смядово - 48 в х м осто - 48

19:56t.

Подател: КЪНСТРАКШЪН ГРУП ЕООД

бул. "Ришки проход" No 30

гр. Шумен 9700

тел. 054832123

ел.адрес:office@construction-g.com

ОФЕРТА

За участие в пазарни консултации по чл.44 от ЗОП 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

Получател: ОБЩИНА СМЯДОВО пл."КНЯЗ БОРИС I" № 2

гр.СМЯДОВО, п.к.9820

ОФЕРТА

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	КЪНСТРАКШЪН ГРУП ЕООД
ЕИК	127627462
Представляващ оферента	Замена информация на основание гл. 36а, ал. 3 КРАСИМИР от 301, 68 баруга с гл.4,41, 10 т Регламентер КОСТАДИНОВ
Адрес за кореспонденция и телефон	област Шумен, община Шумен
•	гр. Шумен 9700
	бул. "Ришки проход" № 30
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.

Дата: 05.04.2019 г.

Заличена информация ПОДПИС И ПЕЧАТ: на основание гл. 36а, ал. 3 Красимир Костадинкот 30И, във връзка с гл.4,т.1 от Регламент(ЕС)

2016/679



KAMAPA HA CTPONTEANTE B БЪЛГАРИЯ

ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

MAOCTOBEPEHME

Ne IV - TV 006808

Комисията за воденето, поддържането и ползването на Централния професионален регистър на строителя, на основание чл. 19 от Закона за камарата на

строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: КЪНСТРАКШЪН ГРУП ЕООД

Седалище и адрес на управление: 9700 Шумен, бул."Ришки проход" №30 Представляващ: Красимиры

моста пид составля и по составля пид составля и по составля по со

ENK: 127627462

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0736/16.10.2014 строителят е вписан в Централния професионален регистър на

На основание чл. 5, ал. 1 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя: строителя за изпълнение на строежи със следния обхват:

• 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 ПЪРВА ДО ПЕТА КАТЕГОРИЯ •

KAMAPA HA CTPONTEЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ

UEHTPAÑEH ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

TATIOH NE IV - TV 05

Cmpoumen, KISHCTPAKILISH IPVIT EDODI EVIK: 127677463

Конкретният вид на строежите, за които се издава настоящото удостоверение, се определя в чл. 5, ал. 6 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя и във връзка с чл. 137, ал. 1 от 3УТ

T DPABMINHMKA WEM PERMCTISP

ВАЛИДНОСТ НА ТАЛОНА: 30,09,2019

Ne IV - TV 006808

2016/679

2016/679

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИ 3ачпена информация гл. 36а, вы вы вы 300, вы вы вы 300, вы вы вы 300, вы вы 100, вы 100,

Заличена информация

Заличена информация

на основание гл. 36а, ал. 3 3011, във връзка с

rs.4, т.1 от Регламент (EC)

основание гл. 36а, ал. 30N, във връзка с

гл.4,т.1 от Ремамент(EC)

Настоящого удостоверение е невалидно без приложения талон с указан срок.

Доц. д-р инж. георги Линкову

.Coфия • 2018 •

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Orre	КЪНСТРАКШЪН ГРУП ЕООД	
	(наименование на оферента)	••••••

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: 4 501 491,90 /четири милиона петстотин и една хиляди четиристотин деветдесет и един лева и деветдесет стотинки/ без ДДС или 5 401 790,29 /пет милиона четиристотин и една хиляди седемстотин и деветдесет лева и двадесет 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.

Дата 05.04.2019г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ: Заличена информация на основание гл. 36a, ал. 3 Красимир Костат 30n, вы връзка с *,гл.4,т.1 от Регламент(ЕС)

2016/679

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

Илентификационен № 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, общ.СМЯДОВО, обл. ШУМЕН

N⊎	Вид СМР	Ед.мярка	Количество	ед.цена	стойнос
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				15385,6
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0,60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	159,18	12,77	2033,17
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЦИИНЮ 80%	м3	636,70	4,16	2651.31
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	711,28	1,96	1395,50
-1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	711,28	11.52	8195,01
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	711,28	1,56	1110,70
************	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				21221.7.
h	ИЗПИТВАНЕ ПЛЬТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	418,40	1,75	732,93
7	Полагане на сигнална лента	M	418,40	0,38	159.15
8 9	Полагане на детекторна лента	М	418,40	1.29	540.27
10	Предпазна ограда и пасарелки	М	418,40	9,02	3773.55
11	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	M	418,40	22,28	9322.80
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	12,00	16.03	192,31
13	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови гръби ф 110 мм	бр.	30,00	10,93	327,93
14	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2.00	11,05	22.10
15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	41.00	82.00
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2.00	39.32	
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	16,19617	78,64
18	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	8.00	16,19017	16,20
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр	2,00	17,23	129,57
20	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр	2,00		34,45
21	ОБ - тройник ф110/90-10	бр.	8.00	655,67	1311,33
22	ОБ - коляно 60 град. ф110-10	бр.	1.00		176,26
23	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	8,00	22,03	22,03
24	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2.00	22,03	176,26
25	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	16.00	22,03	44,06
26	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкони ф 25 мм <<.09-50-059>>>		84.60	3.19	2931,09 270,14
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.			÷/\/,14
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"		48.00	2,51	120,60
29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	16,00	3,97	63,58
30	Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	48,00	1,81	86,97
31	ЛЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	бр.	16,00	10,52	168,33
32	Тройник намалител 110/90-10	100 м.	4,184()	18,08	75,64
	НАСИЛНИ РАБОТИ	бр.	8,00	16,03	128,21
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на полложка и эрс				20819,91
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и зас	м3	240,24	29.04	6976.33

35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	240.24	1 325	
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		240,24	7,25	1741,07
.50	РАЗБУХВАНЕ)	м3	93,82	18,17	1704,53
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	2			
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	93,82	3,46	324,94
2.0	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	93.82	2.76	259.20
	РАЗБУХВАНЕ)				207,20
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОЩЕНОКАМЕННА				
39	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	125,52	23,18	2909.95
40	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	372,38	14.76	5498.09
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		572,50	14,70	2498,09
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА				14539,84
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	M	271,18	4,26	1156,38
42	C d=9CM	м2	418,40	3,46	1449,11
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,				
43	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3 .	125.52	13.27	1666.06
			,52	15,27	1000.00
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
44	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	125.52	5,17	648.33
					0.0,55
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	125.52	13.35	
46	PA36YXBAHE)		123,32	11,17	1402,20
47	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	418,40	3,01	1260,64
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	M2	418,40	3,11	1302,52
48	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	16.49	157,22	2592,51
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА			137,555	2392,31
49	IUI-bTHA CMEC H-4cm.	тона	13.19	167.38	2207.71
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ				
	TO A CONTROL OF THE ODD CTAL ACCOUNT OF THE OTHER OF THE OTHER OF THE OTHER OT	M	836,80	1,02	854,38

***************************************	Клон № 1	WYSON TO THE PERSON WITH THE PERSON WE WERE THE PERSON WITH THE PERSON WE WERE THE PERSON WE		***************************************		
Позиция	Tanto Choose Inc.	мярка	К-ВО	07.000		
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ		N-BO	ед.цена	тойност 7286,37	
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	2				
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	78,68	12,77	1004,96	
	ИЗКОПИ С ПЛИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				 	
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	314,72	4.16	1310.54	
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			1	1510,54	
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	2				
	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	330,40	1,96	648,23	
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	2		 		
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	330,40	11,52	3806,70	
-	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	3				
	НРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	330,40	1.56	515.94	
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ			 	10663,45	
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД			1		
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	194,35	1.75	340,45	
7	Полагане на сигнална лента	M	194,35	0,38	73.92	
- 8	Полагане на детекторна лента	М	194,35	1,29	250.96	
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	194,35	9.02	1752.84	
	Временна организация на движението	бр.	1,00	235.25	235.25	
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	194,35	19.11	3713.85	
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови		6	10.00		
	тръби ф 90 мм	бр.	13,00	14,02	182,31	
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4.00	10,93	43,72	
14	Доставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10	бр.	4,00	4,14	16,58	
	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1.00	7.37	7.37	
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,85	20,54	
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,20	16.20	
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17.79	35,58	
	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,33	
1	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22.03	22,03	
	OБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22.03	
	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22.03	
	OF - CK\$0 FIX\$\phi70/80	бр.	2,00	22,03	44,06	
	OB - CK 080	бр.	1,00	22,03	22,03	
26	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРПИТУРА ф80ММ ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	175,42	175,42	
1	MONTON ON TRANSPORTED CONTRACTOR AND TOTAL OF THE TOTAL O	бр.	10,00	183,19	1831,93	
27	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм ≪09-50-059≫		63.00	3.10		
<u>l</u>	DIROTH OF THE AM A CA-20-02455	M .	02,00	3,19	201,17	

28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	30.00		
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10.00	2,51	75,38
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.		3,97	39,74
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	30,00	1,81	54,35
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	10,00	7,52	75,18
33	O _B -Γ1X Φ 70/80		1,9435	18,08	35,13
	НАСИПНИ РАБОТИ	бр	2,00	21,03	42,06
34	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	115,29	29,04	3347,91
35	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	24.33	29.04	706.63
36	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	115.29	7.25	706,52
37	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,82	18,17	835,53 541.77
38	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,82	3,46	103,28
39	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,82	2,76	82,39
40	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	77,74	23,18	1802,26
41	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ ТРАМБОВАНЕ	м3	330,40	14,76	4878,27
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1883,41
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	115,29	5,17	595,49
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	115,29	11,17	1287,92

Клон № 2 Позиция Наименование мярка К-В0 ел.цена стойност ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ 13275,18 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ м3 ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20% 141,08 12,77 1801.98 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ м3 564,32 4,16 2349,91 УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА-МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР м3 (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) 606.40 1189,7. ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) M3 606,40 11.52 6986,64 РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С 5 мЗ ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ 606.40 1,56 946,92 ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ 17583,60 ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД 6 ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002> 356.70 1,75 624.85 Полагане на сигнална лента М 356,70 135,68 Полагане на детекторна лента М 356,70 1,29 460.60 Предпазна ограда и пасарелки 356,70 9.02 3217,08 10 Временна организация на движението бр. 1.00 235,2: ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 11 M 356,70 19,11 6816,2 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови 12 бр. тръби ф 90 мм 21,00 14.02 294.50 13 Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10 бр 4.00 10,93 43.70 14 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 бр 15 4,14 16,58 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 7,37 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 3.00 6,85 20.54 Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10 бр. 18 Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 16,20 16,20 бр. 1,00 19 ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м бр. 2,00 17,79 35,58 надземен IIX ф70/80 с фланцова пета бр 2.00 655,67 1311.33 ОБ - коляно 60 град. ф90-10 бр. 3,00 22.03 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1.00 23 22,03 ОБ - коляно 60 град. ф90-10 бр. 24 25 1.00 22,03 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 22,00 22.03 бр. 1,00 ОБ - СКф80 ПХф70/80 ОБ - СКф80 22,03 бр. 22,03 22,03 26 44,06 бр. 1.00 МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ бр. 1.00 175,42 175,42 ГРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 183,19 Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити 3114,28 29 изкони ф 25 мм <<:09-50-059>: 99,00 3,19 316.12 30 Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм бр. 51,00 2,51

128,14

	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	17,00	3,97	
		бр.	51.00	1.81	67,56 92,40
33	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	17.00	7,52	
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,5670	18,08	127,80
35	Ob-FIX Φ 70/80	бр.	2.00	21,03	64,48
	НАСИПНИ РАБОТИ		2 NM	21,03	42,06 18397,70
	ПРЕВОЗ ПЯСЬК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	205,72	29,04	5973,90
37	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	43.30	29,04	1257,39
38	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	205,72	7,25	1490.90
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	104,74	18,17	1902,93
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	104,74	3,46	362,76
41	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	104,74	2,76	289,37
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х. 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	143,08	23,18	3317,05
	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	257,60	14,76	3803,40
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				23553,35
44]	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	765.07	4,26	3262,45
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	356,70	3,46	1235,41
46	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	мЗ	107,01	13,27	1420,37
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ГРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	107,01	5,17	552,72
48	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	107,01	11,17	1195,42
49 [НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	356,70	3.01	1074,74
50 F	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	356,70	3,01	1110,44
5, 2	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5cm.	тона	44,44	157,22	6986,73
52 4	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ТЛЪТНА СМЕС Н=4cм.	тона	35.35	167,38	5950,26
	ВАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	749,07	1.02	764,81

Клон № 2-1 Позиция Наименование мярка K-80 ед.цена стойност ЗЕМНО-ИЗКОЙНИ РАБОТИ 10963,94 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБО<u>ЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%</u> м3 113,13 12,77 1444,98 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ м3 452,52 4,16 1884,36 УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР м3 507,45 1.96 995.59 (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ. НА 4 м3 РАЗБУХВАНЕ) 507.45 11,52 5846,59 РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С 5 мЗ 507,45 ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ 1,56 792,41 ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ 14720,25 ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД 6298,70 ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002> 1,75 523,25 Полагане на сигнална лента 298,70 М 0,38 113,62 8 Полагане на детекторна лента 298,70 М 1,29 385.71 Предпазна ограда и пасарелки 298,70 9,02 2693.98 Временна организация на движението бр. 1,00 235,25 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 298,70 M 19,11 5707,89 Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови 12 бр. 18,00 тръби ф 90 мм 14,02 252,44 13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 4,00 10,93 43,73 14 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 бр. 4.00 4,14 16,58 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 2,00 7,37 14,74 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 20,55 32,40 6.85 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 16.20 18 ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м бр. 2,00 17,79 35,58 надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета 2,00 бр. 655,67

20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2.00	22.63	
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	44,01
22	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2.00	22,03	22,04
23	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2.00	22,03	44,0
24	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	44,07
25	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	22,03	22,04
26	ТРОТОАР, КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	13.00	175,42	175,42
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		13,00	183,19	2381,51
-	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	58,20	3,19	185.85
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	39.00	2.51	
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	13,00	2,51	97.99
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	39.00	3,97	51,63
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	13.00	1,81	70,6
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,9870	7,52	97,7
33	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.		18,08	54,00
~~	НАСИПНИ РАБОТИ	Ор.	2,00	21.03	42,07
					14959,27
34	ЛРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	165,06	29.04	4793,18
35	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	34,41	29,04	999.23
36	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	165,06	7.25	1196,23
37	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	66,82	18,17	1214,00
38	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	66,82	3,46	231,43
39	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	66,82	2,76	184,61
40	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	119,88	23,18	2779,20
41	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	241,21	14,76	3561,40
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				8712,48
42	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	77,80	4,26	331,76
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	298,70	3.46	1034,53
44	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	м3	89,61	13,27	1189,42
45	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х І.І КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	165,06	5,17	852,56
46	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	165,06	11,17	1843.91
47	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	298.70	3.01	899 98
48	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	298.70	3,01	929,88
49	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС 14=5см.	тона	5,33	157.22	929,88 837,97
50	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4cm.	тона	4,26	167.38	713,03
51	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	Nf	77.80	1.02	
			17,00	1,02	79,43

Клон № 2-2 Позиция Наименование мярка к-во ед.цена стойност ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ 4500,24 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20% мЗ 48,78 12,77 623,06 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ мЗ 195,12 4,16 812,51 УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР 3 м3 (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) 203,70 1,96 399.65 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА 4 мЗ 203,70 РАЗБУХВАНЕ) 11,52 2346,93 РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С 5 м3 ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ 203,70 1,56 318,09 ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ 6971,71 ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД 6 119,80 ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> 1,75 209,85 Полагане на сигнална лента M 119,80 0,38 8 Полагане на детекторна лента М 119,80 1,29 154,70 Предпазна ограда и насарелки М 119,80 9.02 1080,48 10 Временна организация на движението бр. 1,00 235.25 235,25

11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	119,80	19.11	2200.2
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови			19,11	2289,2
	тръби ф 90 мм	бр.	8,00	14,02	112,19
13	Доставка и монгаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10.93	32,79
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,4
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6.85	13,69
16 17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16.20	16,20
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	. 17,79
10	надземен ПХ ф70:80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
21	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
22	ΟΕ - CKφ80 ΠΧφ70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
23	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22.03	22,03
24	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,42
	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,19	1465,54
25	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		40,20		
1	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	40,20	3,19	128,37
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2,51	60,30
27 28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00	3,97	31,79
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1,81	43,48
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8,00	7,52	60,14
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,1980	18,08	21,66
31	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	21,03	21,03
	НАСИПНИ РАБОТИ	****			6613,70
32	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	71,28	29,04	2069,90
33	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	15.08	29,04	437,91
34	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	71,28	7,25	516,58
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	42,70	18,17	775,78
36	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	42,70	3,46	147,89
37	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	42,70	2,76	117,97
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	48,32	23,18	1120,21
39	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА	м3	96,68	14,76	1427,46
40	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА				2293,40
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	М	73,60	4,26	313,85
41	C d=9CM	м2	32,00	3,46	110.83
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	9,60	13,27	127,42
43	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	9,60	5,17	49,59
44	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	9,60	11,17	107,24
45	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	32.00	3.01	96,42
46	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	32,00	3,11	99,42
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС 11-5см.	тона	4,51	157,22	709,05
10	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	3.61	167.20	
48	ПЛГЬТНА СМЕС Н=4см.		27,01	167.38	004 2 1
48 49	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	73,60	1,02	604,23 75,15

Клон № 3 Позиция Наименование ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ мярка К-В0 ед.цена стойност ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ 4616,55 ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20% ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ м3 48,78 12,77 623,06 ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ мЗ 195,12 4.16 812.51 УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР 3 СХ ТЗ КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)
ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (Х Т.З КОЕФИЦИЕНТ НА м3 203,70 1,96 399,65 4 РАЗБУХВАНЕ і 212,59 11.52 2449,36

	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	T			
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	212,59	1.56	331,9
***************************************	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				
/	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД	 			7485,9
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>>	M	125,05	1,75	219,0
7	Полагане на сигнална лента	M	125,05		
8	Полагане на детекторна дента	M	125,05	0,38	47,5
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	125,05	1,29	161,4
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	9,02	1127,8
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	125.05	235,25	235,2
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови		(25,05	19.11	2389,5
12	тръби ф 90 мм	бр.	14,00	14,02	196.3
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4.00	10,93	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,14	43,7
15	Доставка и монгаж на тройник ф90-10	бр.	1.00	7,37	16,5
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	7,3
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	6,85	6,8
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17.7
19	надземен IIX ф70/80 c фланцова пета	бр.	1.00	655,67	
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22.03	655,6 22.0
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,0
22	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,0
23	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,03	22,0
24	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,0
25	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1.00	175,42	175,4
26	АВ ф80	бр.	1,00	200,21	200.2
27	шахта	бр.	1,00	750.76	750.7
28	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,19	915,9
29	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити	1			***************************************
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	9,00	3,19	28,7
30	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	15.00	2,51	37,6
31	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5,00	3,97	19,8
32	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	15,00	1,81	27.1
33	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,52	37,5
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,2505	18.08	22,6
35	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1.00	21.03	21,0
	НАСИПНИ РАБОТИ		77.7	21,00	4876,13
36	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	64.33	29,04	1868,0
	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА				
38	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M3	13,23	29,04	384,11
1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	64,33	7,25	466,22
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,06	18,17	219,1
***	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,06	3.46	41,7
41	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,06	2,76	33,32
,	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,42	23.18	1168,89
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	47,04	14,76	694,53
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА			 	
					823,67
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА			1	
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ГРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	50,42	5,17	260,43

Клон № 4 Позиция Наименование мярка к-во ел.цена стойност ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ 1334,09 ИЗКОГИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ 1 ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20% мЗ 13,61 12.77 173,84 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ мЗ 54,44 4,16 226,70 УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР 3 (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) мЗ 62,05 1.96 121,74 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА 4 РАЗБУХВАНЕ) м3 62,05 11,52 714,91

5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	2	/~	T	
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	62,05	1,56	96,8
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				2015,
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		26.50		
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	36,50	1,75	63,9
7 8	Полагане на сигнална лента	M	36,50	0,38	13,8
8 9	Полагане на детекторна лента	M	36,50	1,29	47,1
	Предпазна ограда и ласарелки	M	36,50	9.02	329.1
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,2
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	36,50	19.11	697,4
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	5,00	14,02	70,1
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3.00	10.93	22.7
14	Деставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	32,7
15	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16.20	12,4
16	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22,03	16,20
17	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,0: 22,0:
18	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,0. 22,0.
19	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	
20	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	22,0
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	183.19	175,4
22	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити			183,19	183,1
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	6,00	3,19	19.16
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3.00	251	
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	1,00	2,51	7,54
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	3,97	3,97
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	1.00	1,81	5,44
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,3650	7,52	7,52
	НАСИПНИ РАБОТИ	100 M.	0,3030	18,08	6,60
28					1817,69
18	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	19,93	29,04	578,75
	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	4,13	29,04	119,93
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	19,93	7,25	144.44
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	0.04		
	РАЗБУХВАНЕ)	N.J	8,04	18,17	146.07
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	8.04	3.46	27.0*
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА		0,07	3.40	27,85
33	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х.1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	8,04	2,76	22,21
4	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,00	23,18	347,75
5	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОЩЛЯК ВКЛ.	2			
	ТРАМБОВАНЕ	м3	29,17	14.76	430,69
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				325,58
16	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	19,93	5.17	102,94
17	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	19,93	11.17	222,64

Клон № 5 Позиция Наименование мярка K-B0 ед.цена стойност ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ 3425,98 м3 <u> ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%</u> 34.72 12,77 443,47 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ м3 138,88 4,16 578,32 УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР 3 (x <u>1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ</u>) м3 159,80 1.96 313.52 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА 4 Р<u>АЗБУХВАНЕ)</u> мЗ 159,80 11,52 1841,14 РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С 5 м3 ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ 159,80 1,56 249,54 ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ 4886,93 ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД 6 ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002> 94,00 1,75 164,66 Полагане на сигнална лента M 94,00 0,38 1,29 35,75 Полагане на детекторна лента M 94,00 121,38 Предпазна ограда и пасарелки M 94,00 9,02 847,79 10 Временна организация на движението бр. 1,00 235,25 235,25

11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	94.00	19.11	1796,25
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	-			1790,23
	тръби ф 90 мм	бр.	6,00	14,02	84,14
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2.00	10.93	21,86
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,14	8,29
15	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,20	16,20
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	6,85	6,85
!7	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00	22.03	22,03
18	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	22,03	22.03
19	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22,03	22,03
20	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,42
21	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,19	175,42
22	Монгаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити			183,19	1099,10
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	13,80	3,19	44,07
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	18,00	2,51	45.23
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6.00	3,97	23,84
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	18,00	1.81	32.61
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,52	45.11
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,9400	18.08	16.99
	НАСИПНИ РАБОТИ	******************		10,00	4518,31
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	50,48	29.04	1465.89
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	10,48	29,04	30100
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	50.48		304,33
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		30,48	7,25	365,85
31		м3	15,70	18,17	285,24
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,70	3,46	54,38
33	УГЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,70	2,76	43,38
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	38,00	23,18	880,96
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	75,74	14,76	1118,28
*	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА			1	824,65
36	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,48	5,17	260,74
37	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,48	11,17	563,92
***************************************		***************************************			

Позиция	The state of the s	мярка	K-B0	едлиена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	•		Слисна	10048,87
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				11/040,0 /
,	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	102,92	12,77	1314,57
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	411.68	4.16	1714.30
***************************************	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%		,	3,10	1714,30
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	466,60	1,96	915,45
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
-	РАЗБУХВАНЕ)	м3	466,60	11,52	5375,93
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		466,60		
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ, УСЛОВИЯ	м3		1.56	728.62
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				13041.05
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОЛ				12041,95
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	274,75	1,75	481,29
	Полагане на сигнална лента	м	274,75	0.38	104.51
	Полагане на детекторна лента	М	274,75	1,29	
	Предпазна ограда и насарелки	M	274.75	9.02	354,78 2477,97
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	274,75	19,11	
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	-		17,11	5250,22
	трьби ф 90 мм	бр.	13,00	14,02	182,31
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,93	22.70
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4.14	32,79
1.5	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1.00	7,37	12,43 7,37
	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	13,69
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00	16,20	16.20

18	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	6,85	7.05
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1.00		6,85
20	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1.00	17,79 655.67	17,79
21	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22,03	655,67
22	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
23	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00		22,03
24	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	22,03 22,03	22,03
25	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00		22,03
26	ОБ - СКф80	<u>бр.</u>	1.00	22,03	22,03
27	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	22,03	22,03
28	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр. бр.	8,00	175,42	175,42
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	- υр.	8,00	183,19	1465,54
29	изкопи ф 25 мм ≪09-50-059>>	М	48,00	3,19	153.27
30)	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2,51	60,30
31	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00	3,97	31.79
32	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1,81	43,48
33	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8,00	7,52	60.14
34	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,7475	18.08	49,67
35	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	21,03	21.03
	НАСИЛНИ РАБОТИ			21,27	13391.73
36	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	149,59	29,04	4343,95
37	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	31,17	29,04	905,15
38	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	149.59	7,25	1084.12
39	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА			 	
_1.9	РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,36	18,17	914,95
40	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,36	3,46	174.42
41	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ГРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,36	2,76	139,13
42	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	110,30	23.18	2557,10
43	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОІШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	221,67	14,76	3272,90
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2443,75
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	149,59	5,17	772,65
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	149,59	11,17	1671,09

Клон № 11 Позниня Наименование мярка к-во ед.цена стойност ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ 3710,72 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ мЗ 62,32 12.77 796,00 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 мЗ 137.09 4.16 570,86 УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР 3 м3 х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) 155.79 1,96 305,65 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ. НА 4 мЗ 155,79 РАЗБУХВАНЕ) 11.52 1794,93 РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С 5 м3 155,79 1.56 243,27 ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ 5049,50 ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД 6 ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> 85.60 1,75 149,95 Полагане на сигнална лента 85.60 32,56 М 0,38 Полагане на детекторна лента M 85,60 110,53 9 Предпазна ограда и пасарелки М 85,60 9.02 772,03 Временна организация на движението 1.00 бр. 235,25 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 М 85,60 19,11 1635,74 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови 12 бр. 3,00 14,02 42.07 тръби ф 90 мм 13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 1,00 10,93 10,93 14 Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10 бр. 1,00 4,14 4.14 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 1,00 7,37 16 Доставка фланшов адаптор ф90-10 бр. 1,00 10.93 10,93 ОБ - тройник ф90-10 бр. 1,00 22,03 СК ф80 18 бр. 1,00 175,42

19	АВ ф80	бр.	1,00	200,21	200.2
20	maxta	бр.	1,00	750.76	200,2 750.7
21	ТРОТОАР, КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР, ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	4.00	183,19	730,7
22	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в откриги изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>>	M	27,60	3,19	734,7 88,1
23	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4.00	3.07	1.5.4
24	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	4.00	3,97	15,9
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	4 00	7,52	7,2 30.0
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,8560	18.08	15,4
	НАСИПНИ РАБОТИ			10,00	4308,3
27	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	50,44	29,04	1464,7
28	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	10.65	29,04	309,2
29	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	50.44	7,25	365,5
30	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	18,22	18,17	331.0
31	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	18,22	3,46	63,1
32	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	18,22	2,76	50,3-
33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х. І. І КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	34,24	23.18	793,7
34	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМЬОВАНЕ	м3	69,32	13,42	930,5
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5576,65
35	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	182,96	4.26	780,1
36	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	85,60	3,46	296,4
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	25,68	13,27	340.85
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	25,68	5.17	132,64
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	25,68	11,17	286,87
40	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	85,60	3,01	257.91
41	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	85,60	3.11	266.48
42	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	10,46	157,22	1644,49
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4cm.	тона	8,37	167,38	1400,94
44	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	166.33	1.02	169,82

Позиция	The state of the s	мярка	K-B0	едлиена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ		T DA	Слисна	7879,88
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	86,68	12,77	1107,14
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	346,72	4,16	1443,79
3	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	354,20	1,96	694,92
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	354,20	11,52	4080.92
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40M ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	354,20	1,56	553.10
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				10313,01
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	208,35	1,75	364,98
8	Полагане на сигнална лента	М	208,35	0,38	79.26
8	Полагане на детекторна лента	М	208,35	1,29	269,04
	Предпазна ограда и насарелки	М	208,35	9.02	1879.11
11	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
4 i	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	208,35	19,11	3981.38
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	8,00	14,02	112,19
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10.93	32,79
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3.00	4.14	12,43

1 1	11				
	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	13,69
	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1.00	16,20	16,20
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17.79	17,79
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22.03
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,03
20	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,03
	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22,03	22,03
	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1.00	175,42	175,42
	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1.00	655,67	655,67
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМГИЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,19	1831,93
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити				1031,93
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	79,20	3,19	252,90
	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10,00	3,97	39.74
	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	10,00	1.81	18,12
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10.00	7.52	75,18
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,0835	18.08	37.67
31	OB-ΠX Φ 70/80	бр.	1.00	22,03	22,03
32 (CK Φ 80 FIX 70/80	бр.	1.00	80.09	
	НАСИПНИ РАБОТИ	ор.	1,00	80,09	80,09 10869,57
30					10009,57
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	126,40	29,04	3670,53
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	26.83	29,04	779.12
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	126,40	7.25	916.05
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х.1.3 КОЕФИЦИЕНТ. НА				910,03
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	52,27	18,17	949,65
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	52,27	3,46	181,03
Ŋ	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				~~~
	ТРАМБОВКА IUIACT 20CM (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ 3A	м3	52,27	276	
	РАЗБУХВАНЕ)	WD	I shirt of the State of State	2,76	144,41
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	86,54	22.10	2001.25
1	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	MO	80,34	23,18	2006,27
	ВАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
	ГРАМБОВАНЕ	м3	165,57	13.42	2222.51
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				
	АЛТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				2064,91
	ГРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	127.40		
	A LI KOLWILLII HATASBI ABARE	MJ	126.40	5,17	652,87
	IPEBO3 СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА				
	PA35YXBAHE)	мЗ	126,40	11.17	1412,03
	ALJOS ALDADIS, J		- · · ·	1	1112,57.3

Позиция Наименование мярка к-во ед.цена стойност ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ 2417,65 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20% м3 24,14 12,77 308,33 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ м3 96,54 402,01 4,16 УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР мЗ 113.48 1,96 х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) 222,64 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА 4 м3 113,48 11,52 1307.46 РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С мЗ 113.48 ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ 1,56 177,20 ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ 3929,51 ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД 6 66,75 ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002> 1.75 116,93 Полагане на сигнална лента М 66,75 25,39 0,38 Полагане на детекторна лента M 66,75 1,29 86,19 9 Предпазна ограда и пасарелки 2.4 602,03 Временна организация на движението бр. 1,00 235.25 235.25 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 66,75 1275,53 М 19,11 Haправа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови 12 бр. 6,00 14,02 84,14 тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 3,00 10,93 32,79 14 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 бр 3.00 4,14 12,43 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 2,00 13,69 16 ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м бр. 1.00 17.79 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 1,00 22,03 18 ОБ - СКф80 ПХф70/80 22,03

Клон № 12-1

19	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22.03	22.0
20	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175.42	175.4
21	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,6
22	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4" А	бр.	2,00	183,19	366.3
23	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	7,20	3,19	22.9
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2.00	3,97	7.9
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	2,00	1.81	3,6
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	2.00	7.52	15.0
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,6675	18,08	12,0
28	Ob-ΠX Φ 70/80	бр.	1.00	22.03	22.0.
29	CK Φ 80 ΠX 70/80	бр.	1,00	80,09	80.0
	НАСИПНИ РАБОТИ			80,07	2948,1
30	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	35,09	29,04	1018,98
31	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	7.24	29,04	210,25
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	35,09	7,25	254,3
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	4,75	18.17	86,30
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	4,75	3,46	16,45
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х.1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	4,75	2,76	13,12
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	27,10	23,18	628,26
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	53,67	13.42	720,43
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				571,96
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,09	5.17	180,71
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,09	11,17	391,25

Позиция Наименование мярка к-во ед.цена стойност ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ 15256.95 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ мЗ 148,37 12,77 1895.09 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 мЗ 593.49 4,16 2471,38 УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР 3 мЗ х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) 723,86 1,96 1420,18 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х.1.3 КОЕФИЦИЕНТ. НА 4 мЗ 723,86 11.52 РАЗБУХВАНЕ) 8339.95 РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С 5 мЗ 723,86 1.56 ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ 1130,34 ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ 21754,19 ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД 6 ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> 425,80 1,75 745,89 Полагане на сигнална лента 425,80 M 0,38 161,96 8 Полагане на детекторна лента M 425,80 1.29 549.83 9 Предпазна ограда и пасарелки М 425,80 9.02 3840,29 10 Временна организация на движението бр. 1.00 235,25 235,25 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 М 425.80 8136,65 19.11 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови 12 бp. 31,00 14,02 тръби ф 90 мм 434,74 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 6,00 бp. 10,93 65,59 14 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 бр. 6,00 4.14 24.86 15 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 5,00 7,37 36,84 Цоставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 6.00 6,85 41,08 17 Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 бр. 1,00 6.85 6.85 18 ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м бр. 4,00 17,79 71,15 OБ - тройник ф90-10 бр. 5.00 110,16 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 бр. 5,00 22,03 110,16 21 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 бр. 1,00 22,03 22,03 22,03 22,03 22,03 ОБ - СКф80 ПХф70/80 бр. 1,00 ОБ - СКф80 бр. 1,00 22,03 175,42 24 МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ бр. 1,00 175,42 налземен ПХ ф70/80 с фланцова пста бр 4,00 655,67 2622,66

26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	19,00	183.19	3480,67
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	4	107.00		
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	127,20	3,19	406,17
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	0,00	2,51	0,0
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	19,00	3.97	75,5
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	19,00	1,81	34.4
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	19.00	7,52	142.8.
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	4,26	18,08	77.0
33	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,03	22,01
34	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80.09	80.09
	насипни работи				18018,27
35	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	248,08	29,04	7204,00
36	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	52,35	29,04	1520,19
37	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	195.73	7.25	1418.50
38	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	11,88	18,17	215,84
39	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	11,88	3,46	41,15
40	УГИЉТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	11,88	2,76	32.82
41	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	127,74	23,18	2961,42
42	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	344,50	13,42	4624,36
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				28077,69
43	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	916,58	4,26	3908,53
44	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	425,80	3.46	1474,74
45	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	м3	127,74	13,27	1695,52
46	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	127,74	5,17	659,80
47	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	127,74	11,17	1427,00
48	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	425,80	3,01	1282,94
49	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	425,80	3,11	1325,56
50	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5cm.	тона	53.02	157,22	8335,65
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА			107,72	7222,00
51 52	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	42,41	167,38	7098,47
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ				

Клон № 13-1 Позиция Наименование мярка к-во ед.цена стойност ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ 2992,59 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ мЗ 31,70 ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20% 12,77 404.90 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ м3 126,80 4.16 528,02 %08 ОННИШАМ -АГДАТО АН РИВОЛЭУ НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР м3 136,90 1,96 268.60 х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА 4 м3 136,90 11,52 1577,29 РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С 5 мЗ 136,90 1,56 ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ 213,78 ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ 4702,54 ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД 6 80,50 ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002> 1.75 141.02 Полагане на сигнална лента 80,50 М 0.38 30,62 8 Подагане на детекторна лента 80,50 M 1,29 103,95 9 Предпазна ограда и пасарелки 80,50 M 9,02 726,03 Временна организация на движението бр. 1,00 235,25 235,25 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 11 80,50 19,11 1538,28 Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови 12 бр. 4,00 14,02 56.10 тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 1,00 10.93 10,93 14 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 1,00 бр 4,14

15	Доставка и монтаж на коляно 90 град ф90-10	бр.	2,00	6,85	13.6
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1.00	17,79	17,7
17	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22.03	22,0
18	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1.00	175.42	175,4
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,6
20	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	4,00	183,19	732.7
21	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	21,60	3,19	68,9
22	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4.00	2.00	
23	Доставка адаптор мьжки ф25/3/4"	бр.	4.00	3,97	15,9
24	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	4,00	1,81	7,2
25	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0.8050	7,52	30,0
26	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	18,08	14,5
27	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1.00	22,03	22,0
	НАСИПНИ РАБОТИ	Ор.	1,00	80,09	80,0
					3903,0
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	46,25	29,04	1343,0
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	9,72	29,04	282,2
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	46,25	7,25	335,1
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,96	18,17	235,4
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,96	3,46	44.8
33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,96	2,76	35,8
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,60	23.18	755,7
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	64,86	13,42	870,6
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5321,59
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	172,25	4.26	734,5;
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	80,50	3,46	278,8
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	24,15	13,27	320,55
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,15	5,17	124,74
40	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,15	11,17	269,78
41	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	80.50	3,01	242.55
42	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	80,50	3,11	250.60
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	10,04	157,22	1578,46
43	THELLIDITA CMEC H=5cm.				
43	НЕПЛЬТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	8.04	167,38	1345,71

Клон № 13-2 Позиция Наименование мярка к-во ед.цена стойност ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ 1628,95 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ 1 ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20% м3 17,98 12.77 229,66 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ м3 71,92 299,49 УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР 3 м3 73,10 1,96 143,42 (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА 4 м3 РАЗБУХВАНЕ) 73,10 11,52 842,22 РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С 5 м3 73,10 1,56 114.15 ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ 3497,24 ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД 6 43,00 1.75 75,32 ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 << 09-88-002>: Полагане на сигнална лента М 43,00 0,38 16,36 Полагане на детекторна лента 43,00 1.29 55.5 Предпазна ограда и пасарелки 43,00 М 9.02 387,82 1() Временна организация на движението 1,00 бр. 235,25 235,25 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 43,00 M 19,11 821,69

12 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм бр. 4,00 13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 1,00	14.02	56,10
13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бо 1.00	i	20,10
14 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 бр. 1,00	10.93	10,93
15 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 бр. 2,00	4,14	4,14
16	6,85	13,69
17 OБ - коляно 90 град. ф90-10 Бр. 1.00	17,79	17,79
18 МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80MM 6p. 1.00	22,03	22,03
19 надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета бр 1.00	175,42	175,42
20 ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 4,00	655,67	655,67
Montage to the the transfer of	183,19	732,77
21 изкопи ф 25 мм <<09-50-059>> м 16,80	3,19	53,65
22 Доставка кол. с външна резба ф25/3/4" бр. 4 00	3.97	1.000
23 Доставка адаптор мъжки ф25/3/4" бр 4.00	1.81	15,90
24 Доставка водовземна скоба ф90/3/4" бр. 4.00	7.52	7,25 30.07
25 ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ 100 м 0.4300	18.08	7,77
26 O5-HX Φ 70/80	22,03	22,03
27 CK Φ 80 HX 70/80	80,09	
НАСИПНИ РАБОТИ	80,09	80,09
20 GINEDON HIGHER OF TO A CONTROLLED AND		2241,23
28 ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) м3 26,51	29,04	769,82
29 ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА м3 5.62	29.04	163,20
30 РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК м3 26.51	7.25	192,12
31 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		
[PA36YXBAHE]	18.17	183,13
32 ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ из 10.00		
[] 3A PA36YXBAHE) M3 10,08	3,46	34,91
УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА		
33 ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА м3 10.08	2,76	27,85
РАЗБУХВАНЕ)		27,00
3.4 ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕН IA		
34 НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) м3 17,60	23,18	408.02
35 ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОЩЛЯК ВКЛ. м3 34.43		
TPAMBODATE	13,42	462,17
РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		3027,32
36 РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА М 91,90	4,26	391,89
37 МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА м2 43.00		
37 C d ±9CM M2 43,00	3,46	148,93
38 МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,		
38 ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm м3 17,60	13,27	233,61
НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА		
39 ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ м3 17.60	5,17	90,91
)		
40 ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА м3 17.60		
РАЗБУХВАНЕ) M3 17,90	11,17	196,61
41 НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ м2 43,00	3,01	129,56
42 НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ м2 43,00	3,11	133.86
43 ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		
HEIDTISTHA CMEC H=5cm.	157,22	870,98
44 ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		
ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. 10на 4,44	67,38	743.15
45 ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ м 86,00	1,02	87.81

Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.иена	стойност
-	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			Capacita	22171.28
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	223,93	12.77	2860,20
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	895,71	4.16	3729,87
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1035,64	1.96	2031,87
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1035,64	11.52	11932,13
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	1035,64	1,56	1617,20
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				27542,90
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	609,20	1,75	

7	Полагане на сигнална лента	M	609,20	0.38	231,7
8	Полагане на детекторна лента	M	609,20		
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	609,20	1,29	786,0
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	9,02	5494,3
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M.	609,20	235,25	235.
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	45,00	14,02	631.0
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	7,00	10.03	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	7,00	10,93	76.:
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	7,00	4,14	29,0
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10			7,37	51,
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр. бр.	7,00	6,85	47,9
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м		4,00	16,20	64,
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	4,00	17,79	71,
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	7,00	22,03	154.2
21	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	3,00	22,03	66,
22	ОБ - СКф80	бр.	4,00	22,03	88,1
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	22,03	22,0
24	AB \$680	<u>бр.</u>	1,00	175,42	175,4
25	шахта	6p.	1,00	200,21	200,3
26	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	750,76	750,
27	ТРОТОЛА В КРАНОВЕ КОМЕН, С ОХУБЕЛ ВИНЕТИВ В СИТ	бр	4,00	655,67	2622,6
<i>⇒</i> /	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	13,00	183,19	2381,
28	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	84,00	3,19	268,3
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	13,00	3,97	51,0
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	13,00	1.81	23,5
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4°	бр.	13,00	7,52	97.7
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	6,0920	18.08	110.1
33	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,03	22.0
34	СК Ф 80 HX 70/80	бр.	1.00	80.09	80.0
	НАСИЛНИ РАБОТИ			00,07	27285,3
35	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	325,71	29,04	9458,2
36	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	67.50	29,04	1960.1
37	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	325.71	7,25	2360,5
38	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,40	18,17	915,6
39	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,40	3,46	174,5
40	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,40	2,76	139,2
41	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	244,08	23,18	5658,5
42	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ГРАМБОВАНЕ	м3	493,05	13,42	6618,4
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5320.9
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	325,71	5,17	1682,3
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	325,71	11.17	3638,5

Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	ел.иена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			CARGORA	10969,32
]	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2.00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	195,79	36,05	7057,45
2	НА ГОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1 1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	195,79	4,39	860,38
3	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	195,79	12,02	2353,79
4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	195.79	3,56	697,71
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				6826,35
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	100,70	1,75	176,41
6	Полагане на сигнална лента	M	100,70	0.38	38.31
7	Полагане на детекторна лента	M	100,70	1.29	130,04
8	Предназна ограда и насарелки	М	100,70	9,02	908,22

9	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	100,70	19,11	1924,28
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	12,00	14,02	168,29
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,93	43,72
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,14	16,58
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6.85	13,69
16	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	4,00	16,20	64,78
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1.00	17,79	17.79
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
20	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	4,00	22,03	88.1.
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,03	22,03
22	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22,03	22,0
2.3	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,42
24	АВ ф80	бр.	1.00	200,21	200,21
25	шахта	бр.	1.00	750,76	750,76
26	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1.00	655,67	655,67
27	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,19	915.97
18	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	24,60	3,19	78,55
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5,00	3.97	19.87
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	5,00	1.81	9,06
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,52	37,59
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,0070	18,08	18,20
33	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
34	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
	НАСИННИ РАБОТИ				3783,77
35	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	57,16	29,04	1659,87
36	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	11,98	29,04	347,89
37	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	57,16	7,25	414,25
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	37,20	23,18	862,41
39	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	37,20	13,42	499,35
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				933,78
40	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	57,16	5,17	295,24
41	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	57,16	11,17	638,54

Позиция	Наименование	мярка	K-B0	ед.цена	стойност	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3287,97	
ſ	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	2	22.29	12.77	112.20	
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	32,28	12,77	412,30	
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ					
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	129,12	4,16	537,68	
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%					
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	2	1.77.10			
.3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	155,40	1,96	304,89	
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	3	1 7 7 4 6			
. 4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	155,40	11,52	1790,44	
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	,		1.5		
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	155,40	1,56	242,66	
	водопроводни работи				3977,83	
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		0.4.10			
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	M 91,40	1,75	160,11	
7	Полагане на сигнална лента	М	91,40	0,38	34,77	
8	Полагане на детекторна лента	М	91,40	1.29	118,02	
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	91,40	9.02	824,34	
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25	
[]	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	91,40	19,11	1746.57	
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови		2.00			
	тръби ф 90 мм	бр.	2,00	14,02	28,05	
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,93	21,86	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,14	8,29	
15	ММО84 ФХОТНОМ	бр.	1,00	175,42	175,42	

16	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМГІЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183.19	549.58
17	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		3,00	183,19	549,58
1 /	нзкопи ф 25 мм <<09-50-059>>>	M	6,00	3,19	19,16
18	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3.00	3,97	11,9
19	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	1.81	11,9. 5,4
20	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,52	
21	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0.9140	18,08	22,5: 16,5:
	НАСИПНИ РАБОТИ			10,00	3970.49
22	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	46,83	29,04	1359,90
23	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	9.62	29.04	279,36
24	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	46.83	7.25	339,39
25	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,00	18,17	109,01
26	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,00	3,46	20,78
27	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,00	2,76	16,58
28	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	36,96	23,18	856,85
29	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	73,65	13,42	988,63
******************	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				765,02
30	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ГРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,83	5,17	241.88
31	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,83	11,17	523.14

Позиция	Наименование	мярка	К-во	едлцена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				21373,8
1	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И	м3	381,50	3	13751.5
	ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	W.J	381,30	36,05	13751,5
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				***************************************
2	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	381,50	4.39	1676,4
)				·
3	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	381,50	12.02	
	РАЗБУХВАНЕ)	94.5	361,30	12,02	4586,3
4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	201.50		
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	M.5	381,50	3,56	1359,4
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				11005,1.
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		200.00		
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	200,00	1,75	350,3
	Полагане на сигнална лента	M	200,00	0.38	76.0
7	Полагане на детекторна лента	М	200,00	1,29	258.2
8	Предпазна ограда и пасарелки	M	200,00	9.02	1803.80
()	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,2:
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	200,00	19,11	3821.8
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	ć .	10.00		
	тръби ф 90 мм	бр.	19,00	14,02	266,40
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	5.00	10.93	54,63
	Доставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10	бр.	5,00	4.14	20.73
	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,37	14.7.
	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6.85	20,54
	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	6,85	6,85
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,79	35,58
	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	44.00
	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22,03	22.03
	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	22,03	22.03
	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22.03
22	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175.40
	АВ ф80	бр.	1.00	200,21	200.21
	ETZENII.	бр.	1.00	750,76	750,76
25	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311.33
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6.00	183.19	1099.16
27	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити				
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	22,80	3,19	72,80
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6.00	3.97	23,84

29	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	6,00	1,81	10,87
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7.52	45,11
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,00	18.08	36,16
32	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	2,00	22,03	44.06
33	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	2.00	80.09	160.18
	НАСИПНИ РАБОТИ				8424,76
34	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	105,48	29,04	3063,03
35	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	21.80	29.04	633,05
36	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	105,48	7,25	764,44
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	66,60	23,18	1544,00
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	180,30	13,42	2420,24
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1723,15
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	105,48	5,17	544.82
4()	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	105,48	11,17	1178,33

	Клон № 18	70.7 = 10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.1			
Позиция		мярка	K-B0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				10134,42
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	104,60	12,77	1336,03
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.60 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	418,40	4,16	1742,28
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЦІИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	469,00	1.96	920.15
4	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				920.13
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	469,00	11,52	5403,58
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	469,00	1,56	732,37
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		m		12530,24
0	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	275,85	1,75	483,22
7	Полагане на сигнална дента	M	275,85	0,38	104,93
8	Полагане на детекторна дента	М	275,85	1,29	356,20
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	275,85	9,02	2487,89
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	275,85	19,11	5271,24
3 200	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	16,00	14,02	224,38
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,93	32.79
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12.43
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,37	14.73
16	Доставка и монгаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,85	20,54
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16.20	16.20
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17,79
	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	44.06
	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,03	44,06
	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,42
	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,19	1831,93
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм ≤ 09-50-059>>	M	54,00	3,19	172,43
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10.00	3,97	39.74
	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4°	бр.	10.00	1.81	18,12
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7.52	75,18
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,7585	18,08	49.87
	OB-IIX Ф 70/80	бр.	1,00	22.03	22,03
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,09	80,09
	НАСИПНИ РАБОТИ				14372,04
i	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	152,17	29,04	4418,87
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	31,76	29,04	922,28
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	152,17	7,25	1102,82

36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	Т			
30	РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	18,17	588.65
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	3,46	112.22
.38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМЬОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	2,76	89,51
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	178,71	23,18	4143,06
4()	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	223,09	13,42	2994,63
ļ	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2485,90
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	152,17	5,17	785,98
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	152,17	11,17	1699,91
	PERSONAL PROPERTY OF THE PROPE			11.77	1077

Клон № 19 Позиция Наименование мярка к-во ед.цена стойност ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ 10624,20 ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ 109,28 12.77 1395,81 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 мЗ 437.12 4.16 1820,23 УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР 3 м3 х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) 492.40 1.96 966,06 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА 4 мЗ 492,40 11,52 РАЗБУХВАНЕ) 5673,19 РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С 5 м3 492,40 1.56 768,91 ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ 14103,90 ИЗПИТВАНЕ ГИЉТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД 6 ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002> 289.65 1.75 507,39 Полагане на сигнална лента 289,65 M 0,38 110,17 8 Полагане на детекторна лента M 289,65 1 29 374 00 Предпазна ограда и пасарелки M 289,65 9.02 2612,35 Временна организация на движението 10 бр. 1.00 235,25 235,25 11 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 М 289,65 5534,95 19,11 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови 10 бр. 28.00 14.02 392,67 гръби ф 90 мм 13 Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 4.00 бр. 10.93 43.72 14 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 4,00 бр. 4 14 16.58 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 бр. 4,00 7,37 29.47 16 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 2.00 бр. 6,85 13,69 17 Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 бр. 3,00 6.85 20.54 18 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 бр. 2,00 16,20 32,39 19 ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м 2,00 бø. 17,79 35,58 ОБ - тройник ф90-10 бр. 4,00 88,13 ОБ - коляно 90 град. ф90-10 2,00 бр 22.03 44.06 ОБ - коляно 45 град. ф90-10 22.03 бр. 3,00 66,10 ОБ - коляно 30 град. ф90-10 2.00 22,03 бр 44,06 24 ОБ - СКф80 бр. 1.00 МОНТАЖ СК СТІРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ бр. 1,00 175.42 175,42 надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета 26 бр. 2,00 655,67 1311,33 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А бр. 10.00 183.19 1831,93 Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити 28 54.00 3.19 172,43 изкопи ф 25 мм <<09-50-059> Доставка кол. с външна резба ф25/3/4" 10.00 бp. 3,97 39,74 30 Доставка адаптор мъжки ф25/3/4" бр. 10,00 1,81 18,13 31 Доставка водовземна скоба ф90/3/4 бр. 10,00 7.57 75,18 <u>ЦЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ</u> 100 м. 2 8965 52,36 18,08 33 OB-FIX & 70/80 бр. 2,00 44,06 34 СК Ф 80 ПХ 70/80 2,00 бр 80,09 160.18 НАСИПНИ РАБОТИ 13358,87 35 ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА) мЗ 158,93 29.04 4615.17 36 ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА м3 33,14 962.35 29,04 37 РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК м3 158,93 1151.80 ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ. НА 38 м3 32,40 РАЗБУХВАНЕ) 18,17 588 65

39	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	3,46	112,22
40	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	2,76	89,51
41	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА ПАСТИЛКА (х. 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	116,26	23,18	2695,27
42	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	234,21	13,42	3143,89
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2596.33
43	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м.3	158,93	5.17	820,90
44	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	158,93	11,17	1775,43

Клон № 19-1

	Клон № 19-1						
Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност		
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				8056.8		
,	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	80,09	12,77	1022.9		
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	320,36	4,16	1334,0		
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	378,85	1,96	743.2		
,	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	378,85	11.52	4364,9		
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40M ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	378,85	1,56	591,5		
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				9314,9		
· ·	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	222,85	1,75	390,3		
	Полагане на сигнална лента	M	222,85	0.38	84.7		
- 8	Полагане на детекторна лента	М	222,85	1.29	287,7		
	Предпазна ограда и пасарелки	М	222,85	9.02	2009.8		
	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,2		
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	222,85	19,11	4258,4		
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови гръби ф 90 мм	бр.	5.00	14,02	70,1		
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10.93	21.8		
	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7.37	7,3		
	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6.85	20,54		
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,79	35,5		
17	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22.0		
	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,0		
	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22.03	22,0		
	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,4		
	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,3		
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	21,60	3,19	68,91		
	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2,00	3,97	7,9:		
	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	2,00	1,81	3,6		
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	2,00	7,52	15,04		
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,2285	18,08	40,29		
	OB-HX Ф 70/80	бр.	2,00	22,03	44,00		
28 (СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	2,00	80,09	160,18		
	НАСИПНИ РАБОТИ		***************************************		9714,60		
	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	116,00	29,04	3368,51		
30	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	23,96	29,04	695,77		
	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	116,00	7,25	840,67		
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12.96	18,17	235,45		
- 13	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ВА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,96	3,46	44,89		
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ГРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,96	2.76	35,81		

35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х. І. 1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	89,54	23,18	2075,82
36	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	180,11	13,42	2417.69
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1895.01
37	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	116,00	5,17	599,16
38	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	116,00	11,17	1295,85
NO 170700 CONTRACTOR CONTRACTOR		J			

Позиция	Клон № 20 Наименование			The same of the sa	
110 Million	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	мярка	K-B0	ед.цена	стойност
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				5177,78
į.	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	52,58	12,77	671.60
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ			1-,//	071,00
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ				
-	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	210,32	4,16	875,81
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	241.30	1.96	472.43
	(X F.3 KOEPYILIYEH FIA PA35YXBAHE)		241,500	1.90	473,42
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	241.30	11.53	3700.14
	РАЗБУХВАНЕ)	***	271,20	11,52	2780,14
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	241,30	1,56	377.00
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ		AT1,50	1,36	376,80
***************************************	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5652,16
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЬТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		141,90	1.75	240.52
7	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	141,20	1,75	248,57
	Полагане на сигнална лента	M	141,90	0,38	53,97
8	Полагане на детекторна лента	M	141,90	1,29	183,23
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	141,90	9,02	1279,80
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	141,90	19.11	2711,58
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	6	2.00		
	тръби ф 90 мм	бр.	2,00	14,02	28,05
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,93	21,86
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2.00	4,14	8,29
15	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
16	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,42
17	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,19	549,58
18	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити				
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	21,60	3,19	68,97
19	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3.97	11,92
20	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	1,81	5.44
21	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7.52	22,55
22	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,4190	18.08	25,65
	НАСИПНИ РАБОТИ			10,00	6663,74
23	EDEDOS EZCOLOS AS ASSOCIATION DE LA COMPANION				0003,74
دنہ	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	76,33	29,04	2216.55
24	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	15,86	29,04	460,56
	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	76,33	7,25	
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		11/500	1,20	553,18
26	РАЗБУХВАНЕ)	м3	23,36	18,17	424,41
27	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
27	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	23,36	3.46	80,91
***************************************	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА			++	
	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20CM (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	22.26	2.7	
	РАЗБУХВАНЕ)	MJ	23,36	2,76	64,54
29	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА		27.14		we was
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	57,16	23.18	1325,15
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
30	ТРАМБОВАНЕ	м3	114,61	13.42	1538,46
	773. W. C.			17.12	1.500.70
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				1246,95
31	TRANCHORT C FALERA A LA KOEGHURTUTTUA RARRING LAR				
21	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	76,33	5,17	394.26
) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА				
32	РАЗБУХВАНЕ)	м3	76,33	11,17	852,69
	1 / NAMA - 2 NAMA NAMA - 1	1	,	1 110,771	002,07

Позиция	Клон № 21		-		
позиция	Наименование ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	мярка	К-ВО		
	ИЗКОПИ С ЦИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				11018,6
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	113,48	12,77	1449,4
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ			+	
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	453.92	1.16	1000.1
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	141.47	755,72	4,16	1890,1
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	***************************************			
÷.	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	510,40	1,96	1001,3
1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА			 	
4	РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	510,40	11,52	5880,5
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	***************************************		 	
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	510,40	1,56	797,0
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ			 	14100.2
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД			 	14109,2
(1	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	300,20	1,75	525,8
7	Полагане на сигнална лента	M	300,20	0,38	114.1
8	Полагане на детекторна лента	M	300.20	1,29	387,6
9	Предпазна ограда и пасаредки	М	300,20	9,02	2707.5
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,25	235.2
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	300,20	19.11	5736.5
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови			 	2730,3
1	гръби ф 90 мм	бр.	14,00	14,02	196,3
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4.00	10,93	43,7
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4.00	4,14	16,5
	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2.00	7,37	14,7.
	Доставка и монтаж на коляно 90 град, ф90-10	бр.	3,00	6.85	20,5
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр	2.00	17,79	35,5
18	ОБ - гройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	44,0
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,0
	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22.0
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,4
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,3
23	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	11,00	183.19	2015,13
24	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити				-V12, La
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	57,00	3,19	182.0
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	11,00	3,97	43,7
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	11,00	1,81	19,93
27	Доставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр.	11.00	7,52	82,69
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 m.	3,0020	18,08	54,2
29	O5-FIX Φ 70/80	бр.	1.00	22.03	22,0
30	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,09	80,09
	НАСИПНИ РАБОТИ				14434,74
31	ГРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	2	16140		
	ти свозние вк от 20 км (включена цена на пис вка)	м3	165,12	29,04	4794,92
32	ПОДЛОЖКА ОТ НЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	34,44	29,04	1000,10
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	165,12	7.25	1196,66
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	2			
.,	РАЗБУХВАНЕ)	м3	57,00	18.17	1035,58
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	^			
33	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	57,00	3.46	197,42
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
36	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	57.00	2,76	157,48
	РАЗБУХВАНЕ)		- 1,00	-,,,,,	107,40
	SOCTABLE A OTE 20 IN EIGH AT ALIE HA TEXAMETROS AND THE				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	120,48	23,18	2793,11
	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)		* * *		2772,11
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	^			~~~
20	ТРАМБОВАНЕ	м3	242,82	13,42	3259,47
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА	***************************************			2697,45
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				HU//19Th
	ТРАНСТЮРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	165,12	5,17	852,87
)		, 55,12	27,117	0.7
40	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	^			****************
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	165,12	11.17	1844,58
		DELEGICAL DOCUMENTS AND ADDRESS OF THE PERSON OF THE PERSO	L		

Позиция	Наименование	мярка	K-B0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7454,43
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1,20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	2	22.01		
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	MJ	77,01	12,77	983,63

	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ			T	
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	308,03	4.16	1000 40
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			4,10	1282,68
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	344,84	1,96	676,56
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
÷‡	РАЗБУХВАНЕ)	м3	344,84	11,52	3973,07
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				3773,97
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	344,84	1.56	530.10
			277,07	1,56	538,48
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				10246,73
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		202.05		
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	202,85	1,75	355,34
7	Полагане на сигнална лента	М	202,85	0,38	77,16
8	Полагане на детекторна лента	M	202.85	1,29	261,94
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	202,85	9.02	1829.50
10	Времениа организация на движението	бр.	1.00		
l i	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M M	202,85	235,25	235,25
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	.71	202,63	19,11	3876,28
12	тръби ф 90 мм	бр.	16,00	14,02	224,38
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10				
14	Поставка и монтаж на своооден фланец ф90-10	бр.	4,00	10,93	43,72
	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,14	16,58
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7.37	14,73
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,85	20.54
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16,20	16,20
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	2,00	17.79	
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00		35,58
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.		22,03	44,06
21	ОБ - коляно 30 град. ф90-10		1,00	22,03	22,03
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
23		бр.	00,1	22,03	22,03
	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,42
24	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,33
25	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,19	1282,35
26	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		10.20		
	изкони ф 25 мм <<09-50-059>>	М	40,20	3,19	128,37
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,97	27,82
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	7.00	1,81	
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7.00		12,68
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2.0285	7,52	52,62
31	ОБ-ПХ Ф 70/80			18,08	36,67
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
		бр.	1,00	80,09	80,09
	НАСИПНИ РАБОТИ				9421,40
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	111,98	29,04	3251.70
		,,,,,	111,20	29,04	3251,79
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	23,39	29,04	679,22
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	111,98	7,25	811,54
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
30	РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,12	18,17	438,22
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
37	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,12	3,46	83,54
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА			<u> </u>	
38					į
20	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	24,12	2,76	66,64
	РАЗБУХВАНЕ)				1
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
39	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	81,54	23,18	1890,35
	HACTIBIEA (X 1.1 KOEWILLIIEH E SA PASBY XBAHE)				1070,22
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
40	ТРАМБОВАНЕ	м3	163,90	13.42	2200,10
41	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА			_	
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА			ļ	1829,34
			111.00		i
42		м3	111.98	5.17	578.39
42	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ] -,,,,	
42			111,70	3,17	
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	111.98	11,17	1250,95

PARTICIONAL PROPERTY PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADDRESS OF T	A311011 C 2 2 2				
Позиция	Наименование	мярка	к-во	ел.нена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			F/3333333	5162.71
1 :	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	54,42	12,77	695,10
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	217,68	4.16	906.45

3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	236,70	1.96	464,39
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	236,70	11,52	2727,14
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	236,70	1,56	369,62
	водопроводни работи				6464,39
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		120.25		212.02
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	139,25	1,75	243,93
7	Полагане на сигнална лента	М	139,25	0,38	52,97
8	Полагане на детекторна лента	M	139,25	1,29	179,81
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	139,25	9,02	1255,90
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	139,25	19,11	2660,94
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	4,00	14,02	56,10
1.3	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,93	21,86
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,14	8,29
15	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16,20	16,20
16	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
17	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
18	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,42
19	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,19	1282,35
20	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	35,40	3,19	113,04
21	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7.00	3,97	27,82
22	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	7,00	1,81	12,68
23	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7,00	7,52	52,62
24	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,3925	18,08	25,17
·	НАСИЛНИ РАБОТИ				6694.12
25	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	79,45	29.04	2307,15
26	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	16,67	29,04	484,08
27	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	79,45	7,25	575,79
28	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	21,24	18,17	385,89
29	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	21,24	3,46	73,56
30	УГЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	21.24	2.76	58,68
31	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	56,10	23,18	1300,57
32	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	112,37	13,42	1508,39
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1297,92
33	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,45	5,17	410,37
34	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79.45	11,17	887,55

Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				6988,91
ì	ИЗКОПИ С ЦІИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	72.56	12,77	926,79
	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	4,16	1208.60
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	322,60	1,96	632,93
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	322,60	11,52	3716,84
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40M ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	322,60	1,56	503,76
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				9856,68
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	189,75	1,75	332,40
7	Полагане на сигнална лента	M	189,75	0,38	72,18
8	Полагане на детекторна лента	M	189,75	1,29	245,02

9	Предпазна ограда и пасарелки	М	189,75	9,02	1711,36
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	189.75	19.11	3625,95
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови				
1-	тръби ф 90 мм	бр.	14,00	14,02	196,34
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,93	10.93
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,14	4,14
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2.00	7,37	14,73
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	<u>бр.</u> бр.	1,00	6,85	
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	***************************************			6,85
18	Доставка и монтаж на коляно об град. ф90-10	бр.	1,00	16,20	16,20
19	Доставка и монтаж на коляно 4.5 град. ф90-10	<u>бр.</u>	1,00	6,85	6,85
20		бр.	1,00	16,20	16,20
-	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17,79
21	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
22	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
23	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
24	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
25	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	12,00	183,19	2198,32
26	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити				
26	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	40,20	3,19	128,37
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,97	47.70
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	ор. бр.	12,00		47,69
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"			1,81	21.74
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	бр.	12,00	7,52	90,21
31	ОБ-ПХ Ф 70/80	100 м.	1,8975	18,08	34,30
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
1 3-		бр.	1,00	80,09	80,09
ļ	НАСИПНИ РАБОТИ				9279,18
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	105,56	29,04	3065,36
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	22,08	29,04	641.19
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	105,56	7,25	765,02
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	40,20	18,17	730,36
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМПИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	40,20	3,46	139,23
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	40.20	2,76	111,06
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	76,30	23,18	1768,87
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	2	172.22		
	ТРАМБОВАНЕ	м3	153,32	13,42	2058.08
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				13237,20
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	404,88	4,26	1726.51
1.0	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				(740,31
42	C d=9CM	м2	189,75	3,46	657,19
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	56,93	13,27	755,65
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАПСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	105,56	5.17	545,23
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	105,56	11.17	1179,23
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	189,75	3.01	571.72
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	189,75	3,11	590.71
10	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		,07,12		390,71
48	НЕГІЛЪТНА СМЕС Н-5см ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	23,44	157,22	3685,17
49	ПЛЪТНА СМЕС Н≈4см.	тона	18,75	167,38	3138,32
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	379,50	1,02	387.47

Позиция	Паименование	мярка	K-B0	ел.иена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3562.82
3 1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	37,58	12,77	480,00
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	150,32	4,16	625,96

3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	163,30	1,96	320.39
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	163,30	11,52	1881,46
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40M ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	163,30	1,56	255,00
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4599,81
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		96,05	1.75	170.35
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	96,03	1,75	168,25
7	Полагане на сигнална лента	M	96,05	0,38	36,53
8	Полагане на детекторна лента	М	96,05	1,29	124,03
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	96,05	9,02	866,27
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	96,05	19,11	1835,43
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	2,00	14.02	28.05
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,93	21,86
14	Доставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10	бр.	2,00	4,14	8,29
15	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
16 17	CK \$80	бр.	1,00	175,42	175,42
1/	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,19	915,97
18	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>		24.60	3,19	78,55
19	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	M	5.00	3.07	
20	Доставка кол. с външна резоа ф25/3/4" Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр. бр.	5,00 5,00	3,97	19,87 9.06
21	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр. бр.	5,00	7,52	37,59
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,9605	18.08	17,36
	НАСИЛНИ РАБОТИ	700 M.	37007	10,00	4865,22
23	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	54,88	29,04	1593,66
24	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	11,52	29,04	334.53
	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	54,88	7,25	397,73
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,60	18,17	446,94
27	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,60	3,46	85.20
	УНЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ГЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,60	2,76	67,96
29	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	38,82	23,18	899,97
30	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	77,42	13,42	1039,24
******	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				6765,97
	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	204,91	4,26	873,79
1/	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d-9CM	м2	96,05	3,46	332,66
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	28,82	13.27	382,54
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,88	5,17	283,46
35	ПРЕВОЗ СКАЛІНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	54,88	11,17	613,07
	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	96,05	3,01	289,40
37	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	96,05	3,11	299,01
38	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПІЛЬТНА СМЕС. Н=5см.	тона	12,01	157,22	1888,18
38	!	тона тона	9,60	157,22	1888,18 1606,82

Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				14584,90
1 1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	146,63	12,77	1872,87

1	КОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ	2	586,51	4,16	2442,32
УC	РИВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ ПОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	380,31	4,10	2442,32
3 (x	ТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	682,60	1,96	1339,23
PA	РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ [®] НА ЗБУХВАНЕ)	м3	682,60	11,52	7864,58
	ЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С РОБЕГ ДО 40M ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	682,60	1,56	1065,91
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				18632,34
	ПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	401,50	1,75	703,32
7 [lo	лагане на сигнална лента	М	401,50	0,38	152,72
	лагане на детекторна лента	M	401,50	1,29	518,45
	едназна ограда и пасарелки еменна организация на движението	<u>м</u> бр.	401,50	9,02	3621,13 235,25
	ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м м	401,50	19,11	7672,30
12 Ha	права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ьби ф 90 мм	бр.	56,00	14,02	785,34
	оставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,93	43,72
14 До	ставка и монтаж на фланцюв алаптор ф90-10	бр.	4,00	4,14	16,58
15 До	оставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,37	22,10
	оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	5,00	6,85	34,23
	-ВП ф90-10 - 1,5 м 5 - тройник ф90-10	бр. бр.	2,00 3,00	17,79	35,58 66,10
	5 - троиник ф90-10 5 - коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	22,03	66,10
	5 - CKφ80	бр.	1,00	22,03	22,03
	ОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,42
22 на,	дземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,33
	РОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	13,00	183,19	2381,51
24 изг	онтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити копи ф 25 мм <<09-50-059>>>	М	132,00	3,19	421.50
	оставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	13,00	3,97	51,66
	оставка адаптор мъжки ф25/3/4" оставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр. бр.	13,00	1,81 7,52	23,55 97,73
	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	4,0150	18,08	72,58
	5-IIX Φ 70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
30 CK	СФ 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,09	80,09
	НАСИПНИ РАБОТИ				21446,33
31 FTF	РЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	238,90	29,04	6937,42
	ОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	50,42	29,04	1464,15
	УНЮ ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	238,90	7,25	1731,36
34 PA	АЗБУХВАНЕ)	м3	132,00	18,17	2398,19
35 3A	БРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ (РАЗБУХВАНЕ)	м3	132,00	3,46	457,18
36 TP	ЛЉГНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА РАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА N3БУХВАНЕ)	м3	132,00	2,76	364,68
37 11.	ОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА АСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	161,00	23.18	3732.49
48 1	АСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. РАМБОВАНЕ	м3	324,87	13,42	4360,86
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				28643,42
	ВЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	859,15	4,26	3663,63
4()	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА d=9CM	м2	401,50	3,46	1390,58
41 (ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. СНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	120.45	13.27	1598.76
1	АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	238,90	5,17	1233,95
44 1	РЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ)	м3	238,90	11,17	2668.79
	АПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	401,50	3,01	1209,72
	АПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	401,50	3,11	1249,91
46 HE	ОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ЕПЛЬТНА СМЕС Н=5cm.	тона	50,87	157,22	7997,63
	ЭСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ШЪТНА СМЕС Н≂4см.	тона	40,69	167.38	6810,58

4	gr		T-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11		
-	48 ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	803,00	1,02	819,87

Клон № 27							
Нозиция	Наименование	мярка	К-В0	ед.цена	стойност		
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				4382,66		
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	42,74	12,77	545,91		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				***************************************		
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	170,96	4,16	711.00		
~	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЦІИННО 80%	WID	170,90	4,10	711,90		
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР						
3	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	207,70	1,96	407,50		
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				***************************************		
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	207.70	11,52	2393.02		
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	2					
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	207,70	1,56	324,33		
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5946,75		
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		122.20	1.77	21102		
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	122,20	1,75	214.06		
7	Полагане на сигнална лента	M	122,20	0,38	46,48		
8	Полагане на детекторна лента	М	122,20	1,29	157,79		
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	122,20	9,02	1102,12		
1()	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25		
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	122,20	19,11	2335,13		
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	10,00	14,02	140.24		
1.3	трьби ф 90 мм						
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланцюв азаптор ф90-10	бр.	5,00	10,93	54,65		
15	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43		
16	Доставка и монтаж на троиник ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37		
17	Доставка и монтаж на коляно 90 град, ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 45 град, ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85		
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	<u>бр.</u>	1,00	6,85	6,85		
19	Глух фланец с вътр. резба ф90	<u>бр.</u>	1,00	17,79	17,79		
20	ОБ - тройник ф90-10	бр. бр.	1,00	154,16	154,16		
21	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	ор. бр.	1.00	22,03 22,03	44,06 22,03		
22	ОБ - СКф80	<u>ор.</u> бр.	1,00	22,03			
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДИГЛАРНИТУРА ф80ММ	<u>бр.</u> бр.	1,00	175,42	22,03 175,42		
24	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	<u>ор.</u> бр.	1,00	655,67	655.67		
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	<u>ор.</u> бр.	2,00	183,19	366,39		
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	<u></u>					
26	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	6,00	3.19	19,16		
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2,00	3,97	7,95		
28	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	2,00	1,81	3,62		
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	2,00	7,52	15,04		
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,2220	18,08	22,09		
	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,03	22,03		
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,09	80,09		
	НАСИПНИ РАБОТИ				5262,35		
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	61.92	29,04	1798.09		
	·	MO	01,2%	27,04	1796,09		
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	12,70	29,04	368,80		
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	61,92	7,25	448,75		
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	6,00	18,17	109,01		
	PA36YXBAHE)		0,00	70,17	102,01		
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	6,00	3,46	20.78		
	3A PA3EVXBAHE)						
38	АНРИТАМВЕНП Э ИВРОП ИНМЕ ЗЕМАКНТАТИТУ						
ು	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х.1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	6,00	2,76	16,58		
~~~	EMODE ADATUS						
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	53.00	22.10	1227.02		
,	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	МЭ	52,88	23,18	1225,92		
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОПІЛЯК ВКЛ						
40	TPAMBOBAHE	м3	94,94	13,42	1274,42		
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА						
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	256,62	4,26	8338,50 1094,29		
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	***************************************			1094,29		
42	C d=9CM	м2	122,20	3,46	423,23		
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОЦИЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	м3	36,66	13,27	486,60		
	остора от полиционамиенна настилка д 15.15см				-,/		

44.	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	61,92	5,17	319,83
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х І.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	61,92	11,17	691,72
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	122,20	3,01	368,19
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	122,20	3,11	380,42
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	14,86	157,22	2336,25
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	11,88	167,38	1988,44
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	244,40	1,02	249,53
-					

			***************************************		
Позиция	Наименование	мярка	К-В0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				4770,05
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	50,67	12,77	647,20
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	W. J		1 ~	
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	202,67	4,16	843.95
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	217.94	1.96	427,59
2	( х Г.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	CW.	217,94	1,96	447,39
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	217.04	11.52	2511,00
4	РАЗБУХВАНЕ)	M.3	217,94	11,13	2311,00
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	217.94	1,56	340,32
-,	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	MJ	217,94	1,.10	J40,J
	водопроводни работи				7149,75
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		128,20	1,75	224,57
O	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	120,20	1,73	224,37
7	Полагане на сигнална лента	M	128,20	0,38	48,76
8	Полагане на детекторна лента	M	128,20	1,29	165,54
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	128,20	9,02	1156,24
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	128,20	19,11	2449,78
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови		0.00		
12	трьби ф 90 мм	бр.	8,00	14,02	112,19
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,93	43.72
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,14	16,58
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1.00	7,37	7,37
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17,79
18	Глух фланец с вътр.резба ф90	бр.	1,00	154,16	154,16
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2.00	22.03	44,06
20	Ο5 - CKφ80	бр.	1,00	22,03	22,03
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,42
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
23	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,19	1282,35
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити				
24	изколи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	35,40	3,19	113.04
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,97	27,82
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	7,00	1.81	12,68
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7.00	7,52	52,62
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,28	18,08	23,14
29	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1.00	22,03	22,03
30	CK Φ 80 ΠΧ 70/80	бр.	1,00	80,09	80,09
200	НАСИПНИ РАБОТИ	——————————————————————————————————————	1,00	30,07	6616,28
	nacumu radoru				0010,20
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	74,04	29,04	2150,05
32	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	15,57	29,04	452,14
		<del></del>		7,25	
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	74,04	5 شور /	536,58
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	35,40	18.17	643,15
35	PA35YXBAHE)				
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	35,40	3,46	122,61
	3A PA36YXBAHE)				***************************************
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА		25.40	2.71	00.00
	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	35,40	2,76	97,80
	РАЗБУХВАНЕ)				
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА		54.49	22.10	1242.00
57	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,48	23,18	1263,02

ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	100,64	13,42	1350,93
РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1209,54
НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	74,04	5,17	382,43
ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1 1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	74,04	11.17	827,11
_	ГРАМБОВАНЕ  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	ГРАМБОВАНЕ           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 М.З. )	ГРАМБОВАНЕ         РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА         НАТОВАРВАНЕ РАЗКОГІАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА         ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ МЗ 74,04)         ГІРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА МЗ 74.04)	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 М.З 74.04 11.17

	Клон № 30				**********************	
Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				21325,09	
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	208,03	12,77	2657,12	
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%		www.	1,' /		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1,20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ					
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	832,10	4,16	3464,99	
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%					
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	1010.50	1.96	1982,55	
	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	34.5	1010,50	1.70	(70*,0	
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	1010,50	11.52	11642.48	
7	РАЗБУХВАНЕ)	171_/	1010,50	11,22	11072,70	
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	1010,50	1.56	1577,95	
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	1112	1010,50	1,50		
	водопроводни работи				27565,74	
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		594.40	1,75	1041,23	
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 << 09-88-002>>	M			***************************************	
7	Полагане на сигнална лента	M	594,40	0,38	226,09	
8	Полагане на детекторна лента	M	594,40	1,29	767,54	
9	Предпазиа ограда и пасарелки	M	594,40	9,02	5360,89	
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25	
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	594,40	19,11	11358,44	
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	2,00	14,02	28,05	
	трьбн ф 90 мм					
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	27,00	10,93	295,13	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,14	16,58	
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	5,00	7,37	36,84	
16 17	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6,85	27,39	
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м ОБ - тройник ф90-10	<u>6p.</u>	2,00 5,00	17,79 22,03	35,58 110,16	
18 19	ОБ - гроиник ф90-10 ОБ - коляно 90 град. ф90-10	<u>бр.</u>	2,00	22,03	44,06	
20	ОБ - СКф80	<u>бр.</u>	1,00	22,03	22.03	
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	<u>бр.</u>	1,00	175,42		
22		бр.	2,00	655,67	175,42 1311.33	
23	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ, С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	29,00	183,19		
23	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	29,00	103,19	3312,00	
24	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>		145,20	3,19	463.65	
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	м бр.	29,00	3,97	115,24	
26	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	<u>ор.</u> бр.	29.00	1,81	52,54	
27	Доставка адантор мъжки ф25.5-4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>бр.</u> бр.	29,00	7.52	218,01	
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	5,9440	18,08		
29	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	2,00	22,03	44,06	
30	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	2,00	80,09	160,18	
	НАСИПНИ РАБОТИ				29798,52	
3,	HINESON FIGGUE OF AN ADMINISTRA DEPARTMENT OF THE	2	224.02	20.04	0700.03	
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	336,82	29,04	9780,92	
32	НОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	70,65	29,04	2051,61	
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	336,82	7,25	2441,01	
3.	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	3	115.00	10.15	2620.01	
34	РАЗБУХВАНЕ)	м3	145,20	18,17	2638,01	
7.5	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	,	115.20	3.16	700.00	
35	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	145,20	3.46	502,89	
	УГИТЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА					
36	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х. 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	145,20	2,76	401,15	
	РАЗБУХВАНЕ)					
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА					
37	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	238,56	23,18	5530,57	
		-				
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОЦІЛЯК ВКЛ.	м3	480,68	13,42	6452,36	
	ТРАМБОВАНЕ	<del></del>	. ~~, ~~	10,72		
20	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА	<del> </del>	062.25	<del> </del>	30166,61	
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	863,87	4,26	3683,76	

40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	400,70	3,46	1387.80
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	120.21	13,27	1595.58
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	336,82	5.17	1739.73
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	336,82	11.17	3762,67
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	400,70	3,01	1207,31
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	400,70	3,11	1247,42
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	50,58	157,22	7952,04
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЈІТОВА НАСТИЛКА ПЈЪТНА СМЕС Н≃4¢м.	тона	40,46	167.38	6772,08
48	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	801,40	1,02	818,24

	Клон № 31			editorius commentente anno comb	MATTER STATE OF THE STATE OF TH
Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2592,09
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	25,81	12.77	329.66
ļ	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	MD	23,01	12.77	
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	103,25	4,16	429,95
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
,	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	121,80	1,96	238,97
3	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	191.3	121,00	1,70	250,77
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	121.80	11,52	1403,32
4	РАЗБУХВАНЕ)	мэ	121,00	اعرابا	1700,02
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	121.80	1.56	190,20
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	MO	121,80	1.50	170/(
	водопроводни работи				4501,93
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		71,65	1,75	125,51
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	/1,03	1,/3	16,621
7	Полагане на сигнална лента	M	71,65	0,38	27,25
8	Полагане на детекторна лента	М	71,65	1,29	92,53
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	71,65	9,02	646,2
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	71,65	19,11	1369,17
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	6,00	14,02	84.14
الد ا	трьби ф 90 мм	op.	0,00		
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,93	32,79
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	13,69
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17,79
17	О5 - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
18	Ο6 - CKφ80	бр.	1,00	22,03	22,0:
19	МОНТАЖ СК С ПРЕДПЛАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,43
20	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,6
21	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИЈ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	4,00	183,19	732,7
22	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		21.60	3.19	68.9
22	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	21,00	3,17	06,7
23	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4,00	3,97	15,90
24	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	4,00	1,81	7,2:
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	4,00	7,52	30,0
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,7165	18,08	12,9:
27	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,03	22,0.
28	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,09	80,0
	насипни работи				4231,00
29	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	41,91	29,04	1217.03
29	ПЕТВОЭ ПИС ИС ОТ 20 КМ (ВКЛИОЧЕНА ЦЕНА ПИ ПИСКА)				
3()	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	8,84	29,04	
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	41,91	7,25	303,7:
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	23,36	18,17	424,4
	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
33		м3	23,36	3,46	80,9
	3A PA36VXBAHE)				
2.1	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х. 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	23,36	2,76	64,5
34		CIN	23,30	2,76	0.4,2
L	РАЗБУХВАНЕ)	L			L

35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	31,06	23,18	720,07
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМЬОВАНЕ	м3	86,69	13,42	1163,67
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				684,66
37	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	41,91	5,17	216,47
38	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	41,91	11,17	468,18

Клон № 32						
Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				6429,29	
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	64.28	12,77	821,03	
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	MJ	04.26	1-,//	021,00	
	ИЗКОПИ С ЦІИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ					
1	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	257.12	4,16	1070,69	
- 1	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%		***		,	
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР					
3	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	301,60	1,96	591,72	
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА					
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	301,60	11,52	3474,88	
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С					
5 1		м3	301.60	1,56	470,96	
	ПРОБЕТ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ				7027 (	
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				7827,62	
6 1	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		177,40	1,75	310,76	
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M				
	Полагане на сигнална лента	M	177,40	0,38	67,48	
8	Полагане на детекторна лента	M	177,40	1,29	229,00	
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	177,40	9,02	1599,93	
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25	
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	177,40	19.11	3389,95	
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полнетиленови				2.1.1	
12	тръби ф 90 мм	бр.	6,00	14,02	84,14	
	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,93	10.93	
	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,14	4,14	
	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	13.64	
	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6.85	6,85	
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17.79	
	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22.03	22.03	
			1,00			
	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.		655,67	655,67	
20		бр.	5,00	183,19	915,91	
21	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		19,80	3,19	63.22	
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M				
and the second s	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5,00	3,97	19,81	
23	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	5,00	1,81	9,00	
24	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,52	37,59	
25	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,7740	18,08	32,01	
26	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,03	22,03	
27	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,09	80,09	
	НАСИПНИ РАБОТИ				6118,68	
28	  ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	93,39	29,04	2711,9:	
20	ПРЕВОЗНИСТВО ОТ 20 КМ (ОКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ТИК БКА)	MJ	93,39	29,04	2/11,9:	
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	мЗ	19,30	29,04	560,45	
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	93,39	7,25	676,83	
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА			***************************************		
31	РАЗБУХВАНЕ)	м3	11,88	18,17	215,84	
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ					
5 /	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	11,88	3,46	41,1:	
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА					
33	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	11,88	2,76	32.83	
	РАЗБУХВАНЕ)		(1,00	2.70	.0.,۵.	
	TO A STATE OF THE		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	2	72.24	22.10	1700.70	
.54	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	73,36	23.18	1700,72	
	DACINED ALICE HA TEVERH HARVANIA CONSTRUCTOR DISCO					
35	ЗАСИПВАЛЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	13,33	13,42	178,93	

36	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ГРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	93,39	5.17	482,37
37	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	93,39	11,17	1043,27

and the second s	Клон № 33				
Позиция	Наименование	мярка	К-В0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				8907,6
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	81,22	12.77	1037,40
	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	324,86	4,16	1352,7
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				The fact of the control of the contr
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	433,20	1.96	849,9
	( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	19127	433,20	1,70	047,7.
-4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	433,20	11.52	4991.1
	РАЗБУХВАНЕ)	MU	455,20	11.32	4991,1
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	433.20	1.56	676 U
.)	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	MD	433,20	1,56	676,4
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				12832,1
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		254.90	1.7-	111.3
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	254,80	1.75	446,3
7	Полагане на сигнална лента	М	254,80	0.38	96,9
8	Полагане на детекторна лента	М	254.80	1,29	329,0
9	Предназна ограда и насарелки	М	254,80	9,02	2298,0
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,2:
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	254.80	19,11	4868,9
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови				
12	тръби ф 90 мм	бр.	13,00	14,02	182.3
!3	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4.00	10,93	43,72
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,14	16,58
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,17	7.3
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,85	20,54
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф20-10	бр.	1.00	16,20	16,20
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	
19	ОБ - тройник ф90-10	бр. бр.	1,00		1311,3; 22,0;
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	<del></del>	1.00	22,03	
21	ОБ - коляно 30 град. ф90-10 ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр. бр.	1.00	22,03	22,00 22,00
22	Ο5 - CKΦ80 -		1,00		
23	МОНГАЖ СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.		22,03	22,0.
24	the same and the s	бр.	1,00	175,42	175,43
25	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пста ТРОТОАР,КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР,ГАРНИТУРА 3/4"А	<u>бр.</u>	2,00	655,67	1311,3.
		бр.	6,00	183,19	1099,1
26	Монгаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		18,00	3.19	57.4
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M			
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3,97	23,8-
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	6,00	1,81	10,8
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,52	45,1
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,5480	18,08	46,00
31	ΟΕ-ΠΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,09	80,09
	НАСИПНИ РАБОТИ				11307,10
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	130,97	29,04	3803,24
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
***************************************	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	26,92	29,04	781,73
	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	130,97	7,25	949,17
111	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	24,12	18,17	438.22
	РАЗБУХВАНЕ)	171-2	# 7,1 A	10,17	430.2.
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	24,12	2.16	015
-/ /	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	NI.J	44,12	3,46	83,54
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	24,12	2,76	66,6-
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
40 1	ДОСТАВКА ОТ 20 КМ И ПОЛАГАНЕ НА ТРОЩЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	107,12	23,18	2483,38
4()	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОЩЛЯК ВКЛ.	v2	201.22	13.13	0701.11
-+1/	ТРАМБОВАНЕ	м3	201,23	13,42	2701,19
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2139,5

-		НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	130,97	5,17	676,48
	47	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	130,97	11,17	1463,09
1						1

Established and services are services and services are services and services are services and services and services are services and se	$\kappa_{ ext{none}}$			annengo esessa eso memoranes comunicativas com	
Позиция	Наименование	мярка	К-В0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				10518,23
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	108,44	12.77	1385,08
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	NI.J	100,44	1.2.1/	1565,00
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
3	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	433,76	4,16	1806,24
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	487.00	1,96	955.47
A-14-17-00-1-00-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	MO	467,00	1,20	7.7.7.47
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	487.00	11,52	5610,97
	PA3EYXBAHE)	10.2	407,00	11,2/2	-////////
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	487.00	1.56	760,47
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	N1.7	467,00	1,50	7.707,47
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				15245,18
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		286.45	1,75	501.79
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	200,43	1,73	301,79
7	Полагане на сигнална лента	М	286,45	0,38	108,96
8	Полагане на детекторна лента	М	286,45	1,29	369,89
9	Предпазна ограда и пасаредки	М	286,45	9,02	2583,49
	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	286,45	19,11	5473,80
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	5	16.00		
1	грьби ф 90 мм	бр.	10,00	14,02	224,38
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,93	43,72
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4.00	4,14	16,58
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,37	14,73
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	13,69
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	16,20	32,39
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,33
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	44.06
20	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	22,03	44.06
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
22	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,42	175,42
23	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,33
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	12,00	183,19	2198,32
25	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		55.30	2.10	177.04
4-2	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	55,20	3.19	176.26
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	12,00	2,51	30,15
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,97	47,69
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	12,00	1,81	21,74
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,52	90,21
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,8645	18,08	51,78
31	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,09	80,09
	насипни работи				13871,90
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	158,04	29.04	4589.32
47.47	THE ELECTRIC DR. CO. 20 KM (DICTIO TELLY LEGISLATIVE DR.A.)	:03	138,04	29,04	4509.52
	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	32,95	29,04	956,84
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	158,04	7,25	1145,35
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	55,20	10.17	1003.00
	РАЗБУХВАНЕ )	MJ	33,20	18,17	1002,88
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	мЗ	55.20	3.47	101.10
J1	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	NI J	55,20	3,46	191,18
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	55,20	2,76	152,50
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	120,98	23,18	2804,70
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	225.66	13.42	3029,12
	ТРАМБОВАНЕ	:YE _7	223,00	13,42	
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		7777717111781111777117171		19989,59
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	607,95	4,26	2592,45

42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	286,45	3,46	992,11
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	м3	85,94	13,27	1140,70
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	158,04	5,17	816,30
45	ПРЕВОЗ СКАЛІНИ МАСИ НА 25КМ ( х І. І КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	158,04	11,17	1765,49
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	286,45	3.01	863,07
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	286,45	3,11	891.75
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	35,53	157,22	5585,92
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	28,42	167,38	4756,86
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	572.90	1.02	584.94

***************************************	Клон № 35				-
Позиция	Наименование	мярка	к-во	едлцена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				11396,28
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	118,90	12.77	1510.70
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	NI J	110,90	12,77	1518,68
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	475,60	4.16	1980.47
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			, ,	
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	3	60.100		
~'	( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	524,90	1.96	1029,83
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	754.00		
~~	PA36YXBAHE)	M.S	524,90	11,52	6047,64
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	2	~~		
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	524,90	1,56	819,66
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				15234,96
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				
0	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	308,75	1.75	540,85
7	Полагане на сигнална лента	M	308.75	0,38	117,44
8	Полагане на детекторна лента	M	308.75	1,29	398.68
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	308,75	9.02	2784.62
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	500.51	500,51
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	<u>ор.</u> М	308.75	19,11	5899,93
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови			19,11	3679,73
12	тръби ф 90 мм	бр.	14,00	30,04	420,56
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	4.00	10.41	41,64
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	<u>ор.</u> бр.	4.00	3,94	15,78
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2.00	7.02	14,03
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3.00	6,52	19,55
17	ПЕ-ВІТ ф90-10 - 1,5 м	бр.	2.00	16.94	33,87
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	33,87 44,06
19	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	<u>бр.</u> бр.	1.00	22,03	22.03
20	ΟΕ - CKφ80	<u>бр.</u> бр.	1,00	22,03	
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	<u>ор.</u> бр.	1,00		22,03
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр. бр.	2.00	175,42	175,42
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	ор. бр.	<u> </u>	655,67	1311,33
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	ор.	13,00	183,19	2381,51
24	изколи ф 25 мм <<09-50-059>>		69,60	2.10	222,25
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	M	13,00	3,19	
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	<u>бр.</u>		3,97	51,66
27	Доставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр.	13,00	1,81	23,55
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	бр.	13,00	7,52	97,73
29	ОБ-ПХ Ф 70:80	100 м.	3,0875	18,08	55,82
30	СК Ф 80 ГІХ 70/80	бр.	1,00	18,08	18,08
	НАСИПНИ РАБОТИ	бр.	1,00	22,03	22,03
************	DACHIMITADULI				15304,65
	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	173,05	29,04	5025,20
32	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	36,24	29,04	1052.37
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	173.05	7,25	1254,13
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	2			
	РАЗБУХВАНЕ )	м3	69,60	18,17	1264,50
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	60.40		
J-	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	М.5	69,60	3.46	241,06

36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	69,60	2,76	192,29
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	129,10	23,18	2992.94
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	244,51	13.42	3282,16
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА ПАСТИЛКА				21581,09
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	659,58	4,26	2812,61
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	308,75	3,46	1069,34
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	92,63	13,27	1229,50
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	173,05	5,17	893,83
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	173,05	11,17	1933,17
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	308,75	3,01	930,26
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	308,75	3,11	961,17
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	38,20	157.22	6005,69
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4cm.	тона	30,56	167,38	5115,05
48	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	617.50	1,02	630,47

Главен клон № III- Ø90

Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				45611,52
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	3	472.31	12,77	6032,70
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	4/2,31	12,77	0032,70
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	1889,25	4,16	7867,12
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	2107,79	1.96	4135,38
3	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	M3	2107,79	1,90	-1135,30
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	2107.79	11.52	24284.90
	РАЗБУХВАНЕ)	MO	2107,79	11,00	w-1w0-1,20
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	2107,79	1,56	3291,42
.>	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	CIN	2107,79	1,00	
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				55338,40
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		1148,55	1,75	2011.96
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M			
7	Полагане на сигнална лента	М	1148,55	0,38	436,87
8	Полагане на детекториа лента	М	1148,55	1,29	1483,10
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	1148,55	9,02	10358,77
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	1148,55	19,11	21947,73
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	81.00	14.02	1135,94
	трьби ф 90 мм		,		
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	13,00	10,93	142,10
14	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	13,00	4,14	53,87
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	17,00	7,37	125,24
1(1	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	12,00	6,85	82,16
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	6,00	6,85	41,08
18	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	3,00	16,20	48,59
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	11,00	17,79	195,67
20	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	7,00	655,67	4589,66
21	ОБ - тройник ф90-10	бр.	17,00	22,03	374,54
22	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
23	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	6,00	22,03	132,19
24	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	3,00	22,03	66,10
25	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	7,00	22,03	154,22
26	OB - CK <b>\$</b> 80	бр.	2,00	22,03	44,06
27	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	2,00	175,42	350,83
28	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	50,00	183,19	9159,65
29	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		300,00		957,95
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М		3,19	
30	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	50,00	3,97	198,70

31	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	50.00		
32	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	51.00	1,81	90,5
33	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.		7,52	383,3
34	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	11,49	18,08	207,7
35	O6 CK Φ 80 [IX 70/80	бр.	7,00	22,03	154,2
	НАСИПНИ РАБОТИ		7,00	22,03	154,23
36					65090,24
37	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	583,72	29,04	16950,65
38	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	136,37	29.04	3960.05
20	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	583.72	7.25	4230,35
39	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	198,46	18,17	3605,65
4()	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	198,46	3,46	687,36
41	УПЛЬТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	198,46	2,76	548,30
42	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	344.80	23,18	7993,55
43	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	2019,93	13,42	27114,33
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5330 / 60
44	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	2441.67		72284,58
45	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d≈9CM	м2	1149,33	4,26 3,46	10411,89 3980.65
46	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	344,80	13,27	4576,62
47	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	344,80	5,17	1780.94
48	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	344,80	11,17	3851,81
49	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1149,33	7.01	24/200
50	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1149,33	3,01	3462,93
51	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС. Н=5см.	тона	139,61	3,11	3577,98 21949,07
52	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ІЦТЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	111,68	167,38	18692.69

Главен клон № III - Ø110

Позиция	Наименование	мярка	K-B0	ед.пена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				24559,99
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	25122		
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	WI_	254,32	12,77	3248,37
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	1017,29	4,16	4236.15
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЦІИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	51210		
	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мэ	1134,96	1,96	2226,73
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	11210		***************************************
	РАЗБУХВАНЕ)	MO	1134,96	11,52	13076,44
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	. 2			
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	1134,96	1,56	1772,30
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				32323,88
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				32323,00
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	619,65	1,75	1085.47
	Полагане на сигнална лента	M	619.65	0.38	235.70
8	Полагане на детекторна лента	М	619.65	1,29	235,70
()	Предпазна ограда и пасарелки	М	619.65	9.02	800,14
10	Временна организация на движението	бр.	1.00		5588,62
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	M	619.65	235,25	235,25
15	Направа челна заварка на гръбно съединение от полиетиленови			22,28	13807,20
	трьби ф 90 мм	бр.	81,00	14,02	1135,94
13	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови				
	трьои ф 110 мм	бр.	17,00	16,03	272,44
14	Доставка и монтаж на свободен фланец ф110-10	бр.	2.00	11.34	22.40
15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф110-10	бр.	2,00		22,68
16 ].	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф110-10	бр.	1,00	5,96 9.05	11,91 9.05

17	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	<del></del>			
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	20,82	20
	ОБ - тройник ф110-10	бр	4,00	655,67	2622
	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	6,00	22,03	132
21 (	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр	1,00	22,03	22
22 (	OB - CK\$0 FIX\$70.80	бр.	1,00	22,03	22
23 N	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80MM	бр.	4.00	22,03	88
24 7	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГІЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	2,00	175,42	350
in	MOUTON HO HOUSE ROMEDI. C OXP.1 APHI/1 YPA 3/4"A	бр.	25,00	183,19	4579
25	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>		133,80		
26 ]	Тоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	M	133,80	3,19	427
27 I	доставка кол. с външна резоа ф25/3/4" Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	25,00	3,97	99
		бр.	25,00	1,81	45
29 L	Доставка водовземна скоба ф110/3/4°	бр.	24,00	10,52	252
	<u> ЦЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ</u>	100 м.	6,20	18.08	112
	ройник намалител 110/90-10	бр.	4.00	28,04	112
	ройник намалител 110/110-10	бр.	2.00	28,04	
	DE-HX Φ 70/80	бр.	4,00		56
33C	DB CK Φ 80 HX 70/80	бр.	4.00	22,03	88
	НАСИПНИ РАБОТИ	<del>- 00.</del>	4,00	22,03	88
34 П					35178.
24  11	ІРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	318,80	29,04	9257.
35 П	ОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА				, النفار
36 P	ЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M3	73,43	29,04	2132.
- 17	IPEBO3 ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	314,31	7,25	2277
37 P	АЗБУХВАНЕ)	м3	106,86	10.17	1011
	БРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕН		.00,00	18,17	1941,
38	м жим эленцика тих земни почви (х т.з коефициен А РАЗБУХВАНЕ)	м3	106.86	3.1	
	ТИБТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА		100,80	3,46	370,
39 T	DAMEODICA EBACE 2001 (* 13 MONTO THERMAINGHA				
37 11	РАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	106.86	2,76	295.
- P	АЗБУХВАНЕ)		•	-,''\	1J
л. Л	ОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
40 H	АСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	185.66	22.10	1001
			185,00	23,18	4304,
41 3/	АСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	<del> </del>			
TI TI	РАМБОВАНЕ	м3	1087,65	13,42	14599,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1 10///,
42 PS	ЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА				38922,
43 M	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	M	1314,75	4,26	5606,
+3 C	d=9CM	м2	618,87	3,46	21.42
		<del> </del>	0.1007	3,40	2143,4
44 M	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,				
00	СНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	185,66	13,27	2464
45 TP	АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
45 [18	РАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	185.66	5,17	050
1)			740,00	2,17	958,
46 [HF	РЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ: НА				
PA	A36YXBAHE)	м3	185,66	11,17	2074,0
47 HA	АПРАВА НА ІТЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	618,87		
48 HA	АПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2		3,01	1864,6
₄₀ ДС	ОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	141.22	618,87	3,11	1926,0
HE	ПЛРТНА СМЕС Н=5см.	тона	75,17	157,22	11818,0
₅₀ ДС	ОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	<del>                                     </del>	/	(3/,42)	1,61011
Пл	ТЪТНА СМЕС H=4cm.	тона	60,14	167,38	10066.0
	ШАХТА РЕГУЛАТОР			107,38	J,000et 
-, 1111	ибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен	<del> </del>			12333,9
51	ш с предпазно гърне и фундаментна плоча	бр.	1,00	221.5	
i2 ΦΛ	сонно парче с два фланеца ф 80 L=193cm		1,00	231,38	231,3
		бр.	1,00	226,93	226.9
53   ФA	СОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см	бр.	2.00		
		υμ.	2,00	226,93	453,8
55 HO	УХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА Т 1/2"	бр.	2,00	176,45	352,8
6 HO	ЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22cm	бр.	1,00	2,92	
7 PEI	ЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65cm	бр.	1,00	7,28	2,9
	УЛАТОР D06F 1 1/2"	бр.	1,00		7,2
	ЛТЪР - Ф 1 1/2"	бр.	1,00	368,38	368.3
9 KO	ФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА		1,00	38,54	38,5
ДО	10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>>	M2	30,00		697.6
HO.	ЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В			23,25	V///,01
0 OCE	НОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН		2.0		
<<0	2-07-003>>		3,00		522,19
1 Пре	воз бетон	м3		174,06	
	ФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ	м3	3,00	37,54	112,61
2 ТРЪ	БОПРОВОДИ,ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО				
63.1	<<0.44.05.000.55		2,00		25,65
TOIAL 4		M2		, 1	

63	ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ,КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07-018>>>	2	1,00		178,15
64	Превоз бетон	M3	1.00	178,15	
6.5	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ	IMS	1,00	37,54	37,54
65	6до12ММ ОТ АТИ А2 <<02-06-002>>	kr.	317,00		666.36
66	МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ ЗА ВИК ф100	1	2.00	2,10	000,50
67	РЯЗАНЕ СТОМ ТРЪБИ ДО ф100 С ОКСИЖЕН	6-	2,00	43,61	87,23
68	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	op.	2,00	0,89	1,78
	TO GOLD MENTAL CONFIT APPINITYPA 3/4 A	бр.	38,00	219,02	8322.71

Главен клон № П Ø 90

	Главен клон № П Ø 90	!			
Позиция		мярка	K-80	ед.цена	стойност
	ЗЕМИО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			544,511	25431.00
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	242.00		
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	1 813	243,00	12,77	3103,78
~	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	972,00	4.16	4047,55
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			1,10	10.11.00
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	1015.00		***************************************
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	CM	1215,00	1,96	2383,77
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	2	1015.00		
***************************************	РАЗБУХВАНЕ)	м3	1215,00	11,52	13998,62
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	,			****
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	1215,00	1,56	1897,28
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				33069,46
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				33007,40
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	654,45	1.75	1146,43
7	Полагане на сигнална лента	M	654,45	0.38	248,93
- 8	Полагане на детекторна лента	М	654,45	1,29	845.08
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	654,45	9.02	5902,48
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	654,45	19,11	12505,94
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	<i>6</i>	7.00		12303,94
1.0	трьби ф 90 мм	бр.	76,00	14,02	1065,82
13 14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	18,00	4.14	74,59
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	9,00	7,37	66.31
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	9,00	6,85	61,62
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град ф90-10	бр.	4,00	6,85	27,39
18	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	2,00	16,20	32,39
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	17,79	35,58
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	9,00	665,68	5991,08
21	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	9,00	22,03	198,29
22	ОБ - коляно 43 град. ф90-10 ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	4,00	22,03	88,13
23	Οδ - CΚφ80 ΠΧφ70/80	бр.	2,00	22,03	44,06
24	ОБ - СКф80	бр.	2,00	22,03	44,06
25	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	2,00	22,03	44,06
36	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	2,00	175,42	350,83
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	17,00	183,19	3114,28
27	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>		120,28		384,08
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	M		3,19	204,00
29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	<u>бр.</u>	17,00	3,97	67,56
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	17,00	1,81	30,80
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	бр. 100 м.	23,00	7,52	172,90
32	СК Ф 80		6,54	18,08	118,23
	НАСИПНИ РАБОТИ	бр.	1,00	173,29311	173,29
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка				23627,88
33	на тръби	м3	213,46		6198,66
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка		,	29,04	0178,00
34	на трьби	м3	43.57		1265,23
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	2		29,04	1200.23
- 1		м3	213,46	7,25	1546,99
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	104.72		
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	M3	196,72	23,18	4560,59
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
٠, ١	ТРАМБОВАНЕ	мЗ	749,17	13,42	10056,41
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА	<del></del>			
38	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАЦИНА	M	1410,56	126	42725,93
30	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА			4,26	6014,98
	C d=9CM	м2	655,72	3,46	2271,05

40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	196,72	13,27	2611,1
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	196,72	5,17	1016,09
41	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	196,72	11,17	2197.59
42	НАПРАВА НА ГТЬРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	654,45	201	1071
43	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	654,45	3,01	1971,86
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	79.92	3,11 157,22	2037,37 12564,79
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	63,94	167,38	10702.10
46	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	1311.44	1.02	1338,99

Главен клон № II - Ø 110

Позиция	a a minimum to the contract of	мярка	K-B0	ед.цена	стойност
ļ	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			Сдицена	25131,73
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	-			A-21.51.7.
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	185,00	12,77	2362,90
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	740.00	4,16	3081,47
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			1,,,,,,	3001,47
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	-			************
-/	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	925,00	1,96	1814,80
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	-			
-1	РАЗБУХВАНЕ )	м3	925,00	11,52	10657,39
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	2			
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	925,00	1,56	1444,43
6	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И	2			
	ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	103,00	36,05	3712,74
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА		***************************************		
7	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	103,00	4,39	452,62
				1,37	452,02
8	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	2			
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	103,00	12,02	1238,27
ġ	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		\$		
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	103,00	3.56	367,05
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ	~			36594.99
10	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				30374,33
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	542,10	1,75	949,62
11	Полагано на сигнална лента	M	542.10	0.38	206,20
12	Полагане на детекторна лента	M	542,10	1,29	700,00
13	Предназна ограда и пасарелки	М	542.10	9.02	4889.20
14	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,25	235.25
15	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	M	542,10	22,28	12079,21
16	Направа челна заварка на гръбно съединение от полистиленови	e-	110.00		
	тръби ф 110 мм	бр.	110,00	16,03	1762,86
17	Доставка и монтаж насвоболен фланец ф110	бр.	2,00	11,34132	22.68
18	Лоставка и монтаж на фланцюв адаптор ф110-10	бр.	2,00	5,96	11.91
19	Доставка и монтаж на тройник ф110-10	бр.	2,00	10,10	20,20
20	Доставка и монтаж на Намалител ф110/90-10	бр.	1,00	6,32	6.32
21	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф140-10	бр.	2.00	19,67	39,34
22	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф110-10	бр.	2,00	9.05	18.10
23	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	20,82079	20.82
24	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	5,00	20.82	104,10
25	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	16,20	32,39
26 27	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	9,00	17,79	160.09
28	надземен ПХ ф70/80 с фланцова лета	бр.	9,00	665,68	5991,08
29	ОБ - тройник ф110-10	бр.	11,00	22,03	242.35
	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	2,00	22,03	44.06
	ОБ - коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	22,03	22.03
	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	5,00	22,03	110.16
	ОБ - СКф80 ПХф70/80 ОБ - СКф80	бр	9,00	22,03	198,29
		бр.	5,00	22,03	110.16
35	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ Доставка и монтаж на АВ ф80	бр.	5,00	175,42	877,08
36	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"A	бр.	1,00	200,21	200,21
1	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	15,00	183,19	2747,90
37	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>		92.00		293,77
	The state of the s	M		3,19	473,11

	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	15.00	7 2 2 2	
39	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	15,00	3,97	59,6
40	Доставка водовземна скоба ф140/3/4"	бр.	24,00	1,81	27,1
41	Доставка водовземна скоба ф125/3/4"	ор. бр.	7.00	15,03	360,6
42	Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	23,00	13,02	91,10
43	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	23,00	10,52	241,9
44	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	25.22	7,52	172,90
45	Тройник намалител 110/90-10	бр.		18,08	455,93
46	Тройник 110/110-10		8,00	16,03	128,2
47	СК Ф 150 с охран. Гарнитура	бр.	1,00	14,02	14,02
48	ОБ-СК Ф 150	<u>бр.</u>	1,00	415,39497	415,39
49	СК Ф 80	бр.	1,00	22,03	22,03
50	Доставка и монтаж на АВ ф80	бр.	9,00	173,29311	1559,64
51	шахта	бр.	1,00	200,21	200,21
.21		бр.	1,00	750,76	750,76
	НАСИПНИ РАБОТИ				19992,88
52	Доставка на пяськ/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	180,62	29.04	5245,02
53	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на гръби	м3	36,87	29,04	1070,67
54	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	180,62	7,25	1308,99
55	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	166,45	23,18	3858,84
56	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	633,92	13.42	8509,36
A 4441 - Warman and San Andrews	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				36081,42
57	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	1193,55	4.26	5089,60
58	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	554,84	3,46	1921.66
59	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	м3	166,45	13,27	2209,33
60	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БЛГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	166,45	5,17	859,74
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	166,45	11.17	1859,44
61	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	542.10	3,01	1633,35
62	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	542.10	3,11	1687,61
63	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5cm.	тона	67,63	157,22	10632,59
64	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	54,10	167,38	9055,11
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ			1 1	

Главен клон № II Ø125

Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	едлена	стойност
	ЗЕМИО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			CARRELIA	9779.9-
ı	ИЗКОПИ С ПЛИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	2			
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	93,45	12,77	1193,61
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	373,80	4,16	1556,56
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			1,10	1000.00
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
	( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	467,25	1.96	916,72
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	467,25	11,52	5383,42
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	467,25	1,56	729,63
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				18831,25
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				10031,25
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M 266,30	1.75	466,49	
7	Полагане на сигнална лента	м	266,30	0.38	101,29
- 8	Полагане на детекторна лента	М	266,30	1.29	343,87
	Предпазна ограда и пасарелки	М	266,30	3.19	850,34
	Временна организация на движението	бр.	1.00	235.25	235,25
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф125 DN10	M	266,30	28,04	7466,52
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови				
	трьби ф 125 мм	бр.	5,00	34,04	170,22
	Доставка и монтаж на 30 град. ф12510	бр.	1,00	33.54	33,54
14	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	9,00	17.79	160,09

16 (ОБ - гройные ф125-10         бр.         2,00         252,00           17 (ОБ - Скф80) ПКДРОВО         9P.         2,00         22,00           18 (ОБ - Скф80) ПКДРОВО         9P.         5,00         22,03           20 (ПРОТОДА ВЕКРАНОВЕ КОМЫВ СОХРЈ АРНИТУРА 3-4"A         0р.         1,00         200,21           21 (Мотка на попетеновова гъбы на челка зваарка в открити изкина ф25 мм - (05-50-659).         м         46,20         3,10           22 (Доставка кил с вънгина реба ф25 3-4"         бр.         8,00         1,81           23 (Доставка кил с вънгина реба ф25 3-4"         бр.         8,00         1,81           24 (Доставка кил с вънгина реба ф25 3-4"         бр.         8,00         1,81           24 (Доставка кил с вънгина реба ф25 3-4"         бр.         7,00         1,50           25 (ДЗ ЗМСТОВВ АДИ БЕКТИВ) ОБОДОТНОВОДИ ф100ММ         100 м.         25,52         18,08           26 (ОБ - колни об ) Ограз ф125-10         бр.         1,00         22,03           26 (ОБ - колни об ) Ограз ф125-10         бр.         1,00         22,03           27 (ОБ - колни об ) Ограз ф125-10         бр.         1,00         22,03           28 (С ОБ ОВ ОВ ОГРА ВЕКТАНОВИ ВЕКТАНОВИ ВЕКТАНОВ ВЕКТАНО	15	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	9.00	T	
17 OS - СК-фо ПХФ/О-80 18 OS - СК-фо ПХФ/О-80 19 OF - СК-фо ПХФ/О-	16	ОБ - тройник ф125-10			665,68	5991,08
18   Об СКф80   50   22.03	17					44,00
19   Доставка и минтаж из АВ ф80   50   1,00   200,21     20   ТРОГОДА КРАНОВЕ КОМШЕ С ОХР ГАРНИТУРА 3 4"A   650   8,00   183,19   1     10   10   10   10   10   10   1	18		***************************************	<del> </del>		198,29
20 ПРОГОДР ВРАНОВЕ КОМИТЕ С ОХР ГАРНИТУРА 34"A 6p. 8,00 183,19 1  21 Монгах на поливетицелена и траби на зения заварка в открити 46,20 3,19 1  22 Лоставка кот с външив ресба ф25:34" 6p. 8,00 1,181 1  23 Лоставка валитор мъжки ф25:34" 6p. 8,00 1,181 1  24 Лоставка валитор мъжки ф25:34" 6p. 7,00 13,02 1  25 ЛОЗТИРБЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ 100 м 25:22 18,08 1  26 ОБ - коляно 30 грав. ф125-10 5p. 1,00 22,03 1  27 ОБ - коляно 30 грав. ф125-10 5p. 1,00 22,03 1  28 Пробинк везанантел 125:90-10 6p. 1,00 22,03 1  29 СК Ф 80 16 К 90 1,00 173:29311 1  Доставка на пъсък фракция 0-4 и направа на подложка и засника на гръби 29,04 2 1  30 Лоставка на пъсък фракция 0-4 и направа на подложка и засника на гръби 10 29,04 2 1  31 Доставка на пъсък фракция 0-4 и направа на подложка и засника на гръби 29,04 2 1  32 РУННО ЗАСИВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК 33 82,10 29,04 2 1  33 ДРССТАВКА ОТ 20 км И ПОДЛЕГАНЕ НА ТРОЩЕНОКАМЕННА НА СТИЛКА 1 1 КОСФФИЦКА (1 1 КОСФФИЦ		Доставка и монтаж на АВ ф80				110,16
Монтаж на полнетиленован трыби на челив заварка в открити   м   46,20   3,10	20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А		4		200,21
вімоні ф 25 мм < 09-50-059 -> мм   46,20   3,19   22   Доставик вод антини резба ф25.34"   6p. 8,00   3,77   23   Доставик вод антини резба ф25.34"   6p. 8,00   1,81   24   Доставик водантир мъжен ф25.34"   6p. 7,00   13,02   25   ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДСПРОВОДИ ф100ММ   100 мм   25,22   18,08   26   05 - колино 30 град ф125-10   6p. 1,00   22,03   27   05 - колино 30 град ф125-10   6p. 1,00   22,03   28   Тройник визилител 125-90-10   6p. 1,00   22,03   29   СК Ф 80   0p. 1,00   173,29311   20   СК Ф 80   1   14   20   Доставика на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на пъсъс фракция 0-2 од	71	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити			103,19	1465,54
23. Доставка вил выжи ф25.3.4" бр. 8.00 3.07 2.4 Доставка валито мыжки ф25.3.4" бр. 8.00 13.02 2.5 ДЕЯНФЕКЦИЯ ВДОДІРОВОДИ ф100ММ 100 м 25.22 18.08 2.6 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 22.03 2.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 22.03 2.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 22.03 2.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 22.03 2.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 2.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 2.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 2.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 3.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 3.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 3.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 3.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 3.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 3.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 3.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 3.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 3.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 3.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО ГРВЗ. ф125-10 бр. 1.00 173.29311 3.7 ОБ - КОЗЯНО ЗО КВ И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НА В ЗО В З			М	46,20	3 10	147,52
Доставка на пяськ фракция 0-4 и направа на подложка и засняка на тръби   14   Доставка на пяськ фракция 0-4 и направа на подложка и засняка на тръби   16   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04   29,04			бр.	8.00		31,79
Поставка половления скоба ф125/3.4"   6p   7,00   13,02     25   ДВЯНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ   100 м.   25,22   18,08     26   ОБ - коляно 30 грал. ф125-10   6p   1,00   22,03     27   ОБ - коляно 90 грал. ф125-10   6p   1,00   22,03     28   Тройных намалител 125-90-10   6p   2,00   18,03     29   СК © 80   6p   1,00   173,29311		Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"		<u> </u>		14,49
25         ДВЗИНОВЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ         100 м.         25,22         18,08           26         ОБ - коляно 30 грал. ф125-10         6p         1,00         22,03           27         ОБ - коляно 30 грал. ф125-10         6p         1,00         22,03           28         Пробник измакантел 125-90-10         6p         2,00         18,03           29         СК Ф 80         6p         1,00         173,29311           30         НАСИПНИ РАБОТИ         14         1,00         173,29311           30         НА СИПКИ РАБОТИ         40         29,04         2.           31         Доставка на пясък фракция 0-4 и направа на подложка и засника из тръби         м.3         82,10         29,04         2.           32         РУЯНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК         м.3         821,01         7,25         5.           33         ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НА ТРОШЕНОКАМЕННА НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЕНОКАМЕНИА         м.3         288,14         13,42         33           34         ПРЕМБОВАНЕ         м.3         288,14         13,42         34           35         РЯЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА         м.3         288,14         13,42         34           36         С. Ф-9СИ <td></td> <td>Доставка водовземна скоба ф125/3/4"</td> <td>бр.</td> <td>7.00</td> <td></td> <td>91.16</td>		Доставка водовземна скоба ф125/3/4"	бр.	7.00		91.16
26         ОБ - козина 30 граз. ф125-10         бр.         1,00         22,03           27         ОБ - козина 90 граз. ф125-10         бр.         1,00         22,03           28         Трейник измалител 125-90-10         бр.         2,00         18,03           29         СК Ф 80         ВАСИПИИ РАБОТИ         1,00         173,293.11           30         НАСИПИИ РАБОТИ         1,00         173,293.11           31         Лоставка на изсък фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка из гръби         м3         82,10         29,04         2           31         Лоставка на изсък фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка из гръби         м3         821,01         7,25         5           32         РъЧно 3АСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК         м3         821,01         7,25         5           33         ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАТАНЕ НА ТРОПИЕНОКАМЕННА         м3         75,66         23.18         1/           34         ПАСТИЛКА (к 1 1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)         м3         288,14         13,42         3/           34         РАЗВАЛЯНЕ И ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОПИЛЯК ВБЛ.         м3         288,14         13,42         3/           35         РЯЗВАНЕ А СФАЛТОВА НАСТИЛКА ОСМ. С МАЩИНА         м         532,60         42,6		ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.			455,93
27 Об - коляно 90 град. ф123-10         6p.         1,00         22,03           28 Тройных наявлятел 125-90-10         6p.         2,00         18,03           29 СК Ф 80         6p.         1,00         173,29311           30 Доставка на пяськ фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка на тръби         м3         82,10         29,04         2.           31 Доставка на пяськ фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка на тръби         м3         16,76         29,04         2.           32 РЬЯНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЬК         м3         821,01         7,25         5           33 ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1 1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)         м3         288,14         13,42         3           34 ТРАМБОВАНЕ         РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА         м3         288,14         13,42         3           35 РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА УСМ С МАШИНА         м         532,60         4,26         2           36 МЕХАНИЗИРИНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ.         м2         266,30         3,46         0           37 МЕХАНИЗИРИНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ.         м3         75,66         13,27         10           38 ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)         м3         75,66         5,17         3			бр.			22,03
28         Тройник намалител 125 90-10         бр.         2,00         18,03           29         СК Ф 80         бр.         1,00         173,29311           30         Исставка на пясък фракция 0-4′ в направа на подложка и засилка на пусък фракция 0-4′ в направа на подложка и засилка на пусък фракция 0-4′ в направа на подложка и засилка на пусък фракция 0-4′ в направа на подложка и засилка на пусък фракция 0-4′ в направа на подложка и засилка на пусък фракция 0-4′ в направа на подложка и засилка на пусък под 0-4′ в направа на подложка и засилка на пусък под 0-4′ в направа на подложка и засилка на пусък под 0-4′ в направа на подложка и засилка на пусък под 0-4′ в направа на подложка и засилка на пусък под 0-4′ в на	****					22,03
40         EK Φ 80         6p.         1,00         173,29311         14           30         Доставка на пясък фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на тръби         м3         82,10         29,04         2           31         Доставка на пясък фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на тръби         м3         16,76         29,04         2           32         РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК         м3         821.01         7,25         58           33         ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (к 1 1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)         м3         75,66         23,18         1'           34         ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ         м3         288,14         13,42         34           35         РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА (к 1 1 КОЕФИЦИЕНТ А)         м3         288,14         13,42         34           36         РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА (к 1 1 КОЕФИЦИЕНТ А)         м2         266,30         3,46         6           37         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ЛЕТЬИ НАСТИЛКА (к 1 5 15cm)         м2         266,30         3,46         6           37         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКА (к 1 5 15cm)         м3         75,66         13,27         10           38         ТРАНСПОРТ С БАГЕР (к 1 1						36.06
14   14   14   14   14   14   14   14	29	СК Ф 80	бр.	1,00		173,29
Доставка на пяськ фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка на тръби   29,04   2   2   2   31   Доставка на пяськ фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка на тръби   3   16,76   29,04   3   3   2   2   2   2   2   2   2   3   2   2		НАСИПНИ РАБОТИ				14442,70
Доставка на иясък фракция 0-4 и направа на полложка и засипка на гръби   16,76   29,04   13	30	на тръби	м3	82,10	29.04	2384,10
32         РЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК         м3         821,01         7,25         56           33         ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (к 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)         м3         75,66         23,18         17           34         ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ         м3         288,14         13,42         36           РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА         м3         288,14         13,42         36           35         РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА         м         532,60         4,26         22           36         МЕХАПИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА Д 15,15см         м2         266,30         3,46         6           37         МЕХАПИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОПИЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15,15см         м3         75,66         13,27         10           38         ПРАВОЛЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНЕ И КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )         м3         75,66         5,17         3           38         ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )         м3         75,66         11,17         8           39         НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ         м2         266,30         3,01         8           40         ПАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ <t< td=""><td>31</td><td></td><td>м3</td><td>16,76</td><td></td><td>486,69</td></t<>	31		м3	16,76		486,69
33         ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1 1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)         м3         75,66         23,18         17           34         ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ         м3         288,14         13,42         38           РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА         163         288,14         13,42         38           РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА         М         532,60         4,26         22           36         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОПЈЕНОКАМЕННА НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОПЈЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15,15cm         м3         75,66         13,27         16           38         ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ 1.1         м3         75,66         5,17         3           38         ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)         м3         75,66         11,17         8           39         НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ         м2         266,30         3,01         8           40         ПАПРАВА НА ВГОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ         м2         266,30         3,11         8           41         ПЕЦЕПЪТНІ С МЕС Н=5cm         ТОНА         30,74         157,22         48           42         ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА         ТОНА <td< td=""><td>32</td><td>РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК</td><td>м3</td><td>821.01</td><td></td><td>5950,05</td></td<>	32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	821.01		5950,05
34         ТРАМБОВАНЕ         M3         288,14         13,42         36           РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА         М         532,60         4,26         32           36         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА         M2         266,30         3,46         0           37         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОИЈЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА, ОСНОВА ОТ ТРОИЈЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА, Ц 15.15см         M3         75,66         13,27         10           38         ПРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )         M3         75,66         5.17         3           38         ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )         M3         75,66         11,17         8           39         НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ         M2         266,30         3,01         8           40         НАПРАВА НА БТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ         M2         266,30         3,11         8           41         ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЬТНА СМЕС Н=5см.         ТОНА         30,74         157,22         48           42         ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЬТНА СМЕС Н=4см.         ТОНА         24,59         167,38         41	33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				1754.04
35         РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА         М         532,60         4,26         23           36         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С Ф-9СМ         м2         266,30         3,46         3           37         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОПЈЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см         м3         75,66         13,27         16           38         ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( X 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ В РАЗБУХВАНЕ)         м3         75,66         5.17         3           39         НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ         м2         266,30         3,01         8           40         ПАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ         м2         266,30         3,11         8           41         ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.         тона         30,74         157,22         48           42         ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЯТНА СМЕС Н=4см.         тона         24,59         167,38         41	34	ТРАМБОВАНЕ	м3	288,14	13,42	3867,82
35         РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА         M         532,60         4,26         21           36         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С Ф-9СМ         M2         266,30         3,46         3           37         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОПЈЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см         M3         75,66         13,27         16           38         ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ РАЗБУХВАНЕ)         M3         75,66         5.17         3           39         НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ         M2         266,30         3,01         8           40         ПАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ         M2         266,30         3,01         8           41         ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.         тона         30,74         157,22         48           42         ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЯТНА СМЕС Н=4см.         тона         24,59         167,38         41		РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				16528,76
36       МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С ФЕСМ       м2       266,30       3,46       с         37       МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОПЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см       м3       75,66       13,27       16         38       ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )       м3       75,66       5.17       3         38       ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )       м3       75,66       11,17       8         39       НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ       м2       266,30       3,01       8         40       ПАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ       м2       266,30       3,11       8         41       ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.       тона       30,74       157,22       48         42       ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТЬТНА СМЕС Н=4см.       тона       24,59       167,38       41         43       ЗАТИРА НЕ ЛА ФУСИЛНОВ СТАРА ОСТАРА ОСТА	35	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	532.60	4 26	2271,14
ОСНОВА ОТ ТРОНІЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm       M3       75,66       13.27       16         НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )       M3       75,66       5.17       3         38       ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )       M3       75,66       11.17       8         39       НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ       M2       266,30       3,01       8         40       НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ       M2       266,30       3,11       8         41       ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5cм.       TOHa       30,74       157,22       48         42       ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4cм.       TOHa       24,59       167,38       41         43       24 ТИРА НЕ ЛА ФУСИЛНОВ СТАР ЛОСТА ВТЕ СЕГЕРИ       TOHa       24,59       167,38       41	36		м2			922,32
38       ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )       м3       75,66       5.17       3         38       ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )       м3       75,66       11,17       8         39       НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ       м2       266,30       3,01       8         40       НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ       м2       266,30       3,11       8         41       ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЕТИНА СМЕС НЕБСИ.       ТОНа       30,74       157,22       48         42       ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЯТЬТНА СМЕС НЕЧЕМ.       ТОНа       24,59       167,38       41         43       23 ВИРАЛЬ НА ОУТИЛЬОР СТАР АСФАЛТОВ СЕГЕРИ И       10 на       24,59       167,38       41	37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	м3	75,66	13,27	1004,25
30       РАЗБУХВАНЕ )       M3       75,66       11,17       8         39       НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ       M2       266,30       3,01       8         40       НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ       M2       266,30       3,11       8         41       ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.       тона       30,74       157,22       48         42       ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЬТНА СМЕС Н=4см.       тона       24,59       167,38       41	38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	75.66	5.17	390,80
40     ПАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ     м2     266,30     3,11     8       41     ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА     тона     30,74     157,22     48       42     ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА     тона     24,59     167,38     41       43     ЗА ТИРА НЕ НА ФУКИ НОВ СТАРА ОСФАЛТОВИТЕ СИГРИИ     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000     10,000 <td>38</td> <td>РАЗБУХВАНЕ)</td> <td>м3</td> <td>75,66</td> <td>11,17</td> <td>845,21</td>	38	РАЗБУХВАНЕ)	м3	75,66	11,17	845,21
40     НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ     м2     266,30     3,11     8       41     ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА     тона     30,74     157,22     48       42     ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА     тона     24,59     167,38     41       43     ЗА ТИРА НЕ НА ФУЕМ НОВ СТАРА ОСТАРА ОСТ	39	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	266 30	3.01	802,36
41     ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА     тона     30,74     157,22     48       42     ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА     тона     24,59     167,38     41       43     ЗА ВИРАЛИ БИЛОКО СТАРА ОСРАЗИТЕ СИГОРИ     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,000     100,00	40	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ				829,02
42 ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА тона 24,59 167,38 41	41	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5cm.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		4832,85
43 BAJUBAHE HA ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЯТ С БИТУМ N SOA 40		ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	24,59	167,38	4115,81
	4.3	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	504,40	1.02	515.00

Главен клон № Н Ø140

	A MADER RIOR IN MINE				
Позиция	Наименование	мярка	K-B0	ел.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				48069,30
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	392,49	12,77	5013,18
	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	1569,97	4,16	6537,59
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	1962,46	1,96	3850,25
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	1962,46	11,52	22610,48
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40M ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	1962,46	1,56	3064,48
6	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	1962,46	3,56	6993,32
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ	***************************************			57102,33
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	1059,00	1.75	1855,09
	Полагане на сигнална лента	М	1059.00	0.38	402,81
	Полагане на детекторна лента	М	1059,00	1.29	1367.47
	Предпазна ограда и пасарелки	М	1059,00	3.19	3381,58
11	Временна организация на движението	бр.	1,00	235.25	235.25

38 OB-CK Ф 150	34,04 36,05 21,031 11,05 5,96 28,39 28,04 13,15 19,67 19,67 665,68 22,03 22,03 22,03 21,03 21,03 22,03 21,03 22,03 22,03 21,03 22,03 21,03 21,03 22,03 22,03 21,03 21,03 22,03 22,03 22,03 22,03 22,03 22,03 22,03 22,03 23,19 24,04 25,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 26,05 2	36052,60 829,06 42,00 22,10 11,91 28,36 28,04 13,15 39,34 98,35 2662,70 66,10 88,13 44,06 350,63 6045,37
14         Доставка и монтаж на смобозен фланец ф140-10         6p.         2,00           15         Доставка и монтаж на фланиюв адантор ф140-10         6p.         2,00           16         Доставка и монтаж на фланиюва завтор ф140-10         6p.         2,00           17         Доставка и монтаж на фланиюва завтор ф10-10         6p.         1,00           18         Доставка и монтаж на Намалител ф140-10         6p.         1,00           20         Доставка и монтаж на Намалител ф140-10         6p.         1,00           20         Доставка и монтаж на коляно 45 град ф140-10         6p.         2,00           21         Доставка и монтаж на коляно 45 град ф140-10         6p.         2,00           22         Надженен ПХ ф70-80 с фланиюва пета         6p.         4,00           23         ОБ - Тофник ф140-10         6p.         3,00           24         ОБ - СКф80 ПХф70-80         6p.         4,00           25         ОБ - Тофк80         6p.         4,00           25         ОБ - СКф80 ПХф70-80         6p.         2,00           26         МОНТАЖ СК С ПРЕДПГАРНИТУРА ф80MM         6p.         2,00           27         ТРОТОАР КРАПОВЕ КОМПЕ С ОХРЕДАРНИТУРА 34°A         6p.         33,00           30	21,031 11,05 5,96 28,39 28,04 13,15 19,67 19,67 665,68 22,03 22,03 22,03 175,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	42,00 22,10 11,91 28,36 28,04 13,15 39,34 98,35 2662,70 66,10 88,13 44,06 350,83 6045,37
15 Доставка и монтаж на фланиов адантор ф140-10 бр. 2,00 16 Доставка и монтаж на фланиов адантор ф110-10 бр. 2,00 17 Доставка и монтаж на Тройник ф140-10 бр. 1,00 18 Доставка и монтаж на Намадител ф140-15-10 бр. 1,00 19 Доставка и монтаж на Намадител ф140-10-10 бр. 1,00 20 Доставка и монтаж на Намадител ф140-10-10 бр. 2,00 21 Доставка и монтаж на Колано 90 град. ф140-10 бр. 2,00 22 даджени ПХ Ф70-80 с фланиова пета бр. 4,00 23 ОБ - тройник ф140-10 бр. 3,00 24 ОБ - ССф80 ПХф70-80 бр. 4,00 25 ОБ - ССф80 ПХф70-80 бр. 4,00 26 МОНТАЖ СК С ПРЕДПТАРНИТУРА ф80ММ бр. 2,00 27 ТРОТОЛА РЕДНОВЬ КОМЕД С ОХР ГАРНИТУРА 34"А бр. 33,00 28 МОНТАЖ СК С ПРЕДПТАРНИТУРА ф80ММ бр. 2,00 29 Доставка и социал прилага и политак на колано 45 град. ф140-10 29 Доставка на политиснови тръби на ченна зварка в открити изколи ф25 мз. <69-50-59>- 30 Доставка на политиснови тръби на ченна зварка в открити изколи ф25 мз. <69-50-59>- 31 Доставка паставка водам ф25/34" бр. 15,00 31 Доставка водовъжна схоба ф140-3 4" бр. 15,00 32 ДСЗАВК КОС Тавина резба ф25/34" бр. 15,00 33 Доставка водовъжна схоба ф140-3 4" бр. 15,00 34 Доставка водовъжна схоба ф140-10 бр. 15,00 35 Тройник нахадител 140-110-10 бр. 2,00 36 Гройник нахадител 140-110-10 бр. 1,00 37 СК бр. 150 стара ф140-10 бр. 1,00 38 ОБ - коляно 90 град. ф140-10 бр. 1,00 39 СК бр. 150 бр. 1,00 40 Доставка на пясък фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на тръби Диставка на пясък фракция 0-4 и направа на подложка и засилка на тръби	11,05 5,96 28,39 28,04 13,15 19,67 19,67 665,68 22,03 22,03 22,03 175,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	22,10 11,9 28,39 28,04 13,15 39,33 98,35 2662,70 66,10 88,13 44,06 350,83 6045,37 590,74
16   Доставка и монтаж на фланимов адаптор ф110-10   6p.   2,00     17   Доставка и монтаж на Тройник ф140-10   6p.   1,00     18   Доставка и монтаж на Намалител ф140-125-10   6p.   1,00     19   Доставка и монтаж на Намалител ф140-10   6p.   1,00     20   Доставка и монтаж на Коляно 45 град. ф140-10   6p.   2,00     21   Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф140-10   6p.   2,00     22   надъемен ПХ ф70-80 с фланиова пета   6p.   4,00     23   ОБ - тройник ф140-10   6p.   3,00     24   ОБ - СКф80 ПХф70-80   6p.   4,00     25   ОБ - СКф80 ПХф70-80   6p.   2,00     26   МОНТАЖ СК С ПРЕДПГАРНИТУРА ф80MM   6p.   2,00     27   ТРОТОАР КРАПОВЕ КОМПЛЕ С ОХРГ АРРНИТУРА 34"А   6p.   33,00     28   Монтаж на колистиленови тръби на челна заварка в открити изколи ф25 мм <00-50-059-59   мм   185,00     30   Доставка влантор мъжки ф25/3-4"   6p.   15,00     31   Доставка влантор мъжки ф25/3-4"   6p.   15,00     32   Дазиновски драж драж драж драж драж драж драж драж	5,96 28,39 28,04 13,15 19,67 19,67 665,68 22,03 22,03 22,03 175,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	22,10 11,9 28,30 28,00 13,11 39,33 98,33 2662,70 66,10 88,11 44,00 350,83 6045,37
17 Доставка и монтаж на Тройник ф140-10	28,39 28,04 13,15 19,67 19,67 665,68 22,03 22,03 22,03 21,75,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	28,31 28,00 13,11 39,3- 98,31 2662,70 66,10 88,11 44,00 350,81 6045,37
18 Доставка и монтаж на Намалител ф140 125-10 бр 1.00 19 Доставка и монтаж на Намалител ф140 190-10 бр 1.00 доставка и монтаж на коляло 90 град. ф140-10 бр 2.00 доставка и монтаж на коляло 90 град. ф140-10 бр 5.00 доставка и монтаж на коляло 90 град. ф140-10 бр 5.00 доставка и монтаж на коляло 90 град. ф140-10 бр 5.00 доставка и монтаж на коляло 90 град. ф140-10 бр 5.00 доставка и монтаж на коляло 90 град. ф140-10 бр 5.00 доставка и монтаж на коляло 90 град. ф140-10 бр 4.00 доставка и монтаж на коляло 90 град. ф140-10 бр 3.00 бр 4.00 доставка и монтаж на коляло 90 град. ф140-10 бр 2.00 монтаж на коляло 90 град. ф140-10 бр 2.00 доставка и полительенови тръби на челна зваарка в открити и монтаж на полительенови тръби на челна зваарка в открити и монтаж на полительенови тръби на челна зваарка в открити и монтаж на полительенови тръби на челна зваарка в открити и монтаж на полительенови тръби на челна зваарка в открити и монтаж на полительенови тръби на челна зваарка в открити и монтаж на полительенови тръби на челна зваарка в открити и монтаж на полительенови тръби на челна зваарка в открити и монтаж на полительенови тръби на челна зваарка в открити и монтаж на полительенови тръби на челна зваарка в открити и монтаж на полительенови тръби и монтаж на полительенови на полительенови и монтаж на полительенови тръби и монтаж на полительенови и монтаж	28,94 13,15 19,67 19,67 665,68 22,03 22,03 22,03 175,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	28,0 13,1; 39,3- 98,3; 2662,7( 66,1( 88,1; 44,0( 350,8; 6045,37
19   Доставка и моитаж на Намалигел ф140-90-10   0p. 1,00     20   Доставка и моитаж на коляно 90 град. ф140-10   6p. 2,00     21   Доставка и моитаж на коляно 90 град. ф140-10   6p. 5,00     22   надъемен ПХ ф70-80 с фланцова пета   6p. 4,00     23   05 - тройник ф140-10   6p. 3,00     24   05 - СКф80 (1Xф70-80   6p. 4,00     25   05 - СКф80 (1Xф70-80   6p. 4,00     26   МОНТАЖ СК С ПРЕДПЛ'АРНИТУРА ф80ММ   6p. 2,00     27   ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 34"A   6p. 333,00     28   МОНТАЖ СК С ПРЕДПЛ'АРНИТУРА ф80ММ   6p. 2,00     20   МОНТАЖ СК С ПРЕДПЛ'АРНИТУРА ф80ММ   6p. 3,30     21   МОНТАЖ ВО ПОПЕТИСЕЛЬВИ ТРОЙНИТЬ ВО	13,15 19,67 19,67 665,68 22,03 22,03 22,03 175,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	13,1; 39,3; 98,3; 2662,7( 66,1( 88,1; 44,0( 350,8; 6045,3;
20 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф140-10	19,67 19,67 665,68 22,03 22,03 22,03 175,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	39,3- 98,3: 2662,76 66,10 88,1: 44,06 350,8: 6045,3: 590,74
21         Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф140-10         бр         5,00           22         налъемен ПХ ф70-80 с фланцова пета         бр         4,00           23         ОБ - гройник ф140-10         бр         3,00           24         ОБ - СКф80 ПХф70-80         бр         4,00           25         ОБ - СКф80 ПХф70-80         бр         2,00           26         МОНТАЖ СК С ПРЕДПЛАРНИТУРА ф80ММ         бр         2,00           27         ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМИЛ С ОХР ГАРНИТУРА 34"A         бр         33,00           28         Монтаж на полистиленови тръбн на челна заварка в открити         185,00           29         Доставка даштор мъжки ф25-3/4"         бр         15,00           30         Доставка в откритна резба ф25/3/4"         бр         15,00           31         Доставка в откритна резба ф25/3/4"         бр         15,00           32         ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ         100 м         10,59           33         ОБ - колзно 45 град. ф140-10         бр         2,00           34         ОБ - колзно 45 град. ф140-10         бр         5,00           35         Тройник намалител 140-110-10         бр         5,00           36         Тройник намалител 140-90-10         бр<	19,67 665,68 22,03 22,03 22,03 175,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	98,33 2662,76 66,16 88,13 44,06 350,83 6045,37
22         надженен ПХ ф70/80 с фланцова пета         бр.         4,00           23         ОБ - Тройник ф140-10         бр.         3,00           24         ОБ - СКф80 ПХф70/80         бр.         4,00           25         ОБ - СКф80         бр.         2,00           26         МОНТАЖ СК С ПРЕДПЛ АРНИТУРА ф80ММ         бр.         2,00           27         ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"A         бр.         33,00           28         Монтак на польетиленови тръби на челна заварка в открити ихоли ф25 мм <<09-50-059>>         м         185,00           29         Лоставка кол с външна резба ф25/3/4"         бр.         15,00           30         Доставка валатор мъжки ф25/3/4"         бр.         15,00           31         Доставка водовземна скоба ф140/3/4"         бр.         15,00           32         ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100М         100 м         10,59           33         ОБ - коляно 90 град. ф140-10         бр.         2,00           34         ОБ - коляно 45 град. ф140-10         бр.         2,00           35         Тройник намалител 140/10-10         бр.         1,00           36         Тройник намалител 140/90-10         бр.         1,00           37         СК ф 150 с	665,68 22,03 22,03 22,03 175,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	2662,74 66,14 88,11 44,06 350,81 6045,31
23 ОБ - тройник ф140-10 24 ОБ - СКф80 ОБ - СКф80 ОБ - 4,00 25 ОБ - СКф80 ОБ - 2,00 26 МОНТАЖ СК С ПРЕДПЛАРНИТУРА ф80ММ ОБ - 2,00 27 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИ. С ОХР.ГАРНИТУРА 34"А ОБ - 33,00 28 МОНТАЖ СВ ОБ - 2,00 29 Доставка кол с външна резба ф25/3 4" ОБ - 15,00 30 Доставка алантор мъжки ф25/3/4" ОБ - 15,00 31 Доставка алантор мъжки ф25/3/4" ОБ - 15,00 31 Доставка волозъяна скоба ф140/3 4" ОБ - 2,00 31 Доставка волозъяна скоба ф140/3 4" ОБ - коляно 90 град. ф140-10 32 ДЕЗИНОЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ 100 м. 10,59 33 ОБ - коляно 90 град. ф140-10 ОБ - коляно 45 град. ф140-10 ОБ - коляно 90 град. ф140-10 ОБ - коляно 45 град. ф140-10 ОБ - коляно 90 град. ф140-10 ОБ - коляно 45 гра	22,03 22,03 22,03 175,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	66,10 88,1: 44,00 350,8: 6045,3: 590,7-
25 ОБ - СКф80	22,03 22,03 175,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	88,1. 44,00 350,8. 6045,37 590,7-
26 МОНТАЖ СК С ПРЕДПЛАРНИТУРА ф80ММ бр. 2,00 27 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 34"A бр. 33,00  28 МОНТАЖ НА ПОЛИТЕННИЕ ОКОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 34"A бр. 33,00  28 МОНТАЖ НА ПОЛИТЕННИЕ ОКОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 34"A бр. 33,00  29 Доставка на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <00-50-059 мм 185,00  30 Доставка адаптор уъжки ф25/34" бр. 15,00  31 Доставка воловземна скоба ф140/34" бр. 24,00  32 ДЕЗИНОВЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ 100 мм 10,59  33 ОБ - коляно 90 град. ф140-10 бр. 2,00  34 ОБ - коляно 45 град. ф140-10 бр. 5,00  35 Пройник намалител 140-10 бр. 1,00  36 Тройник намалител 140-10 бр. 1,00  37 СК Ф 150 с охран. Тарнитура бр. 1,00  38 ОБ-СК Ф 150 бр. 1,00  39 СК Ф 80 бр. 9,00  НАСИПНИ РАБОТИ  40 Доставка на пясък /фракция 0-4" и направа на подложка и засипка на тръби мл. 344,82  41 Доставка на пясък /фракция 0-4" и направа на подложка и засипка на тръби мл. 344,82  42 РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК мл. 344,82  43 ДОСТАВКА ОТ 20 км и ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (к. 1. КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) мл. 317,77  44 ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. 17 РАМБОВАНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА мл. 2118,00  МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА мл. 2118,00  МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	175,42 183,19 3,19 3,97 1,81 15,03	44,00 350,81 6045,37 590,74
27         ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПІ. С ОХР.ГАРНИТУРА 34"A         бр.         33.00           28         Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изколи ф 25 мм <09-50-059>>         м         185.00           29         Доставка кол с външна резба ф25/34"         бр.         15.00           30         Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"         бр.         15.00           31         Доставка водовземна скоба ф140/34"         бр.         24.00           32         ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ         100 м.         10,59           33         ОБ - коляно 90 град, ф140-10         бр.         2,00           34         ОБ - коляно 45 град, ф140-10         бр.         2,00           35         Тройник намалител 140-110-10         бр.         1,00           36         Тройник намалител 140-10-0         бр.         1,00           37         СК Ф 150 с охран. Гарнитура         бр.         1,00           38         ОБ-СК Ф 150         бр.         1,00           39         СК Ф 80         бр.         1,00           40         Доставка на пяськ/фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби         м3         344,82           41         Доставка на пяськ/фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби         м3         34	3,19 3,97 1,81 15,03	6045,37 590,74
28         Монтаж на нолнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <€09-50-059>> м         185,00           29         Доставка кол с външна резба ф25/3/4"         бр.         15,00           30         Доставка воловземна скоба ф140/3/4"         бр.         15,00           31         Доставка воловземна скоба ф140/3/4"         бр.         24,00           32         ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ         100 м.         10,59           33         ОБ - коляно 90 град. ф140-10         бр.         2,00           34         ОБ - коляно 45 град. ф140-10         бр.         2,00           35         Тройник намалител. 140/10-10         бр.         1,00           36         Тройник намалител. 140/90-10         бр.         1,00           37         СК Ф 150 сохран. Гарнитура         бр.         1,00           38         ОБ-СК Ф 150         бр.         1,00           39         СК Ф 80         бр.         1,00           40         НАСИПНИ РАБОТИ         м3         344,82           41         Доставка на пяськ/фракция 0-4/и направа на полложка и засипка на тръби         м3         344,82           42         РУЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК         м3         344,82           43         ДОСТАВКА ОТ	3,19 3,97 1,81 15,03	590,74
29         Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"         бр.         15,00           30         Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"         бр.         15,00           31         Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"         бр.         24,00           32         ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ         100 м.         10,59           33         ОБ - коляно 90 град. ф140-10         бр.         2,00           34         ОБ - коляно 45 град. ф140-10         бр.         5,00           35         Тройник намалител 140-10-10         бр.         1,00           36         Тройник намалител 140-90-10         бр.         1,00           37         СК Ф 150 с охран. Гарнитура         бр.         1,00           38         ОБ-СК Ф 150         бр.         1,00           39         СК Ф 80         бр.         1,00           40         Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби         м3         344,82           41         Доставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби         м3         70,38           42         РЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК         м3         344,82           43         ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА         м3         317,77	3,97 1,81 15,03	
29   Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"   6p.   15,00     30   Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"   6p.   15,00     31   Доставка водовземна скоба ф14/0/3/4"   6p.   24,00     32   ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ   100 м.   10,59     33   ОБ - коляно 90 град. ф140-10   6p.   2,00     34   ОБ - коляно 45 град. ф140-10   6p.   2,00     35   Тройник намалител 140/110-10   6p.   1,00     36   Тройник намалител 140/110-10   6p.   1,00     37   СК Ф150   с охран. Гарнитура   6p.   1,00     38   ОБ-СК Ф150   бр.   1,00     39   СК Ф 80   6p.   1,00     40   Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   41 направа на подложка и засипка на тръби   42   РЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК   м3   344,82     41   Доставка от 20 км и пОЛАГ АНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х. 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)   м3   1210,20     45   РЯЗАНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА   м   2118,00   мЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА   м   2118,00	3,97 1,81 15,03	
30   Доставка алаптор мъжки ф25/3/4"   6p.   15,00     31   Доставка водовземна скоба ф140/3/4"   6p.   24,00     32   ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ   100 м.   10,59     33   ОБ - коляно 90 град. ф140-10   6p.   2,00     34   ОБ - коляно 90 град. ф140-10   6p.   2,00     35   Тройник намалител 140/10-10   6p.   1,00     36   Тройник намалител 140/90-10   6p.   1,00     37   СК Ф 150 с охран. Гарнитура   6p.   1,00     38   ОБ-СК Ф 150   6p.   1,00     39   СК Ф 80   6p.   1,00     40   Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   41   Доставка на пясък / фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   70,38     42   РЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК   МЗ   344,82     43   ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х. 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)   МЗ   317,77     44   ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ   ТРАМБОВАНЕ   МЗ   1210,20	1,81 15,03	20.11
31   Доставка водовземна скоба ф140/3/4"   6p   24,00     32   ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ   100 м.   10,59     33   ОБ - коляно 90 град. ф140-10   6p   2,00     34   ОБ - коляно 45 град. ф140-10   6p   5,00     35   Тройник намалител 140/110-10   6p   1,00     36   Тройник намалител 140/10-10   6p   1,00     37   СК Ф 150 с охран. Гарнитура   6p   1,00     38   ОБ-СК Ф 150   6p   1,00     39   СК Ф 80   6p   9,00	15,03	59,61
32   ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ   100 м.   10,59     33   ОБ - коляно 90 град. ф140-10   6p   2,00     34   ОБ - коляно 95 град. ф140-10   6p   5,00     35   Тройник намалител 140/110-10   6p   1,00     36   Тройник намалител 140/90-10   6p   1,00     37   СК Ф 150 с окран. Гарнитура   6p   1,00     38   ОБ - СК Ф 150   6p   1,00     39   СК Ф 80   6p   1,00     40   Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   м3   344,82     41   Доставка на пясък / фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   м3   344,82     42   РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК   м3   344,82     43   ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (к. 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)   м3   317,77     44   ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ   ТРАМБОВАНЕ   м3   1210,20		27,18 360,60
33   ОБ - коляно 90 град. ф140-10   Бр.   2,00     34   ОБ - коляно 45 град. ф140-10   Бр.   5,00     35   Тройник намалител 140/110-10   Бр.   1,00     36   Тройник намалител 140/90-10   Бр.   1,00     37   СК Ф 150 с охран. Гарнитура   Бр.   1,00     38   ОБ-СК Ф 150   Бр.   1,00     39   СК Ф 80   Бр.   1,00     39   СК Ф 80   Бр.   1,00     40   Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   м3   344,82     41   Доставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   м3   70,38     42   РЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК   м3   344,82     43   ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х.1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)   м3   317,77     44   ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ ТРАМБОВАНЕ   М3   1210,20	18,08	191,45
34   Об - коляно 45 град. ф140-10   6p   5,00     35   Тройник намалител 140/110-10   6p   1,00     36   Тройник намалител 140/90-10   6p   1,00     37   СК Ф 150 с охран. Гарнитура   6p   1,00     38   Об-СК Ф 150   6p   1,00     39   СК Ф 80   6p   9,00	22,03	44,06
36   Тройник намалител 140/90-10   6p   1,00     37   СК Ф 150 с охран. Гарнитура   6p.   1,00     38   ОБ-СК Ф 150   6p.   1,00     39   СК Ф 80   6p.   9,00     40   НАСИПНИ РАБОТИ     40   Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   м3   344,82     41   Доставка на пясък / фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   м3   70,38     42   РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК   м3   344,82     43   ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х. 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)   м3   317,77     44   ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ ТРАМБОВАНЕ   м3   1210,20	22,03	110,16
37   СК Ф 150 с охран. Гарнитура   6p.   1,00     38   ОБ-СК Ф 150   6p.   1,00     39   СК Ф 80   6p.   9,00     40   Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   Доставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   41   Доставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби   70,38     42   РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК   м3   344,82     43   ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)   м3   317,77     44   ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ   м3   1210,20	32,04	32,04
38         ОБ-СК Ф 150         бр.         1,00           39         СК Ф 80         бр.         9,00           40         НАСИПНИ РАБОТИ         МЗ         344,82           41         Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби         мЗ         70,38           42         РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК         мЗ         344,82           43         ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (N 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)         мЗ         317,77           44         ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ         мЗ         1210,20           44         ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ         мЗ         1210,20           45         РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА         м         2118,00           45         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА         2	25,04	25,04
39 СК Ф 80         ОР. 1,00           НАСИПНИ РАБОТИ           40         Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби         м3         344,82           41         Доставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби         м3         70,38           42         РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК         м3         344,82           43         ДОСТАВКА ОТ 20 км и ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)         м3         317,77           44         ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ         м3         1210,20           45         РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА         м         2118,00           45         РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА         м         2118,00           46         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА         2	415,39497	415,39
НАСИПНИ РАБОТИ         40       Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби       м3       344,82         41       Доставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби       м3       70,38         42       РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК       м3       344,82         43       ДОСТАВКА ОТ 20 км и ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)       м3       317,77         44       ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ       м3       1210,20         45       РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА       м       2118,00         46       МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА       2	22,03	22,03
40       Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби       м3       344,82         41       Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби       м3       70,38         42       РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК       м3       344,82         43       ДОСТАВКА ОТ 20 км и ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (к 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)       м3       317,77         44       ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ       м3       1210,20         РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА       м       2118,00         45       РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА       м       2118,00         46       МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА       2	173,29311	1559,64
На тръби       M3       344,82         41       Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засника на тръби       M3       70,38         42       РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК       M3       344,82         43       ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (к. 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)       M3       317,77         44       ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ       M3       1210,20         РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА       M3       2118,00         45       РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА       M       2118,00         46       МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА       2		38167,89
41       на тръби       м3       70,38         42       РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК       м3       344,82         43       ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)       м3       317,77         44       ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ       м3       1210,20         45       РЯЗАНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА       м       2118,00         46       МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА       2	29.04	10013,23
41     на тръби     м3     70,38       42     РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК     м3     344,82       43     ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х.1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)     м3     317,77       44     ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ     м3     1210,20       44     РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА     м3     1210,20       45     РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА     м     2118,00       46     МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА     2	27,04	
43 ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х.1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) м3 317,77  44 ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ м3 1210,20  РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА м 2118,00 МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	29,04	2043,76
44     ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ     м3     1210,20       44     РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА     м3     1210,20       45     РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА     м     2118,00       46     МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА     2	7.25	2498.99
44 ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ  РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА  45 РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА м 2118,00  МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	23,18	7366,91
ТРАМБОВАНЕ МЗ 1210,20  РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА  45 РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА М 2118,00  46 МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	23,10	7300,71
ТРАМБОВАНЕ  РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА  45 РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА м 2118,00  46 МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		
45 РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА м 2118,00 46 МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 2	13,42	16245,00
40 МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		81339,60
	4,26	9031,68
(Cu ^{-y} Ci)	3,46	3668.62
		5000.02
47 МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,		
ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm м ³ 756,60	13,27	10042,54
НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА		
48 ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ м3 756.60	5.17	3907.95
)	5.17	.7907.93
48 ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА из 256.60		
PA35YXBAHE) M3 /36,60	11,17	8452.09
49 НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ м2 1059,00	3,01	3190,77
50 НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ м2 1059,00	3,11	3296,77
51 ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА тона 129,11	157.22	20298,29
ROCTARYA M HADIDARA HA ACMARTORA HACTUREA	101.55	40470,49
52 ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ТОНА 103,29	167,38	17288,39
S 2 A HIDA HE ILL & MELLION CEAN O		
33 ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛГС БИТУМ м 2118,00 ШАХТА РЕГУЛАТОР	1,02	2162,50
5.1 Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен		12333,99
пини с предназно гърне и фундаментна плоча ор. 1,00	231,38	231,38
55 ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193cм бр. 1,00	226,93	226,93
56 ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193cm бр. 2.00	226,93	
57 FRAVA GRAFILA 90 C DE EDEULA DED		453,85
50 HOURIUGODAHA TDI CA C DECENTA LA COLLA COLLA COLLA COLLA CALLA COLLA COLLA COLLA CALLA	176,45	352,89
SQ FROUBLESCOPIATIA CONTRA CARROLLA A LOGICA CO	2,92	2,92
60 РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2" — 65см бр. 1,00 бр. 1,00	7,28	7,28
61 ФИЛТЪР - Ф 1 1/2"	368,38 38,54	368,38 38,54
62 КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА	20,-14	
02 ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>> м2 30,00		697,60

63	ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ,ФУНДККРАН		3.00		522.19
	<<02-07-003>>	мз	5,00	174,06	324,17
64	Превоз бетон	мЗ	3,00	37.54	112,61
65	КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ,ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2M2 И ВИС. ДО 6M <<04-05-004>>	M2	2,00	12,82	25,65
66	ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ.КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН << 02-07- 018>>	мЗ	1.00	178.15	178,15
67	Превоз бетон	м3	1.00	37,54	37,54
68	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 6ло12ММ ОТ А1 И А2 <<02-06-002>>>	K!	317,00	2.10	666,36
69	МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ ЗА ВИК ф100	M	2.00	43.61	87.23
70	РЯЗАНЕ СТОМ.ТРЪБИ ДО ф100 С ОКСИЖЕН	бр.	2,00	0.89	1.78
71	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	38,00	219.02	8322,71

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

Главен клон № IV

$N_2$	Вид СМР	Ед.мярка	Количество	ед.цена	Количество
***************************************	DEMINO ROPORTINI DI LOCKI				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				13237,79
1	ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	137.70	12,77	1758,81
~	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	2	550.00		
~		м3	550,82	4,16	2293,70
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%  ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3	( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	610,52	1,96	1197,81
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		,		
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	610,52	11,52	7034,11
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	610,52	1,56	953,36
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				
······································	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОЛИ ПОЛ				19146,78
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	1	359,13	1.75	629,10
7	Полагане на сигнална лента	M	359.13	0.20	
8	Полагане на детекторна лента	M	359,13	0,38	136,60
()	Предпазна ограда и пасарелки	M		1,29	463,74
10	Временна организация на движението	M	359,13 1.00	9,02	3238,99
<u>                                    </u>	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	бр.	359,13	235,25	235,25
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	M	334,13	19,11	6862,64
12	тръби ф 90 мм	бр.	20,00	14,02	280,48
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови				-
13	трьби ф 110 мм	бр.	12,00	16,03	192,31
14	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	5,00	10.03	ļ
15	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	ор. бр.	5,00	10,93	54,65
16	Доставка и монтаж на тройник ф110/90-10	бр.	4.00		20,72
17	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	16,83 7,37	67,31
18	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,85	14,73
19	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	20,54
20	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	4,00	18.93	6,85 75,72
21	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	2,00	17,79	35,72
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311.33
23	ОБ - тройник ф110/90-10	бр.	4.00	22,03	88,13
24	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	44,06
25	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
26	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22.03
27	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	4,00	22,03	
28	Ο5 - CKφ80 ΠΧφ70/80	бр.	2.00	22,03	88,13 44,06
29	ΟΕ - CΚφ80	бр.	1.00	22,03	22,03
30	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1.00	175,42	175,42
31	АВ ф80	бр.	1,00	200,21	200,21
32	шахта	бр.	1,00	750,76	750.76
33	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	18,00	183,19	3297,47
34	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити				
.: 14	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	74,00	3,19	236,30

35	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм				
36	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	55,00	2,51	138,1
37	Доставка кол. с външна резоа ф25/3/4"  Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	18,00	3,97	71,5
38	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	55,00	1,81	99,6
39	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	бр.	18,00	7,52	135,3
		100 м.	3,5913	18,08	64,9
The state of the s	Насипни Работи				17332,6
40	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	201,13	29.04	5840,6
41	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	42,01	29,04	1219,9
42	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	201.13	7.25	1457.6-
43	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	78,00	9,82	765,94
44	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78.00	3,16	246,73
45	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,00	2,26	176,46
46	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	143,65	23,18	3330,26
47	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	290,90	14,76	4295,06
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				24407,41
48	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	761.90	6,71	5109.83
49	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	359,13	2,71	974,21
50	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	107,74	6.32	680,52
51	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	107,74	4,39	473,45
52	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	107,74	12,02	1295,25
53	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	346,32	3,01	1043.46
54	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	346.32	3,11	1078.13
55	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС 11=5см.	тона	44,81	157,22	7044,90
56	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	35,85	167,38	6000,47
57	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	692,64	1,02	707,19

	Клон № 1				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			T	1821,63
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛЬОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	18,70	12,77	238,85
2	ИЗКОГИ 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	74,80	4,16	311,48
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАІ ЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	84,50	1,96	165,78
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	84,50	11,52	973,57
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	84,50	1,56	131.95
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				3911.82
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД - ХИДР.НАЛЯГАНГ: ДО ф400 <<09-88-002>>	M	49,70	1,75	87,06
7	Полагане на сигнална лента	M	49.70	0,38	18,90
8	Полагане на детекторна лента	М	49,70	1,29	64,18
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	49,70	9,02	448,24
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	49,70	19,11	949,72
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови гръби ф 90 мм	бр.	3,00	14,02	42,07
13	Доставка свободен фланец ф90-10	бр.	3.00	10.93	32,79
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4.14	12,43
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6.85
16	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22.03	22,03
17	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22.03	22,03

18	Лоставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
19	AB \$\phi80	бр.	1,00	200,21	200,21
20	шахта	бр.	1,00	750,76	750,76
21	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	183,19	183,19
22	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,19	549,58
23	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	9.00	3,19	28,74
24	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,51	22,61
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,97	11,92
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,81	16,31
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,52	22,55
28	ЛЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,4970	18,08	8,98
	насипни работи				2028,97
29	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	21,72	29,04	630,73
30	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	5,69	29,04	165,23
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	27.41	7,25	198,65
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	9,00	9,82	88,38
33	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	9.00	3,16	28,47
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	9,00	2,26	20,36
35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,00	23,18	347.75
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	37,21	14,76	549,40

	Клон № 2	Engineering comprehied to discuss the Section		de commendador de composition de la composition	
and a state was a server of the server of the	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				9823,30
Ţ	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	106,01	12,77	1354,04
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	4,16	1765,81
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	445,56	1,96	874.17
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	445,56	11,52	5133,52
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	445,56	1,56	695,76
	водопроводни работи				14605,56
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	263,10	1,75	460,88
7	Полагане на сигнална лента	M	263,10	0,38	100,08
8	Подагане на детекторна лента	М	263,10	1,29	339,74
(.)	Предпазна ограда и пасарелки	M	263,10	9,02	2372,90
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	263,10	19,11	5027,60
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	13,00	14,02	182,31
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	6,00	10,93	65,59
14	Доставка и монгаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	6,00	4,14	24,86
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,37	14,73
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	13,69
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	2,00	17,79	35,58
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,33
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	44,06
20	ΟБ - СКф80 ΠΧφ70/80	бр.	2,00	22,03	44,06
21	ОБ - СКф80	бр.	2,00	22,03	44,06
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	2,00	175,42	350,83
23	ΑΒ φ80	бр.	1,00	200,21	200,21
24	шахта	бр.	1,00	750,76	750,76
25	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	183,19	183,19
26	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИТ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	12,00	183,19	2198,32
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>>	М	82,80	3,19	264,40
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	36,00	2,51	90,45

29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,97	47,69
30	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	36,00	1,81	65,22
	Доставка адаптор мыжки ф25/5/4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,52	90,21
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	2,6310	18.08	47,56
32	НАСИПНИ РАБОТИ				11440,24
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка			20.01	2520.11
33		м3	121,84	29,04	3538,11
	на тръбн Доставка на нясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка			20.01	946.09
34		м3	32,58	29,04	946,05
7.5	на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	154,42	7,25	1119,12
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА			0.00	013.00
36		м3	82,80	9,82	813,08
	PA35YXBAHE)				
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	82,80	3,16	261,91
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА	м3	82.80	2,26	187,3
38	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20CM (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ 3A	M3	62,80	-,	
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА		70.03	23,18	1829.8
39	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,93	22,10	107,0
10	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ	м3	185.90	14,76	2744,7
40	ТРАМБОВАНЕ				1507.13
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				17864,2
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	552,51	6,71	3705,5
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	263,10	2.71	713.7
42	C d=9CM	NI ST			
	THE STATE OF THE S				
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,	м3	78,93	6.32	498,5
,,	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
44	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	78,93	4,39	346,8
79.74	in the second se				
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА		70.03	12.02	948.9
45	РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,93	12,02	940,9
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	263,10	3,01	792,7
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	263,10	3.11	819,0
14 /	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА			157.33	51.1.1.1
48	HETUTISTHA CMEC 11-5cm.	тона	32.72	157,22	5144,1
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА			1/7.30	13010
49	1'	тона	26,18	167,38	4381,9
	FUTDTHA CMEC H=4cm.		502.28	1,02	512.8
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	JV2320		

Mark Control of the Party Cont	Клон № 3				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				8196,98
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	87,64	12,77	1119.40
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	.71/	V 170 .		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				1120.70
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	350,56	4,16	1459,78
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	373.40	1,96	732,59
3	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	.112			
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	373,40	11,52	4302,13
4	РАЗБУХВАНЕ)				
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	373,40	1,56	583,08
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	.7167			
	водопроводни работи				11575,18
,	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		198.20	1,75	347,19
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		#2.20
7	Пологане на сигнална лента	М	198,20	0,38	75,39
- 8	Полагане на детекторна лента	M	198,20	1,29	255,93
9	Предназна ограда и насарелки	М	198,20	9,02	1787,57
10	Времениа организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	198,20	19,11	3787,42
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	13.00	14,02	182,31
12	тръби ф 90 мм	017.			
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4.00	10,93	43,72
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4.00	4,14	16,58
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7.37	22,10
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17,79
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67

10	ОБ - тройник ф90-10	бр	3.00	22,03	66,10
19 20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22.03	22,03
20	Ο5 - CKφ80 ΠΧΦ70/80 Ο6 - CKφ80	бр. бр.	1.00	22,03	22.03
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
23	AB 680	бр	1,00	200,21	200,21
24	шахта	бр.	1,00	750,76	750,76
25		бр.	1.00	183,19	183,19
	СК ф80 - 1 бр ТРОТОАР, КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	12,00	183,19	2198,32
26	Монтаж на полистиленови гръби на челна заварка в открити	Ор.			
27	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	64,80	3,19	206,92
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	33,00	2,51	82,91
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,97	47,69
3()	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	33,00	1,81	59,79
31	Лоставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,52	90,21
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,9820	18,08	35,83
	насипни работи				10418,68
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	117,52	29,04	3412,66
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	24,83	29,04	721.04
3.5	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	117.52	7,25	851.69
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	64,80	9,82	636,32
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,80	3,16	204,97
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,80	2,26	146,59
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,28	23,18	1837,96
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	176,60	14,76	2607,45
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1929,26
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	117,52	4,39	516,43
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	117,52	12,02	1412,83

o tura basan na agambal ni Marika Ka	Клон № 3.1				
***************************************	ЗЕМИО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7174,15
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	75,02	12,77	958.21
2	ИЗКОГІИ 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	4,16	1249,58
3	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	330,10	1,96	647,64
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	330,10	11,52	3803,25
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	330,10	1,56	515,47
	водопроводни работи				8692,96
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	195,13	1,75	341,82
7	Подагане на сигнална лента	М	195,13	0,38	74,22
8	Полагане на детекторна лента	М	195,13	1,29	251,97
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	195,13	9,02	1759,88
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	195,13	19,11	3728,75
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистилснови гръби ф 90 мм	бр.	3,00	14,02	42,07
13	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37
14	ОБ - трейник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
15	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,19	1831,93
16	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	45,00	3,19	143,69
17	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2,51	60,30
18	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10,00	3,97	39,74
19	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1.81	43,48

	- C - 100/2/4°	бр.	10,00	7,52	75,18
20	Доставка водовземна скоба ф90/3/4" ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	<u> 100</u> м.	1,9513	18,08	35,28
21	НАСИПНИ РАБОТИ				9254,93
22	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	110.06	29,04	3196,03
23	на тръби Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	. 23,05	29,04	669,35
	на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	110.06	7,25	797,63
24 25	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	45,00	9,82	441,89
26	РАЗБУХВАНЕ ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	45,00	3,16	142,34
27	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	2,26	101,80
28	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,05	23,18	1809,44
29	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	141,99	14,76	2096,4:
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				7395,7
30	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	349,04	6,71	2340,9
31	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d-9CM	м2	195,13	2,71	529.3
32	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	58,54	6,32	- 369,7
33	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	58,54	4.39	257,2
34	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	58,54	12,02	703,7
35	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	158,66	3,01	478,0
36	Направа на втори битумен разлив	м2	158,66	3,11	493,9
37	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	6,52	157,22	1025,0
38	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	5,22	167,38	873,7
39	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	317,31	1,02	323,9

	Клон № 5				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				4697,65
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	50,67	12,77	647,20
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	202,66	4,16	843,91
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1,3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	213,13	1,96	418,15
-1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	213,13	11,52	2455,58
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	213,13	1,56	332,81
and the same of the same from	ВОЛОПРОВОДНИ РАБОТИ				6096,15
6	ИЗПИТВАНЕ ГИЉТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09∙88-002>>	М	124,70	1,75	218,44
7	Полагане на сигнална лента	М	124,70	0,38	47,43
8	Подагане на детекторна лента	М	124,70	1,29	161,02
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	124,70	9,02	1124,67
10	Времениа организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	124,70	19,11	2382,90
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръбн ф 90 мм	бр.	4,00	14.02	56,10
1.3	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2.00	10,93	21,86
14	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,14	8,29
15	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,20	16,20
16	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
17	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
18	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
19	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,19	1282,35

30	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		40,20	3,19	128.37
20	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	21,00	2.51	52,76
21	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	7 00	3,97	27,82
22	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	21,00	1.81	38,05
23	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	7,00	7,52	52,62
24	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр. 100 м.	1.2470	18,08	22,54
25	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	1,2-1,0		5927,46
	НАСИПНИ РАБОТИ				
26	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тъъби	м3	73,68	29,04	2139,59
27	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	15,54	29,04	451,27
28	ръчно засипване тесни изкопи с пясък	м3	73,68	7,25	533,98
70	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	40,20	9,82	394,76
20	РАЗБУХВАНЕ ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	40,20	3,16	127,16
31	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	40,20	2,26	90,94
32	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ 3А РАЗБУХВАНЕ)	м3	37,41	23,18	867,28
33	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	89,57	14.76	1322,48
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				8469,98
34	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	261,87	6,71	1756,28
2.5	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	124,70	2,71	338,27
36	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	37,41	6,32	236.29
37	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	37,41	4,39	164,39
38	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	37,41	12,02	449,74
39	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	119,03	3,01	358,64
40	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	119,03	3,11	370,55
41	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЬТНА СМЕС H=5cm.	тона	15,64	157.22	2458,87
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	12,51	167.38	2093,89
42					

- LANGESTON STREET	Клон № 6				2.//2./0
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2443,40
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	25,68	12,77	328,00
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	102,70	4,16	427,66
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	112,18	1,96	220,09
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	112,18	11,52	1292.48
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	112,18	1,56	175,17
	водопроводни работи				4527,41
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	65,15	1,75	114,13
7	Полагане на сигнална лента	M	65,15	0,38	24,78
8	Подагане на сигнална лента	M	65,15	1,29	84,13
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	65,15	9,02	587,59
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	65,15	19,11	1244,96
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	14,00	14,02	196,34
1.3	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	6,00	10,93	65,59
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,14	8,29
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,37	14,73
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2.00	6,85	13,69

17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр	1,00	6,85	6,85
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр	1,00	17,79	17,79
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
20	ОБ - тройник ф90-10	бр	6,00	22.03	132,19
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
23	ОБ - СКф80	бр.	2,00	22,03	44,06
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	2,00	175,42	350,83
25	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,19	549,58
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		16.20	3,19	51,73
26	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	10,20		
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,51	22,61
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,97	11,92
29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,81	16,31
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,52	22,55
31	ДЕЗИВФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,6515	18,08	11,78
.) !	НАСИПНИ РАБОТИ				2993,51
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка		27.02	29,04	1075,02
32	па тръби	м3	37,02	29,04	1075,02
	Лоставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка			20.01	225.05
33	на тръби	м3	7,75	29,04	225,05
34	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	37,02	7,25	268,29
24	превоз земни маси на 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		The state of the s	0.02	150.00
35	PA3EVXBAHE)	м3	16,20	9.82	159,08
	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ			2.4	
36	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	16,20	3,16	51,24
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
37	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	16,20	2,26	36,65
3/		MD	5 O com O	-,	,
a. Carron and American	РАЗБУХВАНЕ)				***************************************
3.0	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	19,55	23,18	453,23
38	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	NO.	17,55	20.10	120,44
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
39	1	мЗ	49,10	14,76	724,95
	ТРАМБОВАНЕ  РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				4349,82
10	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9CM С МАШИНА	м	136,82	6,71	917,61
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		130,02		
41	1	м2	65,15	2,71	176,73
	C d=9CM				
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,	м3	19,55	6.32	123,48
42	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	M.S	19,55	0,54	125,40
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА		19.55	4.39	85,9
43	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	19,55	4,37	05,9
	)				
44	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	19,55	12,02	235,03
	РАЗБУХВАНЕ)		Z3.10	3.01	187.38
45	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	62,19	3,11	193.60
46	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	62,19	3,11	193,00
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	7,91	157,22	1243,59
	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.				
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	6,33	167,38	1059,5
70	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
49	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	124,38	1.02	126,99

	Клон № 7			***************************************	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				1947,22
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	19,21	12,77	245,36
? 	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЦИННО 80%	м3	76.84	4,16	319,97
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	91,85	1,96	180,21
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	91,85	11,52	1058,25
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	91,85	1.56	143,43
	водопроводни работи				3639,40
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	54,03	1,75	94,65
7	Полагане на сигнална лента	M	54,03	0,38	20,55

	Полагане на детекторна лента	М	54,03	1,29	69,77
	Подагане на детекторна дента Предпазна ограда и пасарелки	М	54,03	9,02	487,30
	Предпазна ограда и насарслки Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	54,03	19,11	1032,46
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	5,00	14,02	70,12
	трьби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,93	32,79
13	Доставка и монтаж на своюден фланси ф90-10 Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
14	Доставка и монтаж на фианцюв адаптор фусто Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37
15	Доставка и монтаж на троиник ф20-10 ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22.03	22,03
16	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
17	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
18	АВ ф80	бр.	1,00	200,21	200,2
19		бр.	1,00	750,76	750,76
20	шахта СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	175,42	175,4
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМІ И. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	183,19	183,1
22	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		1.20	3,19	13,4
23	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	4,20	3,19	13.4
	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3.00	2,51	7,5
24	Монтаж на фасонни части РЕ ф.25мм Доставка кол. с външна резба ф.25/3/4"	бр.	1.00	3,97	3,9
25		бр.	3,00	1,81	5,4
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	00,1	7,52	7,5
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4° ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	0.5403	18,08	9,7
28		100 111.			2346,7
	НАСИПНИ РАБОТИ				0.40
29	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	32,70	29,04	949,5
	на тръби				
30	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	5,72	29,04	166,1
	на тръби	м3	32,70	7.25	236,9
31	РЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M3			
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	4,20	9,82	41.2
	PA3EVXBAHE)				
33	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	4,20	3,16	13.2
	3A PA36YXBAHE)				
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА	м3	4,20	2,26	9,5
34	трамбовка пласт 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	:W.5	1,20	-,	
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	2	16,21	23,18	375,5
35	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,21	25,10	
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОЦІЛЯК ВКЛ.	мЗ	37,54	14,76	554
	ТРАМБОВАНЕ				3612.3
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		113.46	6,71	760.
37	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	113,40		
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	54,03	2,71	146,
20	C d=9CM				
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ.	2	16.21	6,32	102,
39	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	16,21	0,5	102,
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	_	46.21	4.39	71
40	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	16,21	4,39	71
1 !	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	16,21	12,02	194
41	РАЗБУХВАНЕ)			2.01	1 * *
42	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	51,58	3,01	155.
43	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	51,58	3,11	160
, ,	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	6,58	157,22	1034
44	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.				
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	5,26	167,38	880
45	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	Mill			
46	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	103,15	1,02	105.

**************************************	Клон №8				##04.04
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7582,92
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	104,03	12,77	1328,75
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%	м3	416.10	4.16	1732,70
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x i.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	300,53	1,96	589,62

4 [	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	300,53	11,52	3462,56
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	300,53	1,56	469,29
	водопроводни работи				9237,68
6	ИЗПИТВАНЕ ГИЉТНОСТТА НА ГРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	180,70	1,75	316,54
	Полагане на сигнална лента	м	180,70	0,38	68,73
	Полагане на сигнална лента Полагане на детекторна лента	М	180,70	1,29	233,33
		M	180,70	9,02	1629,73
9	Предпазна ограда и пасарелки	бр.	1.00	235,25	235,25
10	Временна организация на движението	м	180,70	19,11	3453,01
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	14,00	14,02	196,34
	трьби ф 90 мм		4,00	10.93	43,72
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	4,14	16,58
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	7,37	14,73
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.		6.85	13,69
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	6,85
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00		
18	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	14,72	14,72
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17,79
20	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
21	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	44,06
22	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	1,00	22,03	22,03
23	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	1,00	22,03	22,03
24	ОБ - коляно 30 град. ф% 10	бр.	1,00	22,03	22,03
	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
25		бр.	1,00	22,03	22,03
26	ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
27		бр.	1,00	200,21	200,21
28	АВ ф80		1,00	750.76	750,76
29	шахта	бр.	1,00	175,42	175,42
30	СК ф80 - 1 бр	бр	AND THE RESIDENCE OF THE PARTY	183,19	549,58
31	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4°А	бр.	3,00	183,19	347,50
32	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	66,60	3,19	212.67
33	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	12,00	2,51	30,15
34	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,97	11,92
35	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	1,81	5,44
36	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,52	22,55
37	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	1,8070	18,08	32,67
	НАСИПНИ РАБОТИ				10957,03
38	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	107,92	29,04	3133,89
39	на тръби Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	22,72	29,04	659,77
	на тръби		107,92	7,25	782,12
40	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3 м3	219,60	9,82	2156,43
41	РАЗБУХВАНЕ ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				694,63
42	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	219,60	3,16	094,03
43	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	219,60	2,26	496,79
44	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,21	23,18	1256.76
45	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	120,33	14,76	1776,64
l	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				12072,97
46	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	379,47	6,71	2544,99
47	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	180.70	2,71	490,18
48	С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	54,21	6,32	342,4
49	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	54,21	4,39	238,23
<u> </u>	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	54,21	12,02	651,7
50	PARKYRAHE)	j j		i	
50 51	РАЗБУХВАНЕ ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	172,49	3,01	519,7

Constituent,		ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	21,97	157,22	3454,06
Control of the last of the las	5.1	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	17,58	167,38	2942,49
-		ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	344,97	1,02	352,22

	Клон №8.1				1200.15
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				4290,15
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	44,62	12.77	569,92
-	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	M 5	71,000		,
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	178,46	4,16	743.13
_	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
******	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	197,88	1,96	388,23
3	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	MO	197,86	1,70	200,20
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		197.88	11,52	2279,87
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	197,00	11,22	
****	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	2	107.99	1,56	309,00
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	197,88	1,50	307,00
	водопроводни работи				6487,01
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		114.66	1,75	201,10
6	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	114,80	1,73	±01,10
7	Полагане на сигнална лента	M	114,80	0,38	43,67
-/	Полагане на детекторна лента	M	114,80	1,29	148,24
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	114,80	9,02	1035,38
		бр.	1,00	235,25	235,2
10	Временна организация на движението	м	114,80	19.11	2193.7
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	N	114,00		
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	3,00	14.02	42.01
	тръби ф 90 мм		1.00	10,93	10,9
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00		
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,14	4,1
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,3
16	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,0
17	ΑΒ φ80	бр.	1,00	200,21	200,2
18	manta	бр.	1,00	750,76	750,7
19	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	175,42	175,4
20	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,19	1282,3
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		12,60	3,19	40,2
21	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	12,00	2,17	70,2
22	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,51	22,6
23	Поставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,97	11,9
24	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,81	16,3
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,52	22,5
<u> 26</u>	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,1480	18,08	20.7
	НАСИПНИ РАБОТИ	100			5086,7
	Доставка на пясък/фракция ()-4/ и направа на подложка и засилка				
27		м3	60,33	29,04	1751,9
	на гръби				
28	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	12,47	29,04	362,1
	на гръби		60,33	7,25	437,2
29	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	00,33	7,23	437,
30	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	25,20	9,82	247,4
50	РАЗБУХВАНЕ.)				
31	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	25,20	3,16	79.7
31	ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
32	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	25,20	2.26	57,0
	РАЗБУХВАНЕ)				
33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	мЗ	34,44	23,18	798,4
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
***************************************	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.		4-19	1.07/	1252
34	ТРАМБОВАНЕ	м3	91,63	14,76	1352,8
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1094.3
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
35	1	м2	114,80	2.71	311.
	C d=9CM				
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,		21.77	6.33	2
36	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	34,44	6,32	217,
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА			4,39	151,
	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	34,44		

						i
3.0	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х.1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА	м3	34,44	12,02	414,04	ĺ
38	РАЗБУХВАНЕ )					ļ
					Same and commence of the contract of the contr	

	Клон №9				4275,20
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				
l	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	41,37	12,77	528.41
2	ИЗКОПИ С ПИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	165,47	4,16	689,04
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	203,24	1,96	398,75
3 	( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	203,24	11.52	2341,63
5	РАЗБУХВАНЕ ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	203,24	1,56	317.37
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4644,95
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЬТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	119,55	0,38	209,42 45,47
7	Полагане на сигнална лента	M .	119,55 119,55	1,29	154,37
8	Полагане на детекторна лента	М	119,55	9.02	1078,22
4)	Предпазна ограда и пасарелки	M	1.00	235,25	235,25
10	Временна организация на движението	бр.	119,55	19,11	2284,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	119,55		
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,02	98,17
13	Лоставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,93	21,86
14	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,14	8,29 7,37
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85 6,85	6,85 6,85
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	<u>бр.</u>	1.00	22,03	22,03
20	ОБ - СКф80	бр.		175,42	175,42
21 22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП. ГАРНИТУРА Ф80мм ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"A	бр. бр.	1,00	183,19	183,19
23	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	5,50	3,19	17,56
24	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3,00	2,51	7,54
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	1.00	3,97	3,97
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	1,81	5,44
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	1,00	7,52	7,53
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,1955	18,08	21,61
	НАСИПНИ РАБОТИ				4821,47
29	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	59,70	29,04	1733,63
30	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	12,24	29,04	355,44
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	59,70	7,25	432,60
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	3,60	9,82	35,3:
33	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	3,60	3,16	11.3
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	3,60	2,26	8.1-
35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х. 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,87	23,18	831,5
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОЦЦЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	95,72	14,76	1413.2
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА ПАСТИЛКА				1048,4
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	35,87	6,32	226.5
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	35,87	4,39	157.6
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	35,87	12,02	431,2
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	228,24	1,02	233,0

		Клон №10		AND AND STREET S	T	5265,61
		ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ			10.77	
	1	изкони С ширина 0.00 - 1.20м в укрепени земни по тви дълбочина 0.00 - 2.00 м - Ръчно 20%	м3	41,37	12,77	528.41
		ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
	2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	165,47	4,16	689,04
		УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	269,07	1,96	527,90
	i	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )				
	- 21 1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	269,07	11,52	3100,09
		РАЗБУХВАНЕ ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		240.02	1,56	420,17
	5	пробег до 40м при норм. Условия	м3	269,07	1,30	
		ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				7699,66
<b></b> -		ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		158,00	1,75	276,77
	6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М		0.38	60,10
	7	Полагане на сигнална лента	M	158,00 158,00	1,29	204.02
	9	Полагане на детекторна лента	M M	158,00	9,02	1425,00
<del> </del>	10	Предпазна ограда и пасарелки Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
<u> </u>	10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	158,00	19,11	3019,23
<u> </u>		Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови		7,00	14,02	98,17
	12	тръби ф 90 мм	бр.	7,00		
<b></b>	13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр	3,00	10,93	32,79
	14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
	15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37 6,85
	16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	17.79	17,79
	17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр. бр.	1,00	655,67	655,67
<u> </u>	18	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета ОБ - тройник ф90-10	бр. бр.	1,00	22,03	22,03
-	20	ОБ - ГРОИНИК Ф90-10 ОБ - СКф80 ПХф70:80	бр.	1.00	22,03	22,03
-	21	ОБ - СКФ80	бр.	1,00	22,03	22,03
-	22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
	23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,19	1099,16
	24	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		41,40	3,19	132,20
	.24	изкопи ф 25 мм ≪09-50-059>>	M			
	25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	18,00	2,51	45,23 23,84
<u></u>	26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр. бр.	18,00	1,81	32,61
-	27 28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4" Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,52	45,11
-	29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5800	18,08	28,56
-	A-1	НАСИННИ РАБОТИ				7260,24
	30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	90,17	29,04	2618,45
L	30	на тръби	11127	7.53		,
	31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка	м3	18,94	29,04	550,00
<u></u>		на тръби		90,17	7,25	653,48
-	32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3			
	33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	41,40	9,82	406,54
-		РАЗБУХВАНЕ ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	<u> </u>		316	120.05
	34	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	41,40	3,16	130,95
-		УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
	35	ТРАМБОВКА ГІЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	41,40	2,26	93,66
		РАЗБУХВАНЕ)				
		ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА			77.10	1200.00
	36	НАСТИЛКА (х. 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	47,40	23,18	1098,88
_						
	37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	115,70	14,76	1708,28
-		ТРАМБОВАНЕ  РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				4118,49
-	38	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9CM С МАШИНА	M	93,32	6,71	625,87
-		МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
	39	C d=9CM	м2	158,00	2,71	428,61
		МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,				
, and a second	40	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	47,40	6,32	299,39
_						
	4!	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	м3	47,40	4,39	208,29
ŧ		ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	I MO	1 77,70	1 ****	1

42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	47,40	12,02	569,84
	РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ		42,42	3,01	127,81
43	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	42,42	3,11	132,06
45	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	5,63	157,22	885,13
43	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона			
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	4,51	167,38	754,87
47	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	84,84	1,02	86,62

	Клон №11				2500 54
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3799,54
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ		37,86	12.77	483,58
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	37,80	1.2.77	102,50
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	151,43	4,16	630,58
2	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%		•		
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3	HATOBAPBAHE PASKOBAHU MACU HATPAHCHOPT C BALEF	м3	178,49	1,96	350,19
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	178,49	11,52	2056,47
-4	РАЗБУХВАНЕ)		,		
-	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	178,49	1,56	278,72
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	.415	1777,17		
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5367,54
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		107,30	1.75	187,96
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	107,30	1,7,2	107,20
7	Полагане на сигнална лента	М	107,30	0,38	40,81
8	Полагане на детекторна лента	M	107,30	1,29	138,55
9		M	107,30	9,02	967,74
	Предпазна ограда и пасарелки	бр.	1.00	235,25	235,25
]()	Временна организация на движението		107,30	19,11	2050.40
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	107,30		20.0.10
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	6.00	14,02	84,14
ش ا	тръби ф 90 мм				
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,93	32,79
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
15	Лоставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	13,69
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17,79
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22.03	44,06
		бр.	1.00	22,03	22,03
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80		1,00	22.03	22,03
21	ОБ - СКф80	бр.	1.00	175,42	175,42
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.		183.19	549,58
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,19	349,30
24	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		5.50	3,19	17,56
~ +	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M			
25	Монтаж на фасонии части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,51	22,6
26	Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,97	11,92
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1.81	16,3
28	Доставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,52	22,5:
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1.0730	18,08	19,40
	НАСИННИ РАБОТИ	100			4456,98
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка				
30	· •	м3	56,15	29,04	1630,5
	на тръби				
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка	мЗ	11,57	29,04	335,9
	на тръби				102.0
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	56,15	7.25	406,9
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	?	10,80	9,82	106,0
33	РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,00	7,02	100,0
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ		- 0.00	3.16	241
34	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	3,16	34,1
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				*******
2.5	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х.1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	10,80	2,26	24,4
35		81.5	10,00	*******	- ', '
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА		22.10	22.10	746.3
36	НАСТИЛКА (х.1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,19	23,18	746.2
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	мЗ	79,42	14.76	1172,6
	ТРАМБОВАНЕ		C C y I me		
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				7119,6
38	РЯЗАНЕ. АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	M	225,33	6,71	1511,2

39	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	107,30	2,71	291,07
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ—ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА—ОТ ТРОЩЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	32,19	6,32	203,32
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	32,19	4,39	141,46
42	ЛЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	32,19	12,02	386,99
	PA3EVXBAHE)	M2	102,43	3,01	308,62
43	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	102,43	3,11	318,87
44 45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ  ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА  НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	12,88	157.22	2024.96
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЬТНА СМЕС Н~4см.	тона	10,30	167,38	1723,99
47	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	204,85	1,02	209,15

	Клон №12				15469.30
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				13-102,3
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	155,58	12,77	1987.1
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		(22.20	4.16	2591.3
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	622,30	4,10	201711
	VC ПОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
_	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	723.88	1,96	1420,2
.3	ту 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )				
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	723,88	11,52	8340,1
4	РАЗБУХВАНЕ)				
-	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	723,88	1,56	1130,3
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ				16470,1
	водопроводни работи				104709
,	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		340,50	1,75	596,
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	210.50	0,38	129,
7	Полагане на сигнална лента	M	340,50 340.50	1,29	439,
8	Полагане на детекторна лента	M		9.02	3070.
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	340,50	235,25	235
1()	Временна организация на движението	бр.	1,00	19.11	6506
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	340,50	12,11	0.00
1.3	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	30,00	14,02	420
12	трьби ф 90 мм		7.00	10.93	65
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	6,00	4.14	24
14	Лоставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	6,00	7,37	44
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	6,00	6,85	20
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	16,20	32
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	2.00	17.79	53
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	3,00	655,67	1967
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	3,00	22,03	130
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	6,00	22,03	42
21	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	2,00	22,03	66
22	Ο5 - CKφ80 ΠΧφ70/80	бр	3.00	22,03	22
23	Ο5 - CKφ80	бр.	1,00	175,42	17:
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	200.21	200
25	ΛB φ80	бр.	1,00	750.76	750
26	шахта	бр.	1,00	175.42	17.
27	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	173,42	91:
28	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМГИ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	103,19	
29	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити		54,00	3,19	17
7.9	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	10.00	2,51	4
30	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	18,00	3.97	2
31	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр	6,00	1,81	3
32	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр	18,00	7.52	3.
33	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	18,08	6
34	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,4050	18,08	1691
	НАСИЛНИ РАБОТИ				34371
35	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	183,17	29,04	531
35	на тръби				
36	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	мЗ	38,06	29,04	110:
50	на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	183,17	7,25	132

38	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	54,00	9,82	530,27
39	ГАЗБУАВАНЕ.) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1 3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,00	3,16	170,81
40	УГЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,00	2,26	122,16
41	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	102,15	23,18	2368,16
42	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	404,51	3,16  2,26  23,18  14,76  6,71  2,71  6,32  4,39  12,02  3,01  3,11  157,22	5972,48
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				22759,94
43	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	715,05	6,71	4795,62
44	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	340,50	2,71	923.67
45	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	102,15	6,32	645,21
46	НДТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	102,15	4.39	448.89
47	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х.1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	102,15	12,02	1228,05
48	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	325,03	3,01	979,32
49	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	325,03	3,11	1011,85
50	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	41,44	157,22	6515,07
51	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4cm.	тона	33,15	167,38	5548,55
52	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	650.05	1.02	663,71

	Каон №13				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				24935,66
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	269.06	12,77	3436,64
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	1076,24	4.16	4481,62
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАПИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х. 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1131,10	1,96	2219.16
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	1131.10	11,52	13031,97
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	1131,10	1,56	1766,27
	водопроводни работи				35643,40
()	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	695,65	1,75	1218.60
7	Полагане на сигнална лента	M	695,65	0,38	264,60
8	Полагане на детекторна лента	M	695,65	1.29	898,28
()	Предпазна ограда и пасарелки	M	695,65	9,02	6274,07
1()	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	695,65	19,11	13293,23
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	46,00	14,02	645,10
13	Лоставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	10,00	10,93	109,31
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	10,00	4,14	41,44
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	10,00	7,37	73,67
16	Лоставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	5,00	6,85	34,23
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,79	35,58
18	надземен IIX ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,33
19	ОБ - тройник ф90-10	бр	10,00	22,03	220,32
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	22,03	66,10
21	Ο5 - CΚφ80 ΠΧφ70/80	бр.	2,00	22,03	44,06
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
23	Лоставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	4,00	175,42	701,66
24	шахта	бр.	1,00	750,76	750,76
25	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	80,09	80,09
26	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	41,00	183,19	7510,91
27	Монтаж на полиетиленови гръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	214,20	3,19	683,98

	DE 106	бр.	123,00	2,51	309,04
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	41.00	3,97	162,93
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4" Доставка алаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	123.00	1,81	222,85
30	Доставка адаптор мъжки ф23/3/4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	41.00	7,52	308,22
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	6,9565	18,08	125,76
32	НАСИЛИИ РАБОТИ				31989,68
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	408.53	29,04	11863,30
33	на трьби	W. 2			
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	86,15	29,04	2501,71
35	на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	408,53	7,25	2960,7
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	214,20	9,82	2103,40
37	РАЗБУХВАНЕ ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	214,20	3,16	677,55
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	214,20	2,26	484.5
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	208,70	23,18	4838,3
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ГРАМБОВАНЕ	м3	444,31	14,76	6560,1
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				47299,9
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	1460,87	6,71	9797,6
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	695,65	2,71	1887,0
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15 15см	мЗ	208,70	6,32	1318,2
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	208,70	4,39	917,1
45	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	208,70	12,02	2508,9
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	664,03	3,01	2000,7
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	664,03	3,11	2067,1
48	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	87,41	157,22	13742,3
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	69,93	167,38	11704,6
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	1328.06	1.02	1355,9

AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	Клоп №14				
	ЗЕМНО-ИЗКОННИ РАБОТИ				5564,45
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	55,15	12,77	704,42
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЦИННО 80%	м3	220,62	4,16	918,69
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	261,97	1,96	513,97
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	261,97	11,52	3018,29
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	261,97	1,56	409,08
	водопроводни работи				7686,43
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	154,10	1,75	269,94
7	Полагане на сигнална лента	М	154,10	0,38	58,62
8	Полагане на детекторна лента	М	154,10	1,29	198,99
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	154,10	9,02	1389,83
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	154,10	19,11	2944.71
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръбн ф 90 мм	бр.	4,00	14,02	56,10
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,93	21,86
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,14	8,29
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
16	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
17	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03

	CV-C-IZDU HT1 FADHUTVDA (1801)	бр.	1,00	175,42	175,42
18	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	2,00	750,76	1501,52
19	maxta	бр.	1,00	80,09	80,09
20	СК ф80 - 1 бр	бр.	3,00	183,19	549,58
21	ТРОТОАР, КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		12.00	3,19	44,07
22	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открите	м	13,80		
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	9,00	2,51	22,61
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3,00	3,97	11,92
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	9,00	1.81	16,31
25	Доставка адаптор мьжки ф25/3/4"	бр.	3,00	7,52	22,55
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4" ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	1,5410	18,08	27,86
27	НАСИПНИ РАБОТИ	700,111			6439,02
	HACHIHA PABUTA			29,04	2321.09
28	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	79,93		
29	Доставка на пяськ /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на гръби	м3	16,49	29,04	478,85
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	79,93	7.25	579,27
30 31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	13,80	9,82	135,51
32	РАЗБУХВАНЕ ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	13,80	3,16	43,65
33	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	13,80	2,26	31,22
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,23	23,18	1071,76
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	120,40	14,76	1777,67
	ТРАМБОВАНЕ  РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				3489,99
	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9CM С МАШИНА	M	72,58	6,71	486,7
<u>36</u> 37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	154,10	2,71	418,0
38	С d=9СМ МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	46,23	6,32	292,00
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	46,23	4,39	203,1
4()	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	46,23	12,02	555,7
	РАЗБУХВАНЕ.) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	32,99	3,01	99,4
41	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	32.99	3,11	102,7
42	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	4,34	157,22	682,3
44	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	3,48	167,38	582,4
-1-1	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.		65,98	1.02	67,3
45	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	03,98	1,1/49	0.7,2

TO COMPANY OF THE PARTY OF THE	Клон №15				1 4 7 0 1 1 1 0
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				14501,18
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	145,03	12,77	1852,43
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	4,16	2415,75
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	680,16	1,96	1334,44
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	680,16	11,52	7836,46
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	680,16	1,56	1062,16
	ВОЛОПРОВОДНИ РАБОТИ				17295,9
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	398,65	1,75	698,33
7	Подагане на сигнална лента	М	398,65	0.38	151,6
8	Полагане на детекторна лента	М	398,65	1,29	514,7
9	Предназна ограда и пасарелки	M	398,65	9,02	3595,42
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	398,65	19,11	7617,8

12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	9,00	14.02	126,22
	тръби ф 90 мм	бр.	3,00	10,93	32,79
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
14	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	2,00	7,37	14,73
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	17.79	17,79
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1.00	655,67	655,67
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	22,03	44,06
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22.03	22,03
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,03	22,03
22	ОБ - СКф80	бр.	1.00	175,42	175,42
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДПТАРНИТУРА Ф80мм		15,00	183,19	2747,90
24	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.			
25	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	45,00	3,19	143,69
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	45,00	2,51	113,06
AND REAL PROPERTY AND PROPERTY AND PROPERTY AND PARTY AND PARTY.	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	15,00	3,97	59,61
27 28	Доставка кол. с вышла резов ф25/3/4°  Доставка адаптор мъжки ф25/3/4°	бр.	45,00	1,81	81,53
	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	15,00	7,52	112,76
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	3.9865	18,08	72,07
30	НАСИПНИ РАБОТИ				16942,35
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка		210.64	29,04	6116,77
31	иа тръби	м3	210.64	27,04	0110,77
32	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	43,47	29,04	1262,33
3.3	на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	210,64	7,25	1526,56
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	45.00	9,82	441,89
34	РАЗБУХВАНЕ)				
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	3.16	142,34
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ 3A	м3	45,00	2,26	101,80
	РАЗБУХВАНЕ)				
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	119,60	23,18	2772,70
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	310,06	14,76	4577,96
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				26868,78
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	837,17	6,71	5614,64
4()	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	398,65	2,71	1081,42
4!	С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	119,60	6,32	755,43
42	НА ГОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	119.60	4,39	525,57
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м.3	119,60	12,02	1437.83
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	380,53	3,01	1146,54
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	380,53	3,11	1184,63
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	49.28	157,22	7747.66
47	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.  ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	39,42	167,38	6598,01
10	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	761,06	1,02	777,05
48	ралиране на ФУГИ пор-стар асфаль с ритум				

	Клон №15.1								
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5617,16				
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	57,90	12,77	739,54				
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	4.16	964,42				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	260,10	1,96	510,30				
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	260,10	11,52	2996.74				

5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	260,10	1,56	406,16 7279,08
	водопроводни работи				
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		153,75	1,75	269,33
	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M M	153,75	0,38	58.48
	Полагане на сигнална лента	M	153,75	1.29	198,53
8	Полагане на детекторна лента	M	153,75	9,02	1386,67
	Предназна ограда и пасарелки	бр.	1.00	235,25	235,25
	Временна организация на движението	м —	153,75	19,11	2938,02
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10				
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	7,00	14,02	98,17
	трьби ф 90 мм	бр.	1,00	10.93	10,93
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1.00	4,14	4,14
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37
15	Доставка и монтаж на троиник ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	21.00	6.85	143,78
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф70-10 Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
17		бр.	1.00	17,79	17,79
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
19	Падземен 11х ф70/80 с фланцова нета	бр.	1,00	22,03	22,03
20		бр	2,00	22,03	44,06
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
22	ОБ - СКф80 ПХф70:80 ТРОТОАР:КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183.19	915,97
23	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити				
24		M	29,40	3,19	93,88
2.5	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>> Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	15,00	2.51	37,69
25	Монтаж на фасонни части РС ф23мм Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5,00	3,97	19,87
26	Доставка кол. с вынина резоа ф25/3/4 Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	15,00	1.81	27,18
27	Доставка адаптор мъжки ф23/3/4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4°	бр.	5.00	7.52	37.59
28 29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5375	18.08	27,80
29	НАСИПНИ РАБОТИ	100 m.	1,300		6781,18
	Лоставка на нясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка				
30		м3	84,52	29,04	2454,38
	на тръби Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка				
31		м3	17,64	29,04	512,25
3.3	на тръбн РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	84,52	7,25	612,54
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
.3.3	PA36YXBAHE)	м3	29,40	9,82	288,70
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
34	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,40	3.16	93,00
35	ЭЛТАЗБУЛЬТИВ УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х. І.З КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,40	2,26	66,51
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,13	23,18	1069,44
2.7	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	114,08	14.76	1684.36
37	ТРАМБОВАНЕ	M.S	114,08	17,70	
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				10390,2
38	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАЦИИНА	M	327,68	6,71	2197,65
20	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	153,75	2,71	417,08
39	C d=9CM	NI Z	155,75	2,71	,,,,,,
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	46,13	6,32	291,31
4.1	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	46,13	4,39	202,7
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	46,13	12,02	554,5
42	РАЗБУХВАНЕ)	MJ			
43	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	148,95	3,01	448,7
44	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	148,95	3,11	463,7
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕЛЬЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	18,93	157,22	2976,1
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	15,14	167,38	2534,0
1.77	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	ļ	297,89	1,02	304.1
47	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	471,07	1,72	207,1

Клон №15.2	
ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	3674,98

1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	37,27	12,77	476,04
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20% ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ	м3	149.09	4,16	620,83
	ИОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ГИРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	MJ	112377		
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	171,36	1,96	336,20
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	171,36	11,52	1974,32
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40M ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	171,36	1,56	267,59
	водопроводни работи				5415,95
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	100,80	1,75	176,58
		M	100,80	0,38	38,34
7	Полагане на сигнална лента	M	100,80	1,29	130,16
8	Подагане на детекторна дента	M	100,80	9,02	909,12
9	Предпазна ограда и пасарелки	бр.	1,00	235,25	235,25
10	Временна организация на движението	м м	100,80	19,11	1926,20
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	7,00	14,02	98,17
12	тръби ф 90 мм		1.00	10,93	10,93
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	4,14	4,14
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1.00	6.85	13.69
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	17,79	17,79
17	ΠΕ-ΒΙΙ φ90-10 - 1,5 м	бр	1,00		
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,03 44,06
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,03	
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
22	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,19	915,97
23	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	15,00	3.19	47,90
24	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	15,00	2,51	37,69
25	Доставка кол. с външиа резба ф25/3/4"	бр.	5,00	3,97	19,81
26 26	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	15,00	1,81	27,18
27	Доставка адаптор мыжки ф25-5-7 Доставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,52	37,59
28	дезинфекция водопроводи ф100ММ	100 м.	1,0080	18.08	18,22
20	НАСИПНИ РАБОТИ				4364,78
29	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка	м3	54,49	29,04	1582,3-
30	на тръби Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка	м3	11,28	29.04	327.5
	на тръби		54,49	7,25	394,9
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	24,47		
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	15,00	9,82	147,3
33	ОБРАТНА ЗАСИТКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,00	3,16	47,4
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,00	2,26	33,9
35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	30,24	23,18	701,0
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	76,55	14,76	1130.2
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				894,5
37	РАЗВАЛЬНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА ПАСТИЛКА  НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА  ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	54,49	4,39	239,4
38	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	54,49	12,02	655,0

r	Клон № 15.3							
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2495,28			
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	37,82	12.77	483.07			
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИПНО 80%	м3	151,26	4,16	629,87			

	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР		4.00	1.06	100.06
.5	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	91,88	1,96	180,26
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	91,88	11,52	1058,60
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	91,88	1,56	143,48
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ  ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4208,16
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		54.05	1.75	94,68
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	54,05	1,75	
7	Подагане на сигнална дента	М	54,05	0,38	20,56
	Полагане на детекторна лента	М	54,05	1,29	69,79
9	Предназна ограда и пасарелки	M	54,05	9,02	487,48
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	54,05	19,11	1032,85
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръбн ф 90 мм	бр.	15,00	14,02	210,36
13	Лоставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,93	32,79
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,37	22,10
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,20	16,20
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17,79
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67 22,03	655,67
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,03	66,10 22,03
21	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр	1,00	22,03	22,03
23	ОБ - СКф80	бр.	1,00	175,42	175,42
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	750.76	750,76
25	HIAXTA	бр. бр.	1,00	183,19	183,19
26 27	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		5,50	3.19	17.56
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	2.00	2,51	7,54
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3,00	3,97	7,34 3,97
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	1,00	1.81	5,44
3()	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр	3,00	7.52	7,52
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	0,5405	18.08	9.77
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,3403	10,00	2706,12
	НАСИПНИ РАБОТИ				
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	27,50	29,04	798,57
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	5,65	29,04	164,07
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	27,50	7,25	199,30
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	27,00	9,82	265,13
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	27,00	3,16	85,41
	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	27,00	2,26	61,08
210	PA36YXBAHE)				
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	21,62	23,18	501,22
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
4()	ТРАМБОВАНЕ	м3	42,76	14,76	631,34
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				515,35
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	54,05	2,71	146,63
42	МЕХАПИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	16,22	6.32	102,45
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	м3	16,22	4,39	71,28
43	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	MO	8 V 3 444 444		

The second secon	Клон № 15.3.1						
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2801,05		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	30,65	12,77	391,48		

	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ	м3	122.58	4,16	510,44
	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	126,23	1,96	247,66
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	126,23	11,52	1454,36
5	РАЗБУХВАНЕ ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	126,23	1,56	: 197,11
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ				4419,37
	водопроводни работи			1.00	120.07
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД	М	74,25	1,75	. 130,07
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	74,25	0,38	28.24
7	Полагане на сигнална лента	M	74,25	1,29	95,88
8	Полагане на детекторна лента	M	74,25	9,02	669,66
ý	Предпазна ограда и пасарелки	бр.	1,00	235,25	235.25
10	Временна организация на движението	М.	74,25	19,11	1418,85
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЬБИ ПЕ Ф90 DN10			1102	1102
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	1,00	14,02	14,02
	трьби ф 90 мм	бр.	1,00	10,93	10,93
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1.00	4,14	4,14
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1.00	6,85	6,85
15	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,03
16	ОБ - тройник ф90-10 ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3:4"А	бр.	9.00	183,19	1648.74
17	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити			3.10	17.00
18	Монтаж на полнетиленови трьон на челна заварка в открити	M	15,00	3,19	47,90
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	9.00	2,51	22,61
19	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3.00	3,97	11,92
20	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	9.00	1,81	16,31
21	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3.00	7,52	22,55
22	Доставка водовземна скоба ф90/3/4" ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0.7425	18,08	13,42
23	НАСИПНИ РАБОТИ	100			3610,88
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка		20.44	20.04	1145.70
24	на тръби	м3	39.44	29,04	1145,30
25	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	8,15	29,04	236,67
26	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	39,44	7,25	285,83
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		27,00	9,82	265,13
27	РАЗБУХВАНЕ)	м3	27,00	7.02	200,10
28	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	27,00	3,16	85,41
	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
20	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20CM (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ 3A	м3	27,00	2,26	61,08
29		, M.J	21,500	,	
.,,	РАЗБУХВАНЕ)	-			
30	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,70	23,18	688,5-
31	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	57,09	14,76	842,92
. J. L	ТРАМБОВАНЕ		William Town - Activities - William		647,40
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА	<del>                                                    _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _   _  </del>			037,70
32	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	39,44	4,39	173,3
	) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	39,44	12,02	474,1
33					

AND THE PERSON NAMED IN	Клон №16				2202.00
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3205,48
ı	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	32,18	12,77	411,03
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%	м3	128,73	4,16	536,05
.3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	150,11	1,96	294,51
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	150,11	11,52	1729,49
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	150,11	1,56	234.40
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5325,80
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	88,30	1,75	154,68

	М	88,30	0,38	33,59
олагане на сигнална лента	M	88,30	1,29	114,02
олагане на детекторна лента	M	88,30	9,02	796,38
Іредпазна ограда и пасарелки Зременна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
оставка и монтаж на тръбите ф90 DN10	М	88,30	19,11	1687,33
Іаправа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	бр.	4,00	14,02	56,10
Рьои ф 90 мм	бр.	2,00		21,86
Оставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.		Market and the second s	8,29
Поставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.			16,20 22,03
)Б - коляно 60 град. ф90-10	бр.			22,03
DE - CK-680				175,42
Цоставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм				1501,52
U3YT3				366,39
ГРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	2,00	165,17	
Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкони ф 25 мм <<09-50-059>>	М	15,60	3,19	49,81
Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	6,00		15,08
Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.			7,95
Лоставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.			10,87
Лоставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.			15,04
ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,8830	18,08	15,96
НАСИПНИ РАБОТИ				3798,24
	м3	48,03	29,04	1394,74
Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка	м3	10.02	29,04	290,97
ва пръон	м3	48.03	7,25	348,08
превоз земни маси на 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		10.00	9.82	106,05
РАЗБУХВАНЕ)	M.3			
ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	3,16	34,16
УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10,80	2,26	24,43
ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ 3А РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	26,49	23,18	614.12
ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	66,76	14,76	985,69
				5947,97
РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	188,63	6,71	1265,08
МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С 4=9CM	м2	88,30	2,71	239,53
МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	26,49	6,32	167.32
НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1 1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	26,49	4,39	116,41
ПРЕВОЗ СКАЛІНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	26,49	12,02	318,46
	м2	85,74	3,01	258,33
НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	85,74	3,11	266,92
ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	10,79	157,22	1696,37
ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	8,63	167,38	1444,47
ГИЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	171,48	1,02	175,08
	ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10  аправа челна заварка на тръбно съединение от политиленови рьби ф 90 мм  (оставка и монтаж на фланциов адаптор ф90-10  (оставка и монтаж на фланциов адаптор ф90-10  (оставка и монтаж на фланциов адаптор ф90-10  (оставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10  (оставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10  (оставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10  (оставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм  дахта  РОТОАР, КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4" А  Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити  дахта на фасонии части РЕ ф25мм  [оставка кол. с външна резба ф25/3-4"  [оставка адаптор мъжки ф25/3/4"  [оставка адаптор мъжки ф25/3/4"  [оставка адаптор мъжки ф25/3/4"  [оставка адаптор мъжки ф25/3/4"  [оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засинка  да тръби  [Оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засинка  да тръби  [Оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засинка  да тръби  [Оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засинка  да тръби  [Оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засинка  да тръби  [Оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засинка  да тръби  [Оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засинка  да тръби  [Оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засинка  да тръби  [Оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засинка  да тръби  [Оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засинка  да тръби  [Оставка на пясък фракция 0-4/и направа на подложка и засинка  да тръби  [Оставка от сети изкопи с превматична  разбухване)  ООСТАВКА ОТ 20 км и ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА  МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКА  РАЗБУХВАНЕ  РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА  МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКА  МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКА  МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКА  ПОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА  ПОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА  ПОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	ременна уранна	рестанд развидения выпарав из тръби пе съединения от полистиленови бр. 4,00 родов ф 90 мм. 6р. 2,00 роставка и монтаж на свеболен фланец ф90-10 бр. 2,00 роставка и монтаж на свеболен фланец ф90-10 бр. 2,00 роставка и монтаж на свеболен фланец ф90-10 бр. 1,00 роставка и монтаж на свеболен фланец ф90-10 бр. 1,00 роставка и монтаж на свеболен фланец ф90-10 бр. 1,00 роставка и монтаж на конзино бо град ф90-10 бр. 1,00 роставка и монтаж на конзино бо град ф90-10 бр. 1,00 роставка и монтаж на конзино бо град ф90-10 бр. 1,00 роставка и монтаж на конзино бо град ф90-10 бр. 1,00 роставка и монтаж на конзино бо град ф90-10 бр. 1,00 роставка и монтаж на конзина из ск С ПРЕДПТАРНИТУРА 3/4" А бр. 2,00 роставка и монтаж на конзина конзин	расставо до должно проблем съединения должно должн

4   HPI	ЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	127,50	11,52	1468,99
PA.	ЗБУХВАНЕ.) ЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	127,50	1.56	199,10
-' TIP	ОБЕТ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ				4017,12
И31	<b>ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ</b> ПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		75,10	1,75	131,56
6 хи	ДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M		0.30	28,57
7 По.	пагане на сигнална лента	M	75,10	0,38	26,37 96,98
8 Ho.	пагане на детекторна лента	M	75,10	9.02	677,33
9 Hp	едпазна ограда и пасарелки	M	75,10	235.25	235,25
10 Bp	еменна организация на движението	бр.	1,00	19.11	1435,09
11 ДС	СТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	М	75,10		70,12
14	ъби ф 90 мм	бр.	5,00	14,02	
13 До	ставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,93	32,79
14 Zlo	ставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
15 До	ставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37
16 До	ставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
17 OB	- тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
	CKφ80	бр	1,00	22,03	22,03
19 /lo	ставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
	3 (480	бр.	1,00	200,21	200,2
	IX1a	бр.	1,00	750,76	750,70
Mo	энтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		15,60	3,19	49,81
[из:	копи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	6.00	2.51	15,08
23 Mo	онтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	6,00	3.97	7.95
24 До	ставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2,00		
25 До	ставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	6,00	1,81	10,8
26 Де	оставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	2,00	7,52	15,0-
27 ДЕ	ЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,7510	18,08	13,5
<u> </u>	НАСИЦИИ РАБОТИ				3346,19
28 на	оставка на нясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка тръби	м3	41,56	29,04	1206.86
74	оставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка тръби	м3	8,70	29,04	252,64
30 100	трьой 5ЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	41,56	7,25	301,19
, III	РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ )	м3	15,60	9,82	153,1
32 01	АЗБУХВАНЕ) БРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЛРАЗБУХВАНЕ)	м3	15,60	3,16	49.3
33 TI	ПРАЗВУАВАНЕ) ПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА РАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА АЗБУХВАНЕ)	м3	15,60	2,26	35.29
34 H.	ОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА АСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	22,53	23,18	522,3
15 1	СИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. РАМБОВАНЕ	м3	55,90	14,76	825,3
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				804,2
36 P5	ЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	3,20	6,71	21,4
37 M	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА d=9CM	м2	75,10	2,71	203,7
20 M	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ - ПЪТНИ НАСТИЛКИ, СНОВА- ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	22,53	6,32	142,3
	АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	22,53	4,39	99,0
40 [	РЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ )	м3	22,53	12,02	270,8
	АЛРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1,46	3,01	4,4
	АПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	1,46	3,11	4,5
	АПРАВА НА ВТОГИ ВИТУМЕНТ АЗЗИВ ОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ЕПЛЪТНА СМЕС Н≃5см.	тона	0.19	157,22	29,8
44 4	РЕБЕННА СМЕС 11-36М. ОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ЛЪТНА СМЕС Н=46М.	тона	0.15	167,38	25,
	ЛЪТНА СМЕС Н-46М. АЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	2.91	1,02	2,9
40 [5]	ANNOTHED BY WALKER OF CHARLES WE WANTED BY COMMENTAL OF THE STATE OF T				

Г	Клон №18								
-		ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5155,13			
	1 1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	53,92	12,77	688.71			

	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				1
2	ПЗКОНИ С ШИРИНА 0.00 - 1.20М В УКРЕПЕЛИ ЗЕМИИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	215,66	4,16	898,04
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х. 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	237,18	1,96	465,34
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	237,18	11,52	2732,67
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕТ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	237.18	1,56	370.37
<u> </u>	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8585,41
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД	М	139,50	1,75	244,37
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	139,50	0,38	53,06
7	Полагане на сигнална лента	M	139,50	1,29	180,13
8 9	Полагане на детекторна лента Предпазна ограда и насарелки	M	139,50	9,02	1258,15
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	139,50	19,11	2665,72
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,02	98,17
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,93	32,79
14	Доставка и монтаж на фланиов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17,79
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
23	цахта	бр.	2,00	750,76	1501,52
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,19	1099,16
25	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	32,40	3,19	103.46
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	18,00	2,51	45,23
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3,97	23,84
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4 ^в	бр.	18,00	1,81	32,61
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,52	45,11
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,3950	18,08	25,22
	насини работи	***			6085,55
31	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на гръби	м3	78,56	29,04	2281,30
32	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	8,70	29,04	252,64
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	78,56	7,25	569,34
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	32,40	9,82	318,16
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	3,16	102,49
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	2,26	73,30
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	41,85	23,18	970,21
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	102,82	14.76	1518,11
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				9473,35
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	297,75	6,71	1996,92
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	139,50	2,71	378,42
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	41,85	6,32	264,34
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	41,85	4,39	183,90
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	41,85	12,02	503,12
44		м2	135,34	3,01	407,78
45		м2	135,34	3,11	421,33
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	17,32	157,22	2723,00

					T .	1	
-		ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	13,85	167,38	2318,17	
		ПЛЕТНА СМЕС Н=4см.		270.68	1,02	276,37	
	48	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	<u> </u>				

1 2 3 4 5	КЛОН №19  ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ  ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЬЛБОЧИНА 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- МАЩИННО 80%  НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (Х. 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х.1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3 м3	66,36 265,46	12,77	847,60
3 4	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ 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- МАЩИННО 80%  НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( у. 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3			847,60
3 4	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%  НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( у 1.3 КОРФИЛИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3			
3 4	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЩИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х. 1.3 КОРФИЛИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )		265,46	4.15	1
3 4	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЩИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1 3 КОРФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )		265,46	4 4 7	1
3 4	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%  НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР  ( х 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )			4,16	1105,42
4	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ			
4	( у 1.3 КОЕФИНИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	M.5	222.02	1,96	535,65
	превоз земни маси на 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	1	273,02	1,70	000.00
			272.02	11,52	3145.60
5		м3	273,02	11,72	3112,00
5	РАЗБУХВАНЕ ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		272.02	1.56	426,33
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	273,02	1,-20	
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8768,71
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		160.60	1,75	281,33
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	100.00		
	Полагане на сигнална лента	М	160,60	0,38	61,09
7	Подагане на детекторна дента	M	160,60	1,29	207,38
8		М	160,60	9,02	1448,45
9	Предпазна ограда и пасарелки Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	160,60	19,11	3068,92
11_	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИТЕ Ф90 БИТО  Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови			14,02	140,24
12		бр.	10,00	14,02	
	тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,93	32,79
13	Доставка и монтаж на своооден фланец ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,37	14,73
15	Доставка и монтаж на троиник формов	бр.	1,00	6,85	6,85
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	6,85	6,85
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	17,79	17,79
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	655,67	655,6
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2.00	22,03	44,00
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,0
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр. бр.	1,00	22,03	22,0:
22	ОБ - СКф80 ПХф70.80	бр.	1,00	22,03	22,0.
23	ОБ - СКф80	бр.	1.00	175.42	175,42
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	10.00	183,19	1831,9.
2.5	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А				
26	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	м	58,80	3,19	187,70
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	30,00	2,51	75,3
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	10,00	3,97	39,7
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	30,00	1,81	54,3
29	Доставка адаптор мьжки ф25/3/4"	бр.	10,00	7,52	75,1
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	100 м.	1,6060	18,08	29,0
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	13		7782,5
	НАСИННИ РАБОТИ			20.01	2010.2
32	Доставка на пясък фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка	м3	97,05	29,04	2818,2
	на тръби				
33	Доставка на иясък фракция 0-4/и направа на подзожка и засипка	м3	20,59	29,04	597,9
	на тръби	м3	97.05	7.25	703,3
34	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M.2	27,93		
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	58,80	9,82	577,4
4,5 4,5	РАЗБУХВАНЕ)				
36	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	58,80	3,16	185.9
.5(1	ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА		50.00	2,26	133.0
37	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20CM (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	58,80	2,20	155,0
	РАЗБУХВАНЕ)				<del> </del>
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА		40.10	23,18	1116,9
38	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	48,18	23,10	1110,
30	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	111,73	14,76	1649,0
39	ТРАМБОВАНЕ		- 1 1 4		11037
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				11035,
40	РЯЗАНЕ, АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	М	346,86	6,71	2326,
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	160,60	2,71	435,
41	C d=9CM				<del> </del>
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,	_	10.10	6.33	304,
42	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	48.18	6,32	304,

43	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	48,18	4,39	211,72
	) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	48,18	12,02	579,22
44	РАЗБУХВАНЕ)		157,67	3,01	475,06
45	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	157.67	3,11	490,84
46	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	19.2		1.77.33	3180.50
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	20,23	157.22	UC,U61c
47	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.				
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	16,19	167,38	2709,84
48	ГІЛЪТНА СМЕС Н=4см.		215.22	1.02	321,96
40	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	315,33	1,04	321,70

	Клон №19.1				5737,50
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5/5/,50
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ИЗБЛЕОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	61,03	12,77	779,52
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ ПОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	244,14	4,16	1016,64
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	261,97	1.96	513,97
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУ ХВАНЕ )	м3	261,97	11,52	3018,29
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	261.97	1,56	409,08
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8003,83
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	154,10	1,75	269,94
7	Полагане на сигнална лента	М	154,10	0,38	58,62
8	Подагане на детекториа лента	M	154,10	1,29	198,99
- 8	Предпазна ограла и пасарелки	M	154,10	9,02	1389,83
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235.25	235,25
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	154,10	19,11	2944,71
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови  тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,02	98,17
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10.93	32,79
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17,70
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
<del></del>	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,01
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДГІ ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,41
24	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,19	1465,5
25	Мантож из полнетиленови тръби на челна заварка в открити	М	43,20	3,19	137,9
26		бр.	24,00	2,51	60,3
27		бр.	8,00	3,97	31,7
28	ACCOUNT OF THE PARTY OF THE PAR	бр.	24,00	1,81	43,4
<u>29</u>		бр.	8,00	7,52	60,1
30		100 м.	1,5410	18,08	27,8
21/7	НАСИПНИ РАБОТИ				7150,4
31	Лоставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	89,11	29,04	2587.6
32	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	мЗ	18,75	29,04	544,4
33	на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	89,11	7,25	645,8
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	43,20	9,82	424,2
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	43,20	3,16	136,6
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА	м3	43,20	2,26	97,7
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,23	23,18	1071,7

РАМБОВАНЕ	i			
				1758,81
РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА	м	6,40	6,71	42,92
ЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА		0,10		
ИЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	154,10	2,71	418,03
' d=9CM				
ИЕУ АНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,		46.23	6.32	292,00
ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мэ	TU, 2017		
LA TODA DDA HE DA WOTIA HA CKA THU TOURA HA				
DALICHOPT C RAFERLY LL KOEDUHATIO IDAAA	м3	46.23	4,39	203,15
PANCHOLI C DIG LI (A LI ROSTILLA				
TPERO3 СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	1.3	46.23	12,02	555,78
РАЗБУХВАНЕ )	WU			0.77
	м2			8,77
	м2	2,91	3,11	9,06
	TOUS	0.77	157.22	121,06
	10114	S.,,,		
ПОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	0.61	167,38	102,10
ІЛЪТНА СМЕС H=4cm.	1,1714		1.02	- A
ВАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	5,82	1.02	5,94
A CHI THE THE	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА d=9CM  ВЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, СНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm  АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ РЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25KM ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ )  АПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ЦЕПЛЪТНА СМЕС Н=5cm.	EXAHИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА   м2   d=9CM     IEXAHИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, СНОВА ОТ ТРОЩЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см   м3     ATOBAРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ   м3     PEBOЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ )     ANDRABA НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ   м2   м2   м2   м2   м2   м2   м3   м4   м3   м4   м3   м4   м4   м4	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА       м2       154,10         «9°СМ       154,10       м2       154,10         ВЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, СНОВА ОТ ТРОЩЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см       м3       46,23         АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ МЗ       м3       46,23         РЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ МЗ       м3       46,23         АЗБУХВАНЕ ) АПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ М2       2,91         АПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ М2       2,91         ОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА       тона       0,77         ПОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА       тона       0,61         ПЪТЪТНА СМЕС Н=4см.       тона       0,61	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА       м2       154,10       2,71         «9°СМ       М2       154,10       2,71         МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, СНОВА ОТ ТРОЩЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см       м3       46,23       6,32         АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ       м3       46,23       4,39         РЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ)       м3       46,23       12,02         АЗБУХВАНЕ)       м2       2,91       3,01         АПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ       м2       2,91       3,11         ОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА       тона       0.77       157,22         ПОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА       тона       0,61       167,38         ПЪТНА СМЕС Н=4см.       1.62       1.62

	Клон №20	**************************************			
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5851,37
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ			12.77	702.44
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.00 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПО ЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	62,12	12,77	793,44
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	248,49	4,16	1034,75
2	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	,,,,,	_ , , ,		
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР			1.04	-016-
3	( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	267,41	1.96	524,65
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА			11.52	2000.01
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	267,41	11,52	3080,96
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С			1.66	110.50
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	267.41	1,56	417,57
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8923,27
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		157.20	1.75	275,55
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	157,30	1,73	4/3,33
7	Полагане на сигнална лента	M	157,30	0,38	59,83
8	Полагане на детекторна лента	M	157,30	1,29	203,12
9	Предназна ограда и пасарелки	M	157,30	9,02	1418,69
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	157,30	19,11	3005,86
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	<i>c</i>	5,00	14,02	70,12
12	трьби ф 90 мм	бр.	3,00	14,02	79,12
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,93	21,86
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,14	8,29
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37
16	Доставка свободен фланец ф80	бр.	3,00	19,31	57,93
17	Доставка фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	10,93	32,79
18	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
19	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
20	шахта	бр.	2,00	750,76	1501,52
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМГИЈ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,19	1465,54
22	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		43,20	3,19	137,95
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M			10.27
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2,51	60,30
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00	3,97	31,79
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1,81	43,48
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8.00	7,52	60,14
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5730	18.08	28,44
	НАСИПНИ РАБОТИ				7277,20
28	Доставка на пясък фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	90,68	29,04	2633,26
	иа тръби		4.000		
29	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	19,07	29,04	553,77
	на трьби		90.68	7.25	657,18
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	80,07	1,43	057,10
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	43,20	9,82	424,23
	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
32	ОБРАТНА ЗАСИНКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (Х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	43,20	3,16	136,65

33	УГЛТЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	43,20	2,26	97,73
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	47,19	23,18	1094,01
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	113,81	14,76	1680,38 10726,93
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	336,73	6,71	2258,34
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	157,30	2,71	426,71
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	47,19	6,32	298,07
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	47,19	4,39	207,37
4()	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	47,19	12,02	567,32
41	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	153,06	3,01	461,17
41	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	153,06	3,11	476,49
43	ПАПГАВА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЕПЛЪТНА СМЕС Н-5см.	тона	19,64	157,22	3087.74
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	15,72	167,38	2631,17
45	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	306,12	1,02	312,55

A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	Клон №21			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5018,50
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	49,68	12,77	634.55
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	198,71	4,16	827,46
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%  НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР  ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	236,39	1,96	463,7
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	236,39	11,52	2723.5
5	РАЗБУАВАНЕ / РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	236,39	1,56	369,1.
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		6604,0
6	ИЗПИТВАНЕ ГЛІ Ь ГНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	139,05	1.75	243.5
		M	139.05	0.38	52,8
7	Полагане на сигнална лента	M	139.05	1.29	179,5
9	Полагане на детекторна лента Предпазна ограда и насарелки	M	139.05	9.02	1254,0
	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,2
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м м	139,05	19,11	2657,1
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полнетиленови тръби ф 90 мм	бр.	6,00	14,02	84,1
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3.00	10,93	32,7
14	Доставка и монтаж на сволоден фланса ф20-10	бр.	3,00	4,14	12,4
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,.
15	Доставка и монтаж на гроиник ф 20-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. Ф20-10	<u>бр.</u>	1.00	6,85	6,1
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1.00	17,79	17,
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1.00	655,67	655,6
20	ОБ - гройник ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,
21	ОБ - грояник ф90-10 ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,
22	ОБ - КОЛЯНО 90 ГРАД, ФУО-ТО	бр.	1,00	22,03	22,0
23	O5 - CK\$60	бр.	1,00	22,03	22,
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,
25	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМГИ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	4,00	183,19	732,
26	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059 >>	M	12,00	3,19	38,.
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	12,00	2,51	30,
27 28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4,00	3,97	15,
<u> 28</u>	Доставка кол. с външна резоа ф25/3/4" Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	12,00	1,81	21,
30	Доставка адаптор мьжки ф25/3-4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	4,00	7,52	30,
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,3905	18,08	25,
	НАСИПНИ РАБОТИ				5805,

	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	72.21	29,04	2096,91
32	นว เกรก์น				121 ()1
3.3	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	14,87	29,04	431,81
	на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	72,21	7,25	523,32
34 35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	12,00	9,82	117,84
36	РАЗБУХВАНЕ ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	12,00	3,16	37,96
37	ЗА ГАЗБУ АВЛЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,00	2,26	27,15
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,72	23,18	967,20
39	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	108,56	14.76	1602,86
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				684,89
40	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	41,72	4,39	183,33
41	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	41,72	12,02	501.56

NAME OF TAXABLE PARTY.	Клон №22				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				11586,94
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	120,72	12,77	1541,93
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	482,89	4.16	2010,83
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	534,01	1,96	1047,70
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ.)	м3	534,01	11,52	6152,60
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	534,01	1,56	833,88
	водопроводни работи				16112,86
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	319,00	1,75	558,81
7	Полагане на сигнална лента	M	319,00	0,38	121,34
8	Полагане на сигнална лента	М	319,00	1,29	411,92
<u>o</u>	Предпазна ограда и пасарелки	M	319.00	9,02	2877,06
10	Временна ограда и насарелки	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	319,00	19,11	6095,80
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	19,00	14,02	266,46
1.3	трьби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	5.00	10.93	54,65
13 14	Доставка и монтаж на своющен флансц ф20-то  Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	5,00	4,14	20,73
14	Доставка и монтаж на фланиов адаптор ф20-10	бр.	3,00	7,37	22,10
15	Доставка и монтаж на гроиник ф 20-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф 90-10	бр.	4.00	6,85	27,39
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	2,00	17,79	35,58
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,3
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,03	66,10
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,03	44,00
21	Ο5 - CKφ80 ΠΧφ70/80	бр.	2,00	22,03	44,00
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,0.
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,43
<u>=</u> 24	AB \( \delta \)80	бр.	1.00	200,21	200,2
25	ujaxta	бр.	1,00	750,76	750,70
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	12,00	183,19	2198,3
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	69,60	3,19	222,2
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	36,00	2,51	90,4
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3.97	47,6
30	Доставка кол. с выпина резов ф25/3/4"	бр.	36,00	1,81	65,2
31	Доставка адагтор мьжки ф25/3/4" Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,52	90,2
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,1900	18,08	57,6
J.4.	НАСИПНИ РАБОТИ				14194,8
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	178,07	29,04	5170,9

34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	37,27	29,04	1082,28
	на тръби	м3	178.07	7,25	1290,51
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M3			.02.16
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	69,60	9,82	683,46
*****	РАЗБУХВАНЕ ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ			3.16	220.16
37		м3	69,60	3,10	220,10
	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
3.0	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	69,60	2,26	157,45
38	PA36YXBAHE)				
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	95,70	23,18	2218,63
.17	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	228.34	14.76	3371.38
40	ТРАМБОВАНЕ	MD	An air Co g a C C C		21 (77 04
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				21675,04
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	681,10	6,71	4567,93
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	319.00	2,71	865.35
42	C d=9CM				
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,		95.70	6.32	604.47
43	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	95,70	0.52	004,47
				<del> </del>	
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА		95.70	4 39	420.54
44	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	73,70	1,57	
	)				
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	95,70	12.02	1150.51
	РАЗБУХВАНЕ ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	319.00	3,01	961,15
46 47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	319.00	3,11	993,08
4/	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА			1.57.00	6199.07
48	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	39,43	157,22	0199,07
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		21.25	167.38	5280.75
49	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	31,55	107,38	
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	619.18	1,02	632,19

LES BESSATAN AND THE STREET, SECTION AND THE S	Клон №22.1				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5811,02
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	60,18	12,77	768,66
4	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	,vi.5	200		
And the second second	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	240,74	4,16	1002.48
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЦИИННО 80%				
~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	268.52	1,96	526,82
3	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	161.0			
1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	268.52	11.52	3093,75
4	РАЗБУХВАНЕ)				
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	268,52	1,56	419,31
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	****			11,500 37
	водопроводни работи				11709,36
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		253.07	1,75	443,31
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М		0.30	96.26
7	Полагане на сигнална лента	M	253,07	0,38	
8	Полагане на детекторна лента	M	253,07	1,29	326,78
9	Предиазна ограда и пасарелки	M	253,07		2282,44
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	253,07	19,11	4835,93
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	10.00	14,02	140,24
1.2	тръби ф 90 мм	,		10.02	10.03
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,93	10,93
14	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,14	4,14
1.5	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,37	14,73
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	13,69
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85 17.79
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	-
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67 44,0 <del>6</del>
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03 22,03	22,03 22,03
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	200,21	200,21
23	AB φ80	бр.	1,00	750,76	750.76
24	IH8XT8	бр.	1,00	175,42	175,42
25	СК ф80 - 1 бр	бр.	6.00	183,19	1099,10
26	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	0,00	1 10.7,17	10//,10

	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		49,50	3,19	158.06
27	изкопи ф 25 мм <<.09-50-059>>	M	9.00	2.51	22.61
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.		3.97	23.84
29	Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	1.81	16.31
30	Лоставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	7,52	45.11
31	Лоставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	18.08	45,75
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,5307	10,00	8419,76
	насипни работи				0417,70
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	134,20	29,04	3897,03
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	27,81	29,04	807,57
	на тръби	м3	134.20	7,25	972,58
35 36	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	32,40	9,82	318,16
37	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	32,40	3,16	102,49
38	ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	32,40	2,26	73,30
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	75,92	23,18	1760,06
4()	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	33,09	14,76	488.57
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1725,86
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	75,92	6,32	479,53
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЈІНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	75,92	4,39	333,62
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ оd 5КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ПА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	75,92	12.02	912,71

_		Клон № 28				
$\vdash$		ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				11809,88
ľ	!	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	110,89	12,77	1416,37
	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	443,56	4,16	1847,05
-	3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	568,06	1,96	1114,51
	4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	568,06	11.52	6544,90
-	5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕТ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	568,06	1,56	887,05
-		ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				17850,44
er Christian various	6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	334,15	1,75	585,34
<b> </b>	7	Полагане на сигнална лента	M	334,15	0,38	127,10
-	8	Подагане на детекторна лента	М	334,15	1,29	431,48
-	9	Предпазна ограда и пасарелки	M	334,15	9,02	3013,70
H	10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
-	11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	334,15	19,11	6385,30
-	12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	24.00	14.02	336,58
-	13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	6,00	10,93	65,59
-	14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	6,00	4,14	24,86
H	15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	4,00	7,37	29,47
H	16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр	4,00	6,85	27,39
-	17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
H	18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	3,00	17,79	53,36
H	19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	3,00	655,67	1967,00
-	20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	5,00	22,03	110,16
F	21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
H	22	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
r	23	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	3,00	22,03	66,10
-	24	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
	25	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
T	26	ТРОТОАР, КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	17,00	183,19	3114,28

27 H3 28 N 29 Л 30 Л	Аонтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити зкопи ф 25 мм <<09-50-059>> 4онтаж на фасонни части РЕ ф25мм	М	165,00	1	
28 N 29 Д 30 Д 31 Л	литаж на фасонни части РЕ ф25мм			2,51	143,21
29 Д 30 Д		бр.	57,00	3.97	67,56
30 A	Оставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр	17,00	1,81	103.27
31 71	оставка адаптор мъжки ф25/3/4°	бр.	57,00	7,52	127,80
	оставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	17,00	18.08	60.41
32 D	дезинфекция водопроводи ф100MM	100 м.	3,3415	18,08	15388,28
32   <u> </u> 2	НАСИПНИ РАБОТИ				15300,20
	фоставка на пяськ/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	178,69	29,04	5188,98
7.1	на гръби Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	37,11	29,04	1077,64
	на тръби	м3	178,69	7,25	1295,01
26	25-ЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	48,00	9,82	471,35
37	РАЗБУХВАНЕ.) ОБРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ. ПОЧВИ (х.1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	48,00	3,16	151,83
38	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,00	2,26	108,59
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	133,66	23,18	3098,66
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	270,66	14,76	3996,22
	ТРАМБОВАНЕ  РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				22646,69
	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАПИПА	М	709,72	6,71	4759,87
12	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА  С ф-9CM	м2	334,15	2,71	906,45
	С 0-9СМ МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	107,70	6,32	680,27
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	107,70	4,39	473,27
	) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	107,70	12,02	1294,77
	РАЗБУХВАНЕ ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	322,60	3,01	971,99
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	322,60	3,11	1004,29
47 48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	40,87	157,22	6425,46
	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	32,69	167,38	5471,50
	ГШЪТНА СМЕС Н≈4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	645,20	1,02	658,76

CONTRACTOR PROPERTY.	Клон №35				5464,21
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3404,41
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	59,54	12,77	760,49
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	238,18	4,16	991.82
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	246,72	1,96	484,05
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	246,72	11,52	2842,58
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	246,72	1,56	385,2
	водонроводни работи				8830,8
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	145,13	1,75	254.2
7	Полягане на сигнална лента	M	145,13	0,38	55,2
8	Полагане на сигнална лента	М	145,13	1,29	187,4
0	Предназна ограда и пасарелки	М	145,13	9,02	1308,9
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,2
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	145,13	19,11	2773,3
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	11,00	14,02	154,2
1.3	тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,93	43,7
14	Доставка и монтаж на свооблен фланец ф76 Те	бр.	4,00	4,14	16,5
15	Доставка и монтаж на фланыев адаптор фото	бр.	2,00	7,37	14,7
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	13,6

	THE OFF LOO 10 LESS.	бр	2,00	17.79	35,58
17	НЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м наяземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,33
18	надземен ПХ Ф70:80 с фланцова пста	бр.	2,00	22,03	44,06
19	ОБ - гройник ф90-10 ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22.03	44,06
		бр.	1,00	22,03	22,03
21	ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДПЛ АРТИТУГА ФВОМИ ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	9,00	183,19	1648,74
23	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	M	77,00	3.19	245.87
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	27,00	2,51	67,84
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9.00	3,97	35,77
26	Доставка кол, с външна резба ф25:3/4"	бр.	27.00	1.81	48,92
27	Доставка адантор мьжки ф25/3/4"	***************************************	9,00	7,52	67,66
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр. 100 м.	1,4513	18.08	26,24
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	1,4515		7554,96
	НАСИПНИ РАБОТИ				
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	87,09	29,04	2529,01
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на гръби	м3	18,45	29,04	535,77
3.2	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	87,09	7,25	631,16
32 33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	51,00	9,82	500,81
3.4	РАЗБУХВАНЕ ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	M3	51,00	3,16	161.33
35	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	51,00	2,26	115,31
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,05	23,18	1345,7
37	ЗАСИПВАНЕ НА ГЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	117,56	14,76	1735,7
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				9963,3
38	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	312,77	6,71	2097,6
39	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	145,13	2,71	393,6
4()	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	43,54	6,32	275.0
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	43,54	4,39	191,3
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1 1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	43,54	12,02	523,4
43	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	142,17	3,01	428,3
44	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	142,17	3,11	442,5
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	18,28	157,22	2873,9
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЫТЬТНА СМЕС Н≈4см.	тона	14,62	167,38	2447,0
	HUBBIEG L MEL 1474CM	1 1	284,34	1,02	290,3

	Клон №36				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3044,64
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	33,06	12,77	422,27
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	132,24	4,16	550,67
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	137,70	1,96	270,16
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	137,70	11,52	1586,51
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	137,70	1,56	215,03
	водопроводни работи				4498,78
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	81,00	1,75	141,89
7	Полагане на сигнална лента	М	81,00	0.38	30,81
	Полагане на детекторна лента	М	81,00	1,29	104,59
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	81,00	9,02	730,54
1()	Временна организация на движеннето	бр.	1,00	235,25	235,25

	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	81,00	19,11	1547,84
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	3,00	14,02	42.07
1.7	гръби ф 90 мм	бр.	3.00	10,93	32,79
13 /	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	3.00	4,14	12,43
14 /	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,03
	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,03
16 (	ОБ - СКф80	бр.	1.00	175.42	175,42
17	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,19	1099,16
18	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.: АРТИТУТА 34 А Монтаж на нолиетиленови тръби на челна заварка в открити			3.10	140,50
19	Монтаж на полнетиленови тръои на челна заварка в Открита	м	44,00	3,19	140,30
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	18,00	2,51	45,23
20	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	6.00	3,97	23,84
21	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	18,00	1,81	32,61
22	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	6.00	7.52	45,11
23	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>Ор.</u> 100 м.	0,8100	18,08	14,64
24	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	7,000		3943,10
	насипни работи				
25	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби	м3	48,53	29,04	1409,26
	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и заситка на тръби	м3	10,25	29,04	297.65
27	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	48,53	7,25	351,71
20	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	10,80	9,82	106,05
20	РАЗБУХВАНЕ ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	10,80	3,16	34,16
30	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1 3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	2,26	24,43
31	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ 3А РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	23,18	751,13
32	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	65,61	14,76	968,71
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5576,40
33	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	173,30	6,71	1162,23
34	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	81,00	2,71	219,73
35	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	24,30	6.32	153,49
36	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	24,30	4,39	106.78
37	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	24,30	12,02	292,13
38	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	78,78	3.01	237,30
39	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	78,78	3,11	245,25
40	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	10,30	157.22	1619,3
41	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.  ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	8,24	167,38	1379.1
	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	157,55	1,02	160.80
42	BAJINBAHE HA WYEN HOD-CEAP ACMAJIEC BREYN	(1)	, 21, 52 %		

CONTRACTOR STATE OF THE STATE O	Клон №37				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				922,98
ı	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	9,50	12,77	121,34
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	38,02	4,16	158,32
3	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	42,76	1,96	83,89
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	42,76	11.52	492.66
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	42,76	1,56	66,77
	водопроводни работи				2352,70
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	21,60	1,75	37,84
7	Подагане на сигнална лента	M	21,60	0,38	8,22
8	Полагане на детекторна лента	м	21,60	1,29	27,89

		M	21,60	9,02	194,81
9 [1	Іредпазна ограда и пасарелки	бр.	1,00	235,25	235,25
10 B	Зременна организация на движението	M .	21,60	19,11	412,76
11 /	оставка и монтаж на тръби пе ф90 DN10		1.00	14,02	56,10
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	4.00	14,02	
1.7	рьби ф 90 мм	бр.	2,00	10,93	21,86
13 Z	Составка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	2.00	4.14	8,29
14 1	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	17,79	17,79
16 I	ТЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	655,67	655,67
	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	22,03	22,03
18 (	ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
	Доставка и монтаж на СК СТПРЕДПЛАГНИТУТА ФООМИ ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"A	бр.	2.00	183,19	366,39
20 "	TPOTOAP KPAHOBE ROMEDI. C OAP I AFFIRITY PA 3/4 A	YP:	4.4.00	3.10	52,69
21	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	м	16,50	3,19	32,07
[]	изконя ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	6,00	2,51	15,08
22 1	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	2.00	3,97	7,95
	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	1,81	10.87
24 ,	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4°		2,00	7.52	15.04
25 ,	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	0,2160	18,08	3,90
26 .	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,2100	10,00	1217,73
	НАСИПНИ РАБОТИ				and the second s
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	13,98	29,04	405,97
	на тръби				
28	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	3,00	29,04	87,12
1	на тръби		12.00	7,25	101,32
29	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	13,98	1,23	101,52
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	10,80	9.82	106,05
	РАЗБУХВАНЕ)	,,,,,			
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	10,80	3.16	34,16
31 1	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	M.J	10,00		
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
32	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ 3A	м3	10,80	2,26	24,43
	РАЗБУХВАНЕ)				
33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	8,64	23,18	200,30
	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	2	17.50	14,76	258,38
34	ТРАМБОВАНЕ	м3	17,50	14.70	236,30
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1505,54
35	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	46,96	6,71	314,95
20	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		*	2.71	50.51
3/2	C d=9CM	м2	21,60	2,71	58,59
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,	м3	6,48	6,32	40,9
37	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см		-,		
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
20	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	6,48	4.39	28.4
38	I PAHCHOPT C BALEP (X 1.1 KOEMPILINEHT HA FAJB) ABATEL	, N, J	0,10		
	) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	<b></b>			
39	1	м3	6,48	12.02	77,90
	РАЗБУХВАНЕ)	м2	21,35	3,01	64.3.
	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2 M2	21,35	3,11	66.46
41	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M.2	-1,32		
42	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	2,78	157,22	437,0
	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	ļ			
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	2,23	167,38	373,2
7.7	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ			1,02	43.5
44		M	42,69	1 1304 1	40.0

THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN	Клон №38				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5407,07
- [	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	56,50	12,77	721,66
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	225,98	4,16	941,01
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	248,88	1,96	488,29
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	248,88	11,52	2867,47
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	248,88	1,56	388,64
	водопроводни работи				7790,30

	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		146,40	1,75	256,45
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	146.40	0,38	55.69
7	Полагане на сигнална лента	M	146,40	1.29	189 04
8	Полагане на детекторна лента	M	146,40	9.02	1320,38
9	Предназна ограда и пасарелки	М	1.00	235,25	235,25
1()	Времениа организация на движението	бр	146,40	19,11	2797,57
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	140,40		
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови гръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,02	98.17
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,93	32,79
13	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37
	Доставка и монтаж на тропити фря Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,85	6,85
16		бр.	1,00	17,79	17,79
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
18	надземен ПХ Ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	22,03	22,03
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,03
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
21	OE - CKΦ80	бр.	1.00	175,42	175,42
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	8.00	183,19	1465,54
23	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	——————————————————————————————————————		2.40	175.60
24	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	м	55,00	3,19	175,62
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	24,00	2,51	60.30
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм		8,00	3,97	31,79
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	24.00	1.81	43.48
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	8,00	7.52	60.14
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	1,4640	18.08	26,47
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,4040	10,00	6958,30
	НАСИННИ РАБОТИ				
30	Доставка на пясък/фракция 0-4° и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	81,60	29,04	2369,58
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	17,03	29.04	494,53
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	81,60	7,25	591,37
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	35,42	9,82	347,82
34	РАЗБУХВАНЕ ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	35,42	3,16	112,04
35	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,42	2,26	80,13
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,56	23,18	1357,61
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	108,72	14,76	1605,22
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				961,34
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	58,56	4,39	257,33
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	58,56	12,02	704,0

es procumentation of the	Клон №40		****		2572.34
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2572,34
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	25.44	12,77	324,94
3	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ			1	103.70
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	101,77	4,16	423.79
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
٦.	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	121.21	1,96	237,81
3	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )				
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	121.21	11,52	1396,53
4	РАЗБУХВАНЕ)				
<u></u>	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	121,21	1,56	189,28
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ				
	водопроводни работи				5340,43
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		71.30	1,75	124.90
6	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M			
7	Полагане на сигнална лента	М	71,30	0,38	27,12
8	Полагане на детекторна лента	М	71,30	1.29	92.07
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	71,30	9,02	643,05
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25

7 1	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	71,30	19,11	1362,48
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	12.00	14.02	168,29
12	TD2-64 & 90 MM	υр.		10.03	43,72
13	Поставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,93	16.58
14	Лоставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10	бр.	4.00	7,37	14,73
15	Поставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	6,85	13,69
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2.00	1	17,79
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	
18	надземен IIX ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	44,06
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,03	22,03
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22,03
23	Лоставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
24	AB \$\phi 80	бр.	1,00	200.21	200,21
25	maxta	бр.	1,00	750,76	750,76
26	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,19	549,58
_0	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити		16,50	3.19	52,69
27	изкони ф 25 мм <<09-50-059>>	м	10,30		
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,51	22,61
29	Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,97	11,92
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,81	16,31
31	Доставка адаптор мъжки ф25/5/3/4" Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,52	22,55
<u> </u>	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,7130	18,08	12,89
	насипни работи				3168,16
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	36,98	29.04	1073,86
33	на тръби	171-7			
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	7,61	29,04	220,99
	на трьби		37.00	7.25	268,00
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	36,98	1,43	208,00
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	6,00	9,82	58,92
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	6.00	3,16	18,98
37	ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	6,00	2,26	13,57
	РАЗБУХВАНЕ)				
	POCTABLE OF 20 HEROTAL AUGUA TROUTELOV AMERIKA				
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	28,52	23,18	661,18
	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				****
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	57,75	14.76	852,66
4()	ТРАМБОВАНЕ	M3	37,73	11.10	
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				647,46
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
41	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	39,44	4,39	173,31
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА		20.14	12.02	474.15
42	for the contract of the contra	м3	39,44	1 12,02	474,10

	Kaon №42				
THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE OWNER.	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5454,69
ı	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1. 20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	58,59	12,77	748,36
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%	м3	234,36	4,16	975,91
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	247,95	1,96	486,47
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	247,95	11,52	2856,76
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	247.95	1,56	387,19
	водопроводни работи				7600,33
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 << 09-88-002>>	M	145,85	1,75	255,49
7	Полагане на сигнална лента	M	145,85	0,38	55,48
8	Полагане на детекторна лента	М	145,85	1,29	188,33
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	145,85	9,02	1315,42
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	145,85	19,11	2787,06
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,02	98,17

			3.00	10.93	32,79
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3.00	4,14	12,43
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1.00	7.37	7,37
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1.00	6,85	6,85
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	17.79	17,79
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1.00	655,67	655,67
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1.00	22.03	22,03
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
20	ОБ - СКф80 ПХф70:80	бр.	1,00	22,03	22 ()3
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	175,42	175,42
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	7.00	183,19	1282.35
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7.00	103,17	Can Observed
7.1	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		66,00	3,19	210,75
24	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	21.00	2.51	52.76
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	21,00	3.97	27.82
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00		
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	21,00	1,81	38,05
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7,00	7,52	52,62
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,4585	18,08	26,37
	насинни работи				7405,91
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	85,41	29,04	2480,22
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	18,04	29,04	523,86
	на тръби		85,41	7,25	618,99
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	83,41	1,20	010,77
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х І.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	45,00	9,82	441.89
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	3,16	142,34
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	2,26	101,80
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,34	23,18	1352,50
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	118,14	14,76	1744,31
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1402,12
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
38	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	85,41	4,39	375,32
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	85,41	12,02	1026,80

	*************	Клон №44				
		ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				22690,86
	I	ИЗКОПИ С ЦИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	223,29	12,77	2852,03
	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%	м3	893,14	4,16	3719,17
	3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	1071,43	1,96	2102,09
	4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	1071,43	11,52	12344,48
	5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40M ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	1071,43	1,56	1673,09
	AN YOUR ARROWS THE THEFT	водопроводни работи				22039,66
	6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	630,25	1,75	1104,03
	7	Полагане на сигнална лента	M	630,25	0,38	239,73
	8	Полагане на летекторна лента	М	630,25	1,29	813,83
	0	Предпазна ограда и пасарелки	М	630,25	9,02	5684,22
	1()	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
	11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	630,25	19,11	12043,50
	12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	9,00	14,02	126,22
l	13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,93	32,79
	14	Лоставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,14	12,43
	15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,37	7,37
	16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	13,69
	17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	17,79
	18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	655,67	655,67

19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22.03	22,0
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,0
21	Ο5 - CKφ80 ΠΧφ70/80	бр.	1.00	22,03	22,0
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22.0
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1.00	175,42	175,4
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,19	549.5
25	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм	М	16,50	3,19	52,6
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9.00	2,51	22,6
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр. бр.	3,00	3,97	11.9
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	<del>ор.</del> бр.	9,00	1,81	16,3
29	Доставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр. бр.	3,00	7,52	
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	ор. 100 м.	6,3025		22,5
	НАСИПНИ РАБОТИ	100 M.	0,3023	18,08	113,9
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка				27434,5
31	на тръби	м3	324,12	29,04	9412,1
32	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на гръби	м3	66,63	29,04	1934,8
3.3	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	324,12	7,25	2348.9
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	23,40	9,82	229.7
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	23.40	3,16	74,0
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	23,40	2,26	52,9
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	252,10	23,18	5844,4
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	510,50	14,76	7537,4
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				42235,7
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	1323,53	6,71	8876,5
4()	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	630,25	2,71	1709,6
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	м3	189,08	6,32	1194,2
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	189,08	4,39	830,8
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	189,08	12,02	2273,1
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	601,61	3,01	1812,6
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	601,61	3,11	1872,8
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕЛУБТНА СМЕС Н=5cm.	тона	77,07	157,22	12116.1
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	61,66	167,38	10320,4
- <b>1</b> /					

	Клон № 24			**************************************	SENCENCE SON THE SECOND SON THE SECO
Позниня	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				16155,63
1	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	288,36	36,05	10394,22
2	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	288.36	4,39	1267,16
3	ПРЕВОЗ СКАЛІНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	288,36	12,02	3466,66
-4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	288,36	3,56	1027,59
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8788,48
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	148,80	1,75	260,66
6	Полагане на сигнална лента	М	148,80	0,38	56,60
7	Полагане на детекторна лента	M	148,80	1,29	192,14
8	Предпазна ограда и пасарелки	М	148,80	9,02	1342,03
9	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	148,80	19,11	2843,43

11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	24,00	14,02	336,58
12	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	4,00	1.14	
13	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф125-10	бр. бр.	3,00	4,14	16,58
14	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф110-10	- σρ. δρ.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	13,67	41,02
15	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	9,05	9,05
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр. бр.	1,00	6,85	6,85
17	Доставка свободен фланец ф80		3,00	17,79	53,36
18	Доставка фланцов адаптор ф90-10	бр.	3,00	19,31	57,93
19	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	3,00	10,93	32,79
20	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДН.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	22,03	22,03
21	АВ ф80	бр.	1,00	175,42	175,42
22	шахта	бр.	1,00	200,21	200,21
23	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	750,76	750,76
24	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	655,67	655,67
	TPOTOAP, KPARIOBE KOMIDI, C. OXP, LAPHUTYPA 3/4"A	бр.	7,00	183.19	1282,35
25	Монтаж на полястиленови гръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	6,00	3,19	19,16
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	32,00	2,51	80,40
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,97	27,82
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	6.00	1.81	10,87
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7.00	7,52	52,62
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,488	18,08	26,90
	НАСИПНИ РАБОТИ		1,100	10,00	6974,68
31	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка	2	04.12		***
-7 1	на тръби	м3	84,13	29.04	2443,05
32	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	17,63	29,04	511,96
3.3	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	84,13	7.25	609,71
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
.,	РАЗБУХВАНЕ )	м3	39,06	9,82	383,56
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	39,06	3,16	123,55
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	39,06	2,26	88,36
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	44,64	23,18	1034,90
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	120,53	14,76	1779,59
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				19146,16
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАЩИНА	M	317,28	6,71	2127,90
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	148,8	2,71	403,65
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	м3	44,64	6,32	281,96
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	44,64	4,39	196,17
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	44,64	12,02	536,66
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	148.8	3.01	448.33
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	148.8	3,11	463,23
46	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	18,53	157,22	2913,23
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА			_	
48	ГІЛЪТНА СМЕС Н=4cм. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	тона	14,82	167,38	2480,53

and the same of th	Клон № 26							
Позиция	Наименование	мярка	K-B0	ел.нена	стойност			
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				24714.1:			
1	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	441,12	36,05	15900,6			
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	441,12	4,39	1938,4:			
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	441,12	12,02	5303,14			

4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИЛВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ, УСЛОВИЯ	м3	441,12	3,56	1571,95
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				12311,72
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	219,60	1,75	384,68
6	Полагане на сигнална лента	M	219,60	0,38	83.53
7	Полагане на детекторна лента	М	219,60	1.29	283.51
8	Предпазна ограда и насарелки	M	219,60	9,02	1980,57
9	Времениа организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	219,60	19,11	4196,35
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръбн ф 90 мм	бр.	19,00	14,02	266,46
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,93	43,72
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4.00	4,14	16,58
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3.00	7,37	22.10
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6,85	27.39
16	HE-BFI <b>6</b> 90-10 - 1.5 M	бр.	2,00	17,79	35,58
17	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	35,58 1311,33
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,03	66.10
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,03	44.06
20	ΟБ - СКф80 11Χφ70/80	бр.	2,00	22,03	44,06
21	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22,03	22,03
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1.00	175.42	175,42
23	ТРОТОАР, КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	13.00	183.19	<del></del>
24	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	104,50	3,19	2381,51 333,69
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	39,00	2,51	97,99
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	13.00	3,97	
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	39.00	1.81	51,66 70,66
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	13,00	7,52	70,66 97,73
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,196	18.08	39.70
	НАСИПНИ РАБОТИ	100	2,170	10,00	11264,23
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка на тръби	м3	129,02	29,04	3746,61
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	27,21	29,04	790,15
32	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	129.02	7,25	935.04
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	74,10	9,82	727.65
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	74,10	3,16	234,39
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	74,10	2,26	167,63
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	87,84	23,18	2036,41
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	177,88	14,76	2626,35
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА ПАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА		The latest and the la		2118,04
38	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	129,02	4,39	566,96
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	129,02	12,02	1551.08

NOT ANY PARTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND ADD	Клон № 27							
Позиция	Наименование	мярка	K-B0	ел.иена	стойност			
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				17615.11			
Į.	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	314,41	36,05	11333,2			
2	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	314,41	4,39	1381,64			
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	314,41	12,02	3779,84			
4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40M ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	314,41	3,56	1120,41			
****	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				19571,32			
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	157,95	1,75	276,69			
6	Полагане на сигнална лента	М	157,95	0.38	60.08			

Полагане на детекторна лента Предпазна ограда и пасарелки Временна организация на движението ПОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови гръбн ф 90 мм Поставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Цоставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Поставка и монтаж на тройник ф90-10 Поставка и монтаж на тройник ф90-10 Поставка и монтаж на коляно 90 град ф90-10	М М бр. М бр. бр. бр.	157,95 157,95 1,00 157,95 17,00	1,29 9,02 235,25 19,11 14,02	203,96 1424,55 235,25 3018,28
Зременна организация на движението  ПОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10  Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови гръбн ф 90 мм  Цоставка и монтаж на свободен фланец ф90-10  Цоставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10  Поставка и монтаж на тройник ф90-10  Поставка и монтаж на тройник ф90-10  Поставка и монтаж на коляно 90 град ф90-10	бр. м бр. бр. бр.	1,00 157,95 17,00	235,25 19,11	235,25
ПОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови гръбн ф 90 мм Поставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Поставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Поставка и монтаж на тройник ф90-10 Поставка и монтаж на коляно 90 град ф90-10	м бр. бр. бр.	157,95 17,90	19,11	235,25
Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови пръбн ф 90 мм  Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10  Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10  Доставка и монтаж на тройник ф90-10  Поставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр. бр. бр.	17,00		3018,28
гръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 Чоставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр. бр.		14.02	
Доставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10 Доставка и монтаж на тройник ф90-10 Чоставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	5.00	14,02	238,41
Оставка и монтаж на тройник ф90-10 Оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10		5,00	10,93	54,65
Тоставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10		5,00	4,14	20,72
{оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	7.37	22,10
	бр.	3,00	6,85	20,54
ТЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,79	35,58
налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	655,67	1311,33
ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22.03	66,10
)Б - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22.03	22.03
)Б - СКф80 ПХф70/80	бр.	2.00		44,06
	бр.	1,00		22,03
Іоставка и монтаж на СК С ПРЕДП. ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00		175.42
\В ф80	бр.	1.00		200.21
нахта	бр.	1.00		750.76
РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А		10.00		1831.93
Монтаж на подиетиленови тръби на челна заварка в открити				1031,73
зкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	82,50	3,19	263,44
	бр	30.00	2.51	75,38
Јоставка кол. с външна резба ф25/3/4"				39,74
lоставка адаптор мъжки ф25/3/4"	~			54,35
(оставка водовземна скоба ф90/3/4°				
				75,18 28,55
		1.5775	10,00	8144,09
оставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка				0144,09
а тръби	м3	93,38	29,04	2711,66
оставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка				
а грьби	м3	19,73	29,04	572,94
ЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	93.38	7.25	676.75
РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА				070,73
АЗБУХВАНЕ)	м3	54,38	9,82	534,00
БРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	2	54.20	3.6	
	MO	54,38	3,16	172,01
ПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
	м3	54,38	2.26	123,02
АЗБУХВАНЕ)		** *		2,02
OCTARKA OT 20 mm M (IOHAFAUT HA TROUBLION OF STREET				
ACTIVITY A OF AUTOMORIANTE TO A DADDYCK AUTO	м3	63.18	23.18	1464,71
i	***************************************			1 10 1,7 1
АСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	2			
РАМБОВАНЕ	м3	127,94	14,76	1889,00
РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1532,96
АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				1004,70
РАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	93 38	439	410,35
			1,50	410,33
РЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА				
АЗБУХВАНЕ)	м3	93,38	12.02	1122,61
	роставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм В ф80 пахта РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А Понтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити покони ф 25 мм <09-50-059>> Понтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити поставка на фасонни части РЕ ф25мм поставка водовземна скоба ф90/3/4" поставка водовземна скоба ф90/3/4" поставка водовземна скоба ф90/3/4" поставка водовземна скоба ф90/3/4" поставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка в тръби поставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка в тръби поставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка в тръби поставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка в тръби поставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка в тръби поставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка в тръби поставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка в тръби поставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка в тръби поставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка в тръби поставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка в тръби поставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка в тръби поставка на пясък /фракция 1 за КОЕФИЦИЕНТ На поставка на пясък /фракция 1 за КОЕФИЦИЕНТ На РАЗБУХВАНЕ поставка на пясък и подпагане на ТРОШЕНОКАМЕННА поставка на пясък и подпагане на	105 - СКФ80 105	100 оставка и монтаж на СК С ПРЕДПТАРНИТУРА Ф80мм бр. 1,00 оставка и монтаж на СК С ПРЕДПТАРНИТУРА Ф80мм бр. 1,00 вахта вах вах вах вах вах вах вах вах вах ва	05 - СКф80 06 - 1,00 07 - 22,03 06 ставка и монтаж на СК С ПРЕДПТАРНИТУРА Ф80мм 06 - 1,00 175,42 18 ф80 19 ф0 - 1,00 175,42 19 ф0 - 1,00 183,19 19 ф1 - 1,00 19 ф1 - 1,579 19 ф

	Гл.клон № 1				
Позиция	Наименование	мярка	к-ве	ед.цена	стойност
****	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			- CAIACIN	32712.11
ı	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	3			T
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	332,62	12,77	4248,47
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				<del>                                     </del>
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	1330.48	4,16	5540.32
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%		1229,10		2070,22
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				2989,33
J	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	1523,65	1,96	
1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ ДО 6КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	_			<del> </del>
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	1523,65	11,52	17554,73
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР	м3	1523.65	1.56	2379.26
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ			1,50	44436,69
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				44450,07
\/	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002:>>	м	877,00	1,75	1536,28
7	Полагане на сигнална лента	М	877,00	0.38	333,58
	Полагане на детекторна лента	М	877,00	1.29	1132,45
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	877,00	9.02	7909,66

10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
- 11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	M	877,00	22,28	19541,53
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	22,00	14,02	308,53
13	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови гръби ф 110 мм	бр.	22,00	16,03	352,57
14	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	7,00	10,93	76,52
15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	7,00	4,14	29,01
16	Доставка и монтаж на тройник ф110/90-10	бр.	9,00	16,83 7,37	151,44 7,37
17	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	6.85	7,37 27,39
18	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф110-10	бр. бр.	1.00	20,82	20,82
20	Доставка и монтаж на коляно со град. ф110-10	бр.	3,00	18,93	56,79
21	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	4,00	17.79	71,15
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	4,00	655,67	2622,66
23	ОБ - тройник ф110/90-10	бр.	9,00	22,03	198,29
24	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,03	22,03
25	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	1,00	22,03	22,03
26	ОБ - коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	22,03	22,03
27	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр	3,00	22,03	66,10
28	ОБ - СКф80 ПХф70:80	бр.	4,00	22,03 22,03	88,13 22,03
29	ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр. бр.	1,00	175.42	175,42
30	Доставка и монтаж на СК С предпл Аргил ура Фомм Доставка и монтаж на АВ ф80	бр.	1.00	200,21	200,21
31 32	доставка и монтаж на АВ ф80 шахта	бр.	1,00	750,76	750,76
33	CK \(\phi 80 - 1 \) \(\phi p\)	бр.	1,00	183,19	183,19
34	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	35,00	183,19	6411,76
35	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	172,20	3.19	549,87
36	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	132,00	2,51	331,65
37	Доставка и монтаж на кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	35,00	3.97	139,09
38	Доставка и монтаж на адаптор мъжки ф25/3/4"	бр	132,00	1,81	239.16
39	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	35,00	10,52	368,22
4()	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7,52	75,18
41	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	8,7700	18,08	158,54
	насипни работи				73960,25
42	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби	м3	447,27	29,04	12988,27
43	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	502,01	29,04	14577,87
44	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	101,07	7,25	732,48
45	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ ДО 6КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	мЗ	172,20	9.82	1690,97
46	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1 3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	172,20	3,16	544,69
47	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	172,20	2,26	389,56
48	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1204,36	23.18	27920.86
49	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОЩЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	1023,76	14,76	15115,55
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				81580,43
50	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	1864,10	6,71	12501,94
51	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	877,00	2,71	2379,04
52	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	м3	1204,36	6,32	7607,10
53	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	1204.36	4.39	5292,42
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	1204,36	12,52	15081,60
54	РАЗБУХВАНЕ)	1			27.12.10
	РАЗБУХВАНЕ ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	877,00	3,01	
54	РАЗБУХВАНЕ ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2 M2	877,00 877,00	3,01	
54 55	РАЗБУХВАНЕ ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ				2730,19
54 55 56	РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	877,00	3,11	2642,40 2730,19 17073,77 14541,73

Personal Contract Con	Главен клон №	TOTAL CONTRACTOR OF THE PARTY O	THE THE STATE OF T	TO THE RESIDENCE OF THE PARTY O	POTENTIAL SPACE CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF
Позиция	Наименование	мярка	K-B0	едлјена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				47652,8
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ Дълбочина 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	483,80	12,77	6179,4
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	1935,20	4,16	8058,4
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			7,10	0000,40
3	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	2221.00	100	
	( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	NI.3	2221,00	1,96	4357,49
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	2221,00	11.52	25589,25
	РАЗБУХВАНЕ ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		se se et 1 VVV	11,24	22369,22
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	2221,00	1,56	3468,20
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ	-			
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД	<del></del>			58958,62
V	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	1306,47	1,75	2288.60
7	Полагане на сигнална лента	М	1306,47	0.38	496.94
	Полагане на детекторна лента	М	1306,47	1,29	1687,02
	Предпазна ограда и пасарелки	М	1306,47	9,02	11783,05
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	М	1306,47	22,28	29111,09
12	траправа челна заварка на тръоно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	30,00	14,02	420,72
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	10,00	10.93	
	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	10,00	4,14	109,31
	Доставка и монтаж на тройник ф110/90-10	бр.	6.00	16,83	41,44 100,96
	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,37	14,73
	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,85	13,69
	Доставка и монтаж на коляно 60 град ф90-10	бр.	1,00	16,20	16,20
	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	6,00	18,93	113,57
	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ГНЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	14,72	29,45
	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	17,79	35,58
	ОБ - тройник ф110/90-10	бр. бр.	2,00 6.00	655,67	1311,33
	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	132,19 44,06
25	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00	22,03	22,03
	ОБ - коляно 30 град ф110-10	бр.	6.00	22.03	132,19
	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	22,03	44,06
	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,03	44,06
	Ob - CK480	бр.	4,00	22,03	88,13
31	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП. ГАРНИТУРА Ф80мм ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"A	бр.	4,00	175,42	701,66
	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	42,00	183,19	7694,11
32	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	308.00	3,19	983,50
	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	126,00	2,51	316,58
	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	42,00	3,97	166,91
	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	126,00	1,81	228,29
	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	42,00	7,52	315,74
37	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	13,0647	18,08	236,18
	НАСИПНИ РАБОТИ Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка				59521,64
	на тръби	м3	701,03	29,04	20357,21
	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка				
	на тръби	мЗ	145,46	29,04	4224.01
4()	РЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	701,03	7,25	5080,53
41	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
1)	РАЗБУХВАНЕ)	м3	198,00	9,82	1944,32
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	198,00	2.14	(2)
	ВА РАЗБУХВАНЕ)	51.7	198,00	3,16	626,30
43	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ГРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА				
	гламвовка гиаст 20См (х т.з коефициент за Разбухване)	м3	198,00	2,26	447.93
		<del></del>			
44 /	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	522,59	22.10	10115.00
	ЧАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)		J. in hing 27	23,18	12115,28
45	ВАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	1.2	0000		
	РАМБОВАНЕ	м3	997,38	14,76	14726,06
46 F	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА				88060,11
	ASSESSED A CANALITORY LACTALISM A SCIN C MATHUMA	M	2765,99	6,71	18550,64
47 N	ИЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				

48	МЕХАПИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОЩЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	мЗ	391,94	6,32	2475,61
49	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	391,94	4,39	1722,33
50	ПРЕВОЗ СКАЛІНИ МАСИ НА 25КМ ( х І. І КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	391,94	12,02	4711,90
51	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1257,27	3,01	3788.15
52	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1257,27	3,11	3914,01
53	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5cm.	тона	160,71	157,22	25266,35
54	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	128.57	167,38	21519,69
55	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	2514,54	1.02	2567,37

***	Гл.клон № 11	·		<del></del>	<del></del>
Позиция	Наименование	мярка	K-B0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПИИ РАБОТИ				38341,54
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	389,48	12,77	4974,73
*************	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%			,//	4774.73
	ИЗКОПИ С ПИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	1557,92	4.16	6487,41
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	1786,60	1.96	2505.22
	( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	M.J	1780,00	1,90	3505,22
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	1797 70	11.50	20-01-21
7	РАЗБУХВАНЕ)	MD	1786,60	11,52	20584,31
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		1707.70	1.26	3250.00
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	1786,60	1,56	2789,87
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				48711,81
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		10.50.20		
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	1052.32	1.75	1843,39
7	Полагане на сигнална лента	M	1052.32	0.38	400.27
8	Полагане на детекторна лента	M	1052,32	1.29	1358,84
()	Предпазна ограда и пасарелки	M	1052,32	9,02	9490.87
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	M	1052,32	22,28	23448,06
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови			***************************************	25440,00
12	тръби ф 90 мм	бр.	22,00	14.02	308,53
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови				
13	тръби ф 110 мм	бр.	44,00	16,03	705,14
14	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	6.0	4.00	10.03	12.20
1.5	Доставка и монтаж на свообден фланев ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	10.93	43,72
16	Доставка и монтаж на фланиюв адантор фуо-то Доставка и монтаж на тройник ф125-10	бр. бр.	4,00	4,14	16,58
17	Доставка и монтаж на троиник ф123-10 Доставка и монтаж на тройник ф110/90-10		1,00	16,83	16,83
	Доставка и монтаж на гроиник ф110/90-10 Памалител ф125/110-10	бр.	13,00	16.83	218,75
19	Намалител ф125/90-10	бр	1,00	9,47	9,47
20	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	9,47	9,47
21	the same and the s	бр.	4,00	6,85	27,39
22	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф110-10	бр.	4,00	20,82	83,28
	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	9,00	18,93	170,36
23	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	4,00	17,79	71,15
24	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	4,00	655,67	2622,66
25	ОБ - тройник ф125-10	бр.	1,00	22,03	22,03
	ОБ - тройник ф110/90-10	бр.	13,00	22,03	286,42
	ОБ - коляно 60 град. ф110-10	бр.	4,00	22,03	88,13
	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	9,00	22,03	198,29
	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	4,00	22,03	88,13
30	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	30,00	183,19	5495,79
31	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		137,40	3,19	438.74
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	137,40	5,17	430,74
	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр	90,00	2,51	226,13
33	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	30,00	3,97	119,22
34	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	90,00	1,81	163,06
35	Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	30,00	10,52	315,62
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	10,5232	18,08	190,24
37	НАСИЛНИ РАБОТИ				50571,32
37	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	?	550.50	***	
- '' I	на тръби	м3	559,50	29,04	16247,32
38	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	11070	30.04	3343
	на тръби	IM 5	115,78	29,04	3362,14
39	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	559,50	7,25	4054,83

4()	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	79.20	9.82	777 7
	РАЗБУХВАНЕ)	MO	19,20	9,82	777,73
41	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,20	3,16	250,52
42	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,20	2,26	179,17
43	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	339,70	23,18	7875,32
44	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	1207,22	14,76	17824,29
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				34880,63
45	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАЩИНА	М	893,40	6,71	5991.76
46	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	1052,32	2.71	2854,63
47	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	339,70	6,32	2145,65
48	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	339,70	4,39	1492,77
49	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	339,70	12,02	4083,87
50	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	421.62	3.01	1270.34
51	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	421,62	3,11	1312.55
52	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	51,07	157,22	8029,07
53	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС H=4cm.	тона	40,86	167,38	6839,03
54	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	843.24	1.02	860.96

	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				6237,74
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	70.00		
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	MO	70,82	12,77	904,57
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	283,26	4,16	1179,54
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	277.00	1.06	- 4
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	M3	276,08	1,96	541,66
4	ПРЕВОЗ ЗЕМПИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	277.00	11.50	2.4.0.0.0.0
	РАЗБУХВАНЕ)	мэ	276,08	11,52	3180,86
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	277.00	1.50	124.44
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	MO	276,08	1.56	431,11
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				7922,15
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		162,40	1 7.5	201.10
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	102,40	1.75	284,48
7	Полагане на сигнална лента	М	162,40	0,38	61.77
8	Полагане на детекторна лента	M	162,40	1,29	209,70
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	162,40	9,02	1464,69
1()	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235.25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	M	162,40	22,28	3618,64
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	бр.	2,00	1102	
******	тръби ф 90 мм	op.	2,00	14,02	28.05
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,93	21,86
14	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,14	8,29
15	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,03	22.03
16	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП. ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,42	175,42
17	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,19	1282,35
18	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		78.00	2.10	210.0
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	78,00	3,19	249,07
19	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	30,00	2,51	75,38
20	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,97	27,82
21	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	30,00	1,81	54,35
22	Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	7,00	10,52	73,64
23	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,6240	18,08	29,36
	НАСИННИ РАБОТИ				8575,79
24	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	мЗ	107,84	29,04	3131,57
	на тръби	1110	197,04	47,04	3131,37
25	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	22,34	29,04	648,73

26	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	107,84	7,25	781,54
27	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	89,18	9.82	875,73
	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	1 1	× / 1 / 1	7.0-	073,73
28	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	89,18	3,16	282,09
29	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	89,18	2.26	201,75
30	ЛОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	48,72	23,18	1129,48
31	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	103,28	14,76	1524,90
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				11579,79
32	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	341,04	6,71	2287,25
33	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	162,40	2,71	440,54
34	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	78,00	6,32	492,67
35	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	78,00	4,39	342,76
36	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	78,00	12,02	937,72
37	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	155,02	3.01	467.08
38	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	155,02	3,11	482,59
39	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛІТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см	тона	19,97	157,22	3139,62
4()	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4cm.	тона	15,97	167,38	2673,01
41	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	310,04	1,02	316.55
	ШАХТА РЕГУЛАТОР		310,07	13.02	12333,99
42	Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен	5.	1.00	221.20	***************************************
	шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча	бр.	1,00	231,38	231,38
43	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193cm	бр.	1,00	226,93	226,93
44	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193cm	бр.	2,00	226,93	453,85
45	ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА Т 1/2"	бр.	2,00	176,45	352,89
46	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА Т 1/2" L=22cм	бр.	1,00	2,92	2,92
47	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см	бр.	1,00	7,28	7,28
48	РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2"	бр.	1,00	368,38	368,38
49	ФИЛТЪР - Ф   1/2"	бр.	1,00	38,54	38,54
50	КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027->>	M2	30,00	23,25	697,60
51	ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН <<02-07-003>>	мЗ	3,00	174,06	522,19
52	Превоз бетон	мЗ	3,00	37,54	112,61
	КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ				
53	ТРЪБОПРОВОДИ,ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6М ≪04-05-004≫	m2	2,00	12,82	25,65
54	ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ,КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07-018>>>	m3	1,00	178,15	178,15
55	Превоз бетон	м3	1,00	37,54	37,54
56	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 6до12ММ ОТ АТИ А2 <<02-06-002>>>	кг	317,00	2,10	666,36
57	МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ ЗА ВИК ф100	м	2,00	43,61	87,23
58	РЯЗАНЕ СТОМ.ТРЪБИ ДО ф100 С ОКСИЖЕН	бр.	2.00	0,89	1,78
59	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	38.00	219,02	8322,71

DESTRUCTION CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE P	Гл.клон № Ш							
Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност			
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				21972,81			
The state of the s	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	392,19	36,05	14136.88			
2	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	392,19	4,39	1723,43			
3	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	392,19	12,02	4714,91			

4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	392,19	3,56	1397,5
******	водопроводни работи	:		***************************************	12859,5
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	216,00	1,75	378,3
6	Подагане на сигнална лента	М	216,00	0,38	82,1
7 8	Полагане на детекторна лента	M	216,00	1,29	278,9
9	Предпазна ограда и пасарелки Времениа организация на движението	м бр.	216,00 1.00	9,02 235,25	1948,1 235.2
1()	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	М	215,45	22,28	4800,7
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	12,00	14.02	168,2
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10.93	21,8
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,14	8,2
14 15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,37	14,3
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр. бр.	2,00 1,00	6,85 14,72	13,6 14,3
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,79	14,,
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова нета	бр.	1,00	655,67	655,6
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,03	44,(
20 21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10 ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр. бр.	1,00	22,03	22.0
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,03 22,03	22,0 22,0
23	Доставка и монтаж на АВ ф80	бр.	1,00	200,21	200,2
24	шахта	бр.	1,00	750,76	750,7
25	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,19	1465,5
26	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	319,00	3,19	1018,6
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	126,00	2,51	316,5
28 29	Доставка и монтаж на кол. с външна резба ф25/3/4"  Доставка и монтаж на адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	8,00	3,97	31,7
30	Доставка и монтаж на адантор мъжки ф25/3/4 Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90/3/4"	бр. бр.	126,00 8,00	7,52	228,2 60,1
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M	2,1545	18,08	38,9
	НАСИПНИ РАБОТИ				10677,6
32	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	115,09	29,04	3342,1
33	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	23,79	29,04	690.8
34	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	101,07	7,25	732,4
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	39,12	9,82	384,1
36	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	87,36	3,16	276,3
37	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	87,36	2,26	197.6
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,635	23,18	1498,4
39	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	240,82	14,76	3555,6
*****************	ТРАМБОВАНЕ  РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1061,0
4()	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	64,635	4,39	284,0
41	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	64,635	12,02	777,0
tana de la composição d	ШАХТА РЕГУЛАТОР				12333,9
42	Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен	бр.	1,00	231,38	7717
43	шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193cм	бр.	1,00	226,93	231,3
44	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см	бр.	2,00	226,93	453,8
45	ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА Т 1/2"	бр.			
46	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см	бр.	2,00 1,00	176,45 2,92	352,8 2,9
47	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см	бр.	1,00	7,28	7.2
48	РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2"	бр.	1,00	368,38	368,3
49	ФИЛТЪР - Ф 1 1/2"  КОФРАЖ ЗА МАНИЛИИ ФУИЛАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА	бр.	1,00	38,54	38,5
50	КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>> ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В	м2	30,00	23,25	697,6
51	ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНД -ККРАН <<02-07-003>>	M3	3,00	174,06	522,19

52	Превоз бетон	м3	3,00	37.54	112,61
	КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ				11-3//1
53	ТРЪБОПРОВОДИ, ДЮКЕРИ, КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО		2.00	12.82	25.65
	6M <<04-05-004>>	m2		12,02	#J,00
	ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА				
54	СТЕНИ.КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07-		1.00	178.15	178.15
	018>>	M3			
55	Превоз бетон	M3	1.00	37.54	37,54
56	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ		2.19.00		
	6до12MM ОТ АТИ А2 <<02-06-002->	KE	317,00	2,10	666,36
57	МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ ЗА ВИК ф100	M	2,00	43.61	87.23
58	РЯЗАНЕ СТОМ ТРЪБИ ДО ф100 С ОКСИЖЕН	бр.	2,00	0,89	1.78
59	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А		38.00	219.02	8322.71
		бр.	50,00	219,02	0322,71

НАПОР		Communication of the Communica		THE STATE OF THE S	***************************************
Позиция	Напменование	мярка	к-во	едлена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7388,54
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ		CT 20		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
<u> </u>	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	65,38	12,77	835,08
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	261,51	4,16	1088,97
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	,	0.00		
	( x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	363,21	1,96	712,60
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	3			
-	РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	363,21	11.52	4184,72
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
,	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	363,21	1,56	567,17
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				14678,47
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				14070,47
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	213,65	1,75	374,26
7	Полагане на сигнална лента	M	213,65	0.38	81,27
- 8	Полагане на детекторна лента	M	213.65	1,29	
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	213,65	9.02	275,88 1926,91
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,25	235,25
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф160 DN10	м	213,65	46.06	
<b></b>	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	.,41	215,05	40,00	9839,86
12	тръби ф 160 мм	бр.	9.00	140,15	1261,35
13	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф160-10	65	3,00	66.00	100.00
14	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф160-10	бр. бр.	2,00	66,08	198,23
15	Доставка и монтаж на свободен фланец ф160-10			54,06	108,13
16	Доставка и монтаж на своходен фланец ф100-10	бр.	1,00	32,04	32,04
17	Доставка и монтаж на фланшово съединение ф160-10	бр.	1,00	18,03	18,03
<u> </u>	Доставка и монтаж на фланшово свединение фтоо-то	бр.	1,00	23,03	23,03
	ОБ - коляно 45 град. ф160-10	бр.	2,00	95,11	190,21
	ОБ - коляно 30 град. ф160-10	бр.	2,00	22,03	44,06
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	бр.	3,00	22,03	66,10
		100 м.	0,2137	18,08	3,86
	НАСИПНИ РАБОТИ Доставка на пяськ/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка				16940,88
22	доставка на пяськ/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	119.64	29.04	3474.23
	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка		,		
		м3	21,37	29.04	620,56
	на тръби				020,00
	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	119,64	7,25	867,06
3.5	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
25	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	85.46	23,18	1981,23
26	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	677,14	14.76	9997.80
	ТРАМБОВАНЕ	143	077.14	14,70	9997,80
0.77	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				13591,48
27	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	448,67	6,71	3009,09
200	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ - ПЪТНИ НАСТИЛКИ,				
28	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	63,90	6,32	403,61
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
29	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	63,90	4,39	280,80
	)				
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА	м3	63,90	12.02	7/0.01
	РАЗБУХВАНЕ)		03,90	12,02	768,21
	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	203,94	3,01	614,47
32	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	203,94	3,11	634,89

34       ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.       тона       20,51       167,38	33	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5cm.	тона	25,64	157,22	4031,05
25 A. TUD LUE II. AUT II. COD CT I D. LOK I DT C. PHTNI I	34		тона	20,51	167,38	3432,91
35   ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛГ С БИТУМ   M   407,88   1.02	35	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	407,88	1,02	416,45

Обща стойност без ДДС	4 501 491,90
ддс 20 %:	900 298,38
Обща стойност със ДДС	5 401 790,29

КЪНСТРАКШЪН ГРУП ЕООД

Заличена информация

управител: на основание гл. 36а, ал. 3

от 30П, във връзка с

гл.4,т.1 от Регламент(ЕС)

2016/679