771,81
52	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1257,27	3,10	3897,54
53	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	160,71	157,05	25239.51
54	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	128,57	167,20	21496,90
55	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	2514,54	1,01	2539,69

юзниня		мярка	K-80	ед.цена	стойност
, o , i d , i d	Наименование ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	тарха	A-00		38230,2
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	389.48	12,75	4965,8
,	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		1000 00	1.15	0105
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	1557,92	4.15	6465,3
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				<u> </u>
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	1786,60	1.95	3483.8
	(<u>х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ</u>)				+
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	1786,60	11,50	20545,
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	1786,60	1,55	2769,
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				48604,
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				40004,
6			1052,32	1,74	1831,
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	1052,32	0.37	389.
7 8	Полагане на сигналма лента		1052.32	1,28	1346
9	Полагане на детекторна лента Предпазна ограда и пасарелки	M	1052,32	9,00	9470
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235.00	235
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ НЕ Ф110 DN10	Op, M	1052.32	22,25	23414
11	Направа челна заварка на тръбно съелинение от полистиленови				1
12	глаправа челна заварка на тръоно съединение от полистиленови гръби ф 90 мм	бр.	22,00	14,00	308.
	Направа челиа заварка на тръбно съединение от полиетиленови				
13	таправа челна закарка на тръоно съединение от полистиленови тръби ф 110 мм	бр.	44,00	16,00	704
14	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,91	43
14	Доставка и монтаж на евооблен фланец ф70-10	бр.	4.00	4,13	16
15	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф70-то	<u>бр.</u>	1,00	16.80	16
17	Доставка и монтаж на тройник ф12.5-10	бр.	13.00	16,80	218
18	Намалител ф125:110-10	бр.	1,00	9,45	9
19	Намалител ф125/90-10	бр.	1,00	9,45	9
20	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6,83	27
21	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф10-10	бр.	4,00	20,79	83
22	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	9,00	18,90	170
23	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	4,00	17.76	71
24	надземен IIX ф70/80 с фланцова пета	бр.	4,00	655.00	2620
25	ОБ - тройник ф125-10	бр.	1,00	22,00	22
26	ОБ - тройник ф110/90-10	бр.	13,00	22,00	286
27	ОБ - коляно 60 град. ф110-10	бр.	4,00	22,00	88
28	ОБ - коляно 30 град ф110-10	бр.	9,00	22,00	198
29	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр	4,00	22,00	88
30	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	30,00	183,00	549()
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		127 10	2.10	136
31	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	137,40	3,18	436
32	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	90,00	2,50	225
33	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	30,00	3,96	118
34	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	90,00	1,80	162
35	Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	30,00	10,50	315
36	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	10,5232	18,05	189
37	НАСИЛНИ РАБОТИ				50490
37	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	мЗ	559,50	29,00	16225
<u>، د</u>	на тръби	мЭ	05,956	29,00	10223
38	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	115,78	29,00	3357
	на тръби	N 3 1		4 47.00	1 3337

40	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,20	9,80	776,16
41	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,20	3,15	249,48
42	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,20	2,25	178,20
43	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	339,70	23,15	7864,06
44	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	1207,22	14,74	17794,42
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				34798,39
45	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	893,40	6,69	5976,85
46	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	1052,32	2,70	2841,20
47	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	339,70	6,30	2140,11
48	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОНАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	339,70	4,38	1487.89
49	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	339,70	12,00	4076,40
50	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	421,62	3,00	1264,86
51	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	421,62	3,10	1307,02
52	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	51,07	157,05	8020,54
53	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см	тона	40,86	167,20	6831.79

*******	K.10H № 4				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				6219,69
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	70,82	12,75	902,96
2	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%	мЗ	283,26	4,15	1175,5
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	276,08	1,95	538,3
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	276,08	11,50	3174,92
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	276,08	1,55	427,9
	водопроводни работи				7904,4
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>>	M	162,40	1,74	282,58
7	Полагане на сигнална лента	М	162,40	0,37	60,0
8	Полагане на детекторна лента	M	162,40	1,28	207,8
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	162,40	9,00	1461,6
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	M	162,40	22,25	3613,4
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	2,00	14,00	28.0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,91	21,8
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,13	8,2
15	ОБ - СКф80	õp.	1,00	22,00	22,0
16	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,23	175,2
17	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,00	1281,0
18	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	78,00	3,18	248,0
19	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	30,00	2,50	75,0
20	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,96	27,7
21	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	30,00	1,80	54,0
22	Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	7,00	10,50	73,5
23	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,6240	18,05	29,3
	НАСИЛНИ РАБОТИ				8560,6
24	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби	м3	107,84	29,00	3127,3
25	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тръби	м3	22,34	29,00	647,8

26	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	107,84	7,23	779,68
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	89,18	9,80	873,96
27	РАЗБУХВАНЕ)		0.2,10	7,00	
28	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕН ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	89,18	3,15	280,92
29	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	89,18	2,25	200,66
30	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,72	23,15	1127,83
31	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	103,28	14,74	1522,35
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				11554,31
32	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	М	341,04	6,69	2281,50
33	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	162,40	2,70	438.48
34	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	78,00	6,30	491,40
35	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ 1	м3	78,00	4,38	341,64
36	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,00	12.00	936,00
37	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	155,02	3,00	465,00
38	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	155,02	3,10	480,5
39	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	19,97	157,05	3136.2
40	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	15,97	167,20	2670,1
41	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	310,04	1.01	313.14
	ШАХТА РЕГУЛАТОР				12317,58
42	Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен	6	1.00	231,14	231,1-
41	шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча	бр.	1,00	-31,14	
43	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см	бр.	1,00	226,69	226,6
44	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см	бр.	2,00	226,69	453,3
44 45		бр. бр.	2,00	176,26	
	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см			176,26	352,5
45 46 47	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см	бр. бр. бр.	2,00 1,00 1,00	176,26 2,91 7,26	352,5 2,9 7,2
45 46 47 48	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2"	бр. бр. бр. бр.	2,00 1,00 1,00 1,00	176,26 2,91 7,26 368,00	352,5, 2,9 7,2 368,0
45 46 47	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2"	бр. бр. бр.	2,00 1,00 1,00	176,26 2,91 7,26	352,5 2,9 7,2 368,0
45 46 47 48	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>>	бр. бр. бр. бр.	2,00 1,00 1,00 1,00	176,26 2,91 7,26 368,00	352,52 2,9 7,20 368,00 38,40
45 46 47 48 49	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА	бр. бр. бр. бр. бр. бр. м2	2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	176,26 2,91 7,26 368,00 38,49	352,5 2,9 7,2(368,0) 38,4(696,6)
$ \frac{45}{46} \\ \frac{47}{48} \\ \frac{49}{50} $	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>> ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН	бр. бр. бр. бр. бр.	2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 30,00	176,26 2,91 7,26 368,00 38,49 23,22	352,5 2,9 7,2 368,0 38,4 696,6 521,6
45 46 47 48 49 50 51	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>> ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН <<02-07-003>>	бр. бр. бр. бр. бр. м2 м3	2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 30,00 3,00	176,26 2,91 7,26 368,00 38,49 23,22 173,88	352,5: 2,9 7,2(368,0) 38,4(696,6) 521,6(521,6(112,4)
45 46 47 48 49 50 51 51 52 53	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027> ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН <<02-07-003>> Превоз бетон КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ,ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6M <<04-05-004>> ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА	бр. бр. бр. бр. бр. м2 м3	2,00 1,00 1,00 1,00 30,00 3,00 2,00	176,26 2,91 7,26 368,00 38,49 23,22 173,88 37,49 12,80	453,38 352,52 2,99 7,22 368,00 38,44 696,60 521,64 112,47 25,60
$ \frac{45}{46} \\ \frac{47}{48} \\ \frac{49}{50} \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54 $	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>> ПОЛАГАНГ. БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ, СТЕНИ, КОЛОНИ, ПОДЛ., НАСТ., МАШ. ФУНДККРАН <<02-07-003>> Превоз бетон КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ, ДЮКЕРИ, КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6М <-04-05-004>> ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ, КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 018>>	бр. бр. бр. бр. бр. м2 м3 м3 м2 м3 м3	2,00 1,00 1,00 1,00 30,00 3,00 2,00 1,00	176,26 2,91 7,26 368,00 38,49 23,22 173,88 37,49 12,80 177,96	352,5; 2,9 7,2; 368,00 38,44 696,60 521,6 112,4 25,60 177,9
45 46 47 48 49 50 51 51 52 53	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН <<02-07-003>> Превоз бетон КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ,ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6М <<04-05-004>> ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ,КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 018>> Превоз бетон	бр. бр. бр. бр. бр. м2 м3 м2 м2	2,00 1,00 1,00 1,00 30,00 3,00 2,00	176,26 2,91 7,26 368,00 38,49 23,22 173,88 37,49 12,80	352,52 2,9 7,22 368,00 38,44 696,60 521,6- 112,4 25,60
$ \frac{45}{46} \\ \frac{47}{48} \\ \frac{49}{50} \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54 $	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>> ПОЛАГАНГ. БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ, СТЕНИ, КОЛОНИ, ПОДЛ., НАСТ., МАШ. ФУНДККРАН <<02-07-003>> Превоз бетон КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ, ДЮКЕРИ, КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6М <-04-05-004>> ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ, КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 018>>	бр. бр. бр. бр. бр. м2 м3 м3 м2 м3 м3	2,00 1,00 1,00 1,00 30,00 3,00 2,00 1,00	176,26 2,91 7,26 368,00 38,49 23,22 173,88 37,49 12,80 177,96	352,5 2,9 7,2 368,0 38,4 696,6 521,6 112,4 25,6 177,9 37,4
$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54 \\ 55 \\ $	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" МОДАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ, СТЕНИ, КОЛОНИ, ПОДЛ., НАСТ., МАШ. ФУНДККРАН <<02-07-003>> Превоз бетон КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ. ДЮКЕРИ, КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6М <<04-05-004>> ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ, КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТИ И ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 018>>	бр. бр. бр. бр. бр. м2 м3 м3 м3 м3 м3	2,00 1,00 1,00 1,00 30,00 3,00 3,00 2,00 1,00 1,00	176,26 2,91 7,26 368,00 38,49 23,22 173,88 37,49 12,80 177,96 37,49	352,5 2,9 7,2 368,0 38,4 696,6 521,6 112,4 25,6 177,9 37,4 662,5
45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" ФИЛТЪР - Ф 1 1/2" МОДАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН <<02-07-003>> Превоз бетон КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ.ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6М <<04-05-004>> ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ,КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 018>> Превоз бетон ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 6д012MM ОТ А1 И А2 <<02-06-002>>	бр. бр. бр. бр. бр. м2 м3 м3 м3 м3 м3 кг	2,00 1,00 1,00 1,00 30,00 3,00 3,00 2,00 1,00 1,00 317,00	176,26 2,91 7,26 368,00 38,49 23,22 173,88 37,49 12,80 177,96 37,49 2,09	352,5 2,9 7,2 368,0 38,4 696,6 521,6 112,4 25,6 177,9

an a	Гл.клон № Ш							
Познаня	Наименование ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	мярка	к-во	ед.цена	стойност 21935,18			
	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	мЗ	392,19	36,00	14118,84			
2	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	392,19	4,38	1717,79			
3	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	392,19	12,00	4706,28			

4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	392,19	3,55	1392,27
	водопроводни работи				12829,69
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		216,00	1,74	375,84
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	216,00	0,37	79,92
	Полагане на сигнална лента Полагане на дстекторна лента	M	216,00	1,28	276,48
	Предпазна ограда и пасарелки	м	216,00	9,00	1944,00
	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,00
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	м	215,45	22,25	4793,76
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	12,00	14,00	168,00
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,91	21,82
13	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,13	8,2
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,35	14,7
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6.83	13,6
16	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр. бр.	1,00	17.76	17.7
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м надземен ПХ ф70:80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,00	655.0
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,0
20	ОБ - троитик ф хото ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
21	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
22	ОБ - СКф80 ГІХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,0
23	Доставка и монтаж на АВ ф80	бр.	1,00	200,00	200,0
24	шахта	бр.	1,00	750,00	750,0
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,00	1464,0
26	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкони ф 25 мм <<09-50-059>>>	м	319,00	3,18	1014,4
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	126,00	2,50	315,(
28	Доставка и монтаж на кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00	3,96	31,6
29	Доставка и монтаж на адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	126,00	1,80	226,8
30	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8,00	7,50	60,0
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,1545	18,05	<u>38,</u> 10659,
	НАСИПНИ РАБОТИ				10052,
32	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на гръби	м3	115,09	29,00	3337,6
33	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	23,79	29,00	689,9
34	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	101,07	7,23	730,7
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	39,12	9,80	383,3
36	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	87,36	3,15	275,1
37	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	87,36	2,25	196,:
38	РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	64,635	23,15	1496,3
39	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	240,82	14,74	3549.6
34	ТРАМБОВАНЕ	CR	240,62	14,74	
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1058,
4()	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,635	4,38	283,
41	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,635	12,00	775,
	ШАХТА РЕГУЛАТОР				12317,
42	Шибърен СК Ф 80 с тумен клин и чугунено тяло, телескопичен	бр.	1,00	231,14	231.
1.2	шиш с предназно гърне и фундаментна плоча	5.7	1.00	226,69	226.
43	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см	бр.		226,69	
44	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см	бр.	2,00		453,
45	ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см	бр. бр.	2,00	176,26	<u>352,</u> 2,
<u>46</u> 47	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА Т 1/2 L=220м ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА Т 1/2" L=650м	бр.	1,00	7,26	
48	ПОЦИНКОВАНА НЕВВА С РЕЗВА Т 1.2. 1-050м РЕГУЛАТОР D06F I 1/2"	бр.	1,00	368,00	368.
49	ФИЛТЪР - Ф 1 1/2"	бр.	1,00	38,49	38,
50	КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>>	м2	30,00	23,22	696,
51	ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН <<02-07-003>>	мЗ	3,00	173,88	521,

52	Превоз бетон	м3	3,00	37,49	112,47
53	КОФРАЖ ОП БЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ,ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6M <<04-05-004>>	м2	2,00	12,80	25,60
54	ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ,КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 1018->	мЗ	1,00	177,96	177,96
55	Превоз бетон	мЗ	1,00	37,49	37,49
56	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 6до12ММ ОТ А1 И А2 <<02-06-002>>	кг	317,00	2,09	662,53
57	МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ ЗА ВИК ф100	м	2,00	43,56	87,12
58	РЯЗАНЕ СТОМ ТРЪБИ ДО ф100 С ОКСИЖЕН	бр.	2,00	0,88	1,76
59	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	38,00	218,79	8314.02

Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
позиция	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7367,0
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ		<6.20	12,75	833,6
	ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	65,38	14,70	833,0
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
	ПОЧВИ С ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	261,51	4,15	1085,2
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР			1.0.*	709.7
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	363,21	1,95	708.2
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА			11.50	11760
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	363,21	11,50	4176,9
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	363,21	1.55	562.9
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				14652,8
	ИЗЦИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				1
6	ИЗЦИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТЕВВОПГОВОДИ ПОД ХИДР. НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	213,65	1,74	371.7
7	Полагане на сигнална лента	M	213,65	0,37	79.0
		M	213,65	1.28	273,4
8	Полагане на детекторна лента	M	213,65	9,00	1922,8
	Предназна ограда и насарелки Временна организация на движението	бр.	1,00	235,00	235,0
10	Временна организация на движението	м	213,65	46,00	9827.9
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф160 DN10				1
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	9,00	140,00	1260,0
	тръби ф 160 мм		3,00	66.00	198,0
13	Лоставка и монтаж на коляно 30 град. ф160-10	бр.	2.00	54,00	108.0
14	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф160-10	бр.	1,00	32,00	32,0
15	Лоставка и монтаж на свободен фланец ф160-10	бр.	1,00	18.00	18,0
16	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф160-10	бр.	1,00	23,00	23,0
17	Доставка и монтаж на фланшово съединение ф160-10	бр.	2,00	95,00	190,0
18	Доставка и монтаж на електро муфа ф160-10	бр.	2,00	22.00	44.0
19	ОБ - коляно 45 град ф160-10	бр.	3,00	22,00	66.0
20	ОБ - коляно 30 град. ф160-10	бр.	0,2137	18,05	3.
21	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,21.37	10,00	16913,
	НАСИПНИ РАБОТИ				10713,
22	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	119.64	29,00	3469,
	на трьбн				
23	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка	м3	21,37	29,00	619,
	на тръби		110.71		865,0
24	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	119,64	7,23	805,0
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА		07.17	22.15	1070
25	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	85,46	23,15	1978.
26	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	677,14	14,74	9981.
	ТРАМБОВАНЕ		-		13562.
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА			(()	
27	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	448,67	6,69	3001
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,				1 100
28	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	63,90	6,30	402
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	· · · · ·			
29	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	63,90	4,38	279
)				
20	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ПА	мЗ	63,90	12.00	766
30	PA35YXBAHE)				
31	НАПРАВА НА ЛЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	203,94	3,00	61
32	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	203,94	3,10	63

				11 S.		
33	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	25,64		157,05	4026,76
34	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н≔4см.	тона	20,51		167,20	3429,27
35	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	407,88		1,01	411,96
	•	en e			· · ·	

	Обща стойност без ДДС	4491820,66
š.	ДДС 20 %:	898364,13
	Обща стойност със ДДС	5390184,79

"строителство и строи Залигена информация на основание гл. Зба, ал. З управите<mark>л:</mark> от ЗОП, във връзка с ^{Йордан} гл.4,т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679