Obmunicka agmunum CMARDOBO B x No OD. DO. 202.504	ОФЕРТА л.44 от ЗОП с възложител община Смядово за определяне на на строително – монтажни работи по проект № 27/07/2/0/0028 водопроводната мрежа за питейно-битово водоснабдяване в ш и Янково, община Смядово"	"Гарант Строй" ООД п.к. 9701, ул. "Васил Левски" № 55, ет. 2, ап. 2 ва, 054/80 22 11, ofis_garantstroy@abv.bg
до ОБЩИНА СМЯДОВО гр. Смядово, пл. "Княз Борис I" № 2	ОФЕРТА за участие в пазарни консултации по чл.44 от ЗОЦ с вьзложител община Смядово за определяне н стойността на разходите за извършване на строително – монтажни работи по проект № 27/07/2/0002 "Реконструкция и рехабилитация на водопроводната мрежа за питейно-битово водоснабдяване в селата Риш и Янково, община Смядово"	"Гарант Строй" ООД гр. Шумен, обш. Шумен, п.к. 9701, ул. "Васил Левски" № 55, ет. 2, ап. 2 Антоанета Огнянова, 054/80 22 11, объ_garantstroy@abv.bg

ΟΦΕΡΤΑ

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

спецификация

Наименование на оферента	ГАРАНТ СТРОЙ ООД
ЕИК	127588059
Представляващ оферента	а соновник за. 30 ст.
Адрес за кореспонденция и телефон	област Шумен, община Шумен гр. Шумен 9700
	ул. Васил Левски No 55, ст. 2, ап. 2
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 Заличена информация което представяме копие от удостоверение.

на основание гл. Зба, ал. 3 от ЗОП, във връзка с ПОДПИС И ПЕЧАТ: 2016/679

Дата: 05.04.2019 г.

Антоанета Огнянова улиравител

Диме и длъжност/ Залигена информация на основание гл. Зба, ал. З от ЗОП, във връзка с чл.4, т.1 от Регламент (EC) 2016/679

				Teks: 3To Ha okoxHaTa CpeAa; Teks:	BINCBAHE N BOA ène Ha	Вония Замитена информация на основание т. 36а, а. 3 кой 301, выв врзуха с г.4, й.1 ой Реламений(ЕС) 2016/679 Памитена информация на основание т. 36а, а. 3 балитена информация на основание т. 36а, а. 3
РОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ Ресионален регистър на строителя	HINE		ана строитем, на ослование м. 1. о м." Nº55, ет.2, ап.2 темят е вписан в Централния профе	пълнение на строежи със следния обхват. не и водене на Централния професионален регистър на строителя: г инфраструктура, хидротехническото строителство и опазването на околната среда; не и водене на Централния професионален регистър на строителя:	удостоверение, се определя в чл. 5, ал. 6 от Правилика за реда за вписване и водене на	ип 301, 666 връзка с г.1.4, л.1 от Релаления(ЕС) 2016/079 СССРУЧЕР НА КОМИССИ ПРЕФСЕРАТЕР НА КОМИССИ ПРЕВСЕРАТЕР НА КОМИССИ ПРЕВСЕРАТЕР НА КОМИССИ ПРЕВСЕРАТЕР НА КОМИССИ В Връзка с СССРУБИЛСЯ ПРЕВСЕРАТЕР НА КОМИССИ ПРЕВСЕРАТЕР НА КОМИССИ ПРЕВСЕРАТЕР НА КОМИССИ В Връзка с СССРУБИЛСЯ ПРЕВСЕРАТЕР НА КОМИССИ ПРЕВСЕРАТЕР НА КОМИССИ В СССРУБИЛСЯ ПРЕВСЕРАТЕР НА КОМИССИ В СССРУБИЛСЯ ПРЕВСЕРАТЕР НА КОМИССИ СССРУБИЛСЯ ПРЕВСЕРАТЕР НА КОМИССИ В СССРУБИЛСЯ СССРУБИЛИ СССРУБИЛСЯ СССРУБИЛИ СССРУБИЛИ СССРУБИЛИ СССРУБИЛИ СССРУБИЛИ СССРУБИЛИ СССРИБИЛИ СССРУБИЛИ СССРИБИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИ СССРИБИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИ СССРИБИ СССРИБИЛИ СССРИБИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИ СССРИБИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИ СССРИБИЛИ СССРИБИЛИ СССРИБИ СССРИБИ СССРИБИ СС
	CTOBEPEHME	Ne IV - TV 009002	на ценіралиия професионален регистьр на строители, на ослования спроителите, издава настоящого удостоверение на: 0 Шумен, ул."Васил Левски" №55, ет.2, ап.2 забара из обрание обрание а и протокол 1143/12.07.2018 строителят е вписан в Централи	AND		ончичен регистър на строитемя и във връзка с чи 131, ам 1 01 341 Председател на Председател на
KAMAPA HA CT UEHTPAAEH IPOO	VAOC1		комисията за воденето, подържането и ползването на централиия професионами регистр, на строитски, на силониски, на силониски, на силониски, на силониски, на силониски, на силониски на силониски и здава настоящого удостоверение на: Строител: ГАРАНТ СТРОЙ ООД Седалище и адрес на управление: 9700 Шумен, ул."Васил Левски. №55, ет.2, ап.2 Представляващ: Антоанета суло Шумен, ул."Васил Левски. №55, ет.2, ап.2 БИК: 127588059 В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 113/12.07.2018 строителит е влисан в централния професионален регистър на	строитем за изп На основание чл. 5, ал. 1 от Правилника за реда за вписван • ЧЕТВЪРТА ГРУПА • – строежи от благоустройствената На основание чл. 5, ал. 4 от Правилника за реда за вписван	СТРОЕЖИ ОТ ПЪРВА ДО ПЕТА КАТЕГОРИЯ • Конкретният вид на строежите, за които се издава настоящото	от 30N, във връзка с гл.4,т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679
			комисията за Строите Седалиц Предста ЕИК: 12 В уверение н	На основание • ЧЕТВЪРТА На основание	• СТРОЕЖИ Конкретният	иснительные строителите в България иснителения строителите в България талон не IV - TV он талон не IV - TV он талон не IV - TV он талон с издава. И основение чи 23. Ал 1. От праемили 127588005 талон с издава. И основение чи 23. Ал 1. От праемили талон с издава. И основение чи 23. Ал 1. От праемили талон с издава. И основение чи 23. Ал 1. От праемили талон с издава. И основение чи 23. Ал 1. От праемили талон и с исловение чи 23. Ал 1. От праемили талон и с и зростоветение за висоме сама вур 400. Во вылидност на талон зо соз сон водот преоседател на комисията: преоседател на комисията: талон. А. р. инж. Георги Линков и с и дои, д-р инж. Георги Линков

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

ценово предложение

ГАРАНТ СТРОЙ ООД

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: 4 511 159,72 /четири милиона петстотин и единадесет хиляди сто петдесст и девет лева и седемдесет и две стотинки/ без ДДС или 5 413 391,67 /пет милиона четиристотин и тринадесет хиляди триста деветдесет и един лева и шестдесет и седем стотинки/ с ДДС.

Посочената цена включва всички разходи по изпълнение на поръчката.

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

Приложение: остойностена КС.

Залигена информация на основание гл. 36а, ал. 3 от 301, във връзка с ПОДПИС И ПЕЧАТ: ^{гл.4},т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679 Антоанета Огнянова у правител * //

Залигена информация на основание гл. Зба, ал. З от 3011, във връзка с гл.4,т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679

Дата 05.04.2019г.

количествено стойностна сметка

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

No	Внд СМР	Едмярка	Количество	е.з. цена	стойнос
	земно-изкопни работи				15430,34
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	159,18	12,80	2036.79
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	636,70	4,18	2660,32
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	711,28	1,97	1404,00
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	711,28	11,54	8210,31
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	711,28	1,57	1118,93
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				21267,0
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	418,40	1,76	737,84
?	Полагане на сигнална лента	M	418,40	0,39	163,49
8	Полагане на детекторна лента	м	418,40	1,30	544,99
9	Предназна ограда и пасарелки	M	418,40	9,04	3781,50
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	М	418,40	22,31	9336,3
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	12,00	16.05	192,62
13	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 110 мм	бр.	30,00	10,95	328,55
14	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	11,07	22,14
15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	41,05	82,10
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	39,37	78,74
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	16,22234	16,22
18	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	8,00	16,22	129,78
[9	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,25	34,51
20	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	1312,6
21	ОБ - тройник ф110/90-10	бр.	8,00	22,06	176,51
22	ОБ - коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	22,06	22,06
23	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	8,00	22,06	176,51
24	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22.06	44.13
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	16,00	183,39	2934,1
26	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	84,60	3.21	271.20
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	48,00	2,53	121.20
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	16,00	3,99	63.81
29	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	48,00	1,82	87.53
30	Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	16,00	10,54	168,66
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	4,1840	18,11	75,76
32	Тройник намалител 110/90-10	бр.	8,00	16,05	128.43
	НАСИНИИ РАБОТИ		······································	1	20853,
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и зас	м3	240,24	29,08	6985,7
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и зас	мЗ	48,41	29,08	1407.6

35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	240,24	7,26	1745,21
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	93,82	18,20	1707,17
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	93,82	3,48	326.20
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	93,82	2,78	260,40
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	125,52	23,22	2914,11
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	372,38	14,79	5507,31
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				14582,03
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	М	271,18	4,28	1160,24
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	418,40	3,48	1454,73
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА: ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	125.52	13,30	1658,98
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	125,52	5,18	650,23
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	125,52	11,19	1404,86
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	418,40	3,03	1266,08
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	418,40	3,13	1308,00
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГИТЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	16,49	157,38	2595,26
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н~4см.	тона	13,19	167,55	2210,04
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	836.80	1.03	863.59

	Клон № 1				
Познаня	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7307,48
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	78.68	12,80	1006.75
1	ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	MJ	78,08	12.00	1000.75
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕЛЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	314.72	4,18	1314,99
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	330,40	1,97	652,18
.2	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MO	330,40	1,97	052,18
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	330,40	11.54	3813,81
-+	РАЗБУХВАНЕ)	MO	330,40	11,54	3813.81
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		330,40	1.57	519,75
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	330,40	1,57	319.75
	водопроводни работи				10685,70
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		194,35	1,76	342.73
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	194,3.5	1,70	342,75
7	Полагане на сигнална лента	М	194,35	0,39	75,94
8	Полагане на детекторна лента	м	194,35	1,30	253,15
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	194,35	9,04	1756,54
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ЛЕ Ф90 DN10	м	194,35	19,14	3719,50
10	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	-	12.00	11.05	102.02
12	тръби ф 90 мм	бр.	13,00	14,05	182,62
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,95	43,81
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4.00	4,16	16,63
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7,38
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,86	20,59
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,22	16,22
18	ПЕ-ВЛ ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,82	35,63
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	1312,66
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
22	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
23	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,06	44,13
24	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,06
25	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,60
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,39	1833,86
27	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити		63.00	3,21	202,00
27	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	05,00	12,21	L 202.00

20	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	30,00	2,53	75,75
<u>28</u> 29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4 ^{°°}	бр.	10,00	3,99	39,88
30	Доставка кол. с выпыта резон ф25/3/4".	бр.	30,00	1,82	54,71
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7,54	75,35
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,9435	18,11	35,19
33	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	2,00	21,06	42,12
3.5	НАСИПНИ РАБОТИ				12317,73
34	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	115,29	29,08	3352,40
35	ПОДЛОЖКА ОТ НЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	24,33	29,08	707,47
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	115,29	7.26	837,52
37	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,82	18,20	542.61
38	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,82	3,48	103,68
39	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	29,82	2,78	82,77
40	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	77,74	23,22	1804,84
41	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	330,40	14,79	4886,44
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1887,59
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	115,29	5,18	597,24
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х L 1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	115.29	11.19	1290,36

	Клон № 2			ед.цена	стойност
Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	едлена	13313.0
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				13313,0
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕЛЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	141,08	12,80	1805,
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%		·····		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		5(4.25	4.18	2357.
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	564,32	4,18	2007.
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	606,40	1,97	1196
	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	606,40	11,54	6999
	РАЗБУХВАНЕ)				
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	606,40	1,57	953
~ ·	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ		·		17622
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				17022
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		356,70	1,76	629
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	356.70	0.39	139
7	Полагане на сигнална лента	M	356.70	1.30	464
8	Полагане на детекторна лента	M	356.70	9.04	3223
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	100	235,49	235
10	Временна организация на движението	бр	356,70	19,14	6826
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	330,70	17,14	0020
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	21,00	14.05	295
	тръби ф 90 мм		4.00	10.95	43
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	4.16	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3.00	7,38	22
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	6,86	
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	16,22	16
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	<u>бр.</u> бр.	1,00	6,86	(
18	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	<u>бр.</u> бр.	2.00	17.82	35
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м		2,00	656.33	1312
20	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	3,00	22,06	
21	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00	22,00	
22	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр. бр.	1,00	22,00	CONTRACTOR OF STREET,
23	ОБ - коляно 60 град. ф90-10 ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	
24 25	ОБ - коляно 45 град, ф90-10 ОБ - СКф80 ПХф70/80	<u>бр.</u>	2.00	22,00	
	Ο5 - CKφ80 11Xφ70/80 Ο5 - CKφ80	<u>бр.</u>	1.00	22,00	
26 27	ОБ - СКФ80 МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80MM	бр.	1,00	175.60	Lange and the second se
27	МОНТАЖ СК С ПРЕДПЈАРНИТУРА Ф80ММ ТРОТОАР,КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4°А	бр.	17.00	183,39	
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	<u> </u>			1
29	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	99,00	3,21	317
30	Монтаж на фасонии части РЕ ф25мм	бр.	51.00	2,53	128
30	ματοπταλί παιφασόπημη καστή της φωραίου	<u>vp.</u>	01,00	l	Karan and and and and and and and and and a

31	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	17,00	3,99	67,79
	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	51,00	1,82	93,00
3.3	Лоставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	17,00	7,54	128,10
34	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,5670	18,11	64,58
	Οδ-ΓΙΧ Φ 70/80	бр.	2,00	21,06	42,12
	НАСИЛНИ РАБОТИ				18427,76
36	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	205,72	29,08	5981,93
37	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	43,30	29,08	1259,08
38	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	205,72	7,26	1494,44
39	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	104,74	18.20	1905,88
40	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	104,74	3,48	364,17
41	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	104,74	2,78	290,71
4.2	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	143,08	23,22	3321,79
43	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	257,60	14,79	3809,77
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				23606,71
44	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	765,07	4,28	3273,35
45	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	356,70	3.48	1240,21
46	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	107,01	13.30	1422.86
47	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	107,01	5,18	554,34
48	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	107,01	11,19	1197,69
49	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	356,70	3,03	1079,37
50	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	356,70	3,13	1115,12
51	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЕПЛЪТНА СМЕС. Н=5см.	тона	44,44	157,38	6994,1
52	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	35,55	167.55	5956,5
53	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	749,07	1,03	773,06
	Клон № 2-1				
Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	едлиена	стойност 10995.7:
1	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	113,13	12.80	1447,5
2	ЛЕЭЛВОЧИНА 0,00 - 2,00 М - Р В НО 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%	мЗ	452,52	4,18	1890,7
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	507,45	1.97	1001,6
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	507,45	11,54	5857,5
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	507,45	1,57	798,2
	ΡΟΠΟΠΡΟΡΟΤΙΙΝ ΡΑΓΟΤΙΙ				14752 1

водопроводни работи

ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД

ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>

Полагане на сигнална лента

Полагане на детекторна лента

Предпазна ограда и пасарелки

тръби ф 90 мм

Временна организация на движението

Доставка и монтаж на тройник ф90-10

надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета

Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10

6

8

9

10

11

12

14

15

16

18

19

298,70 1,76 526,76 М 298,70 0,39 116,72 М 298,70 1.30 389,08 М 2699,66 М 298,70 9.04 235,49 1,00 235,49 бр. 298,70 19,14 5716,57 ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 М Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови 18,00 14,05 252.87 бр. Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 бр. 4,00 10,95 43,81 4,16 4,00 16,64 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 бр. 2,00 7,38 14,77 бр. 3,00 бр. 6,86 20,60 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10 ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м 2,00 16,22 32,45 бр. 2,00 17,82 35,64 бр. 656,33 1312,66 D 2,00 бр. Залигена информация на основание гл. 36а, ал. 3 от 30П, във връзка с гл.4,т.1 от Регламент(ЕС)

14752,14

2016/679

20 10	ЭБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	44,1
	35 - троиник ф90-10 ЭБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
)Б - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	22,06	44,1
23 (ЭБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,06	44,1
74 (ЭБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	. 175.6
25	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	183.39	2384,0
26	ГРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.			
27	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	м	58,20	3,21	186,6
1	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>> Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	39,00	2,53	98,4
$\frac{28}{29}$	Поставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	13,00	3,99	51,8
$\frac{-29}{30}$	Доставка кол. с вынына резод ф25/3/4"	бр.	39,00	1,82	71,
30 1	доставка адаптор мвжки ф20014 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	13,00	7,54	97.
32	дезинфекция водопроводи ф100мм	100 м.	2,9870	18.11	54,
	ΟΒ-11Χ Φ 70/80	бр.	2,00	21,06	42,
	НАСИПНИ РАБОТИ				14983,
2.1	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	165,06	29,08	4799
1				29,08	1000
35	ПОДЛОЖКА ОТ НЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	<u>M3</u>	34,41	7.26	1199
36	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	105,00	7,20	
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	66,82	18,20	1215
	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
	ОБРАЗНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (ХТ.5 КОСФИЦИСТТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	66,82	3,48	232
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	66,82	2,78	185
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ЛОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
-40 1	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОПЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	119,88	23,22	2783
41	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	241,21	14.79	356
	ТРАМБОВАНЕ				873:
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		77.80	4.28	33
42	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	M			
	C d=9CM	м2	298,70	3,48	103
44	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,	м3	89,61	13,30	119
	ОСНОВА. ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
45	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	165,06	5,18	85
)				
16 1	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	165,06	11,19	184
	РАЗБУХВАНЕ)		298,70	3.03	
	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	<u>м2</u> м2	298,70	3,13	93
48	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	5,33	157,38	83
	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
50	IUIDTHA CMEC H=4cm.	тона	4,26	167.55	71
51	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	77,80	1,03	8
	Клон № 2-2				****
ознция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойно
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				451
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	48,78	12,80	62
	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 ЛРИ НОРМАЛНИ	м3	195,12	4,18	81
÷	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР		A 03.70	1.07	
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	203,70	1,97	40
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	2	202 70	1154	225
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	203,70	11,54	235
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	203.70	1.57	32
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	M.J.	203.70		
5					698
5	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ			1,76	21
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		119,80	1.791	
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М			
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> Полагане на сигнална лента	M	119,80	0,39	4
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>				4 15 108

9.04 1082.75 235.49 235.4 на основание гл. 36а, ал. 3 от 30П, във връзка с гл.4,т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679

		м	119,80	19,14	2292,75
I	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Паправа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	8.00	14,05	112,38
12	гръби ф 90 мм		3,00	10.95	32,86
13 /	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр. бр.	3,00	4,16	12,47
14 1	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13,7.
15 / 16 /	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф9010 Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16,22	16,2
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,8
18 1	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,3
19 (ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
20 0	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	<u>22,0</u> 22,0
	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,06	22,0
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	175,60	175.6
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	8,00	183,39	1467.0
	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4" А Монтаж на полистиленови гръби на челна заварка в открити	бр.	40,20	3.21	128.9
25	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M		2,53	
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	3,99	<u> </u>
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	24,00	1,82	43.
28	Доставка алаптор мъжки ф25/3/4"	<u>бр.</u> бр.	8,00	7,54	60.3
29	Доставка водовземна скоба ф90/3 '4" ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM	<u>ор.</u> 100 м.	1,1980	18.11	21,0
	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	21,06	21,
31	НАСИЛНИ РАБОТИ	<u></u>			6624,
32	ПРЕВОЗ ГІЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	71,28	29,08	2072,
	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	15,08	29,08	438,
	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	71,28	7,26	517,
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	42,70	18.20	776,
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	42,70	3,48	148,
37	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	42,70	2,78	118.
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,32	23,22	1121.
39	ЗАСИНВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	96,68	14,79	1429
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2298
40	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	73,60	4,28	314
4!	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С д≈9СМ	м2	32,00	3,48	
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	9,60	13,30	127
43	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	9,60	5,18	49
44	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	9,60	11,19	107
45	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	32,00	3,03	96
46	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	32,00	3,13	100
47	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЕПЛЪТНА СМЕС Н-5см.	тона	4,51	157,38	709
48	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	3,61	167,55	604
49	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	73,60	1,03	75
	Клон № 3				стойнос
5 R	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	4629
Познция				1 1	
Нознция I	ЗЕМНО-ИЗКОПИИ РАБОТИ ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00м - РЪЧНО 20%	мЗ	48,78	12,80	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1 20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3 м3	48,78	12,80	624
ł	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ 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	м3			624

1	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	1			1337,97
Позиция		мярка	к-во	едлена	стойност
	Клон № 4				
	problem (1			
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,42	11,19	564.32
-44	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,42	5,18	261.19
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА		.		
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				825,50
43	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	47,04	14,79	695,70
42	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,42	23,22	1170,53
	РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
41	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	12,06	2,78	33,47
40	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,06	3,48	41,93
39	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	12,06	18,20	219,45
38	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	64,33	7,26	467,33
37	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	<u>M3</u>	13,23	29,08	384,71
36	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	64,33	29,08	1870.59
	НАСИЛНИ РАБОТИ				
35		бр.	1,00	21,06	21,06 4883,75
34	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,2505	18,11	22,6-
33	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,54	37,68
32	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	15,00	1,82	27,35
31	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5,00	3,99	19,94
30	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>> Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	15.00	2.53	37.88
29	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		9,00	3,21	28,86
28	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,39	916,9;
27	ulaxia	бр.	1,00	751,52	751,5
25	МОНТАЖ СК С ПРЕДПЛ АРНИТУРА Ф80ММ АВ ф80	бр.	1,00	200,42	200,42
24 25	ОБ - СКф80 МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80MM	бр. бр.	1,00	22,06	175,60
23	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,06	22,00
22	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22.06	22,06
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	<u>бр.</u> бр.	1,00	656.33	656,33
17	Доставка и монтаж на коляно 45 грал. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,86
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13,73
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7,38
13	Доставка и монтаж на своюоден фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,16	16,63
12	тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,95	43,81
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полнетиленови	<u>М</u>	125,05 14,00	19,14	<u>2393,23</u> 196.67
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	<u>235,49</u> 2393,23
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	125,05	9,04	1130,20
8	Полагане на детекторна лента	м	125,05	1,30	162,89
7	Полагане на сигнална лента	M	125,05	0,39	48,86
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	125,05	1.76	220,52
L	водопроводни работи				7500,61
1					
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	212,59		

мЗ

м3

мЗ

54,44

62,05

62,05

ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ

НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР

(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА

УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%

2

3

4

РАЗБУХВАНЕ)

11.54 Залигена информация на основание гл. 36а, ал. 3 от 30П, във връзка с гл.4,т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679

4,18

1,97

227.47

122,49

юзания		мярка	К-В0	едлена	стойно
and where any other states and states and	Kaon № 5	****			** ****
37	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	19,93	11,19	22
36	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1 1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	19,93	5,18	32 10
35	ЗАСИНВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	29,17	14,79	43
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	15,00	23.22	34
33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ГРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	8,04	2.78	2
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	8,04	3,48	2
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	8,04	18,20	14
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	19,93	7,26	
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	4,13	29,08	13
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	19,93	29,08	57
	НАСИЛНИ РАБОТИ				182
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,3650	18,11	
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	1,00	7,54	
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	1,82	
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	1,00	3,99	
23	Изкопп ф 25 мм <<09-50-05922	бр.	3,00	2,53	
22	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	6,00	3.21	1
21	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	183,39	18
20	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	17
19	ОБ - СКф80	бр	1,00	22,06	2
18	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00	22,06	2
17	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	2
10	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22.06	2
15	Доставка и монтаж на фланию вашнор флоно Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16.22	1
13	Доставка и монтаж на своюден фланец фую-то Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3.00	4.16]
12	тапрява чели илириа на гръбно есециине от полити тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр. бр.	5,00	14,05	
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови				~
10	доставка и монтаж на тръби пе Ф90 DN10	<u>. ор.</u> М	36,50	19,14	69
	Предпазна ограда и пасарелки Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	23
8	Полагане на детекторна лента Предпазна ограда и пасарелки	M	36,50	9.04	32
7	Полагане на сигнална лента	M	36,50	1.30	4
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	36,50	0.39	6-
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ Волопроводни работи			1 1	2019

	Клон № 5		x11		
Познция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОННИ РАБОТИ				3435,92
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	34,72	12,80	444,26
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	MU	34,72	14,00	444,20
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	138,88	4,18	580,28
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	159.80	1.97	315,43
.)	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	M.J	134,60	1,97	513,45
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	159,80	11.54	1844,57
4	РАЗБУХВАНЕ)	M3 1	139,80	11,34	1844,57
-	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		150.90	1.27	351.30
2	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	MD	м3 159,80	1,57	251,38
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4897,37
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		94,00	1.7/	165,77
0	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	44,00	1,76	105,77
7	Полагане на сигнална лента	м	94,00	0,39	36,73
8	Полагане на детекторна лента	М	94,00	1,30	122,44
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	94,00	9,()4	849,57
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235.40

r	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	94,00	19,14	1798,99
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИТНЕ ФУО БИТО Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови		6,00	14.05	84.29
12	Паправа челна заварка на тръбно сведянение от полнетитетот тръби ф 90 мм	бр.			
13	Прьон ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,95	21,90
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,16	8,32
14	Доставка и монтаж на фланию адатер ф	бр.	1,00	16,22	16,22
15	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,86
17	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
18	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
19	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,06
20	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,60
20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,39	1100,32
22	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	М	13,80	3,21	44,25
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	18.00	2,53	45,45
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	6.00	3,99	23,93
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	<u>бр.</u>	18.00	1,82	32,82
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3 (4"		6,00	7.54	45,21
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	0.9400	18.11	17.02
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,9400	10,11	4525,54
	НАСИПНИ РАБОТИ				
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	50.48	29,08	1467,86
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	10,48	29.08	304,74
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	50,48	7,26	366,71
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	15,70	18,20	285,69
32	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	15.70	3.48	54,59
33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	15,70	2,78	43,58
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	38,00	23,22	882,22
3.5	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	75.74	14.79	1120,16
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				826,48
36	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,48	5,18	261.5(
37	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,48	11,19	564,99

	Клон № 6				
Познаня	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				10078,03
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	102.92	12,80	1316.91
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	MJ .	102,72		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	411,68	4,18	1720,12
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
·	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	466,60	1.97	921.02
3	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	CIN:	100,00		
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	466.60	11.54	5385.96
	РАЗБУХВАНЕ)	31.2	100(00		
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	466,60	1.57	734.01
2	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ		100,00		
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				12069,28
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		274,75	1.76	484,52
0	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М			
7	Полагане на сигнална лента	М	274,75	0,39	
8	Полагане на детекторна лента	M	274,75	1,30	357,88
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	274,75	9,04	2483,19
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	274,75	19,14	5258,21
10	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	13.00	14.05	182,62
12	гръби ф 90 мм	ομ.			
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,16	
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,22	10,22

18	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,8
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,8
20	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,3
21	ОБ - тройник ф90-10	бр	1,00	22,06	22,(
22	ОБ - коляно 90 град ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
23	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
24	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
25	ОБ - СКФ80 ПХФ70/80	бр.	1,00	22,06	22,(
26	<u>ОБ - СКф80</u>	бр.	1,00	22,06	22,(
27	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,6
28	ТРОТОАР, КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. Г.АРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,39	1467,0
29	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	48,00	3,21	153,9
30	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2.53	60,6
31	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00	3,99	31,9
32	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	<u>6p.</u>	24,00	1.82	43.1
33	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8,00	7.54	60.
34	Дезинфекция водопроводи ф100ММ	100 м.	2,7475	18,11	49.
35	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1.00	21.06	21
	НАСИЛНИ РАБОТИ	P			13413.
36	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	149,59	29,08	4349,
37	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	мЗ	31.17	29.08	906.
38	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	149,59	7,26	1086.
39	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,36	18,20	916.
40	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,36	3,48	175,
41	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,36	2,78	139,
42	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	110,30	23,22	2560,
43	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	221,67	14,79	3278,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2449,
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	149,59	5,18	774,
45) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	149,59	11,19	1674

	Клон № 11					
Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3721,09	
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	62.32	12,80	797,42	
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	MO	02,52	12,60	/9/,42	
	ИЗКОНИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ					
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	137,09	4,18	572,80	
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%					
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	155.70	1.97	307,51	
د	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MO	155,79	1,97	307,31	
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	155,79	11,54	1798.28	
4	РАЗБУХВАНЕ)	м.э	155,79	11,34	1790.40	
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	155.79	1.57	245,07	
2	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	MJ	133.79	1,57	240,07	
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5059,39	
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		85.60	1.76	150,95	
0	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	M	00,00	1.70	
7	Полагане на сигнална лента	М	85,60	0,39	33,45	
8	Полагане на детекторна лента	М	85,60	1,30	111,50	
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	85,60	9,04	773,65	
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49	
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90-DN10	м	85,60	19,14	1638,23	
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	3.00	14.05	42,14	
	тръби ф 90 мм	op.				
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,95	10,95	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1.00	4,16		
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38		
16	Доставка фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	10,95		
17	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06		
18	СК ф80	бр.	1,00	175,60	175,60	

19	АВ ф80	бр.	1,00	200,42	200,42
20	uiaxta	бр.	1,00		731,5
21	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	4,00	183,39	(33,5
	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити		27,60	3,21	88,5
22	нзкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M		3.99	15.9
23	Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4,00	1,82	7,2
24	Лоставка алаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	4,00		30.1
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	4,00	7,54	
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,8560	18,11	15,
, at 17	НАСИЛНИ РАБОТИ				4315,
27	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	50,44	29,08	1466.
28	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	10,65	29,08	309,
$\frac{20}{29}$	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	50,44	7,26	366,
30	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	18,22	18,20	331,
31	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	18,22	3,48	63,
32	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1 3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	18,22	2.78	50
33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	34,24	23.22	794
34	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	69,32	13,45	932
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5589
35	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	182,96	4,28	782
36	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С 4-9СМ	м2	85,60	3,48	297
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	25,68	13,30	341
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	25.68	5,18	133
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	25,68	11,19	283
40	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	85,60	3,03	259
41	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	85,60	3,13	267
42	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ИЕГИЛЬТНА СМЕС Н=5см.	тона	10,46	157,38	1640
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	8,37	167,55	140
43	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	1			

Позниня	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
110 2110 112	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7902,6
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	86,68	12,80	1109.1
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	мЗ	346,72	4,18	1448,7
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	354,20	1,97	699,1
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	354,20	11,54	4088,5
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	354,20	1,57	557,1
•••••	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				10335,2
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	208,35	1,76	367.4
7	Полагане на сигнална лента	M	208,35	0,39	
8	Полагане на детекторна лента	M	208,35	1,30	271,3
9	Предпазиа ограда и насарелки	M	208,35	9,04	
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	208,35	19,14	3987,4
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	8,00	14,05	
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	476	CTB4

15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13,7
16	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16,22	16,2
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,8
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
20	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,06	22,0
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,0
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,6
24	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,3
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,39	1833,8
26	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	79,20	3,21	253,9
27	Поставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10.00	3,99	39,8
28	Лоставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	10,00	1,82	18,2
20	Лоставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7.54	75,3
30	ЛЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,0835	18,11	37.7
31	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1.00	22.06	22,0
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1.00	80,18	80.1
./ is	НАСИЦНИ РАБОТИ				10887.3
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	126,40	29,08	3675,4
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	26.83	29,08	780,1
35	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	126.40	7,26	918.2
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	52,27	18,20	951,1
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	52,27	3,48	181,7
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	52,27	2,78	145.0
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	86,54	23,22	2009,1
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	165,57	13,45	2226,3
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2069,5
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	126,40	5,18	654,1
42	ЛРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	126.40	11,19	1414.

	Клон № 12-1						
Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност		
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2424,6		
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	24,14	12.80	308.8		
ł	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	191-7	29,19	12,00	500,0		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ						
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	96,54	4,18	403,3		
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%						
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	113.48	1,97	224,0		
.)	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MJ	115,48	1,77	~~4,0		
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	113,48	11.54	1309,9		
4	РАЗБУХВАНЕ)	MJ	115,46	11,24	1507,7		
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	113,48	1.57	178,5		
3	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	MJ	115,46	L	170,2		
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				3937,1		
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		66.75	1.76	117.7		
() ()	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	М	M	00,75	1,70	117,7
7	Полагане на сигнална лента	M	66,75	0,39	26,0		
8	Полагане на детекторна лента	М	66,75	1,30	86,9		
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	66,75	9,04	603,2		
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4		
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	66,75	19,14	1277,4		
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	6,00	14.05	84.2		
1.4	трьби ф 90 мм	op.	0,00	14,00	04.4		
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	32,8		
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,16	12,4		
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13,7		
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,8		
17	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0		
18	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,06	22,0		

19	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,00
20	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,60
21	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,3.
22	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	2,00	183,39	366,7
23	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	7,20	3,21	23,09
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2,00	3,99	7,9
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	2,00	1,82	3,6
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	2,00	7,54	15,0
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,6675	18,11	12,0
28	Ο5-ΠΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,06	22,0
29	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,18	80,1
	НАСИПНИ РАБОТИ				2952,7
30	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	35,09	29,08	1020,3
31	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	мЗ	7,24	29,08	210,5
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	35,09	7,26	254,
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	4,75	18,20	86.
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	4,75	3,48	16,
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	4.75	2.78	13,
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	27,10	23,22	629,
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	53,67	13,45	721,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				571,9
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,09	5,18	180.
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.) КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,09	11,19	391.

	-	-	
Клон	\mathbb{N}_2	13	

Клон № 13							
Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност		
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				15301,3		
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	148.37	12.80	1898.4		
1	ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мJ	(46,57	14,00	1696,4		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ						
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	593,49	4,18	2479,7		
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%			12,80 4,18 1,97 11,54 1,57 1,30 1,30 1,30 1,40 1,40 1,53 1,54 1,54 1,54 1,55			
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	733.0/	1.07	1120.0		
2	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MO	723,86	1.97	1428,8		
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		77 0 07				
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	723,86	11,54	8355,5		
_	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С						
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	723,86	1,57	1138,7		
	ВОДОНРОВОДНИ РАБОТИ				21800,0		
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		125.96	1.77	750.0		
0	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	425,80	1.76	750.8		
7	Полагане на сигнална лента	м	425,80	0,39	166.3		
8	Полагане на дстекторна лента	м	425,80	1,30	554,6		
0	Предпазна ограда и пасарелки	м	425,80	9,04	3848,3		
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4		
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	425,80	19,14	8149,0		
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	31,00	14,05	435,4		
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	6,00	10,95	65.7		
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	6,00	4,16	24,9		
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	5,00	7.38	36,9		
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	6,00	6,86	41.1		
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6.86	6,8		
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	4,00	17,82	71,2		
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	5,00	22.06	110.3		
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	5,00	22,06	110.3		
21	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00		22.0		
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00		22,0		
23	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,0		
24	МОНТАЖ СК С ПРЕДП. ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,6		
25	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	4,00	656.33	26353		

		<u>6n</u>	19.00	183,39	3484,33
26 T	РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	127,20	3.21	407,85
27 N	Іонтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	M	127,20		
	зкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	0,00	2,53	0,00
28 N	Ионтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	19,00	3,99	75,77
	оставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	19,00	1,82	34,65
30 J	оставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	19,00	7,54	143,17
31]	оставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>100 м.</u>	4,26	18,11	77,13
	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	бр.	1,00	22,06	22,06
	DБ-ΠX Φ 70/80	бр.	1,00	80,18	80,18
34 (К Ф 80 ПХ 70/80 НАСИПНИ РАБОТИ				18046,30
	ПАСИНИИ ГЛИЗОН ТРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	248,08	29,08	7213,67
		м3	52,35	29,08	1522,23
36 I	ТОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	M3	195,73	7,26	1421,87
37 1	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК			18,20	216.17
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	11,88	16.20	£10,17
	РАЗБУАВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	11,88	3,48	41,31
40	3А РАЗБУАВАНС) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	11,88	2,78	32,97
	ТАЗБУЛЬКИС) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	127,74	23,22	2965,65
42	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	344,50	13,45	4632,4
	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				28140.9
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВИВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	916,58	4,28	3921,51
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		425.80	3,48	1480.4
44	С д=9СМ	м2	423,80		
45	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	127.74	13,30	1698,4
46	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	127.74	5,18	661,7
47) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	127,74	11,19	1429,7
	РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	425,80	3,03	1288,4
48 49	НАПРАВА НА ПЪРВИ ВИТУМЕНТАЗИВ	м2	425,80	3,13	1331,1
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	53,02	157,38	8344,5
51	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	42,41	167.55	7105.9
52	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	851,60	1,03	878,
<i>يني ک</i>	разивансти фитенов стата стате				
	Клон № 13-1	and the second		ед.цена	стойност
Познаня	Наименование	мярка	к-во	CARCING	3001.
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			·	
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕЛЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	31,70	12,80	405,
2	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - Р БЧПО 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%	мЗ	126,80	4,18	529,8
	TYCHODRIA HA OTDAMA- WANDALIHO 0970	-		1	1

позниня	Панменование				3001,26
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5001,20
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	31,70	12,80	405,62
}	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		124.00	4,18	529,81
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	126,80	4,10	547,01
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	136,90	1,97	270,23
2	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	136,90	11,54	1580,24
4	РАЗБУХВАНЕ)				
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	136,90	1,57	215,36
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ				4711,79
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				
,	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		80,50	1,76	141,96
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	20.70	0.39	31.45
7	Полагане на сигнална лента	М	80,50		
8	Полагане на детекторна лента	М	80,50	1,30	104,86
9	Предназна ограда и пасарелки	М	80,50	9,04	727,56
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	80,50	19,14	1540,62
<u> </u>	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	бр.	4.00	14,05	56,19
12	тръби ф 90 мм	·		10,95	10,95
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00		4.16
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,16	4.10

1.5 1.	Јоставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13,73
	ТЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,82
	<u>ПС-2ягф) (90 град. ф90-10</u> ЭБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
18	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	<u>175,60</u> 656,33
10	изломен ПХ ф70/80 с фланнова вета	бр.	1,00	183.39	733.54
20	ГРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	4,00	185,59	
71	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		21,60	3,21	69.26
21	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	4.00	3,99	15.95
22	Поставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4,00	1.82	7,29
23	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр. бр.	4,00	7,54	30,14
24	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	100 м.	0.8050	18,11	14,58
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОГІРОВОДИ ф100ММ		1.00	22,06	22,06
	ОБ-ПХ Ф 70/80 СК Ф 80 НХ 70:80	бр.	1,00	80,18	80,18
	НАСИПНИ РАБОТИ				3909,34
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	46,25	29,08	1344,86
1		M3	9,72	29,08	282,64
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	M3	46.25	7,26	335,9
31	Р ЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	12,96	18,20	235.8
	РАЗБУХВАНЕ)				
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	мЗ	12,96	3,48	45,0
	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	12,96	2,78	35,91
33	РАЗБУХВАНЕ)				
34	ЛОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	32,60	23,22	756,8
54	ПАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	мЗ	64,86	13.45	872.1
35	ТРАМБОВАНЕ	MU	01,00		
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5333,6
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	М	172,25	4,28	736,9
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	80,50	3.48	279,8
37	C d=9CM		, 		
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	24,15	13,30	321,1
	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.150			++	
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА			5 10	125,1
39	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	24,15	5,18	120,1
40	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА	мЗ	24,15	11,19	270,2
	РАЗБУХВАНЕ)		80,50	3.03	243.5
41	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	<u>м2</u> м2	80,50	3,13	251,6
42	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	80,50		
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	10,04	157,38	1580,
	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.				() (7)
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	8.04	167,55	1347,1
45	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	172,25	1,03	177,
+.3	БАЛИВАНЕ НА ФУТИТНОВ-СТАГ АСФЛОН С ВИТСИ	1	I		
	Клон № 13-2				
Позиция	Наименование	мярка	K-B0	ед.цена	стойност
ikomum	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				1633,
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	17.98	12,80	230,0
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	M.3	17.79		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				200
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	71,92	4.18	300,
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	L			
· · · · ·	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	73,10	1,97	144.
3	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	111/			
.4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	73,10	11,54	843,
4	РАЗБУХВАНЕ)		-		
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	73.10	1,57	114,
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ ВОЛОПРОВОЛНИ РАБОТИ				3503,

водопроводни работи ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД

ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>

ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10

Полагане на сигнална лента

Полагане на детекторна лента

Предпазна ограда и пасарелки

Временна организация на движението

6

7

8

9

10

11

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

1,76

0,39

1,30

9,04

235,49 19,14

43,00

43,00

43,00

43,00

1,00

43,00

М

М

м

М

бр.

М

75.83

16,80

56,01

388,63

235,49 822,94

A

and the second second

12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	4.00	14.05	56.1
13	тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10		1.00		
13	Доставка и монтаж на свооблен фланен ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	10,95	10,9
15	Доставка и монтаж на фланцов адантор ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр. бр.	2,00	4,16	4,1
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	6,86	13,7
17	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	17,82	22.0
18	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	man and a second s	
19	назземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	<u>бр.</u>	1,00	175,60	175,
20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	<u>бр.</u>	4.00	656,33	656,.
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	<u>. up.</u>		183,39	733,
21	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	16,80	3.21	53,
22	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4,00	3,99	15.
23	Доставка адалтор мъжки ф25/3/4"	бр.	4.00	1.82	7.
24	Доставка водовземна скоба ф90/3/4°	бр.	4,00	7.54	30,
25	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0.4300	18,11	7.
26	ΟΕ-ΙΙΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,06	22.
27	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,18	80.
	НАСИЛНИ РАБОТИ	tt			2244,
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	26,51	29,08	770,
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	5.62	29,08	163,
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	26,51	7,26	192.
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10,08	18,20	183.
32	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,08	3,48	35.
33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10,08	2,78	27,
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	17,60	23,22	408
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	34,43	13,45	462
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				3034
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	91,90	4,28	393
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	43,00	3,48	149
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	17,60	13,30	234
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	17,60	5.18	91

40	// ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	17,60	11,19	196,
-		м3 м2	43,00	3,03	196,
40	РАЗБУХВАНЕ)			3,03	
40	РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	43,00		130
40 41 42	РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	<u>м2</u> <u>м2</u>	43,00 43,00	3,03	130

	Клон № 14				
Познция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				22235,65
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.69 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	223,93	12,80	2865,30
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	мЗ	895.71	4,18	3742,55
3	ИАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1035,64	1.97	2044,25
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1035,64	11,54	11954,39
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	1035,64	1,57	1629,17
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				27603,33
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР ПАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	609,20	1.76	1074.31

7	Полагане на сигнална лента	М	609,20	0,39	238,0
8	Полагане на детекторна лента	м	609,20	1,30	793,5
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	609,20	9,04	5505,9
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	609,20	19,14	11658,9
12	Паправа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	45,00	14,05	632,
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	7,00	10,95	76,0
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	7,00	4,16	29,
15	Лоставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	7,00	7,38	51,
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	7,00	6,86	48,
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	4,00	16,22	64,
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	4,00	17,82	71,
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	7,00	22.06	154.
$\frac{19}{20}$	ОБ - троиник ф70-10 ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	22,06	66.
20	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	4.00	22,06	88
		бр.	1.00	22,06	22
22	ОБ - СКф80		1,00	175.60	175.
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1.00	200,42	200.
24	ΑΒ φ80	бр.	1,00	751,52	751
25	Wanta	бр.	4,00	656,33	2625.
26	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.		183.39	2023
27	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С. ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр	13,00	183,39	
28	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	84,00	3,21	269
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	13,00	3,99	51
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	13,00	1,82	23
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	13,00	7,54	97
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	6,0920	18,11	110
33	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,06	22
34	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,18	80
	НАСИПНИ РАБОТИ				27328
35	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	325,71	29,08	9471
36	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	67.50	29.08	1962
37	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	325,71	7,26	2366
38	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,40	18,20	917
39	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	50,40	3,48	175
40	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	50,40	2,78	139
41	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	244,08	23.22	5666
42	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	493,05	13,45	6629
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5332
43	НА ГОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	325,71	5,18	1687
44) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	325,71	11,19	3645

	Клон № 15				
Познция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				10988,10
1	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2.00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	мЗ	195,79	36,09	7066,45
2	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	195,79	4,41	863,19
3	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	195,79	12,04	2358,09
4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	195,79	3,58	700,36
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				6839,06
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	100,70	1,76	177,59
6	Полагане на сигналиа лента	М	100,70	0,39	39,35
7	Полагане на детекторна лента	м	100,70	1,30	131,17
8	Предпазна ограда и пасарелки	M	100,70	9,04	910,13

9	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90. DN10	М	100,70	19,14	1927,21
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	12,00	14,05	168,58
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,95	43,8
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,16	16,6
1.4	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7,3
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13,7
16	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	4,00	16,22	64,8
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,8
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
20	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	4,00	22,06	88,2
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,06	22,0
22	Ο5 - CKΦ80	бр.	1,00	22,06	22,0
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,6
24	ΑΒ φ80	бр.	1,00	200,42	200,4
25		бр.	1,00	751,52	751,5
26	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,
27	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,39	916,9
28	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>>	м	24,60	3,21	78,8
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5.00	3 99	19.0
30	Доставка кол. с вынина резод ф2.9.3.4	бр.	5,00	1,82	9
$\frac{30}{31}$	Доставка адаптор мъжки ф25/5/4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,54	37.0
$\frac{31}{32}$	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,0070	18,11	18.
33	ОБ-ЛХФ 70/80	бр.	1,00	22,06	22,0
<u>33</u>	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	22,06	22,0
.)4	НАСИПИИ РАБОТИ	<u> </u>			3789.
35	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	57,16	29,08	1662.
				29,08	348.
36	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	<u>M3</u>	11,98	7,26	415,
37	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	57,16	/,20	415,.
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	37,20	23,22	863,
39	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	37,20	13,45	500,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				935,
40	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЈНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	57,16	5,18	296,
41	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	57,16	11.19	639,

Іозиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3297,5
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	32,28	12,80	413.0
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 2.00 м - ГВ-010 20/8 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	129,12	4,18	539,5
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	155,40	1,97	306,7
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	155,40	11,54	1793,7
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	155,40	1,57	244,4
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				3986,6
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР. НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	91,40	1.76	161,
7	Полагане на сигнална лента	M	91,40	0,39	35,
8	Полагане на детекторна лента	М	91,40	1,30	119,0
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	91,40	9,04	826,(
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	91,40	19,14	1749.2
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	2,00	14,05	28,
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,95	21,9
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,16	8,3
15	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175

16	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183.39	550,16
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		6.00	3,21	19,24
17	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	<u>M</u>		2.00	11.96
18	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,99	and the second s
19	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	1,82	5,47
20	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>6p.</u>	3,00	7,54	22,61
21	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,9140	18,11	16.55
1	НАСИЦИИ РАБОТИ				3976,77
22	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	46.83	29,08	1361,72
23	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	мЗ	9,62	29,08	279,73
24	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	46,83	7,26	340,19
25	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	6,00	18,20	109,18
26	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	6,00	3,48	20,86
27	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,00	2,78	16.6
28	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (N 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	36,96	23,22	858,0
29	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	73,65	13,45	990,3
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				766,72
30	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	46,83	5,18	242.59
31	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,83	11,19	524,1-

Kaou No 1

	Клон № 17				
Іознция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				21410,
1	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И	м3	381,50	36,09	13769.
1	ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
2	ТРАНСЛОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	381,50	4,41	1681,
3	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	381,50	12,04	4594.
4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	381,50	3,58	1364,
	водопроводни работи				11027,
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		200.00	1.76	757
5	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	200,00	1,76	352.
6	Полагане на сигнална лента	M	200,00	0,39	78
7	Полагане на детекторна лента	M	200,00	1,30	260
8	Предпазна ограда и пасарелки	M	200,00	9,04	1807
9	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	200,00	19,14	3827
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	19,00	14,05	266
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	5,00	10,95	54
13	Доставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10	бр.	5,00	4,16	20
14	Лоставка и монтаж на тройник ф90-10	бр	2,00	7,38]4
15	Лоставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,86	2(
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	(
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	2,00	17,82	35
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	44
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22
20	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22
22	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	17:
23	ΑΒ φ80	бр.	1,00	200,42	200
24		бр.	1.00	751,52	75
25	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	1312
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,39	1100
27	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	22,80	3,21	7:
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3,99	

29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4°	бр.	6,00	1,82	10,94
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,54	45,2
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,00	18,11	36,2
32	ΟΕ-ΠΧ Φ 70/80	бр.	2,00	22,06	44,1
33	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	2,00	80,18	160,30
	НАСИПНИ РАБОТИ				8437,91
34	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	105,48	29,08	3067.15
35	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	21,80	29,08	633,9(
36	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	105,48	7,26	766,2
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	66,60	23,22	1546,2
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	180,30	13,45	2424,4
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		2,00 80,18 105,48 29,08 21,80 29,08 105,48 7,26 66,60 23,22	1726,9	
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	105,48	5,18	546,42
40	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	105,48	11,19	1180,5

Клон № 18

Клон № 18							
Познция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност		
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				10163		
1 1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	104,60	12,80	1338		
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАЦИИНО 80%	м3	418,40	4,18	1748		
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	469,00	1,97	92:		
الله	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	469.00	11,54	541.		
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	469,00	1.57	73		
	водопроводни работи				1255		
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	275,85	1,76	480		
7	Полагане на сигнална лента	м	275,85	0,39	10		
8	Полагане на детекторна лента	м	275,85	1,30	35		
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	275,85	9,04	249		
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	23		
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	275,85	19,14	527		
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	16,00	14,05	22		
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	3		
14	Доставка и монтаж на фланшов алаптор ф90-10	бр.	3,00	4,16	1		
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	-		
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,86	2		
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16,22	1		
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82			
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	4		
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,06	4		
21	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	2		
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	2		
	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	17		
24	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	65		
25 26	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4" А Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	10,00	183,39	183 17		
27	изкопи ф 25 мм <<09-50-059.55 Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4 ⁿ	<u>M</u>	10.00	3,99	3		
28	/доставка кол. с външна резоа (p25/5/4 Доставка адантор мъжки (p25/3/4"	бр. бр.	10,00	1,82	<u> </u>		
28	Доставка адаптор мъжки ф25/5/4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7,54	7		
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	<u>ор.</u> 100 м.	2,7585	18,11	4		
30	ΟΕ-ΠΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22.06	2		
31	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,18			
	НАСИЛНИ РАБОТИ	<u></u>	1,00	00,10	1439		
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	152,17	29,08	442		
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	31,76	29,08	92		
	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	152,17	7.26	TTO		

ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,40	18,20	589,56
ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	32,40	3,48	112,65
УПЛЬТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	2,78	89,93
ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (X 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	178,71	23,22	4148,9
ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	223.09	13,45	2999.8
РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2491,4
НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	152.17	5,18	788,29
ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	152,17	11,19	1703,1.
	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	РАЗБУХВАНЕ)	РАЗБУХВАНЕ)	РАЗБУХВАНЕ) м3 32,40 3,48 ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) м3 32,40 3,48 УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) м3 32,40 2,78 ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) м3 178,71 23,22 ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ м3 223,09 13,45 НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) м3 152,17 5,18 ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА м3 152,17 11,19

	I and a second	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
Іозиция	Наименование	мирка	R*B0	CA.acia	19655,0
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	109,28	12,80	1398,
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ	7	437.12	4,18	1826,
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	437.12	4,10	1020,
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	492,40	1,97	971,
2	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)		·		
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	492,40	11.54	5683.
~?	РАЗБУХВАНЕ)		· 7		
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	492,40	1.57	774
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	34.5			
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				14134.
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		289,65	1,76	510
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<:09-88-002>>	M	-		
7	Полагане на сигнална лента	М	289,65	0,39	113
8	Подагане на детекторна лента	М	289,65	1,30	377
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	289,65	9,04	2617
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235
11	ЛОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	289,65	19,14	5543
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови		20.00	14.05	201
12	тръби ф 90 мм	бр.	28,00	14,05	393
13	Поставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,95	43
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4.00	4.16	10
	Доставка и монтаж на фланцов адаптор фуртно Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	4.00	7,38	
15	Поставка и монтаж на пронник ф90-то Поставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2.00	6,86	
16		бр.	3,00	6,86	
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10		2,00	16,22	3:
18	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	17,82	
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	4.00	22,06	frances and the second
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	
21	ОБ - коляно 90 грал. ф90-10	бр.	3,00	22,00	
22	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1	22,00	
23	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00		
24	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	
25	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	
26	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	
27	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,39	183
20	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		54.00	3,21	17.
28	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м			
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10,00	3,99	
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	10,00	1,82	
31	Лоставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7,54	
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,8965	18,11	5
33	Ο5-ΠΧ Φ 70/80	бр.	2,00	22,06	4
34	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	2,00	80,18	3 16
	НАСИНИИ РАБОТИ	£			1338
		м3	158,93	29.08	3 462
35	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)			29,08	
36	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	33,14		
37	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	158,93	7,26	5 115
20	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	32,40	18,20)58
38	РАЗБУХВАНЕ)	N./	52,70		

39	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	3,48	112,65
40	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,40	2,78	89,93
41	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	116,26	23,22	2699,1
42	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	234,21	13,45	3149,3
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2602,1
43	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	158,93	5,18	823,3
44	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	158,93	11.19	1778,7

Позиция	Клон № 19-1 Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				8080,20
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	80,09	12,80	1024,79
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	320,36	4,18	1338,56
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	378,85	1,97	747,81
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	378,85	11.54	4373,07
5 1	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	378,85	1,57	595,93
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				9335,88
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	222,85	1,76	392,99
7	Полагане на сигнална лента	M	222,85	0,39	87,08
8	Полагане на детекторна лента	М	222,85	1,30	290,28
Q Q	Предпазна ограда и пасарелки	м	222,85	9,04	2014,12
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ НЕ Ф90-DN10	м	222,85	19,14	4264,94
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	5.00	14,05	70,24
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,95	21,90
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7,3
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,86	20,5
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,82	35,6
17	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
18	ОБ - коляно 90 град ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
19	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,0
20	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,6
21	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	1312,6
22	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059.>>	м	21,60	3,21	69,2
23	Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4 ^{**}	бр.	2,00	3,99	7,9
24	Лоставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	2,00	1,82	3,6
25	Лоставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	2,00	7,54	15,0
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,2285	18,11	40,3
27	Οδ-ΓΙΧ Φ 70/80	őp.	2,00	22,06	44,1
28	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	2,00	80,18	160,3
	НАСИЛНИ РАБОТИ				9729,9
29	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	116,00	29,08	3373,0
30	ПОЛЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	23,96	29,08	696,7
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	116,00	7,26	842,6
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	12,96	18,20	235,8
33	ОБРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ. ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	12,96	3,48	45,0
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,96	2,78	35,9

Залигена информация на основание гл. 36а, ал. 3 от 3011, във връзка с гл.4,т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679

=_____

35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	89,54	23,22	2078,79
36	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	180,11	13,45	2421,90
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1899,22
37	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	116,00	5,18	600,9
38	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	116,00	11,19	1298,3

Іозниня	Наименование	мярка	К-В0	ед.цена	стойнос
юзнаня	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	марка		- CARCUN	5192
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				
]	ЛЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	52,58	12,80	672
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
2			210,32	4,18	878
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	شرق,10 ش	4,10	070
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	241.30	1.97	476
5	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	241,30	11,54	278
-+	РАЗБУХВАНЕ)	31.7	241,50	0.27	
	РАЗРИВАНЕ С БУЛЛОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		242.20	1.77	
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	241,30	1.57	37
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5665
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	141,90	1,76	25
7		M	141,90	0.39	5
	Полагане на сигнална лента		141,90	1.30	18
8	Полагане на детекторна лента	M			18
9	Предназна ограда и пасарелки	M	141,90	9,04	
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,49	23
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90-DN10	M	141,90	19,14	271
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полнетиленови	бр.	2,00	14.05	2
<u>ند ا</u>	тръби ф 90 мм	Οµ.	-,00	14,00	-
1.3	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10.95	2
4	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,16	
15	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	2
16	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр	1.00	175.60	17
17	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3.00	183,39	55
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	<u>P</u>	5,00		
18	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	21,60	3.21	6
19	Изкопи ф 25 мм <<09-50-059-25 Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3.00	3,99	1
the loss when the state in the second state	Доставка кол. с вынина резоа (p2.5/3/4 Лоставка адаптор мъжки ф25/3/4"		3,00	1.82	
20		бр.	······································		
21	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,54	2
22	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,4190	18,11	2
	НАСИПНИ РАБОТИ				667
23	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	76,33	29,08	221
24	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯС ЬК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	15.86	29.08	46
25	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M3	76.33	7,26	55
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		/0,55	······	<i>ر ب</i> ر المراجع
26		м3	23,36	18,20	42
27	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	23,36	3.48	8
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
28	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	23,36	2,78	6
	РАЗБУХВАНЕ)				
	WOCTADICA OF 20 IN HORATALE HA TROUTINGEAN PUBLA				
29	ДОСТАВКА ОТ 20 КМ И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	57,16	23,22	132
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
30	ТРАМБОВАНЕ	мЗ	114,61	13,45	154
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				124
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				1.44
2.1			76.33	5,18	30
31	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	70,33	3,18	39
32	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	76,33	11,19	85
	PA36YXBAHE)				

Залигена информация на основание гл. 36а, ал. 3 от 3011, във връзка с гл.4,т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679

	Клон № 21							
1ознция	Наименование	мярка	к-во					
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				11050,			
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	113,48	12.80	1452,			
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%							
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				1007			
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	453,92	4,18	1896.			
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%							
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	510.40	1,97	1007.			
	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)							
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	510,40	11,54	5891.			
	РАЗБУХВАНЕ)							
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	510.40	1,57	802.			
3	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	MO	510,70	1,07				
	водопроводни работи				14139			
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		300,20	1,76	529			
0	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M						
7	Полагане на сигнална лента	M	300,20	0,39	117			
8	Полагане на детекторна лента	м	300,20	1,30	391			
9	Предпазна ограла и насарелки	<u>M</u>	300,20	9,04	2713			
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235			
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	300,20	19,14	574:			
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	14,00	14.05	196			
غدا	тръби ф 90 мм	op.	14,00	14.05	1.2(
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,95	43			
14	Лоставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,16	1			
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	1.			
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6.86	21			
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,82	3			
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	4			
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22,06	2			
20	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22.06	2			
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1.00	175,60	17			
22	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656.33	131			
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	11,00	183,39	201			
· به سو منابع	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити							
24	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	57,00	3,21	18.			
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	11,00	3,99	4			
26	Доставка вол. с выплиа резод ф. 5/3.4 Лоставка влангор мъжки ф25/3/4 ⁴	бр.	11,00	1.82	20			
20	Доставка адантор мъжки ф2.9.9.4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>бр.</u>	11,00	7.54	8			
and provide the second se	Деставка водов јемна скора ф90/5/4 ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM	<u>ор.</u> 100 м.	3,0020	18,11	5.			
28 -			1,00	22,06	2			
<u>29</u> 30	ОБ-ПХ Ф 70/80 СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80.18				
		бр.	1,00	80,18	1445			
	НАСИПНИ РАБОТИ				1442			
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	165.12	29,08	480			
32	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	34,44	29,08	100			
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	165,12	7,26	119			
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	57,00	18.20	103			
	РАЗБУХВАНЕ)							
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	57,00	3,48	19			
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)			5,10				
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА							
36	ТРАМБОВКА ГІЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	57,00	2,78	15			
	РАЗБУХВАНЕ)							
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА							
37	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	120,48	23.22	279			
	ΠΑυτηρικά (χ. Ε.) κοσψημήσητι σα ράσου αβάπο)							
50	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.		242.02	13.4*				
38	ТРАМБОВАНЕ	мЗ	242.82	13.45	326:			
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				270.			
	ИАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА							
39	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	165,12	5,18	85			
	A TRESOUTE CONTRACTOR AND A DATES			2,10	00.			
				1				
40	// ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	165,12	11,19	184			

Клон № 21

Клон № 22

Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7476,06
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	77,01	12,80	985,38

	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	308,03	4,18	1287,0
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	344.84	1,97	680.0
_	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	344,84	11.54	3980.4
	РАЗБУХВАНЕ)				
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	344,84	1.57	542,4
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ				
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				10268,2
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		202,85	1,76	357.
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M		1,70	
7	Полагане на сигнална лента	M	202,85	0,39	79,
8	Полагане на детекторна лента	M	202,85	1,30	264,
9	Предназна ограда и пасарелки	М	202,85	9,04	1833
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	202,85	19,14	3882
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	5	17.00	1105	22.1
ê sir	тръби ф 90 мм	бр.	16,00	14,05	224.
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,95	43,
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,16	16,
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	14,
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,86	20.
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16,22	16.
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17.82	35
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2.00	22,06	44
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22
21	ОБ - козяно 30 град ф90-10	бр.	1.00	22,06	22
	ОБ - СКФ80	őp.	1.00	22.06	22
22 23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1.00	175,60	175
24	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	1312
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,39	1283
	Монгаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити			100,07	1200
26	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	40,20	3.21	128
27	Доставка кол. с вънина резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,99	27
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	7,00	1,82	12
29	Доставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр.	7,00	7,54	52
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,0285	18,11	36
and the second sec	ΟΣ-ΓΙΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,06	
32	СК Ф 80 ПХ 70/80		1,00		22
2		бр.	1,00	80,18	80
	НАСИПНИ РАБОТИ				9436
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	111.98	29.08	3256
21					
	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	23,39	29,08	680
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	111,98	7,26	813
36	ГІРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	24,12	18,20	438
	РАЗБУХВАНЕ)				
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	мЗ	24,12	3.48	83
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)		ar iş i ar	0,10	
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА НЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	24,12	2,78	66
	PA35YXBAHE)				
	ЛОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	81,54	23,22	1893
	ΠΑCΤΡΟΙΚΑ (Χ.Ε.Ι.ΚΟΕΨΡΙЦΡΕΠΤ 3Α ΡΑ369 ΧΒΑΠΕ)				
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	,	143.00	12.45	
	ТРАМБОВАНЕ	м3	163,90	13,45	2203.
40	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1833
41					
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	1		1	= 0.0
		м3	111,98	5.18	
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	м3	111,98	5,18	580
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	м3 м3	111,98	5,18	580. 1253.

Клон № 23

Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	едщена	стойност			
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5177,68			
ł	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	54,42	12,80	696,34			
1	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	217,68	4,18	909,53			

W

3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	236,70	1.97	467,22
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	236,70	11.54	2732,23
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	236,70	1.57	372,35
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				6478,59
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		130.35	1,76	245,56
6	хидр.налягане до ф400 <<09-88-002>>	M	139,25		
7	Полагане на сигнална лента	М	139,25	0,39	54,41
8	Полагане на детекторна лента	М	139,25	1,30	181,38
9	Предпазна ограла и пасарелки	M	139,25	9,04	1258,54
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	139,25	19,14	2664,99
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	4,00	14,05	56,19
13	Прьон ф 30 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,95	21,90
13	Доставка и монтаж на скообден фланен фузуто Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,16	8,32
14	Доставка и монтаж на фланию за ангор фто то Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1.00	16,22	16,22
10	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1.00	22,06	22,06
17	ОБ - Кбляно 30 град. Ф70-то	бр.	1.00	22,06	22,06
17	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,60
18	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	<u>őp.</u>	7.00	183,39	1283,70
20	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	35,40	3,21	113,51
~ 1		бр.	7.00	3.99	27.93
21	/доставка кол. с външна резба ф25/3/4" Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	<u>бр.</u>	7,00	1.82	12.77
22	Доставка адантор мъжки ф25/5/4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7,00	7,54	52.75
23	Дезинфекция водопроводи ф100MM	100 м.	1.3925	18,11	25.2
24	НАСИПНИ РАБОТИ	100 м.	1 50 - M C		6704,88
			79.45	29,08	2310,2
25	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	,		
26	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	16,67	29,08	484,7
27	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	79,45	7,26	577,10
28	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	21,24	18,20	386,49
29	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (\$ 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	21,24	3,48	73,8
30	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	21,24	2,78	58.9
31	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	56,10	23,22	1302.4
32	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	112,37	13,45	1511,0
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1300,8
33	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,45	5,18	411.5
34) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,45	11,19	889,2

K anu Ne 24

Presentation	KJOH Nº 24			еллена	стойност
Позиция	Наименование	мярка	К-ВО	едлена	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7009,19
,	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	72,56	12.80	928.44
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	M-2	12,00		
	ИЗКОНИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	290,24	4,18	1212,71
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	322.60	1.97	636.78
5	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MU	522,00	1,77	
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	M3	322,60	11.54	3723.77
4	РАЗБУХВАНЕ)	51.2	522,00	11,57	21224
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОНИ С	540	322,60	1.57	507,48
2	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	545	322,00	11	
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				9877,20
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		189.75	1.76	334,63
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	107,13	1,70	
7	Полагане на сигнална лента	м	189,75	0,39	
8	Полагане на детекторна лента	м	189,75	1,30	247.16

9 [[]r	редпазна ограда и пасарелки	М	189,75	9,04	1714,9
	сапазна ограда и насерении	бр.	1,00	235,49	235,4
10 DL	оставка и монтаж на тръби пе ф90 DN10	M	189,75	19,14	3631,4
<u>н де</u>	права челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови			14.05	196,6
	права челна заварка на тръоно свединение от полнетичнот -	бр.	14,00	14.05	190,0
	љон ф 90 мм оставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,95	10,9
13 <u>Л</u> с	оставка и монтаж на свободен фланен ф90-10	бр.	1.00	4,16	4,1
<u>14 Д</u>	оставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-то	бр.	2,00	7.38	14,7
15 八0	ретавка и монтаж на гройник ф90-10	<u>бр.</u>	1.00	6,86	6,8
16 月	оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10		1,00	16,22	16,2
17 Ц	оставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	6.86	6,8
18 月	оставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	and the second se	16.22	16,2
19 Д0	оставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00		17.8
20 [1]	Е-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	
21 0	Б - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
22 0	<u>5 - коляно 45 град. ф90-10</u>	бр.	1,00	22,06	22,0
	Б - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,
	длземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,
25 TI	РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	12,00	183,39	2200,
	онтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		10.00	2.21	120
		м	40,20	3,21	128,
- ИЗ	зкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	бр.	12,00	3,99	47.
	оставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	1,82	21
<u>28 Д</u>	оставка адаптор мъжки ф25/3/4"		12,00	7.54	90
29 A	оставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр.		18,11	34
30 Д	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,8975		
31 0	ь-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,06	22
32 C	КФ 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,18	80
	НАСИПНИ РАБОТИ				9294
			105 56	29,08	3069
- 33 FI	РЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	105,56	27.00	3009
34 [1	ЮДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	22.08	29,08	642
	ЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	105,56	7,26	766
<u> </u>	РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
36 1		м3	40,20	18,20	731
<u> </u>	A357XBAHE)				
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ЛОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	мЗ	40,20	3,48	139
3	А РАЗБУХВАНЕ)				
У	ПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА			2.00	
- 38 - T	РАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	40,20	2,78	111
Р	АЗБУХВАНЕ)				
	ОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	76,30	23,22	1771
E H	ІАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	АСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				201
- 40 - 0	РАМБОВАНЕ	м3	153,32	13,45	206
					1326
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		404.88	4,28	173
41 P	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	M	404,00	1,20	
47 1	ИЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	189.75	3,48	65
·~ [(d=9CM				
	ИЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,				
		м3	56,93	13,30	75
10	ОСНОВА. ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см				
	АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
	ГРАНСПОРТ С БАГЕР (x L 1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	105,56	5,18	54
	ТРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА				
1 1		м3	105,56	11,19	118
ŀ	PA35YXBAHE)		100 75	3.03	57
	АПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	<u>M2</u>	189,75	3,03	59
	АПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	189,75		
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	23,44	157.38	368
[]	НЕТИЛЪТНА СМЕС Н=5см.	1014	arc's ()		
1	ЦОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	TOUR	19 75	167.55	314
49 1	UЛЪТНА СМЕС H=4см.	тона	18,75	107,55	
49 11	ET DI MA UMEU PERMI				
	ОТБТНА СМЕС Н-4СМ. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	379,50	1.03	39

	Клон № 25				
Позниня	Наименование	мярка	К-В0	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3573,15
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	37.58	12.80	480.86
	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	M0	57,55		100,00
3	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	150,32	4,18	628,09
1	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				

3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	163,30	1,97	322,34
4	(175 КОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	163,30	11,54	1884.97
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	163,30	1,57	256,89
	водопроводни работи				4609,74
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	96,05	1,76	169,38
7	Полагане на сигнална лента	M	96.05	0.39	37,53
8	Полагане на сигнали лента	M	96.05	1.30	125.1
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	96,05	9,04	868,10
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	96.05	19,14	1838.22
12	Паправа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	2,00	14,05	28,10
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,95	21,9
1.4	Лоставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,16	8,3
15	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,00
16	СК ф80	бр.	1,00	175,60	175,60
17	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,39	916,9
18	Монгаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		24,60	3,21	78,8
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M			
19	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5,00	3,99	19,9
20	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	5,00	1,82	9,1
21	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>бр.</u>	5,00	7,54	37,6
22	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,9605	18,11	17,39
	НАСИПНИ РАБОТИ				4873,1
23	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	54,88	29,08	1595,8
24	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	11,52	29,08	334,9
25	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	54,88	7,26	398,6
26	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,60	18,20	447,6
27	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,60	3,48	85,5
28	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	24,60	2,78	68,2
29	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА Настилка (x 1.1 коефициент за разбухване)	м3	38,82	23.22	901,2
30	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	77,42	13,45	1041,0
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				6780,2
31	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	204,91	4,28	876,7
32	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	96,05	3,48	333.9
33	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	28.82	13,30	383,2
34	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	54,88	5,18	284.2
35	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,88	11,19	614,2
36	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	96,05	3,03	290,6
37	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	96,05	3,13	300,2
38	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	12.01	157.38	1890,1
39	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	9,60	167,55	1608,5
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	192,10	1,03	198,2

Клон	Ne	26

Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				14627,25
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	146.63	12,80	1876,20

)	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ		597 51	4,18	2450,6
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	586,51	4,10	2 4 20,0
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мĴ	682,60	1,97	1347,31
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА			11.54	7879.2
4		м3	682,60	11,54	/8/9,2.
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		C 80 60	1,57	1073,8
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	682,60	1,57	
	ВОЛОПРОВОДНИ РАБОТИ				18673,7
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		401,50	1,76	708,0
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М			
7	Полагане на сигнална лента	M	401,50	0,39	156,8
8	Полагане на детекторна лента	М	401,50	1,30	522,9
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	401,50	9,04	3628,7
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	401,50	17,14	7005,-
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	бр.	56,00	14,05	786,6
	тръби ф 90 мм		4,00	10,95	43,8
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр. бр.	4,00	4,16	16,6
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	7,38	22.1
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	<u>бр.</u>	5,00	6,86	34,3
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,82	35,0
17	ПЕ-ВИ ф90-10 - 1,5 м ОБ - тройник ф90-10	<u> </u>	3,00	22,06	66,
19	ОБ - цонник ф. 2-20 ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	22,06	66,
20	05 - CK \$ 80	бр.	1,00	22,06	22,
20	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова вета	бр.	2,00	656,33	1312,
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	13,00	183,39	2384,
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		132,00	3,21	423,
24	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М			
25	Лоставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	13,00	3,99	51,
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4°	бр.	13,00	1,82	23.
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u>бр.</u>	13,00 4,0150	18,11	72.
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	4,0130	22,06	22,
<u>29</u> 30	ΟΒ-ΠΧ Φ 70/80 CK Φ 80 ΠΧ 70/80	бр. бр.	1.00	80,18	80,
30	НАСИПНИ РАБОТИ	<u> </u>	1,00		21481.
			220.00	20.00	(01)
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	238,90	29,08	6946,
32	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	50,42	29,08	1466,
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	238,90	7,26	1735,
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	132,00	18.20	2401.
34	РАЗБУХВАНЕ)	MD	152,00	10,20	2301,
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	мЗ	132,00	3,48	458.
30	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	01.2	152,00		
	A REAL OF A LOT AND A REAL PROVIDED OF THE DATA A THUR A				
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА			2.70	27.6
20	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	132,00	2,78	366.
		мЗ	132,00	2,78	366.
	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
30	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3 м3	132,00	2,78	
	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				366. 3737, 4368,
37	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	161,00	23,22	3737. 4368.
37	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА	м3 м3	161,00 324,87	23,22	3737. 4368 28707.
37	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м3	161,00 324,87 859,15	23,22 13.45 4.28	3737. 4368 2870 7. 3675
37	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м3 м3	161,00 324,87	23,22	3737. 4368 2870 7. 3675
37 38 <u>39</u>	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЈЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d-9CM	M3	161,00 324,87 859,15	23,22 13.45 4.28	3737 4368 2870 7 3675
37 38 <u>39</u> 40	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	M3	161,00 324,87 859,15	23,22 13.45 4.28	3737 4368 28707 3675 1395
37 38 <u>39</u>	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЈЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d-9CM	м3 м3 м2	161,00 324,87 859,15 401.50	23,22 13,45 4,28 3,48	3737 4368 28707 3675 1395
37 38 <u>39</u> 40	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м3 м3 м2	161,00 324,87 859,15 401.50	23,22 13,45 4,28 3,48	3737 4368 28707 3675 1395
37 38 <u>39</u> 40	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЈЯНЕ НА БЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАЩИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9СМ МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3 м3 м2	161,00 324,87 859,15 401.50	23,22 13,45 4,28 3,48	3737 4368 28707 3675 1395 1601
37 38 30 40 41	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ НА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	M3 M3 M2 M3	161,00 324,87 859,15 401,50 120,45	23,22 13,45 4,28 3,48 13,30	3737 4368 28707 3675 1395 1601
37 38 39 40 41 42	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ НА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	M3 M3 M2 M3 M3 M3	161,00 324,87 859,15 401,50 120,45 238,90	23,22 13,45 4,28 3,48 13,30 5,18	3737 4368 28707 3675 1395 1601 1237
37 38 30 40 41	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЈЯНЕ Н ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9СМ МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ. ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА. ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	M3 M3 M M2 M3 M3 M3 M3	161,00 324,87 859,15 401,50 120,45 238,90 238,90	23,22 13,45 4,28 3,48 13,30 5,18 11,19	3737 4368 28707 3675 1395 1601 1237 2673
37 38 30 40 41 42 43 44	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M3 M3 M2 M3 M3 M3 M3 M2	161,00 324,87 859,15 401,50 120,45 238,90 238,90 401,50	23,22 13,45 4,28 3,48 13,30 5,18 11,19 3,03	3737 4368 28707 3675 1395 1601 1237 2673 1214
37 38 39 40 41 42 43	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d-9СМ МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M3 M3 M M2 M3 M3 M3 M3	161,00 324,87 859,15 401,50 120,45 238,90 238,90	23,22 13,45 4,28 3,48 13,30 5,18 11,19	3737 4368 28707 3675 1395 1601 1237 2673 1214
37 38 39 40 41 42 43 44	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d-9СМ МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОЩЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	M3 M3 M2 M3 M3 M3 M3 M2	161,00 324,87 859,15 401,50 120,45 238,90 238,90 401,50	23,22 13,45 4,28 3,48 13,30 5,18 11,19 3,03	3737 4368 28707 3675 1395 1601 1237 2673 1214 1255
37 38 39 40 41 41 42 43 44 45	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d-9СМ МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M3 M3 M2 M3 M3 M3 M3 M2 M2 M2	161,00 324,87 859,15 401,50 238,90 401,50 401,50	23,22 13,45 4,28 3,48 13,30 5,18 11,19 3,03 3,13	3737. 4368

				farmer and a second sec	3
48 ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	803,00	1,03	828,71	

	Клон № 27	Anna I	12 D Δ	ед.цена	стойност
Тознция	Наименование	мярка	К-В0	СДлисна	4395,
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				437.5,
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	42.74	12,80	546.
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	170,96	4,18	.714,
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР		207.20	1.97	409.
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	207,70	1,97	409.
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	207,70	11,54	2397,
4	РАЗБУХВАНЕ)	мэ	207,70	11.04	2391.
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	207,70	1,57	326
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	MD	207,70	1,27	050
	водопроводни работи				5959
······	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		122,20	1.76	215
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м			
7	Полагане на сигнална лента	м	122,20	0,39	47
8	Полагане на детекторна дента	M	122,20	1,30	159
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	122,20	9,04	1104
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	<u>M</u>	122,20	19,14	2338
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	бр.	10.00	14,05	140
	тръби ф 90 мм		-		
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	5,00	10,95	54
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,16	12
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	(
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17
19	Глух фланец с вътр. резба ф90	бр.	1,00	154,33	154
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	44
21	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175
24	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	2,00	183,39	366
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	·····	6.00	2.21	10
26	изкони ф 25 мм <<09-50-059>>	м	6,00	3,21	Le Le
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2,00	3,99	
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	2,00	1.82	
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	2,00	7,54	15
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,2220	18,11	2
31	ΟΕ-ΓΙΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,06	
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,18	
	НАСИЛНИ РАБОТИ				5270
			() 00	20.00	1.00/
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	61,92	29,08	1800
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	12,70	29,08	364
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	61,92	7.26	449
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
36	РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,00	18,20	10
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
37	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,00	3,48	20
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	6,00	2,78	10
50	РАЗБУХВАНЕ)		0,00		
					<u> </u>
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	52,88	23.22	1223
27	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)		52,00	20,22	1
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				+
40		мЗ	94,94	13,45	1270
	ГРАМБОВАНЕ				835
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА развије астра настилиса осм с маниција		756.67	1.20	
	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	256,62	4,28	109
41			100.00	0.0	10
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м2	122,20	3,48	424
		м2	122,20	3,48	424
		м2	36.66	13,30	

44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	61,92	5,18	320,76
45) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	61,92	11,19	693,03
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	122,20	3,03	369,78
40	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	122,20	3,13	382,02
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС. Н=5см.	тона	14,86	157,38	2338,73
49	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н-4см.	тона	11,88	167,55	1990,55
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	244,40	1,03	252,23

ознция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойнос
17110111	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				4783
	ИЗКОНИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ		50.67	12.80	648
ł	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	50,67	12,00	040
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	202,67	4,18	846
2	условия на отвала- машинно 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3		м3	217,94	1,97	43
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	217,94	11,54	251
	РАЗБУХВАНЕ)				
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м.3	217,94	1,57	34
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ				716
	водопроводни работи				/10
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		128,20	1,76	22
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	128.20	0.39	5
7	Полагане на сигнална лента	M	128,20		
8	Полагане на детекторна лента	M	128,20	1,30	
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	128,20	9,04	115
10	Времениа организация на движението	бр.	1,00	235,49	
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90-DN10	м	128,20	19,14	245
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	8,00	14,05	11
1	трьби ф 90 мм	·			
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,95	4
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,16	
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	1
18	Глух фланец с вътр. резба ф90	бр.	1,00	154,33	
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	4
20	ΟΕ - CKΦ80	бр.	1,00	22,06	2
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	17
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова чета	бр.	1,00	656,33	65
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,39	128
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		26.10	2.21	
24	изкопи ф 25 мм << 09-50-059>>	м	35,40	3,21	11
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,99	2
26	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	7,00	1,82	1
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7.00	7.54	
28	Детныка водовземна скога фузики ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM	100 м.	1,28	18,11	
29	O_{6-1} $X = 70.80$	бр.	1.00	22,06	
$\frac{29}{30}$	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,18	
<i>.</i> 11.J	НАСИПНИ РАБОТИ				662
					1
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	74,04	29,08	3 215
3.2	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	15,57	29,08	4
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК		74.04	7,26	
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				1
34		м3	35,40	18,20	64
	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				+
35		м3	35,40	3,48	3 12
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)				+
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА		35,40	2,78	3
36	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	23,40	7 د. بشر / د	1
	РАЗБУХВАНЕ)				+
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	54,48	23,22	2 126
37	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	:M.2			'شا

		1212,23
74,04	5,18	383,55
74,04	11,19	828,68
-	74,04	74,04 11,19

	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
зиция	Наименование ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	mapad	AN \$457		21387,
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	208,03	12,80	2661.
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	832.10	4,18	3476
	условия на отвала-машинно 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3	на говарване разкопани маси на траненост с вагег (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1010,50	1,97	1994
	ПРЕВОЗ ЗЕМЛИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
4		м3	1010,50	11,54	11664
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОНИ С				
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	1010.50	1,57	1589
					27626
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	594,40	1,76	1048
7	Полагане на сигнална лента	M	594,40	0,39	232
7 8	Полагане на детекторна лента	M	594.40	1,30	774
0 1)		M	594,40	9.04	5372
10	Предпазна ограда и пасарелки Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	23
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	<u>ор.</u> м	594,40	19,14	1137:
	ИОСТАВКА И МОНТАЖ НА ПРЪБИ ПЕ Ф90 БИ10 Направа челна заварка на тръбно съсаинение от полистиленови	:271			
12	Направа челна заварка на тръбно съсайнение от полнетиленови тръби ф 90 мм	бр.	2,00	14,05	21
13	прьои ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	27,00	10,95	29:
14	Доставка и монтаж на своющен фланен ф70-10	бр.	4,00	4,16	1
15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор фуюто Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	5,00	7,38	3
16	Доставка и монтаж на гропник ф70-то Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4.00	6,86	2
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17.82	3
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	5,00	22,06	11
19	ОБ - коляно 90 град ф90-10	бр.	2,00	22,06	4
20	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22.06	2
21	МОНТАЖ СК С ПРЕДИГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1.00	175.60	
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	<u>бр.</u>	2,00	656,33	131
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	29,00	183,39	
46 J	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити				
24	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	145,20	3.21	46
25	Поставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	29,00	3,99	11
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	29,00	1,82	5
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	29.00	7,54	
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	5,9440	18,11	
29	ΟΕ-11χ Φ 70/80	бр.	2,00	22,06	
30	СК Ф 80 []Х 70/80	бр.	2,00	80.18	
	НАСИЛНИ РАБОТИ	<u> </u>			2984
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	336,82	29,08	979
32	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	70,65	29,08	205
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	336,82	7,26	
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
34	PA36VXBAHE)	м3	145,20	18,20	264
35	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (Х І.З КОЕФИЦИЕНТ		11= 00	2.10	
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	145,20	3,48	50
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
36	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	145,20	2,78	40
	РАЗБУХВАНЕ)				
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	238,56	23,22	553
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)				
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.		100 20	13.45	6.44
38	ТРАМБОВАНЕ	м3	480,68	13.43	646
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				3023
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	863,87	4.28	369

40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	400,70	3,48	1393,19
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	120,21	13,30	1598,37
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	336,82	5,18	1744,83
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	336,82	11,19	3769.79
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	400,70	3,03	1212,52
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	400,70	3,13	1252,67
40	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	50,58	157.38	7960,49
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н~4см.	тона	40,46	167,55	6779,25
48	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	801,40	1,03	827,06

	Клон № 31		к-во	ед.цена	стойност
эзиция	Наименование	мярка	К-80	C.a.actia	2599.0
	ЗЕМНО-ИЗКОННИ РАБОТИ				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	25,81	12.80	330.3
	<u>ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%</u>				
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ	мЗ	103.25	4,18	431.4
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	C M	105(25		
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	121,80	1,97	240,
_	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	121,80	11,54	1405
	РАЗБУХВАНЕ)		-		
-	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОНИ С	м3	121,80	1,57	191
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ				
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4510
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		71.65	1.76	126
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	/1,05		
7	Полагане на сигнална лента	М	71.65	0,39	28
8	Полагане на детекторна лента	M	71,65	1,30	93
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	71,65	9,04	647
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235
	доставка и монтаж на тръби пе Ф90 DN10	M	71,65	19,14	137
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови		- 0.0	1105	0
12		бр.	6,00	14,05	84
	тръбн ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	3:
13	Доставка и монтаж на своооден фланец ф90-10	бр.	3,00	4.16	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	6.86	
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	17.82	1
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м		1,00	22,06	
17	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	
18	ОБ - СКф80	<u> </u>	1,00	175,60	
19	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	656.33	
20	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.		183,39	
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр	4,00	163,39	1.3.
22	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		21,60	3.21	6
44	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M		2.00	
23	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр	4,00	3,99	
24	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	4,00	1,82	
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	4,00	7,54	
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,7165	18,11	
27	ΟΕ-11Χ Φ 70/80	бр.	1,00	22,06	
28	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,18	
	НАСИПНИ РАБОТИ				423
			41,91	29,08	121
29	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	41,71		
30	ПОЛЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	8,84	29,08	
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	41,91	7,26	30
.) 1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА			10.50	42
32	PA369XBAHE)	мЗ	23.36	18.20	42
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
33		м3	23,36	3,48	3 8
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)		······································		
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	23,36	2,78	8 6
34		111 1	المعالم المعالم المعالم المعالم المعالم المعالم المعالية المعالم المعالية المعالم المعالم المعالم الم		1

35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	31.06	23,22	721,10
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	86,69	13,45	1165,70
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				686,18
37	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,91	5.18	217,11
38	ЛРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,91	11,19	469,07

	Клон № 32				
Познция	Наименование	мярка	к-во	ел.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				6447,96
,	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	64,28	12,80	822,49
l	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	110	0.,20		
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	257,12	4,18	1074,32
-	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР		301.60	1,97	595.33
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	301,00	1,77	273.33
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		201.40	11.54	3481,37
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	301,60	11,54	3461,37
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		.	1	471.15
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	301,60	1,57	474,45
	водопроводни работи				7844,88
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		177.10	1.77	212.04
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	177,40	1,76	312,84
7	Полагане на сигнална лента	M	177,40	0,39	69,32
	Полагане на детекторна лента	M	177.40	1.30	231,07
	Полагане на детекторна дента Предназна ограда и пасарелки	M	177,40	9.04	1603.34
		<u>бр.</u>	1.00	235,49	235,49
10	Времениа организация на движението	м	177,40	19.14	3395,11
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	177,50		
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	6,00	14,05	84.29
	тръби ф 90 мм		1.00	10.95	10.95
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	4,16	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	6.86	And the state of t
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.		6.86	
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	17,82	
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.		22,06	
18	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00		and the state of t
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	
20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,39	916,93
21	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити		19,80	3.21	63,49
ا نہ	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М			
22	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	5,00	3,99	
23	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	5,00	1,82	
24	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,54	
25	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1.7740	18,11	
26	ΟΕ-ΠΧ Φ 70/80	бр.	1,00	22,06	
27	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,18	
	НАСИЛНИ РАБОТИ				6128,07
20		мЗ	93,39	29,08	2715,59
28	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	MO	7.3,37		1
29	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	мЗ	19,30	29,08	561,21
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	93,39	7,26	678,43
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	2	11.00	10.50	216.17
31	РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	11,88	18.20	216,17
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
32	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	11,88	3,48	41,31
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				1
	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	11,88	2.78	32,91
33		191.2	11,000	_,	
	РАЗБУХВАНЕ)				+
24	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕНИА	м3	73,36	23,22	1703,15
34	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	ભાર	10,00	1	1
	OACHEDAUE UA TECHA REZORIA O TROUURIA DET				+
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	13.33	13,45	179,25
	ТРАМБОВАНЕ				1529,04
ł	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1 152

Клон № 32

37 ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) м3 93,39 11,19 1045,25	36	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	93,39	5,18	483,79
	37		м3	93,39	11,19	1045,25

Позиция	Наименование				
познцяя	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				8933,6
1	ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	81,22	12,80	1039,2
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ		121.00		
2		м3	324,86	4,18	1357,3
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3		м3	433,20	1,97	855,0
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)				
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	433.20	11,54	5000.4
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		,		
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	433,20	1,57	681.4
				······	
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				12858,-
6			254,80	1.76	449.
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	·		
7	Полагане на сигнална лента	M	254,80	0,39	99,
8	Полагане на детекторна лента	M	254,80	1,30	331,8
9	Предназна ограда и пасарелки	M	254,80	9,04	2302,
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	254,80	19,14	4876,
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	13.00	14.05	182.
	тръби ф 90 мм				
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,95	43.
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,16	16,
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7,
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,86	20,
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	16,22	16.
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	1312,
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
21	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,
24	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	1312,
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМГИЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,39	1100,
26	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		18,00	2.21	57
	нзкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	18,00	3,21	57,
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3,99	23,
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4 ^в	бр.	6,00	1,82	10,
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,54	45,
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,5480	18,11	46,
31	ОБ-НХ Ф 70/80	бр.	1,00	22,06	22,
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,18	80,
	НАСИПНИ РАБОТИ				11325,
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	130.97	00.00	
		C.M.	130,97	29,08	3808,
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	26,92	29,08	782,
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	130,97	7,26	951,
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	21.12		
.70	РАЗБУХВАНЕ)	MO	24,12	18,20	438,
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ		24.12	2.10	
, ,	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	24,12	3,48	83,
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	24,12	2,78	66.
	РАЗБУХВАНЕ)		· · · · · ·		
		<u> </u>			
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	мЗ	107,12	23,22	2486,9
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)		A 07 - 1 an	المدخلية لرجل	2400,1
10	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
40	ТРАМБОВАНЕ	м3	201,23	13,45	2705,9
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		······································		2144,.

	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	130,97	5,18	678,46
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	130,97	11,19	1465,86

ознция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				10548,7
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	108,44	12,80	1387,5
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	433,76	4,18	1812,3
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%		455,70	4,10	1012,3
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3	(x L3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	487,00	1,97	961,2
_1	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		· · · ·		
-1	РАЗБУХВАНЕ)	м3	487,00	11,54	5621,4
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	2			
_,	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	487,00	1.57	766,1
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				15276,3
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		286,45	1.76	5051
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	200,43	1,76	505,1
7	Полагане на сигнална лента	м	286,45	0,39	111,9
8	Полагане на детекторна лента	M	286,45	1,30	373,1
9	Предназна ограда и пасарелки	М	286,45	9,04	2588,9
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	286,45		5482,1
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	16,00	14,05	224,7
13	тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10				
1.2	Доставка и монтаж на своюлен фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	10,95	43,8
15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	4,00	4,16	16,6
16	Доставка и монтаж на гроиник (930-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. (990-10	<u>бр.</u>	2,00	7,38	14,7
17	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	<u>бр.</u> бр.	2,00	6,86	13,7
18	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656.33	<u> </u>
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	44,1
20	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	44,1
21	ΟΕ - CKΦ80	бр.	1,00	22,06	22,0
22	МОНТАЖ СК С ПРЕДПЕГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175,6
23	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	1312,6
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	12,00	183.39	2200,6
25	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		55.00		
ورزر	изкони ф 25 мм <<09-50-059>>	M	55,20	3.21	176,9
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	12,00	2,53	30,3
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,99	47,8
28	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	12,00	1,82	21,8
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,54	90,4
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,8645	18,11	51,8
31	OB-IIX Φ 70/80	бр.	1,00	22,06	22,0
32	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	80,18	80,1
	НАСИПНИ РАБОТИ				13894,3
33	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	158,04	29,08	4595,4
34	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА		12.05		
35		M3	32,95	29,08	958,1
	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	158,04	7,26	1148,0
36	РАЗБУХВАНЕ)	м3	55,20	18,20	1004,41
	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
37	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	55,20	3,48	191.9
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА ИЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	55,20	2,78	153,21
	РАЗБУХВАНЕ)		کرا بندی اب اب	2,70	133,4
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	120,98	23,22	2808.7
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	1	1.00,20	- <i>J</i> , <i>L</i> 2	2000,7
405	ЗАСИЦВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
40	ТРАМБОВАНЕ	м3	225,66	13.45	3034,40
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				20034,59
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	607.95	4,28	2601,11

42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	286,45	3,48	995,96
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	85.94	13,30	1142,70
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	158.04	5,18	818,69
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	158,04	11,19	1768,83
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	286,45	3.03	866,80
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	286,45	3,13	895,50
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	35,53	157,38	5591,86
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	28,42	167,55	4761,90
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	572,90	1.03	591.24

	Клон № 35				
Позиция	Наименование	мярка	к-во	еалена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				11429,3
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕЛЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	118,90	12,80	1521.3
	<u>ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%</u>			12,00	لحرا شرك ا
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	475,60	4,18	1987.2
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	524,90	1.97	1036,1
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)		~~ ·, / V	1,57	10001
<u>í</u> (ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	524,90	11,54	6058,9
	РАЗБУХВАНЕ)		524,70	11,34	0000,7
2 1	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	524.90	1.57	825,7
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ		524,90	1,37	043.7
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				15267,2
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		308,75		544,4
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M		1,76	
	Полагане на сигнална лента	М	308,75	0,39	120,6
8	Полагане на детекторна лента	M	308,75	1,30	402,1
	Предназна ограла и пасарелки	м	308,75	9,04	2790,4
	Временна организация на движението	бр.	1,00	501,02	501,0
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	308,75	19,14	5908,9
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	6	1400	20.00	
1	тръби ф 90 мм	бр.	14,00	30,08	421.1
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4.00	10,43	41.7
	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	3,96	15,8
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,03	14,0
	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,53	19,6
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	16.96	33,9
	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	44.1
	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22.06	22.0
	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22.06	22.0
	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	1,00	175,60	175.6
22	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656.33	1312,6
	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	13,00	183,39	2384.0
24	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити				
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	69,60	3,21	223.1
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	13.00	3.99	51,8
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	13,00	1.82	23.7
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр	13.00	7.54	97.9
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,0875	18.11	55,9
29 1	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	1,00	18,11	18.1
30 0	СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	1,00	22,06	22,0
	НАСИНИИ РАБОТИ				15329,5
21					
31	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	м3	173,05	29,08	5031,9
32 1	ЮДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	мЗ	36.24	29.08	1053.7
33 1	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	M3	173,05	7,26	1257,1
1	ТРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА			7,20	1237,1
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	69,60	18,20	1266,40
(ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	69,60	3,48	241.98 C T D

36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	69,60	2,78	193,17
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	129,10	23,22	2997,22
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	244,51	13,45	3287,88
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				21629,72
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	659,58	4,28	2822,01
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	308,75	3,48	1073.49
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА: ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	92,63	13,30	1231,65
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	173,05	5,18	896,45
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	173,05	11,19	1936.83
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	308,75	3,03	934,28
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	308,75	3,13	965,21
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	38,20	157,38	6012,07
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	30,56	167,55	5120.46
					637.27

Познаня	Наименование	мярка	К-В0	едлена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				45743,8
1 1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	472,31	12,80	6043,4
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	1889,25	4,18	7893,8
i	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	2107,79	1,97	4160,5
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	2107,79	11.54	24330,2
2	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	2107,79	1,57	3315,7
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				55458,3
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	1148,55	1,76	2025,4
7	Полагане на сигнална лента	м	1148,55	0,39	448,7
8	Полагане на детекторна лента	M	1148,55	1,30	1496.(
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	1148,55	9.04	10380,
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	1148,55	19,14	21981.1
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	81,00	14,05	1137,8
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	13.00	10,95	142,3
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	13,00	4,16	54.(
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	17,00	7.38	125.5
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	12.00	6,86	82,1
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	6,00	6,86	41
18	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	3,00	16,22	48,6
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	11,00	17,82	195.9
20	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	7,00	656,33	4594.3
	ОБ - тройник ф90-10	бр.	17,00	22,06	375.0
	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	6,00	22,06	132,3
	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	3,00	22,06	66,
	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	7,00	22,06	154,4
CONTRACTOR AND	ОБ - СКф80	бр.	2,00	22,06	44,
	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	2,00	175,60	351,2
28	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	50,00	183,39	9169,.
	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	300,00	3,21	961,9
30	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	50,00	3,99	199

31	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	50,00	1,82	91,18
32	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	51,00	7,54	384,29
33	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	11,49	18,11	208,04
34	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	7,00	22,06	154,4
35	ОБ СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	7,00	22,06	154,4
	НАСИПНИ РАБОТИ				65197,85
36	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	583,72	29,08	16973,4
37	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	136,37	29,08	3965,3
38	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	583,72	7,26	4240,4
39	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	198.46	18,20	3611,2
40	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	198.46	3,48	690,03
41	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	198,46	2,78	550,8.
42	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	344,80	23,22	8004,9
43	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	2019,93	13,45	27161,5
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				72428,4
44	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	М	2441,67	4,28	10446,6
45	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9СМ	м2	1149,33	3,48	3996,1
46	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	344,80	13,30	4584,6
47	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	344,80	5,18	1786,1
48	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	344,80	11,19	3859,1
49	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1149,33	3,03	3477,8
50	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1149,33	3,13	3593,0
51	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	139,61	157,38	21972,3
52	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	111,68	167,55	18712,4

	Главен клон № III - Ø110				
Познция	Наименование	мярка	к-вө	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				24631,
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	254,32	12.80	3254,
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	1017,29	4,18	4250,
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	1134,96	1,97	2240,
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	1134,96	11,54	13100
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	1134,96	1,57	1785
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				32390
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪГНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	619,65	1,76	1092
7	Полагане на сигнална лента	M	619,65	0,39	242
8	Полагане на детекторна лента	M	619,65	1,30	807
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	619,65	9,04	5600
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	М	619,65	22,31	13827
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	81,00	14,05	1137
13	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 110 мм	бр.	17,00	16,05	272
14	Доставка и монтаж на своболен фланец ф110-10	бр.	2,00	11,36	22
15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф110-10	бр.	2,00	5,97	
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф110-10	бр.	1,00	9,07	0

17	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	1,00	20,85	20,85
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	4,00	656,33	2625,32
20	ОБ - тройник ф110-10 ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	6,00	22,06	132,38
21	ОБ - коляно 30 град ф110-10 ОБ - коляно 30 град ф110-10	бр.	1,00	22,06	22,06
22	ΟΕ - CKφ80 ΠΧφ70/80	бр. бр.	1,00	22,06	22,06
23	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	2,00	22,06	88,26
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	25.00	183.39	<u>351,20</u> 4584,65
25	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити			105,57	
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	133,80	3,21	429,01
26 27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	25,00	3,99	99,70
$\frac{27}{28}$	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4" Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	25,00	1,82	45,59
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	бр.	24,00	10,54	252,98
	Тройник намалител 110/90-10	100 м.	6,20	18,11	112,26
31	Тройник намалител 110/110-10	<u>бр.</u> бр.	4,00 2,00	28,08	112,30
32	ОБ-ПХ Ф 70/80	бр.	4,00	28,08	<u> </u>
33	ОБ СК Ф 80 ПХ 70/80	бр.	4.00	22.06	88,26
	НАСИЛНИ РАБОТИ			22,00	35236,89
34	ПРЕВОЗ ПЯСЪК ОТ 20 км (ВКЛЮЧЕНА ЦЕНА НА ПЯСЪКА)	мЗ	210.00	20.00	·····
2.5		C.M.	318,80	29,08	9270,07
35 36	ПОДЛОЖКА ОТ ПЯСЪК ЗА ЛЕГЛО НА ТРЪБА	м3	73,43	29,08	2135,20
	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	314,31	7,26	2283,29
37	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	106,86	18,20	1944,45
8	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	M3	106,86	3,48	371,54
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА	+			
<u>3</u> 9	ПРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	106,86	2.78	296,59
10	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	185.66	23,22	4310.34
1	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	1087,65	13,45	14625,41
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				38999.96
12	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	1314,75	4,28	5625.16
3	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	618,87	3,48	2151,75
14	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА: ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	мЗ	185.66	13.30	2468.63
5	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	185,66	5,18	961,77
6	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	185,66	11,19	2077,96
7	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	618,87	3.03	1073 70
8	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	618.87	3,13	<u>1872,70</u> 1934,71
9	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	<u> </u>			17,34,73
	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	75,17	157,38	11830,56
0	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	60,14	167.55	10076 73
	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.		00,14	107,55	10076,72
	ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен				12350,39
1	ини с предпазно гърне и фундаментна плоча	бр.	1,00	231,62	231,62
2	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см	бр.	1.00		
1	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см	бр.	2,00	227,16	227,16
				227,16	454,33
+	ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см	бр.	2,00	176,63	353,27
5	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА Т 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см	бр.	1,00	2,94	2,94
7	РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2"	бр. бр.	1,00	7,29	7,29
	ФИЛТЪР - Ф 1 12"	<u>бр.</u> бр.	1,00	368,76	368,76
	КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>>	м2	30,00	23.29	<u>38,59</u> 698,59
)	ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ.ПОДЛ.,НАСТМАШ.ФУНДККРАН		3,00		522,74
		м3		174,25	
	Превоз бетон КОФРАЖ ОП БЛОКОВЕ	м3	3,00	37,58	112,75
	КОФРАЖ ОПЪЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ,ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2M2 И ВИС. ДО				

63	ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ.КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07-		1.00		178,34
	018>>	мЗ		178,34	
64	Превоз бетон	м3	1,00	37,58	37,58
65	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 6д012MM ОТ АТ И А2 <<02-06-002>>	кr	317,00	2,11	670,20
66	МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ ЗА ВИК ф100	M	2,00	43,67	87,33
67	РЯЗАНЕ СТОМ. ТРЪБИ ДО ф100 С ОКСИЖЕН	бр.	2,00	0,90	1,80
68	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	38,00	219.25	8331.41

Главен клон № II-Ø 90

Позиция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	мирка	R-B0	Сдайсна	25504,9
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	243,00	12,80	3109,3
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	972,00	4.18	4061.3
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1215,00	1,97	2398,29
-4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	1215,00	11,54	14024,7:
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	1215,00	1.57	1911,3:
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				33138,7
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>		654,45	1.76	1154,1
7	Полагане на сигнална лента	M	654,45	1,76	255,72
	Полагане на детекторна лента	M	654,45	1.30	<u> </u>
	Предпазна ограла и ласарелки	M	654,45	9,04	5914,9
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	Ор	654,45	19,14	12524.9
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр	76,00	14,05	12524,9
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	18,00	A 16	74.0
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	9,00	4,16	74,8
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	9,00	6.86	66,4
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	4,00	6.86	<u>61,7</u> 27,4
Contractor of the second se	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	16,22	27,4
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,82	
	наземен ПХ ф70/80 с фланцова нета	бр.	9,00		35,6.
	ОБ - тройник ф90-10	бр.	9,00	666,35	5997,1
21	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	4,00	22,06	198,51
22	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	22,06	44.1
	Ο5 - CKφ80 ΠΧφ70/80	бр.	2,00	22,00	44,1
24	ΟБ - CKφ80	бр.	2,00	22,00	44,1
25	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	2,00	175,60	351,2
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	17.00	175,00	
27	Монтаж на полнетилскови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>		120,28		<u>3117,56</u> 385,66
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	м бр.	17,00	3,21	(7.7)
	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	17,00	3,99	67,7
	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	23,00	1,82	31,00
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	ор. 100 м.	6,54		173,3
	СКФ 80	бр.	1.00	18,11	118,4
	НАСИПНИ РАБОТИ	<u> </u>	1,00	175,47022	<u>173,48</u> 23665,64
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и заснпка на тръби	мЗ	213,46	29,08	6206,99
	По радин Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	43,57	29,08	1266,93
	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОНИ С ПЯСЪК	м3	213,46	7,26	1550,67
36	ЛОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	196,72	23,22	4567,11
37 1	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	749,17	13.45	10073,94
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				42822.77
	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	м	1410,56	4,28	6035.08
39	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	655,72	3,48	2279,87

40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	196,72	13.30	2615,69
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	196,72	5,18	1019,07
41	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	196,72	11,19	2201,75
42	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	654,45	3,03	1980,37
43	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	654,45	3,13	2045,94
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	79,92	157,38	12578,14
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	63,94	167,55	10713.43
46	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	1311.44	1.03	1353.43

Познция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				25197,9
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	185,00	12,80	2367,1
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСПОРИСНА ОДИНА ОДИ - МАЦИЦИНО 2004	м3	740,00	4,18	3091.9
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАПЕ)	мЗ	925,00	1,97	1825.8
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	925,00	11.54	10677,2
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	мЗ	925,00	1,57	1455,1
6	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ЛЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	мЗ	103,00	36,09	3717,4
7	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	103,00	4,41	454,1
8	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	103,00	12,04	1240,5
9	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	103,00	3,58	368,4
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				36663,
10	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	542,10	1,76	955,9
[]	Полагане на сигнална лента	M	542,10	0.39	211,
	Полагане на детекторна лента	M	542,10	1,30	706,
	Предпазна ограда и пасаредки	M	542,10	9,04	4899,
	Времениа организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	M	542,10	22,31	12096,
10	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 110 мм	бр.	110,00	16,05	1765,
	Доставка и монтаж насвободен фланец ф110	бр.	2,00	11,36264	22,
	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф110-10	бр.	2,00	5,97	11,
	Доставка и монтаж на тройник ф110-10	бр.	2,00	10,12	20,
20	Доставка и монтаж на Намалител ф110/90-10	бр.	1,00	6,33	6,
	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф140-10	бр.	2,00	19,70	39,
	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф110-10 Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф110-10	бр.	2,00	9,07	18,
	Доставка и монтаж на коляно об град. ф110-10 Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр. бр.	1,00	20,85158	20,
	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф910-10	<u>бр.</u>	2,00	20,85	104,
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	<u>бр.</u>	9.00	16,22	32,
	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	9.00	666.35	5997.
	ОБ - тройник ф110-10	бр.	11,00	22,06	242,
29	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	2.00	22,06	44.
30	ОБ - коляно 60 град. ф110-10	бр.	1.00	22.06	22.
	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	5.00	22,06	110,
	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	9.00	22,06	198.
	ОБ - СКф80	бр.	5,00	22,06	110,
	МОНТАЖ СК С ПРЕДП. ГАРНИТУРА ф80ММ	бр.	5,00	175,60	878.
	Доставка и монтаж на АВ ф80	бр.	1,00	200,42	200,4
	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	15,00	183,39	2750,7
	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	92,00	3.21	294,9

-

38	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	15,00	3,99	59,82
39	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	15,00	1,82	27,35
40	Доставка водовземна скоба ф140/3/4"	бр.	24,00	15,05	361,20
41	Доставка водовземна скоба ф125/3/4"	бр	7,00	13,05	91,3
42	Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	23,00	10,54	242,44
43	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	23,00	7,54	173,3
44	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	25,22	18,11	456,6
45	Тройник намалител 110/90-10	бр.	8,00	16,05	128,42
46	Тройник 110/110-10	бр.	1,00	14,05	14,0:
47	СК Ф 150 с охран. Гарнитура	бр.	1,00	415,81994	415,82
48	ОБ-СК Ф 150	бр.	1,00	22,06	22,00
49	СК Ф 80	бр.	9,00	173,47622	1561,29
50	Доставка и монтаж на АВ ф80	бр.	1,00	200,42	200,42
51	шахта	бр.	1,00	751,52	751,5
	НАСИЛНИ РАБОТИ				20024,8-
52	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	180,62	29,08	5252.07
53	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	36,87	29,08	1072,1
54	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	180,62	7,26	1312,1
55	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	166,45	23,22	3864,3:
56	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ ТРАМБОВАНЕ	м3	633,92	13,45	8524,2
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				36163,0
57	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	1193,55	4,28	5106,6
58	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	554,84	3,48	1929,1
59	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	166,45	13,30	2213.2
60	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	166,45	5,18	862,2
60	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	166,45	11,19	1862,9
61	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	542,10	3,03	1640,3
62	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	542,10	3,13	1694,7
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	67,63	157,38	10643.8
63	НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.				
63 64	ПЕГЛЪТНА СМЕС НЕЗСИ. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	54,10	167.55	9064,6

Главен клон № II Ø125

Познаня	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				9808,3
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	93,45	12,80	1195,7
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	373,80	4,18	1561.8
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	467,25	1,97	922,3
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	467,25	11,54	5393,4
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	467,25	1,57	735,
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				18864,
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	266,30	1,76	469,
7	Полагане на сигнална лента	м	266,30	0,39	104,
8	Полагане на детекторна лента	М	266,30	1,30	346,
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	266,30	3,21	853,
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф125 DN10	м	266,30	28,08	7476.
12	Направа челна заварка на гръбно съединение от полиетиленови тръби ф 125 мм	бр.	5,00	34,09	170,
13	Доставка и монтаж на 30 град. ф12510	бр.	1,00	33,59	33,
14	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	9,00	17,82	TAC

15	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	9,00	666,35	5997,1
16	ОБ - тройник ф125-10	бр.	2,00	22,06	44,1
17	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	9,00	22,06	198,5
18	ОБ - СКф80	бр.	5,00	22,06	110,3
19	Доставка и монтаж на АВ ф80	бр.	1,00	200,42	200,4
20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,39	1467,0
21	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	46,20	3,21	148,1
22	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00	3,99	31,9
23	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	8,00	1,82	14,5
24	Доставка водовземна скоба ф125/3/4"	бр.	7,00	13,05	91,3
25	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ \$100ММ	100 м.	25.22	18,11	456,6
26	ОБ - коляно 30 град. ф125-10	бр.	1,00	22,06	22.0
27	ОБ - коляно 90 град. ф125-10	бр.	1,00	22.06	22,0
28	Тройник намалител 125/90-10	бр.	2,00	18.06	36,1
29	СК Ф 80	бр.	1,00	173,47622	173,4
	НАСИПНИ РАБОТИ	P			14469,9
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка на тръби	м3	82,10	29,08	2387,3
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	16,76	29,08	487,3
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	821,01	7,26	5964,
33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	75,66	23,22	1756,5
34	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	288,14	13,45	3874,5
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				16566,-
35	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	532,60	4,28	2278,7
36	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	266,30	3,48	925,9
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	75,66	13,30	1006.0
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	75,66	5.18	391,9
38	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	75,66	11,19	846.8
39	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	266.30	3.03	805,8
40	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	266,30	3,13	832,5
41	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	30,74	157,38	4837,9
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	24,59	167.55	4120,
42	ITUTETHA CMEC H=4cm	4		1 1	

Главен клон № II Ø140

	т лавен клон жент 19140				
Іознция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				48215,3
Į	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	392,49	12,80	5022,1
2	ИЗКОПИ С ЦИРИНА 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	4,18	6559.8
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1962,46	1.97	3873,7
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1962,46	11,54	22652,6
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	1962,46	1,57	3087,1
6	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	1962,46	3,58	7019,9
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				57215,8
7	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	1059,00	1,76	1867,5
8	Полагане на сигнална лента	м	1059,00	0,39	413,7
9	Полагане на детекторна лента	м	1059,00	1,30	1379,4
10	Предназна ограда и пасарелки	М	1059,00	3,21	3395,5
11	Временна организация на движението	бр.	1,00	235.49	235,4

12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф140 DN10	М	1059,00	34,09	36099,
13	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 140 мм	бр.	23,00	36,09	830,
14	Доставка и монтаж насвободен фланец ф140	бр.	2,00	21,062	42,
15	Доставка и монтаж на фланшов алаптор ф140-10	бр.	2,00	11,07	22,
16	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф110-10	бр.	2,00	5,97	11,9
17	Доставка и монтаж на тройник ф140-10	<u>бр.</u>	1,00	28,43	28,-
<u>18</u> 19	Доставка и монтаж на Намалител ф140/125-10 Лоставка и монтаж на Намалител ф140/90-10	бр. бр.	1,00	28,08	28,0
20	Доставка и монтаж на гламалител ф140/90-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф140-10	<u>бр.</u>	2.00	19,70	<u> </u>
20	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф140-10	бр.	5,00	19,70	98.
22	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	4.00	666.35	2665,
23	ОБ - тройник ф140-10	бр.	3,00	22.06	66.
24	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	4,00	22,06	88,
25	ОБ - СКф80	бр.	2,00	22,06	44,
26	МОНТАЖ СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА \$80MM	бр.	2,00	175,60	351,
27	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	33,00	183,39	6051
28	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		185,00		593.
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	·	3,21	
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4 ⁿ	<u> </u>	15,00	3,99	59
<u>30</u> 31	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	<u>őp.</u>	15.00	1,82	27
$\frac{31}{32}$	Лоставка водовземна скоба ф140/3/4" ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM	бр.	24,00	15,05	361
<u>33</u>	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM ОБ - коляно 90 град. ф140-10	<u>100 м.</u>	2,00	18,11	191
33	ОБ - коляно 45 град. ф140-10 ОБ - коляно 45 град. ф140-10	бр. бр.	5.00	22,08	44
35	Тройник намалител 140/110-10	бр.	1.00	32,08	32
36	Тройник намалител 140/10/10	бр.	1,00	25.07	25
37	СК Ф 150 с охран. Гарнитура	бр.	1,00	415,81994	415
38	ОБ-СК Ф 150	<u>бр.</u>	1,00	22,06	22
39	СК Ф 80	бр.	9,00	173,47622	1561
	НАСИЛНИ РАБОТИ		*****		38228
40	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	344,82	29.08	10026
41	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и заснпка на тръби	мЗ	70,38	29.08	2046
42	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	344.82	7,26	2504
43	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	317,77	23,22	7377
44	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	1210,20	13,45	16273
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		****		81519
45	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	2118,00	4,28	9061
46	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	1059,24	3,48	3682
47	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	756,60	13,30	10060
48	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАПЕ)	м3	756,60	5,18	3919
48	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	756,60	11.19	8468
10	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1059.00	3,03	3204
49					
·····	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1059,00	3,13	3310
50	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	м2 тона	1059,00 129,11		
50 51 52	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона тона	129,11 103,29	3,13 157,38 167,55	20319 17306
50 51	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР	тона	129,11	3,13	20319 17306 2185
50 51 52 53 54	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен ниш с предпазно гърне и фундаментна плоча	тона тона м бр	129,11 103,29 2118,00 1,00	3,13 157,38 167,55 1,03 231,62	20319 17306 2185 12350 231
50 51 52 53	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см. ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен	тона тона м	129,11 103,29 2118,00	3,13 157,38 167,55 1,03	3310 20319 17306 2185 12350 231 231 227
50 51 52 53 54 55 56	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен цими с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см	тона тона м бр	129,11 103,29 2118,00 1,00	3,13 157,38 167,55 1,03 231,62	20319 17306 2185 12350 231 227
50 51 52 53 54 55 56 57	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШИХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2"	тона тона м бр. бр. бр. бр.	129,11 103,29 2118,00 1,00 2,00 2,00 2,00	3,13 157,38 167,55 1,03 231,62 227,16	20319 17306 2185 12350 231
50 51 52 53 54 55 56 57 58	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 I,=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см	тона тона м бр. бр. бр. бр. бр. бр.	129,11 103,29 2118,00 1,00 1,00 2,00 2,00 1,00	3,13 157,38 167,55 1,03 231,62 227,16 227,16 176,63 2,94	20319 17306 2185 12350 231 227 454 353 2
50 51 52 53 54 55 56 57 58 59	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2° ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2° L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2° L=65см	тона тона м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	129,11 103,29 2118,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	3,13 157,38 167,55 1,03 231,62 227,16 227,16 176,63 2,94 7,29	20319 17306 2185 12350 231 227 454 353 22 7
50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шлбърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен шиш с предпазно гърис и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2" ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2"	тона тона м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	129,11 103,29 2118,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	3,13 157,38 167,55 1,03 231,62 227,16 227,16 176,63 2,94 7,29 368,76	20319 17306 2185 12350 231 227 454 353 22 7 7 368
50 51 52 53 54 55 56 57 58 59	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см. ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ ШАХТА РЕГУЛАТОР Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2° ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2° L=22см ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2° L=65см	тона тона м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	129,11 103,29 2118,00 1,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	3,13 157,38 167,55 1,03 231,62 227,16 227,16 176,63 2,94 7,29	20319 17306 2185 12350 231 227 454

	ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В		3,00		522.74
63	ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН <<<02-07-003>>	м3	5,00	174,25	522,14
64	Превоз бетон	м3	3,00	37,58	112,75
65	КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ,ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6M <<04-05-004>>	м2	2,00	12,85	25,69
66	ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ.КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 018->	мЗ	1,00	178,34	178,34
67	Превоз бетон	M3	1,00	37,58	37,58
68	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 6до12ММ ОТ АТ И А2 <<02-06-002>>	KL	317,00	2,11	670,20
69	МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ ЗА ВИК ф100	M	2,00	43,67	87,33
70	РЯЗАНЕ СТОМ. ТРЪБИ ДО ф100 С ОКСИЖЕН	бр.	2,00	0,90	1,80
71	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	38,00	219.25	8331.41

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

ŀ

Provinsion and Provinsi and Provinsion and Provinsion and Provinsion and Provinsi	Главен клон № IV				
<u>.N⊵</u>	Вид СМР	Едмярка	Количество	ел.цена	Количество
·	ЗЕМНО-ИЗКОЛНИ РАБОТИ				13276,18
	ЗЕМНО-ИЗКОПИ РАБОТИ ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1 20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				152/0,10
1	ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	137,70	12,80	1761,94
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				-
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 1.200 В УКРЕПЕНИ ЗЕМИИ	м3	550,82	4,18	2301.4
-		M.5	550,62	4,10	1.301.4
}	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3		м3	610,52	1,97	1205,1
	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
4		м3	610,52	11,54	7047,2
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	610.52	1.57	960,4
					19187,0
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				19187,0
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>		359,13	1,76	633,3
7		M	359.13	0.39	140.3
8	Полагане на сигнална лента	M	359,13	1.30	467.7
0	Полагане на детекторна лента	M	359.13	9.04	3245.8
-	Предпазна ограда и пасарелки	M			
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	359,13	19,14	6873,0
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	20,00	14,05	280,9
	тръбн ф 90 мм				
13	Направа челна заварка на тръбно съединение от полнетиленови	бр.	12,00	16,05	192.6
14	тръби ф 110 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	<i>6.</i>	5.00	10,95	54,7
15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	5,00	4,16	20.7
15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор (руб-то Доставка и монтаж на тройник ф110/90-10	бр. бр.	4.00	16.85	67.4
10	Доставка и монтаж на тройник ф110.90-10		2,00	7,38	14,7
17	Доставка и монтаж на троиник ф90-то Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	<u> </u>	3,00	6.86	20,5
10	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	
20	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	4,00	18,96	6,8
1		бр.	and the second		75,8
21	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	17,82	35,6
22		бр	2,00	656,33	1312,6
2.5	ОБ - тройник ф110/90-10 ОБ - тройник ф90-10	бр.	4,00	22,06	88,2
	ОБ - троиник ф90-10 ОБ - коляно 90 град ф90-10	бр.	2,00	22,06	44,
25 26	ОБ - коляно 90 град. ф90-10 ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1.00	22.06	22.0
20	ОБ - коляно 45 град. ф90-10 ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	1,00	22,06	22,0
28	ОБ - Коляно 30 град. ф110-10 ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	4,00	22,06	88,2
28	ОБ - СКФ80 ПХФ70/80 ОБ - СКФ80	бр.	2,00	22,06	44,1
30	ОБ - СКФ80 Лоставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	
30	АВ ф80	бр. бр.	1,00	200,42	175,6
32	ДВ Ф80 Шахта	<u>ор.</u> бр.	1.00	751,52	751.5
33	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	<u>ор.</u> бр.	1,00	183,39	3300,9
-	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	<u>. 0µ.</u>			
34	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	74,00	3,21	237,2
		192 1			

35	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	55,00	2,53	138,88
36	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	18,00	3,99	71,78
37	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	55,00	1,82	100,30
38	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	18,00	7,54	135,63
39	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,5913	18,11	65,02
	НАСИПНИ РАБОТИ				17361,06
40	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	201,13	29,08	5848,46
41	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	42.01	29.08	1221,57
42	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	201,13	7,26	1461,10
43	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,00	9,84	767,49
44	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,00	3,18	247,75
45	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,00	2,27	177,41
46	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	143,65	23,22	3335,02
47	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	290,90	14,79	4302,20
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				24460,80
48	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	761,90	6,72	5122,5
49	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С J9CM	м2	359,13	2,73	978.7
50	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	107,74	6,33	682,2
51	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	107,74	4,41	475,0
52	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	107,74	12,04	1297,6
53	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	346,32	3,03	1047,9
54	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	346,32	3,13	1082,6
55	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	44,81	157,38	7052,3
56	ДОС ГАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ЦЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	35,85	167,55	6006.8
	IIII STITA (MECHERACM				

	Клон № 1				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				1826,93
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	18,70	12.80	239.2
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	CIN	18,76		
	ИЗКОЛИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	74,80	4,18	312,5
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	84.50	1.97	166.7
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MJ			
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	84,50	11,54	975.3
4	РАЗБУХВАНЕ)	MO			
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	84,50	1.57	132.9
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	31.5	64,50	1.50	
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				3918,7
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		49.70	1.76	87.6
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М			
7	Полагане на сигнална лента	м	49,70	0,39	19,4
8	Полагане на детекторна лента	м	49,70	1,30	64,7
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	49,70	9,04	449,1
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235.49	235,4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	49,70	19,14	951,1
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полнетиленови	бр.	3.00	14.05	42.1
1	гръби ф 90 мм	ор.			
13	Доставка свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	32,8
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,16	12,4
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,8
16	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22.06	22.0
17	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	220

18	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175,60
19	AB \$ 80	бр.	1,00	200,42	200,42
20	waxta	бр.	1,00	751,52	751,53
21	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	183,39	183,39
22	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,39	550,10
23	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	9,00	3,21	28,86
24	Изкопи ф 25 мм <<055977 Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9.00	2.53	22,7
25	Доставка кол. с външна резба ф25.3/4"	бр.	3,00	3.99	11,9
26	Доставка кол. с выныма резод ф25/3/4"	бр.	9.00	1,82	16,4
27	Доставка адатор мъжки ф25004 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,54	22,6
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	0,4970	18,11	9,00
	НАСИПНИ РАБОТИ				2032,32
29	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засичка на тръби	мЗ	21,72	29,08	631,5
30	Па груби Доставка на пясък /фракция 0-4 ¹ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	5,69	29,08	165,45
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	27.41	7.26	199,1
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	9,00	9,84	88,5
33	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	9,00	3,18	28,5
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	9,00	2,27	20,4
35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,00	23,22	348,2
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	37,21	14,79	550.3

	Клон № 2				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				9851,7
l	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м.3	106.01	12.80	1356,4
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	мЗ	424,05	4,18	1771,8
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	445,56	1.97	879,4
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	445,56	11,54	5143.1
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	445,56	1,57	700,9
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				14635,6
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	263,10	1,76	463,9
7	Полагане на сигнална лента	м	263,10	0,39	102,8
8	Полагане на детекторна лента	м	263,10	1,30	342,7
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	263,10	9,04	2377,9
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	263,10	19,14	5035,2
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	13,00	14,05	182,6
13	Доставка и монтаж на свободен фланед ф90-10	бр.	6,00	10,95	65,7
14	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	6,00	4,16	24,9
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	14,7
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13,7
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,82	35,6
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	1312,0
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	44,
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,06	44,
21	ОБ - СКф80	бр.	2,00	22,06	44,
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	2,00	175,60	351,2
23	AB φ80	бр.	1,00	200,42	200,4
24	иахта	бр.	1,00	751.52	751,5
25	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	183,39	183,3
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	12,00	183,39	2200,0
27	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	82,80	3,21	265,4
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	36.00	2,53	90.9

29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,99	47,86
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	36,00	1,82	65,65
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,54	90,4
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,6310	18,11	47,6
	НАСИПНИ РАБОТИ				11459,8
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка на тръби	м3	121,84	29,08	3542,8
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	32,58	29,08	947,3
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	154,42	7,26	1121,7
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	M3	82,80	9,84	814,7
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	82,80	3,18	263.0
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	82,80	2,27	188,3
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	78,93	23.22	1832,4
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	185.90	14,79	2749,3
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				17903,4
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	552,51	6,72	3714,7
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	263,10	2,73	717,0
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА: ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	78,93	6,33	499.8
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	78,93	4.41	347,9
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	78,93	12,04	950,6
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	263,10	3,03	796,1
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	263,10	3,13	822,5
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	32,72	157,38	5149.
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	26,18	167,55	4386,
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	502,28	1.03	518.

	Клон № 3				
	ЗЕМНО-ИЗКОННИ РАБОТИ				8220,75
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	87,64	12,80	1121.40
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	350,56	4,18	1464,74
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	373,40	1,97	737,05
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	373,40	11,54	4310,16
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	373,40	1,57	587,40
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				11598,67
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	198,20	1,76	349,52
7	Полагане на сигнална лента	м	198,20	0,39	77,44
8	Полагане на детекторна лента	М	198,20	1,30	258,17
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	198,20	9,04	1791,33
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90. DN10	М	198,20	19,14	3793,18
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	13,00	14,05	182.62
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10,95	43,81
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,16	16,63
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,38	22,15
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,80
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,82
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,33

19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,06	66,19
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,06	22,06
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,06
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175,60
23	ΑΒ φ80	бр.	1,00	200,42	200,42
24	waxta	бр.	1,00	751,52	- 751,52
25	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	183,39	183,34
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	12,00	183,39	2200,63
27	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	64,80	3,21	207,72
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	33,00	2,53	83,33
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,99	47,80
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	33,00	1,82	60,18
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,54	90,4
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,9820	18,11	35,8
	НАСИПНИ РАБОТИ				10436,2
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби	м3	117,52	29,08	3417,2
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	24,83	29,08	722,0
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	117,52	7,26	853,7
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,80	9,84	637,6
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,80	3,18	205.8
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,80	2,27	147,3
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	79,28	23,22	1840,5
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	176,60	14,79	2611.8
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1933,5.
4]	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	117,52	4,41	518.1
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	117.52	12,04	1415,4

	Клон № 3.1				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7194,94
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	75,02	12,80	959,92
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕЛЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	300.08	4,18	1253,82
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	330,10	1,97	651,58
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	330,10	11,54	3810,34
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	330,10	1,57	519,28
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8712,69
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	195,13	1,76	344,1
7	Полагане на сигнална лента	м	195,13	0,39	76,2
8	Полагане на детекторна лента	м	195,13	1,30	254,1
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	195,13	9,04	1763,51
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	195,13	19,14	3734,4.
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	3,00	14,05	42,14
13	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7,38
14	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,00
15	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,39	1833,86
16	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	45,00	3,21	144,29
17	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2,53	60,60
18	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10,00	3,99	39,88
19	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1,82	43.7

20	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7,54	75,3
21	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,9513	18,11	35,3
	НАСИПНИ РАБОТИ				9270,1
22	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	110,06	29,08	3200,3
23	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на гръби	мЗ	23,05	29.08	670,2
24	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	110,06	7,26	799,5
25	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	9,84	442,7
26	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	45,00	3,18	142,9
27	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	2,27	102,3
28	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	78,05	23,22	1812,0
29	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	141,99	14,79	2099,9
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				7416,
30	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	349,04	6,72	2346,
31	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	195,13	2,73	531,
32	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	58,54	6,33	370,
33	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	58,54	4,41	258.
34	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,54	12,04	705,
35	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	158,66	3,03	480,
36	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	158,66	3,13	496,
37	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС. Н~5см.	тона	6,52	157,38	1026.
38	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	5,22	167,55	874
39	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	317,31	1,03	327

	Клон № 5				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				4711,25
ł	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	50,67	12,80	648,35
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	202,66	4,18	846,77
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	213,13	1,97	420,70
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	213,13	11,54	2460,16
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	213,13	1,57	335,21
	водопроводни работи				6109,60
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР. НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>>	м	124,70	1,76	219,91
7	Полагане на сигнална лента	м	124,70	0,39	48,7
8	Полагане на детекторна лента	м	124,70	1,30	162,43
9	Предлазна ограда и пасарелки	M	124,70	9,04	1127,04
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
[]	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	124,70	19,14	2386,53
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	4,00	14,05	56.19
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,95	21,90
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,16	8,32
15	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,22	16,22
16	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,00
17	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,06
18	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр	1,00	175,60	175,60
19	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,39	1283,70

20	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити	м	40,20	3,21	128,90
21	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>> Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	21,00	2,53	53,03
21	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,99	27,92
22	Доставка кол. с въянина резок (42/3/4"	бр.	21,00	1,82	38,30
23	Доставка адаптор мъжки (12.9794	бр.	7,00	7,54	52,75
24	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,2470	18.11	22,58
20	НАСИПНИ РАБОТИ				5937,47
26	Доставка на пясък/фракция 0-47 и направа на подложка и засинка	мЗ	73,68	29,08	2142.47
27	на тръби Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка	м3	15,54	29,08	451,87
	на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	73.68	7.26	535.2
28 29	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	40,20	9,84	395.55
30	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	40,20	3,18	127,64
31	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	40,20	2,27	91,4
32	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	37,41	23,22	868,5
33	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ГРАМБОВАНЕ	м3	89,57	14,79	1324,6
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				8488,4
34	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	261,87	6,72	1760,6
35	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	124,70	2,73	339,8
36	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	37,41	6,33	236,9
37	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	37,41	4,41	164,9
38	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	37,41	12,04	450.5
39	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	119,03	3,03	360,1
4()	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	119,03	3,13	372,1
41	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	15,64	157,38	2461,4
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	12,51	167,55	2096,1
42	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.			1	

	Клон № 6				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2450,49
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	25,68	12,80	328,59
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	102,70	4,18	429,1
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	112,18	1.97	221,43
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	112,18	11,54	1294,89
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	112,18	1,57	176,41
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4536,0.
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	65,15	1,76	114,89
7	Полагане на сигнална лента	М	65,15	0,39	25,40
8	Полагане на детекторна лента	M	65,15	1,30	84,80
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	65,15	9,04	588,8
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,44
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	65,15	19,14	1246,8:
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	14,00	14,05	196,6
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	6,00	10,95	65,7
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,16	8,33
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	14,7
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13,7

17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,80
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1.5 м	бр.	1,00	17,82	17.8
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,3
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	6,00	22,06	132,3
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22,06	22.0
22	OB - CK\$80 DX\$70/80	бр.	1.00	22,06	22,0
23	ОБ - СКф80	бр.	2.00	22.06	44.1
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	2,00	175,60	351.2
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3.00	183,39	550,1
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	Op	**************************************		
26	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	. 16,20	3,21	51.9
27	Монтаж на фасонии части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,53	22,7
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,99	11.9
29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,82	16.4
30	Лоставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,54	22,6
31	ЛЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОЛИ ф100ММ	100 м.	0,6515	18,11	11.8
	НАСИПНИ РАБОТИ		al de ser en al la constant de		2998,5
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
32	на тръби	м3	37,02	29,08	1076,4
	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка				
33	на тръби	мЗ	7,75	29,08	225,3
34	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОЛИ С ПЯСЪК	м3	37,02	7,26	268,9
*****	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
35	РАЗБУХВАНЕ)	м3	16,20	9,84	159,4
	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				
36	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	16,20	3,18	51,-
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
37	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	16,20	2,27	36.8
	РАЗБУХВАНЕ)			-,	00.0
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	мЗ	19.55	23,22	453.8
00	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)		17,00		100,0
	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.		1		
39	ТРАМБОВАНЕ	мЗ	49,10	14,79	. 726.1
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				4359,4
40	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА		136,82	6,72	919,8
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	M	130,02	0,72	919,7
41	C d=9CM	м2	65,15	2,73	177,5
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,	м3	19,55	6.33	122.0
42	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	M.J	19,55	0,55	123,8
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
43	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	10.55		0.6
45	ГРАНСПОРТ С БАГЕРТХТ.ТКОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	MD	19,55	4,41	86,1
) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА				•••••••••••
44		м3	19,55	12,04	235,4
45	РАЗБУХВАНЕ)		(2.10		100.4
$\frac{45}{46}$	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	62,19	3.03	188,1
40	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	62,19	3,13	194,4
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	7,91	157,38	1244.9
	НЕГИЛЪТНА СМЕС Н=5см.		-		
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	6,33	167,55	1060,6
49	TUTETHA CMEC H=4cm.		·		
49	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	124,38	1,03	128,3

	Клон № 7				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				1952,87
ł	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	19,21	12,80	245,80
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	76,84	4,18	321,06
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	91,85	1,97	181,30
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	91,85	11,54	1060,22
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	91,85	1,57	144,49
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				3646,04
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	54,03	1,76	95,28
7	Полагане на сигнална лента	м	54,03	0,39	21,11

8	Полагане на детекторна лента	м	54,03	1,30	70,38
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	54,03	9,04	488,32
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	54,03	19,14	1034,03
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	5,00	14,05	70,24
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3.00	10,95	32,86
1.5	Доставка и монтаж на свооблен фланец фло чо Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3.00	4.16	12,47
15	Доставка и монтаж на фланция адантор фузика Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1.00	7,38	7,38
16	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
10	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,06
17	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175.60	175,60
10	АВ ф80	бр.	1.00	200,42	200,42
20	uaxta	бр.	1,00	751,52	751,52
		бр.	1,00	175,60	175.60
21	СК ф80 - 1 бр		1,00	183.39	183,39
22	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	102,57	105,5
23	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		4,20	3.21	13.47
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	2.00		7.6
24	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3,00	2,53	7,58
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	1,00	3,99	3,99
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	1.82	5,47
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	1,00	7,54	7,54
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,5403	18,11	9,78
	НАСИЛНИ РАБОТИ				2350,49
29	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	32.70	29,08	950,85
30	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	5,72	29,08	166,3.
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	32,70	7,26	237,5
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	4,20	9,84	41,33
33	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	4,20	3,18	13.34
34	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	4,20	2,27	9,55
35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	16,21	23,22	376,34
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	37,54	14,79	555,20
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				3620,14
37	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	113,46	6,72	762,8
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	54,03	2,73	147.2
39	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	16,21	6,33	102.6
40	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	16,21	4,41	71,4
41	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	16,21	12,04	195,2
42	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	51,58	3,03	156,0
43	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	51,58	3,13	161.2
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГИТЬТНА СМЕС Н=5см.	тона	6,58	157,38	1035,5
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	5,26	167.55	881,3
46			103,15	1.03	106,4
40	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	100,10		100,4

	Клон №8	a, ay yuga yu daha a ku da a ku			
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				7604,71
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	104,03	12,80	1331,12
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	4,18	1738,59
3	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	300,53	1,97	593,22

1

4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	300,53	11,54	3469,02
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	300,53	1,57	472,76
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				9257,27
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	180,70	1,76	318,66
7	Полагане на сигнална лента	м	180,70	0,39	70,61
8	Полагане на детекторна лента	м	180,70	1,30	235,37
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	180,70	9,04	1633,17
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	180,70	19,14	3458,27
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр	14,00	14,05	196,67
13	Доставка и монтаж на своболен фланси ф90-10	бр.	4,00	10,95	43,81
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,16	16,63
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	14,77
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13,73
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,86
18	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	14,75	14,75
19	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,82
20	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,33
21	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	44,13
22	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	1,00	22,06	22,06
23	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
24	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
25	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,06	22,06
26	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22.06	22,06
27	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175,60
.28	AB \$\$80	бр.	1.00	200,42	200,42
29	uaxra	бр.	1.00	751,52	751.52
30	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	175,60	175,60
31	ТРОГОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3.00	183,39	550,16
32	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059->>		66,60	3,21	213,54
33	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	<u>м</u> бр.	12,00	2.62	20.20
34	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"			2,53	30,30
35	Доставка кол. с външна резов ф25/3/4 Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	3,99	11,96
35	Доставка адантор мъжки ф2.5.5.4 Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	1,82	5,47
37	Доставка водов земна скоод ф90/5-4 ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM	бр.	3,00	7,54	22,61
	НАСИПНИ РАБОТИ	100 м.	1,8070	18,11	32,72
38	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка	м3	107,92	29.08	10978,69 3138,10
39	на тръби Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	22,72	29,08	·
	на тръби		· · ·		660.65
40	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	107,92	7,26	783,98
41	РАЗБУХВАНЕ)	м3	219,60	9,84	2160,78
42	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	219,60	3,18	697,52
43	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	219,60	2,27	499,48
44	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,21	23,22	1258,56
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	120.33	14,79	1779,62
45	ТРАМБОВАНЕ	M.3	120,00		
	ТРАМБОВАНЕ Разваляне и възстановяване на настилка	M3			12099,55
45	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M.3 M	379,47	6,72	
	ТРАМБОВАНЕ Разваляне и възстановяване на настилка				12099,55 2551,32 492,48
46	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	M	379,47	6,72	2551,32
46 47	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,	м м2	379,47 180,70	6,72 2,73	2551,32 492,48
46 47 48	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	м м2 м3	379,47 180,70 54,21	6,72 2,73 6,33	2551,32 492,48 343,29
46 47 48 49	ТРАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м м2 м3 м3	379,47 180,70 54,21 54,21	6,72 2,73 6,33 4,41	2551,32 492,48 343,29 239,00

53	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	21,97	157,38	3457,73
54	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н-4см.	тона	17,58	167,55	2945,61
55	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	344,97	1,03	356,02
1					

	Клон №8.1		T		4303 (3
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				4302,62
ł	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	44,62	12,80	570,94
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	178,46	4,18	745,66
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	197,88	1,97	390,60
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	197.88	11,54	2284,13
5	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	197,88	1,57	311,29
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ				6499,78
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		114.90	1.76	
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	114,80	1,76	202.45
7	Полагане на сигнална лента	М	114,80	0,39	44,86
8	Полагане на детекторна лента	м	114,80	1,30	149,53
9	Прелназна ограда и пасарелки	М	114,80	9,04	1037,56
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	114,80	19,14	2197,06
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	3,00	14,05	42,14
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,95	10,95
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,16	4,16
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7,38
16	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
17	ΑΒ φ80	бр	1,00	200,42	200,42
18	uiaxta	бр.	1,00	751,52	751,52
19	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	175,60	175,60
20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183,39	1283,70
21	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	12.60	3.21	40,40
22	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,53	22,73
23	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,99	11,96
24	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,82	16,41
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,54	22,61
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,1480	18,11	20,75
	НАСИЦНИ РАБОТИ				5095,19
27	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на гръби	м3	60.33	29,08	1754,28
28	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	12,47	29,08	362,60
29	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	60,33	7,26	438,26
30	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	25,20	9,84	247,96
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	25,20	3,18	80,04
32	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	25.20	2,27	57,32
33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	34,44	23.22	799,57
34	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	91,63	14,79	1355,16
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1097,61
35	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	114,80	2,73	312,88
36	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	34,44	6,33	218,09
37	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	34,44	4,41	151,84
	17				

38	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	34,44	12,04	414,80	
	РАЗБУХВАНЕ)					ł

	Клон №9				1404
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				4287,6
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	41,37	12,80	529,3
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	165,47	4,18	691,3
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	203,24	1,97	401,1
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	203.24	11,54	2346,0
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	203,24	1.57	319.7
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ	M5		1	4655,8
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		119.55	1,76	210,8
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	119,35	1,70	210,0
7	Полагане на сигнална лента	М	119,55	0,39	46,
8	Полагане на детекторна лента	М	119,55	1,30	155,
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	119,55	9,04	1080,
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	119,55	19,14	2287,
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,05	98,
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,95	21,
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,16	
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7.
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22
20	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22
21	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП. ГАРНИТУРА Ф80мм	бр	1.00	175,60	175
<u>22</u> 23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	1,00	<u>183,39</u> 3,21	183
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	-		
24	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3,00	2,53	7
25	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	1,00	3,99	
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	<u>бр.</u>	3,00	1,82	
27	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	1,00	7,54	5
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,1955	18,11	21 4829
29	НАСИПНИ РАБОТИ Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	59,70	29,08	1735
30	Патрион Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тъби	м3	12,24	29,08	355
31	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	59,70	7.26	433
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	M3	3,60	9,84	35
33	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ одинастически и водать в составляется и водать в составляется и водать в составляется и водать в составляется и	м3	3,60	3,18	
34	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	мЗ	3,60	2,27	. 8
35	РАЗБУХВАНЕ) ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	35,87	23,22	832
36	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	95,72	14,79	1415
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1052
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА–ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	35,87	6,33	227
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА	м3	35.87	4,41	158
38	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MJ	55,67	1,7,1	,
38	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мз	35,87	12,04	43

	Клон №10		······································	<u> </u>	5281.0
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5481,0
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕЛЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	41.37	12,80	529,3
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	165,47	4,18	691,3
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	269,07	1,97	531,1
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	269,07	11,54	3105.8
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	269,07	1.57	423,2
	ВОЛОПРОВОДНИ РАБОТИ				7716,
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>>	М	158,00	1.76	278,
7	Полагане на сигнална лента	М	158,00	0,39	61,
8	Полагане на детекторна лента	M	158,00	1,30	205,
<u> </u>	Предпазна ограда и пасарелки	M	158,00	9,04	1428,
	Временна организация на движението	бр	1.00	235,49	235,
$\frac{10}{11}$	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	158.00	19,14	3023.
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИТЕ Ф90 ДИТО Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови		www.eres		
12	Направа челна заварка на тръоно съединение от полистиленова тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,05	98
13	Тръон ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3.00	10,95	32
13 14	Доставка и монтаж на своооден фланец ф90-10	бр.	3,00	4,16	12
14 15	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Лоставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7.38	
	Доставка и монтаж на троиник ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6
$\frac{16}{17}$	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17
		бр.	1,00	656,33	656
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета		1,00	22,06	22
19	ОБ - тройник ф90-10	<u> </u>	1,00	22,00	22
20	O5 - CK\$80 FIX\$\$70/80	бр.	1,00	22,00	2
21	ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175
22	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 460MM	бр.	6.00	183,39	1100
<u>23</u> 24	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	41.40	3,21	132
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	10.02	2.52	
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	<u>бр.</u>	18,00	2,53	45
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	<u> </u>	6,00	3,99	23
27	Лоставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	18,00	7,54	32
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00		
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5800	18,11	28
	НАСИЛНИ РАБОТИ				7272
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби	м3	90,17	29,08	2621
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на полложка и засника на тръби	мЗ	18,94	29,08	55(
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	90,17	7,26	655
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,40	9,84	407
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,40	3,18	131
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,40	2,27	94
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	47,40	23,22	1100
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	115,70	14,79	1711
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				4128
38	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	93,32	6,72	623
39	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С д=9CM	м2	158,00	2,73	430
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	47,40	6,33	30
41	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	47,40	4,41	20

42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	47,40	12,04	570,89
43	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	42,42	3,03	128,36
44	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	42,42	3,13	132,61
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	5,63	157,38	886,07
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	4,51	167,55	755,67
47	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	84,84	1,03	87,56

	Клон №11 ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3810,5
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	37,86	12,80	484,4
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	151,43	4,18	632,72
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	178,49	1,97	352,32
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	178,49	11,54	2060.3
5	РАЗВУ ЛОЛИЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	178,49	1,57	280,7
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5378,84
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	107,30	1,76	189.2
7	Полагане на сигнална лента	M	107,30	0,39	41,9
8	Полагане на летекторна лента	М	107,30	1,30	139,70
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	107,30	9,04	969,71
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	107,30	19,14	2053,5
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	6,00	14,05	84.20
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	32,80
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,16	12,4
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13,7.
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,8
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,8
18	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,3
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,06	44,1
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,06	22,00
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,00
<u>22</u> 23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	175,60	175,60
	ПОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ТАРНИТУРА 5/4 А Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	3,00	183,39	550,10
24	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	5,50	3,21	17,63
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,53	22,7.
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,99	11,90
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,82	16,4
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7,54	22,6
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,0730	18,11	19,4
	НАСИПНИ РАБОТИ				4464,10
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	56,15	29,08	1632,73
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на гръби	м3	11,57	29,08	336,43
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	56,15	7,26	407,90
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10,80	9,84	106,25
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	3,18	34,30
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10.80	2,27	24,56
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,19	23,22	747,33
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	79,42	14,79	1174,58
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				7135,39
38	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ. С МАШИНА	M	225,33	6,72	1544,8

39	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	107,30	2,73	292,44
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	32,19	6,33	203,85
41	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,19	4,41	141,92
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,19	12,04	387,70
43	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	102,43	3,03	309,95
44	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	102,43	3.13	320,22
45	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	12,88	157,38	2027,11
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н-4см.	тона	10,30	167,55	1725,81
47	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	204,85	1,03	211,41

	Клон №12 ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	1			15514,2
147	ЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				
1	БЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	155,58	12,80	1990,
	БЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - Г БЧНО 2076 ЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
	ЭЧВИ С ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	622,30	4,18	2600.
		MD	022,00	1,10	2000.
	СЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
		м3	723,88	1,97	1428.
(X)	(1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
		м3	723,88	11,54	8355.
	АЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	723,88	1,57	1138
[[]]	РОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ				17202
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				16505
	ЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		340,50	1,76	600.
[XI	ИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	,		
	олагане на сигнална лента	м	340,50	0,39	133
	олагане на летекторна лента	М	340,50	1,30	443
	редпазна ограда и пасарелки	м	340,50	9,04	3077
	ременна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235
	ОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	340,50	19,14	6516
12 Ha	аправа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	бр.	30,00	14.05	421
тр	ръби ф 90 мм	op.	50,00	14,00	ا ـــَـــ
	оставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	6,00	10,95	65
14 До	оставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	6,00	4,16	24
15 До	оставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	6,00	7,38	44
16 Ile	оставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	6,86	20
17 Де	оставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	2,00	16.22	32
	Е-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	3,00	17,82	53
	адземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	3.00	656,33	1968
	Б - тройник ф90-10	бр.	6,00	22.06	132
	<u>Б - коляно 60 град. ф90-10</u>	бр.	2,00	22,06	44
	Б - СКф80 ПХф70/80	бр.	3.00	22,06	66
and the second	Б - СКф80	бр.	1,00	22,06	22
	оставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1.00	175,60	175
	В ф80	бр.	1.00	200.42	200
	anta	бр.	1,00	751,52	751
	ахта (ф80 - 1 бр	бр.	1,00	175,60	175
	(980 - 1 0р РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,39	916
	онтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити	up.	5,00	105,57	710
			54,00	3,21	173
20 143	акопи ф 25 мм <<09-50-059>>	<u>M</u>	18.00	2,53	45
	онтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	6.00	3.99	
	оставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.			23
	оставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	18,00	1,82	32
	оставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,54	45
<u>34 Д</u> J	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,4050	18,11	61
	НАСИПНИ РАБОТИ				16943
1 1	оставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	183,17	29,08	5326
Ha	а гръби		·		
	оставка на пяськ /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка	м3	38.06	29.08	1106
HE	а тръби		·		
37 P1	ЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	183,17	7,26	1330

38	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,00	9,84	531,34
39	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,00	3,18	171,52
40	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,00	2,27	122,82
41	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	102,15	23.22	2371.55
42	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	404,51	14,79	5982.49
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				22810,01
43	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	715,05	6,72	4807,55
44	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	340,50	2,73	928,00
45	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	102,15	6,33	646.88
46	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	102,15	4,41	450,35
47	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	102,15	12,04	1230,29
48	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	325,03	3,03	983,54
49	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	325,03	3,13	1016,1
50	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЬТНА СМЕС Н=5см.	тона	41,44	157,38	6522,00
51	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см	тона	33,15	167.55	5554,43

	Клон №13				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				25007,91
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ЛЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	269,06	12,80	3442,76
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	1076,24	4,18	4496,85
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1131,10	1,97	2232,68
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	1131,10	11,54	13056.29
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	1131,10	1.57	1779_33
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				35720,74
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>>	м	695,65	1.76	1226,76
7	Полагане на сигнална лента	м	695,65	0,39	271.82
8	Полагане на детекторна лента	M	695,65	1,30	906,13
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	695,65	9,04	6287,28
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	695,65	19,14	13313,46
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	46,00	14,05	646,21
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	10,00	10,95	109,52
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	10,00	4,16	41,58
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	10,00	7,38	73,85
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	5,00	6,86	34,32
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,82	35,63
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656.33	1312,66
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	10,00	22,06	220,64
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	3,00	22,06	66,19
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,06	44,13
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,06
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	4,00	175,60	702,40
24	Waxta	бр.	1,00	751,52	751,52
25	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	80,18	80,18
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	41,00	183,39	7518,83
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	214,20	3,21	686.80

28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	123,00	2,53	310,5
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	41,00	3,99	163,5
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	123,00	1,82	224,3
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	41,00	7,54	308,9
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	6,9565	18,11	125,9
	НАСИПНИ РАБОТИ				32043,6
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засника на тръби	м3	408,53	29,08	11879.2
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тръби	м3	86,15	29,08	2505,(
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	408,53	7.26	2967,7
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	214,20	9,84	2107,6
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	214,20	3,18	680,2
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	214,20	2.27	487.2
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	208,70	23,22	4845,
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	444.31	14,79	6571.
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				47403,
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	1460,87	6,72	9821,
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	695,65	2,73	1895,
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	208,70	6,33	1321,
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	208,70	4,41	920.
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	208,70	12,04	2513.
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	664,03	3,03	2009
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	664,03	3,13	2075,
48	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н≂5см.	тона	87.41	157,38	13756.
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЈІКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	69,93	167,55	11717
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	1328,06	1,03	1370

	Клон №14				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5580,62
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	55,15	12,80	705,61
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	мЗ	220,62	4,18	921,8
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	261,97	1,97	517,10
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	261,97	11,54	3023,9
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	261,97	1,57	412,1
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		7702,3
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ГРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	154,10	1,76	271,7:
7	Полагане на сигнална лента	M	154,10	0,39	60,2
8	Полагане на детекторна лента	м	154,10	1,30	200,7
9	Прелпазна ограда и пасарелки	м	154,10	9,04	1392,7
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	154,10	19,14	2949,1
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	4,00	14,05	56,1
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,95	21,9
[4	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,16	8,3
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,8
16	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
17	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	7230

18	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175,6
19	max1a	бр.	2,00	751,52	1503,0
20	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	80,18	80,1
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	őp.	3,00	183,39	550,1
22	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	13,80	3,21	44,2
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,53	22.7
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,99	11.9
25	Доставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	9.00	1,82	16,4
26	Лоставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	3,00	7.54	22,6
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5410	18.11	27,9
	НАСИЛНИ РАБОТИ				6449,3
28	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	79,93	29,08	2324,2
29	на пръби Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тръби	мЗ	16,49	29,08	479,5
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	79.93	7,26	580.6
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	13,80	9,84	135,7
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	13,80	3,18	43,8
33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	13,80	2,27	31,3
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	46,23	23,22	1073,2
35	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	120,40	14,79	1780,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				3498,
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	м	72,58	6,72	487,
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d¬9CM	м2	154,10	2,73	419,
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	46,23	6,33	292.1
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	46,23	4,41	203,
40	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	46,23	12,04	556,
41	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	32,99	3,03	99,
42	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	32,99	3,13	103,
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см	тона	4,34	157,38	683,
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	3,48	167,55	583,

- 1990 - L

	Клон №15				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				14543,3
J	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	145,03	12,80	1855,7
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	580,13	4,18	2423,9
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x I, 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	680,16	1,97	1342,5
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	680,16	11,54	7851,0
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	680,16	1,57	1069,5
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				17335,2
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	398,65	1,76	703,0
7	Полагане на сигнална лента	м	398,65	0,39	155,7
8	Полагане на детекторна лента	м	398,65	1,30	519,2
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	398,65	9,04	3603,0
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	398,65	19,14	7629.4

12	аправа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	бр.	9,00	14,05	126,4
110	ъби ф 90 мм эставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3.00	10.95	32,8
<u>13 月</u> 14 月	оставка и монтаж на своюте и фланец ф90-то	бр. бр.	3,00	4,16	12,4
	ставка и монтаж на фланиюв адаптор фурто	бр.	2,00	7,38	14,
<u>15 八</u> 16 Д	оставка и монтаж на гроиник ф90-то	бр.	1,00	6.86	- 6,8
	E-BII ф90-10 - 1,5 м	бр.	1.00	17.82	17,1
	цземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1.00	656.33	656,
	Б - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	44.
		бр.	1,00	22,06	22,
	Б - коляно 90 град. ф 90-10		1,00	22,06	22,
	Б - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,
	Б - СКф80	бр.			
	оставка и монтаж на СК С ПРЕДПЛАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175
	РОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	15,00	183,39	2750
25 1	онтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити		45.00	3,21	144
11	вкопи ф 25 мм ≪09-50-059 <i>>></i>	M			
	онтаж на фасонин части РЕ ф25мм	бр.	45,00	2.53	113
	оставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр	15,00	3,99	59
28 Д	оставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	45,00	1,82	82
29 Д	оставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	15,00	7,54	113
30 Д	ЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,9865	18,11	72
(* ·	НАСИЛНИ РАБОТИ				16969
51 1	оставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка а тръби	мЗ	210,64	29,08	6124
32 Д	оставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засника а тръби	мЗ	43,47	29,08	1264
	ЬЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	210.64	7.26	1530
34 []]	РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ)	мЗ	45,00	9,84	44
35 0	БРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ А РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	45,00	3,18	142
36 У Т	ПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА РАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА АЗБУХВАНЕ)	мЗ	45,00	2,27	102
- S7 - F	ОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА АСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	119,60	23,22	2776
- X - 1	АСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. РАМБОВАНЕ	м3	310,06	14,79	458:
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				26921
39 P	ЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	837,17	6,72	5628
- 40 - 4	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА d=9CM	м2	398,65	2,73	108
41 1	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ. СНОВА– ОТ ТРОЩЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	119,60	6.33	75
	АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	119,60	4,41	52
43	РЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА АЗБУХВАНЕ)	м3	119,60	12,04	144
44 H	АПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	380,53	3,03	115
45 H	АПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	380,53	3,13	1189
₄₆ Д	ОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	49,28	157,38	775
47 JI	СТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	39,42	167,55	660-
			7(1.0)	1.03	
-+0 [3,	АЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	<u>M</u>	761,06	1,03	785

	Клон №15.1				CONTRACTOR OF CONT
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5633,45
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	57,90	12,80	740,86
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	4,18	967,69
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	260,10	1.97	513,41
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	260,10	11,54	3002,33

	ЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	260,10	1,57	409,1
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				7295,1
	ПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		153.75	1.76	271.1
6 хи	ДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M			
	лагане на сигнална лента	M	153,75	0,39	60,0
8 Пол	лагане на летекторна лента	M	153,75	1,30	200,2
	едназна ограда и пасарелки	<u>M</u>	153,75	9,04	<u> </u>
10 Bpe	еменна организация на движението	бр.	1,00	19,14	
<u>- 11 — ДО</u>	СТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90-DN10	M	153,75	19,14	
	права челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови оби ф 90 мм	бр.	7,00	14,05	98,3
	ставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,95	10,
14 Дос	ставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,16	4,
15 Дос	ставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7,
16 Дос	ставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	21,00	6,86	144
17 Дo	ставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6
	(-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17
19 нал	дземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656
	5 - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,
	5 - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,06	44
	5 - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,06	22
	ОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	. 5,00	183,39	916
	онтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити кони ф 25 мм <<09-50-059>>	м	29,40	3,21	94
	онтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	15,00	2,53	37
	раная на фесония чести с $\phi 25/3/4$ "	бр.	5.00	3,99	19
	ставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	15,00	1,82	27
	оставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	5,00	7,54	37
<u>29</u> ЛЕ	ЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5375	18,11	27
	НАСИЛНИ РАБОТИ				6792
10 1	ставка на пясък фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка тръби	м3	84,52	29,08	2457
31 До	ставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засника	м3	17,64	29,08	512
на	гръби 94НО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	84,52	7,26	613
911	РЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
3.5	АЗБУХВАНЕ)	м3	29,40	9,84	289
34 ОБ	БРАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ. ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	мЗ	29,40	3.18	93
[3A	РАЗБУХВАНЕ) 1/ГЬТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
-35 TP	амьовка пласт 20см (x 1.3 коефициент за 3бухване)	мЗ	29,40	2,27	66
365	ЭСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА АСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	46,13	23,22	1070
	АСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	мЗ	114,08	14,79	1683
	PAMEOBAHE				10413
38 P9	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА ІЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	327,68	6,72	2203
CONTRACTOR AND A CONTRACTOR OF THE OWNER	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	(M)	527,00		
30 1	d=9CM	м2	153,75	2,73	419
A() 1	ЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, СНОВА: ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	46,13	6,33	293
	АТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	46,13	4,41	20.
I / I	РЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ. НА АЗБУХВАНЕ)	мЗ	46,13	12,04	555
	АПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	148,95	3,03	45(
	АПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	148,95	3,13	46:
110	ОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
45 1	ЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	18,93	157,38	2979
46 ДС	ЭСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	15,14	167,55	2530
110					
- 47 3A	АЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	297,89	1,03	

	warming .	
Клон №15.2		12
ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ 368	66	
	1	

1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	37,27	12,80	476,8
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	мЗ	149,09	4,18	622,9
**	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР		4.2.2.2		
3	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	171,36	1,97	338.2
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	171,36	11,54	1978,0
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	171,36	1,57	269,5
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5427,1
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		100,80	1,76	177.3
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	100.80	0,39	39.
7	Полагане на сигнална лента	M	100,80	1,30	131.
8	Полагане на детекторна лента	M	and the second	9.04	911,
9	Предназна ограда и насарелки	M	100,80	235,49	235,
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	19,14	1929,
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	100,80	19,14	1929,
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,05	98.
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,95	10,
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,16	4
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,06	44
21	Ο5 - CKΦ80 ΠXΦ70/80	бр.	1,00	22,06	22
22	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	5,00	183,39	916
23	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	15,00	3,21	48
24	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	15,00	2.53	37
25	Доставка кол. с външна резба ф25.3/4"	<u>бр.</u>	5,00	3,99	19
26	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	15,00	1,82	27
27	Доставка адаптор зножит ф255.4	бр.	5.00	7,54	37
28	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,0080	18,11	18
<u></u>	НАСИПНИ РАБОТИ	100 M.	1,0000		4371
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка				
29	на тръби	м3	54,49	29,08	1584
30	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	11,28	29.08	328
31	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	54,49	7,26	395
32	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	15,00	9,84	147
33	РАЗБУХВАНЕ) ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	15,00	3,18	47
	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
34	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	15,00	2,27	34
35	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	30,24	23,22	702
36	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	76,55	14,79	1132
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА		·····		896
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
37	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,49	4,41	240
38	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,49	12.04	656

	Клон №15.3	1999-1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1997 - 1	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩		
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2502,41
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	37,82	12,80	483,93
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%	мЗ	151,26	4,18	632,01

3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	91,88	1,97	181,36
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА ГАЗВУАВАНС) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	91,88	11,54	1060,57
5	РАЗВУАВАЦЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	91,88	1,57	144,54
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				4215,56
	ИЗЛИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		54,05	1.76	95.32
6	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м			
7	Полагане на сигнална лента	м	54,05	0,39	21,12
8	Полагане на детекторна лента	м	54,05	1,30	70,40
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	54,05	9,04	488,50
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	54,05	19,14	1034,42
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	15,00	14,05	210,72
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	32,86
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,16	12,47
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,38	22,15
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,86
17	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	16,22	16,22
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,82
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,33
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,06	66,19
21	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,06	22,06
23	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,06
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175,60
25	IDAXTA	бр.	1,00	751,52	751,52
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	183,39	183,39
27	Монтаж на полистилснови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>>	м	5,50	3,21	17,63
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	3,00	2,53	7,58
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	1,00	3,99	3,99
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	3,00	1,82	5,47
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	1,00	7,54	7,54
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 m.	0,5405	18,11	9.79
	НАСИПНИ РАБОТИ			T	2710,89
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка		25.60	20.00	200 (5
33	на тръби Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	27,50	29,08	799,65
34	доставка на пясък дракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тръби	м3	5,65	29,08	164,29
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	27,50	7,26	199,77
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	27,00	9.84	265,67
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	27,00	3,18	85,76
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	27,00	2,27	61,41
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	21,62	23,22	501,94
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	42,76	14,79	632,40
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				516,88
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	54,05	2,73	147,31
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	16,22	6,33	102,71
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	16,22	4,41	71,51
43)			1	

Клон №15.3.1						
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				2809,17	
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	30,65	12,80	392,18	

			and the second secon		
33	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	39,44	12,04	475,
32	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	39,44	4,41	173,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				648,
31	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ГРАМБОВАНЕ	м3	57,09	14,79	844,
30	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	29,70	23.22	689,
29	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМИИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ГЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	27,00	2,27	61
28	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА	м3	27,00	3,18	85
27	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	27,00	9,84	265
26	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	39,44	7,26	. 280
25	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	8,15	29,08	230
24	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	39,44	29,08	1140
	НАСИЛНИ РАБОТИ	100 M.	U,/440	10,11	361
22	Доставка воловземна скоба ф90/3/4" ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM	бр. 100 м.	0.7425	1,54	22
21 22	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4" Наставка во доводния сисба ф00/2/4"	бр.	9,00	1,82	10
20	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	3,00	3,99	I
19	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,53	2
18	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	15,00	3,21	48
17	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМГЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	9,00	183,39	165(
16	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	2
15	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	(
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,16	
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,95	10
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	1,00	14,05	l
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	74,25	19,14	142
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235
9	Предназна ограда и пасарелки	м	74,25	9,04	671
8	Полагане на детекторна лента	M	74,25	1,30	96
7	Полагане на сигнална лента	M	74,25	0,39	29
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	74,25	1.76	130
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		1 20 3		4428
	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	126,23	1,57	198
4	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	126.23	11,54	1457
3	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80% НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	126.23	1.97	249
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	122,58	4,18	512

	Клон №16			******	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				3214,79
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	32,18	12,80	411,76
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	128,73	4,18	537,87
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	150,11	1,97	296,30
41	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	150,11	11.54	1732,72
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	150,11	1,57	236,14
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				5336.00
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	88,30	1.76	155,72

Полагане на детекторна дента Предпазна ограда и пасарелки Времениа организация на движението ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10 ОБ - коляно 60 град. ф90-10 ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм шахта ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	м м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	88,30 88,30 1,00 88,30 4,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00 1,00 1,00	$ \begin{array}{r} 1,30 \\ 9,04 \\ 235,49 \\ 19,14 \\ 14,05 \\ \hline 10,95 \\ 4,16 \\ 16,22 \\ 22,06 \\ 22,06 \\ 22,06 \\ \end{array} $	115 798 235 1689 56 21 8 16 22
Времениа организация на движението ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10 ОБ - коляно 60 град. ф90-10 ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм шахта	бр. м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	1,00 88,30 4,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00	235,49 19,14 14,05 10,95 4,16 16,22 22,06	235 1689 56 21 8 16
ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10 Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10 ОБ - коляно 60 град. ф90-10 ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм шахта	м бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	88,30 4,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00	19,14 14,05 10,95 4,16 16,22 22,06	1689 56 21 8 16
Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10 ОБ - коляно 60 град. ф90-10 ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм шахта	бр. бр. бр. бр. бр. бр. бр.	4,00 2,00 2,00 1,00 1,00 1,00	14,05 10,95 4,16 16,22 22,06	56 21 8 16
Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10 ОБ - коляно 60 град. ф90-10 ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм шахта	бр. бр. бр. бр. бр.	2,00 1,00 1,00 1,00	4,16 16,22 22,06	8 16
Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10 ОБ - коляно 60 град. ф90-10 ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм шахта	бр. бр. бр. бр. бр.	2,00 1,00 1,00 1,00	4,16 16,22 22,06	8 16
Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10 ОБ - коляно 60 град. ф90-10 ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм шахта	бр. бр. бр. бр.	1,00 1,00 1,00	16,22 22,06	16
ОБ - коляно 60 град. ф90-10 ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм шахта	бр. бр. бр.	1,00 1,00	22,06	
ОБ - СКф80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм шахта	бр. бр.	1,00		
DIAXTA	бр.			22
DIAXTA	50		175,60	175
ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	op. j	2,00	751,52	1503
	бр.	2,00	183,39	360
Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>>	М	15,60	3,21	5(
Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	6,00	2,53	15
	бр.	2,00	3,99	7
				1(
				15
	100 M.	0,8830	18,11	13
				3804
на тръби	м3	48,03	29,08	1396
на тръби	м3	10,02	29.08	291
РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	48,03	7,26	348
РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	9,84	106
ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	3,18	34
УПЛЬТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10,80	2,27	24
ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	26,49	23,22	615
ТРАМБОВАНЕ	м3	66,76	14,79	987
				5961
	M	188,63	6,72	1268
МЕХАПИЗИРАНО РАЗКЫТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	88,30	2.73	240
МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА: ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	26,49	6,33	167
НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	26,49	4,41	116
ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	26,49	12,04	319
НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	85,74	3,03	259
НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	85.74	3,13	268
ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЕЛЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	10,79	157,38	1698
ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	8,63	167,55	1445
1ЛЪТНА СМЕС H=4см.	i oria	,		
	Іоставка кол. с външна резба ф25/3/4" Іоставка адаптор мъжки ф25/3/4" Іоставка водовземна скоба ф90/3/4" ЦЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ НАСИПНИ РАБОТИ Іоставка на пясък 'фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби Гоставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби Гоставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби Гоставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби Гоставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби Гоставка на пясък /фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РЗБУХВАНЕ) IOСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА IAСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ) АСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. РАМБОВАНЕ РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА 283АНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА ИЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКА (d=9СМ ИЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКА, СНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см IATOBAPBAHE РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) IATOBAPBAHE РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА РАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ IPEBOЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) IAIPABA НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ IAIPABA НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ IAIPABA НА ПЪРВИ АНТУМЕН РАЗЛИВ IAIPABA НА ПЪРВИ АНТУМЕН РАЗЛИВ IAIPABA НА ПЪРВИ АИТУМЕН РАЗЛИВ IAIPABA НА ПЪРВИ АНТУМЕН РАЗЛИВ IAIPABA НА ПЪРВИ АНТУМЕН РАЗЛИВ IAIPABA НА ПЪРВИ АИТУМЕН РАЗЛИВ IAIPABA НА ПЪРВИ АИТУМЕН РАЗЛИВ IAIPABA НА ПЪРВИ АИТУМЕН РАЗЛИВ IAIPABA НА ПЪРВИ АИТУМЕН РАЗЛИВ	Іоставка кол. с външна резба ф25/3/4" бр. Іоставка адаптор мъжки ф25/3/4" бр. Іставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка изасилка на пръби м3 Іоставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка изасилка изасизи изасизи изасизи иза	Іоставка кол. с выншна резба ф25/3/4" бр. 2.00 Поставка алаптор мъжи ф25/3/4" бр. 6,00 Поставка алаптор мъжи ф25/3/4" бр. 2,00 Поставка алаптор мъжи ф25/3/4" бр. 2,00 Поставка алавтор мъжи ф25/3/4" 0 0 0 Поставка алавтор мъжи ф25/3/4" 0 0 0 0 Поставка алавтор мъжи ф25/3/4" 0 0 0 0 0 Поставка на посък фракция 0-4'и направа на подложка и засинка на тръби м3 10,02 1 10 0 0 Поставка отсък фракция 0-4'и направа на подложка и засинка на тръби м3 10,80 10,80 10,80 Поставка отсък фракция 0-4'и направа на подложка и засинка на тръби м3 10,80 10,80 Предо 3 ЕСМПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПРСЪК м3 10,80 10,80 10,80 ЛарабухВАНЕ) ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	Іоставка кол. с выница резба ф25/3/4" бр. 2.00 3.99 Іоставка адалгор мъжки ф25/3/4" бр. 6,00 1.82 Поставка адалгор мъжки ф25/3/4" бр. 2,00 7.54 ШЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОЛИ ф100MM 100 м. 0.8830 18,11 Поставка орляки ф25/3/4" бр. 2,00 7.54 ШЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОЛИ ф100MM 100 м. 0.8830 18,11 Поставка паксык фракция 0-4 и направа на подложка и засника м3 48,03 29,08 Поставка он паксык фракция 0-4 и направа на подложка и засника м3 10,02 29,08 Поставка и паксык фракция 0-4 и направа на подложка и засника м3 10,02 29,08 Поставка и паксык фракция 0-4 и направа на подложка и засника м3 10,02 29,08 Поставка и паксык фракция 0-4 и направа на подложка и засника м3 10,80 9,84 ЭБРАЛИА ЗАСИТКА НА ЗЕКМ (к 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА АДАБУХВАНЕ) м3 10,80 3,18 ПЛОЛАТАНЕ ЗЕКМ (к 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА АРАЗБУХВАНЕ) м3 10,80 2,27 ОСТАВКА ОТ 20 км И ЮЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (к 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА АДАТУЛАКА (к

4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	127,50	11,54	1471,73
5	РАЗБУХВАНЕ) РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	мЗ	127,50	1,57	200.57
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		· - · · · ·		
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				4025,35
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	75,10	1,76	132,44
7	Понагане на сигнална лента	M	75,10	0,39	29,34
8	Полагане на детекторна лента	M	75,10	1,30	97.82
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	75,10	9,04	678,75
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	75,10	19,14	1437,28
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	5,00	14,05	70,24
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр	3,00	10,95	32,86
[4	Доставка и монтаж на фланшов адантор ф90-10	õp.	3,00	4,16	12,47
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7,38
16	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,86
17	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
18	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,06
19	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175,60
20	AB φ80	бр.	1,00	200,42	200,42
21	шахта	бр.	1,00	751,52	751,52
22	Монтаж на полистиленови гръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	15,60	3,21	50,02
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	6,00	2.53	15,15
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2.00	3,99	7,98
25	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	6,00	1.82	10,94
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	2,00	7,54	15,07
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,7510	18,11	13,60
	НАСИПНИ РАБОТИ				3351,69
28	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	41,56	29,08	1208,48
29	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	8,70	29,08	252,98
30	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	41,56	7.26	301,91
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	15,60	9,84	153,50
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	15,60	3,18	49,55
33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	15,60	2,27	35,48
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	22,53	23,22	523,06
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	55,90	14,79	826,73
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				806,55
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	3,20	6,72	21,51
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	75,10	2.73	204,68
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	м3	22,53	6,33	142,67
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	22,53	4,41	99,33
40	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	22,53	12,04	271,35
41	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1,46	3,03	A 45
42	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	<u>M2</u>	1,40	3,13	4,42
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	0,19	157,38	4,56 29,90
44	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	0,15	167,55	25.13
45	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	2,91	1.03	
		351 1			3,00

l	Клон №18			All and a second se		1
L	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			Τ	5170.07	1
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	мЗ	53.92	12.80	1	1
L	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%		55,92	12,80	689,93	1
						• Mi

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	215,66	4,18	901,0
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	237,18	1.97	468,1
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	237,18	11,54	2737,7
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	237,18	1,57	373,1
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8602,0
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	139,50	1,76	246,0
7	Полагане на сигнална лента	м	139,50	0,39	54,5
8	Полагане на детекторна лента	M	139,50	1,30	181,7
9	Предназна ограла и пасарелки Временна организация на движението	<u>м</u> бр.	<u>139,50</u> 1,00	9,04	<u>1260,8</u> 235,4
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	139,50	19,14	2669.7
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови		······································		
12	тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,05	98.3
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10.95	32,8
14	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	3,00	4.16	12,4
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10 Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	7,38	7,3
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр. бр.	1,00	6,86	6,8 17,8
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,3
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,06	22,0
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,0
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175,6
23	uiaxta	бр.	2,00	751,52	1503,0
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,39	1100,3
25	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	32,40	3,21	103,8
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	18,00	2,53	45,4
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3,99	23,9
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	18,00	1,82	32,8
<u> </u>	Доставка воловземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,54	45,2
- 20	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100MM Насипии работи	100 м.	1,3950	18,11	25,2 6095,7
31	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка на тръби	м3	78,56	29,08	2284,3
32	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	8,70	29,08	252,9
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	78,56	7,26	570,7
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	9,84	318,8
35	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,40	3,18	102,9
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,40	2,27	73,6
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	41,85	23,22	971,6
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	102,82	14,79	1520,6
39	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА		303 31		9494,1
39	И С МАШИНА И С МАШИНА И С МАШИНА МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	M	297,75	6,72	2001,8
40	C d=9CM	м2	139,50	2,73	380,1
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ. ОСНОВА ОТ ТРОПЛЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	41,85	6,33	265,0
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	41,85	4,41	184,5
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	41,85	12,04	504,0
43					
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	135,34	3,03	409,5
		M2 M2	<u>135,34</u> 135,34	3,03 3,13	409,5 423,1

47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	13,85	167,55	2320,63
48	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	270,68	1,03	279,35

1	Клон №19				an a
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				6078,15
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	66,36	12,80	849,11
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - Ј.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	мЗ	265,46	4,18	1109,17
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	273,02	1.97	538,91
4	(х 1 3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ) ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	273.02	11,54	3151,47
5	РАЗБУХВАНЕ) РАЗБУХВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	273,02	1.57	429,49
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8787,25
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		160,60	1,76	283,21
7	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> Полагане на сигнална лента	M	160,60	0,39	62.75
8	Полагане на детекторна лента	M	160,60	1,30	209,19
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	160,60	9,04	1451,50
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	160,60	19,14	3073,59
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръбн ф 90 мм	бр.	10,00	14,05	140,48
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	32,86
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,16	12,47
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	14,77
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,86
17 18	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10 ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	6,86	6,86
10	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	17,82	17.82
20	ОБ - гройник ф90-10	<u>бр.</u>	1,00	656,33	656,33
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр. бр.	2,00	22.06	44,13
22	ΟБ - CKφ80 ΠΧφ70/80	бр.	1,00	22,06	22,06
23	Ο5 - CKφ80	бр.	1,00	22,00	22,06
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1.00	175,60	175,60
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10.00	183.39	1833.86
26	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	58,80	3,21	188,53
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	30,00	2,53	75.75
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	10,00	3,99	39,88
29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	30.00	1,82	54,71
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7.54	75,35
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,6060	18,11	29,08
	НАСИПНИ РАБОТИ				7795,83
32	Лоставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	97,05	29,08	2822,02
33	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	20,59	29,08	598,72
34	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	97,05	7,26	705,02
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,80	9,84	578,57
36	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,80	3,18	186,77
37	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,80	2,27	133,74
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	48,18	23,22	1118,56
39	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	111,73	14,79	1652,43
40	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				11059,60
4()	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	346,86	6,72	2332,07
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9 CM	м2	160,60	2,73	437,70
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	48,18	6,33	305,10

43	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	48,18	4,41	212,41
44	/ ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,18	12,04	580,28
45	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	157,67	3,03	477,11
46	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	157,67	3,13	492,91
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н≂5см.	тона	20,23	157,38	3183,88
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ГИЉТНА СМЕС Н=4см.	тона	16,19	167,55	2712,71
49	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	315.33	1.03	325.43

	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			<u> </u>	5754,1
. 1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	3	(1.02)	12.00	
1	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	61,03	12,80	780,9
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	244,14	4,18	1020,0
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	241.07	1.07	- , .,
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	MJ	261,97	1,97	517,
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	261.07	11.51	36337
	РАЗБУХВАНЕ)	MJ	261,97	11,54	3023.9
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	261,97	1 57	
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	01.5	201,97	1,57	412,
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8020,8
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		154,10	1.76	271
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>>	М	154,10	1,70	271,
7	Полагане на сигнална лента	М	154,10	0,39	60.1
8	Полагане на детекторна лента	М	154,10	1,30	200,
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	154,10	9,04	1392,
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235.
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	154,10	19,14	2949
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	бр.	7.00	14,05	00
	тръби ф 90 мм	op.	7,00	14,00	98.
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	32,
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,16	12,
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7.
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6.
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6.
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,
19	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,
21	Ο5 - CKφ80 ΠΧφ70/80	бр.	1,00	22,06	22.
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175,
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,39	1467,
25	Монтаж на полнетиленови тръби на челна заварка в открити		43,20	3.21	130
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М		3,21	138,
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2,53	60,
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4 ¹⁰	бр.	8,00	3,99	31,
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1,82	43,
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8,00	7,54	60,
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5410	18,11	27,9
	НАСИПНИ РАБОТИ				7162,4
31	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	90.11	20.09	2:01
	на тръби		89,11	29,08	2591.
32	Доставка на нясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	10 75	20.00	~ • • •
	на тръби	31.5	18,75	29,08	545.2
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	89,11	7,26	647,
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	43,20	9,84	
	РАЗБУХВАНЕ)	C M	45,20	9,04	425,0
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	мЗ	42.20	3.10	
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	NU	43,20	3,18	137,2
<u> </u>	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
36	ТРАМБОВКА ГІЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	43,20	2,27	98,2
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
- 37	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,23	23,22	1073,2

38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	111,22	14,79	1644,89
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1763,70
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	6,40	6,72	43,03
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	154,10	2,73	419,98
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	46,23	6,33	292,76
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,23	4,41	203.82
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	46,23	12,04	556,79
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	2,91	3,03	8,81
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	2,91	3,13	9,10
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	0,77	157,38	121,19
47	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	0,61	167,55	102,21
48	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	5.82	1.03	6,01

	Клон №20				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5868,
ļ	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	62,12	12,80	794,8
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕЛЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	мЗ	248,49	4,18	1038.
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	267,41	1,97	527,
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	267,41	11.54	3086,
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	267,41	1.57	420
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8941.
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	157,30	1,76	277,
7	Полагане на сигнална лента	М	157,30	0,39	61.
8	Полагане на дстекторна лента	M	157.30	1,30	204
9	Предназна ограда и пасарелки	М	157,30	9,04	1421
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	157,30	19,14	3010
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	5,00	14,05	70
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,95	21
14	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,16	8
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7
16	Доставка свободен фланец ф80	бр.	3,00	19.34	58
17	Доставка фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	10,95	32
18	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22
19	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175
20	IJaxtâ	бр.	2,00	751,52	1503
21	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,39	1467
22	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	43,20	3,21	138
23	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2,53	60
24	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00	3,99	31
25	Доставка адаптор мьжки ф25/3/4"	бр.	24,00	1,82	43
26	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8,00	7,54	60
27	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5730	18.11	28
	НАСИПНИ РАБОТИ				7289
28	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	90,68	29,08	2636
29	Лоставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	19,07	29,08	554.
30	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	90,68	7,26	658
31	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х L3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	43,20	9,84	425,
32	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	43,20	3,18	137.

33	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ГЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	43,20	2,27	98,26
34	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	47,19	23,22	1095,58
35	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	113,81	14,79	1683,19
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				10750,48
36	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	336,73	6,72	2263,96
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	157,30	2,73	428,71
38	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15 см	мЗ	47,19	6,33	298.84
39	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ))	мЗ	47.19	4,41	208,05
40	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	47,19	12,04	568,36
41	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	153,06	3,03	463.16
42	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	153,06	3,13	478,50
43	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕГИТЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	19,64	157,38	3091,02
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	15,72	167,55	2633,96
44	IUTETHA CMEC H=4cm.			1	

	Клон №21				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			T	5033,0
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	мЗ	49,68	12,80	635,6
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	198,71	4,18	830,2
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	236,39	1,97	466,6
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	236,39	11,54	2728,6
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	236,39	1,57	371,8
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				6618,2
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО 6 400 <<09-88-002>>	М	139.05	1,76	245.2
7	Полагане на сигнална лента	M	139.05	0,39	54.3
8	Полагане на детекторна лента	M	139,05	1.30	181.1
9	Предпазна ограда и пасаредки	м	139,05	9,04	1256,7
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,-
[]	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	139.05	19,14	2661.
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	6,00	14,05	84,2
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	32.8
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,16	12.4
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7.38	7,3
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6.86	6.8
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,8
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1.00	17,82	17,8
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656.3
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22.06	22,0
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22.0
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,06	22.0
23	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22,06	22.0
24	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1.00	175.60	175,6
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4°А	бр.	4.00	183.39	733.5
26	Монтаж на полиетиленови гръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	12,00	3,21	38,4
27	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	12,00	2,53	30.3
28	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	4,00	3.99	15,9
29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4 ¹¹	бр.	12,00	1,82	21.8
30	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	4,00	7,54	30,1
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,3905	18,11	25,1
	НАСИЦНИ РАБОТИ				58143

32	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби	м3	72,21	29,08	2099,72
33	Патрвои Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	14,87	29,08	432,39
34	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	72.21	7.26	524.57
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	12,00	9,84	118,08
36	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	12,00	3,18	38,12
37	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	12,00	2,27	27,29
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,72	23,22	968,58
39	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	108,56	14.79	1605,55
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА			1	686,41
40	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41.72	4,41	183,93
41	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	41,72	12,04	502.48
				++	

		Клон №22				
		ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				11620,5
	1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	100.70	12.00	1544.0
		ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	мэ	120,72	12,80	1544,6
		ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
	2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	482,89	4,18	2017,60
L		УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
	3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	мЗ	534,01	1,97	10510
	~	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	CM	334,01	1,97	1054,0
	4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	мЗ	524 QU	11.24	(1610
	-7	РАЗБУХВАНЕ)	м.э	534,01	11,54	6164,0
	5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С		231.01	1	340.4
	~	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	534,01	1,57	840,0
		ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				16147,18
	6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		31 0.00		
	0	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	319,00	1.76	562,5
Γ	7	Полагане на сигнална лента	м	319,00	0.39	124.6
Γ	8	Полагане на детекторна лента	М	319.00	1,30	415.5
	9	Предназна ограда и пасарелки	М	319,00	9,04	2883.1
Γ	10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
	11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	319,00	19,14	6105,0
Γ	12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	~	10.00		
	شر)	тръби ф 90 мм	бр.	19,00	14,05	266,9
	13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	5,00	10,95	54,7
	14	Доставка и монтаж на фланшов адавтор ф90-10	бр.	5,00	4,16	20,7
	15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,38	22,1
	16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6.86	27.4
	17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,82	35.6
	18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	1312,6
	19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,06	66.1
	20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,06	44,1
	21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22.06	44.1
	22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22.0
	23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175.6
	24	АВ ф80	бр.	1,00	200,42	200,43
	25	Illanta	бр.	1,00	751,52	751,5
L	26	ТРОТОАР. КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР. ГАРНИТУРА 3/4" А	бр.	12,00	183,39	2200,6
	27	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити				
	si t	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	69,60	3,21	223,10
	28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	36.00	2,53	90.90
Γ	29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	12,00	3,99	47,8
	30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	36,00	1,82	65,63
	31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	12,00	7,54	90.4
	32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,1900	18,11	57.7
		НАСИПНИ РАБОТИ				14218.29
	33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	120.07	20.00	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
1		на тръбн	см	178,07	29,08	5177,92

34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	37,27	29,08	1083,74
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	178.07	7,26	1293,58
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	69,60	9,84	684,84
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	69,60	3,18	221,07
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	69,60	2,27	158,31
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	95,70	23,22	2221,80
4()	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	228,34	14,79	3377,03
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				21722,81
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	681,10	6,72	4579,29
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	319,00	2,73	869,4
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	95,70	6,33	606,0
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	95.70	4_4]	421,92
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	95,70	12,04	1152.61
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	319,00	3,03	965.29
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	319,00	3,13	997,26
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	39,43	157,38	6205,66
49	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	31,55	167,55	5286,34
50	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	619,18	1,03	639,01

	Клөн №22.1				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5827,8
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	60,18	12,80	770,0.
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	мЗ	240.74	4,18	1005,8
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	268,52	1,97	530,0
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	268,52	11,54	3099.5
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕТ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	268,52	1,57	422,4
	водопроводни работи				11734,85
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	253,07	1,76	446,28
7	Полагане на сигнална лента	M	253,07	0,39	98,8
8	Полагане на детекторна дента	М	253,07	1.30	329,6-
9	Предпазна ограда и пасарелки	М	253,07	9,04	2287,2
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	253,07	19,14	4843,2
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	10,00	14,05	140,4
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	1,00	10,95	10,9
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	1,00	4,16	4.1
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	14,7
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13,7
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,8
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,8
19	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656,3.
20	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	44,1
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,0
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,06	22,00
23	АВ ф80	бр.	1,00	200,42	200,42
24		бр.	1,00	751,52	751,52
25	СК ф80 - 1 бр	бр.	1,00	175,60	175,6(
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМЦЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,39	1100.3

27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		10.50	2.21	
27	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	49,50	3,21	158,7
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9,00	2,53	22,7
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6,00	3.99	23,9
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	9,00	1,82	16,4
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6,00	7,54	45,2
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,5307	18,11	45,82
	НАСИЛНИ РАБОТИ				8433.18
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засника на тръби	мЗ	134,20	29,08	3902,2
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м.3	27,81	29,08	808.66
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	134.20	7.26	974.89
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	32,40	9,84	318,8(
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,40	3,18	102,91
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	32,40	2,27	73,65
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	75,92	23,22	1762.58
40	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	33,09	14,79	489,38
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1729,86
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15cm	мЗ	75,92	6,33	480,77
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	75,92	4,41	334,71
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ оd 5КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	75,92	12.04	914,38

	Клон № 28			Contraction of the second s	
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	1			11844,25
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	110,89	12,80	1418,89
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	4,18	1853,33
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	568,06	1,97	1121,29
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	568,06	11,54	6557.12
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	568,06	1,57	893.62
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				17888,92
6	ИЗПИТВАНЕ ЛЛЬТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>>	м	334,15	1,76	589,27
7	Полагане на сигнална лента	M	334,15	0,39	130.57
8	Полагане на детекторна лента	M	334,15	1.30	435.25
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	334,15	9,04	3020,05
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	334,15	19.14	6395.02
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	24,00	14,05	337,15
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	6,00	10,95	65,71
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	6,00	4.16	24,95
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	4,00	7,38	29,54
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6,86	27,45
17	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,86
18	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	3,00	17,82	53,45
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	3,00	656,33	1968,99
20	ОБ - тройник ф90-10	õp.	5,00	22,06	110.32
21	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22.06
22	ОБ - коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,06
23	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	3,00	22,06	66,19
24	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,06
<u>25</u> 26	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175,60
	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	17,00	183.39	3117,56

11

27	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	165,00	3,21	529,05
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	57,00	2,53	143,93
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	17,00	3,99	67.79
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	57,00	1.82	103.95
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4°	бр.	17,00	7,54	128,10
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	3,3415	18,11	60,50
	НАСИПНИ РАБОТИ				15413,07
33	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на гръби	м3	178,69	29,08	5195.95
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тръби	м3	37,11	29,08	1079,08
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	178,69	7,26	1298,09
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,00	9,84	472,30
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,00	3.18	152,46
38	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,00	2.27	109,18
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	133,66	23,22	3103,09
40	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	270,66	14,79	4002,93
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				22696,59
41	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	709,72	6,72	4771,73
42	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	334,15	2,73	910,69
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	107,70	6,33	682,02
44	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	107,70	4,41	474,82
45	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	107,70	12,04	1297,14
46	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	322,60	3,03	976,19
47	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	322,60	3,13	1008,51
48	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	40,87	157,38	6432,29
49	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н~4см.	тона	32,69	167,55	5477,35
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	645,20	1,03	665,86

	Клон №35				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5480,04
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	59,54	12,80	761,84
2	ИЗКОПИ С ПИРИНА 0.60 - 1.29м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	мЗ	238,18	4.18	995,19
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	246,72	1,97	487,00
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	246,72	11,54	2847,89
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	246,72	1.57	388,12
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8848,82
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	145,13	1,76	255,93
7	Полагане на сигнална лента	M	145,13	0,39	56,71
8	Полагане на детекторна дента	М	145,13	1,30	189.04
9	Предпазна ограда и пасарелки	м	145,13	9,04	1311,68
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	145,13	19,14	2777,52
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	11,00	14,05	154,53
13	Доставка и монтаж на свободен фланен ф90-10	бр.	4,00	10,95	43,81
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,16	16,63
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	14,77
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	=======================================

17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17.82	35
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	<u>бр.</u>	2,00	656,33	
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	1312
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,06	
21	ΟБ - CKφ80	бр.	1,00	22,06	44
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00		22
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	9.00	175,60	175
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	<u> </u>	9,00	183,39	1650
24	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>>	м	77,00	3,21	246
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	27,00	2.53	68
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	9.00	3,99	35
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	27,00	1,82	49
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	9.00	7,54	
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,4513	18,11	67
	НАСИЛНИ РАБОТИ	100 мг.	1,4010	10,11	26
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка				7567
30	на тръби	м3	87,09	29,08	2532
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка	мЗ	18,45	29.08	536
32	на тръби РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК				
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	87,09	7,26	632
33		м3	51,00	9.84	501
	РАЗБУХВАНЕ)			- , (F-1	503
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	51,00	3,18	161
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
35	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА		.		
50	ГРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	51,00	2,27	116
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	59.0 <i>5</i>	21.22	
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	M.2	58,05	23,22	1347
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
37	ТРАМБОВАНЕ	мЗ	117,56	14,79	1738
·····			·		
38	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА Рязане асфалтова настилка 9см с машина				9985
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	M	312,77	6,72	2102
39	С а=9СМ	м2	145,13	2,73	395
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ,	м3	43,54	6.22	3.7.5
	ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	MJ	43,54	6,33	275
	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
41	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	2			
-+1		м3	43,54	4,41	191
	ЛРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА				
42	РАЗБУХВАНЕ)	м3	43,54	12.04	524
43	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	142,17	2.02	420
44	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕНТАЗЛИВ	<u>M2</u>	142,17	3,03	430
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	31.2	142,17	3,13	444
45	ИЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	18,28	157,38	2876
	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
46	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	14,62	167,55	2449
47	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ				
·+ /	ЗАЛИВАНЕ НА ФУТИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	284,34	1,03	293
ANO INCOMENTATION AND A					
	Клон №36				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	T		T	3053.
)	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				
ł	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	33,06	12,80	423
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ		122.24		
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	132,24	4,18	552.
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	137,70	1,97	271.
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)		· - · • • · •	.,	, 1 / ش
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	137,70	11,54	1589,
	PA36VXBAHE)		1.2.(. / M	1 11	1389

мЗ

м

м

м

М

бр.

137,70

81,00

81.00

81,00

81,00

1,00

5

6

7

8

0

10

РАЗБУХВАНЕ)

РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С

ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД

водопроводни работи

ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ

ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 < <09-88-002>

Полагане на сигнална лента

Полагане на детекторна лента

Предназна ограда и пасарелки

Временна организация на движението

235.49 Залигена информация на основание гл. 36а, ал. 3 от 30П, във връзка с гл.4,т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679

216,62

4508,43

142,84

31,65

105,51

732,08

1,57

1.76

0,39

1,30

9,04

235,49

11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	81,00	19,14	1550,
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	3,00	14.05	42,
13	Доставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр	3,00	10.95	32,
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4,16	12,
15	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	22,
16	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22.06	22,
17	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1.00	175.60	175.
18	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	6,00	183,39	1100,
19	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059->	м	44,00	3,21	 141,
20	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	18.00	2,53	45.
21	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	6.00	3,99	-+3.
22	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	18,00	1.82	32
23	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	6.00	7.54	
24	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	<u>ор.</u> 100 м.	0.8100		45
1 - 145 	НАСИНИИ РАБОТИ	100 M.	0,8100	18,11	14
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка				3949
25	на тръби	мЗ	48,53	29,08	1411
26	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	мЗ	10,25	29,08	298
27	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	48.53	7,26	352
28	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	9,84	106
29	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10,80	3,18	34
30	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	2,27	24
31	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	32,40	23,22	752
32	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	65,61	14,79	970
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				5588.
33	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	173.30	6.72	1165
34	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	81,00	2,73	220
35	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ГЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА: ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	24,30	6,33	153
36	НА ГОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x). 1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУ ХВАНЕ)	мЗ	24,30	4,41	107
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	24,30	12,04	292
37	РАЗБУХВАНЕ)	1			
37 38	РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	78,78	3.03	238
		<u>м2</u> м2	78,78 78,78	3,03	
38	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА		78,78 78,78 10,30	3,03 3,13 157,38	246
38 39	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	78,78	3,13	238 246 1621 1380

	Клон №37				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				925.67
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	9,50	12,80	121,50
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	4,18	158,86
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	42,76	1,97	84,40
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	42,76	11,54	493,58
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	42,76	1,57	67,27
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		······································		2356.56
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР. НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	21,60	1.76	38,09
7	Полагане на сигнална лента	M	21,60	0.39	8.44
8	Полагане на детекторна дента	M	21.60	1.30	

9	Предпазна ограда и пасарелки	М	21,60	9.04	195,2
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235.4
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	21,60	19,14	413,3
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	4,00	14,05	56,1
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,95	21,9
4	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2.00	4,16	8.3
15	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,8
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17.8
17	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656.3
18	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22,0
19	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175,6
20	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	2,00	183,39	366,7
21	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	16,50	3,21	52,9
22	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	6,00	2,53	15,1
23	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	2,00	3,99	7.9
24	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	6,00	1.82	10,9
25	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	2,00	7,54	15,(
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,2160	18,11	3.9
	НАСИЛНИ РАБОТИ				1219.8
27	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби	м3	13,98	29,08	406,5
28	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	3,00	29,08	87,2
29	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	13,98	7,26	101,
30	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10,80	9.84	106,2
31	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	10,80	3,18	34,3
32	УЛЛЪТНЯВАЛЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	10,80	2,27	24,5
33	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	8,64	23,22	200,5
34	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	17,50	14,79	258,8
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1508,8
35	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	46,96	6,72	315,7
36	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	21,60	2,73	58,8
37	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	6,48	6.33	41,6
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,48	4.41	28,5
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,48	12,04	78,0
40	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	21,35	3.03	64,6
41	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	21,35	3,13	66,7
42	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЕПЛЪТНА СМЕС Н=5cm.	тона	2,78	157,38	437,:
43	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	2,23	167,55	373.
	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ				

	Клон №38				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5422.75
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	56,50	12,80	722.95
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	м3	225,98	4,18	944,21
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	248,88	1,97	491,26
-4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	248,88	11,54	2872.82
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	м3	248,88	1,57	391,51
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				7806-88

6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		146,40	1,76	35.0
7	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>> Полагане на сигнална лента	М	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1,70	258,
	Полагане на сигнална лента	м	146,40	0,39	57,
		<u>M</u>	146,40	1,30	190,0
	Предпазна ограда и пасарелки Временна организация на движението	М	146,40	9,04	1323,
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	бр.	1,00	235,49	235,
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	M	146.40	19,14	2801,
12	тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,05	98.
13	Доставка н монтаж на свободен фланец ф90-10	6	2.00		
14	Доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10	<u>бр.</u>	3,00	10,95	32,
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр. бр.	3,00	4,16	12,
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	7,38	7,
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	6,
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	17,
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	22,06	<u> </u>
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,
21	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22,
22	Лоставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175.60	<u> </u>
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,39	1467.
2.1	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	<u>VP.</u>			1407,
24	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	55,00	3,21	176,
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	24,00	2.53	60.
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	8,00	3,99	31,
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	24.00	1,82	43.
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8,00	7,54	60,
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1.4640	18,11	26,
	НАСИПНИ РАБОТИ		······································		6969,
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	?	01.00	20.00	
	на тръби	м3	81,60	29,08	2372,
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка		17.02	20.00	
	на тръби	м3	17,03	29,08	495,
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	81,60	7.26	592,
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	35,42	9,84	348,
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	мЗ	35,42	3.18	117
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	M.J	33,42	5,18	112,
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
35	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	35,42	2,27	80,:
	РАЗБУХВАНЕ)				
	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
36	ПАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,56	23,22	1359.
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	108,72	14.70	1407
	ТРАМБОВАНЕ	2 M.J	108,72	14,79	1607.
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				963,48
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
38	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	58,56	4,41	258,
)				
39	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	58,56	12,04	705.3
	РАЗБУХВАНЕ)		50,50	1.001	1925
owners coordinates out					
	Клон №40				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ			T	2579,8
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м3	25,44	12,80	202
r	ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	CIVI	23,44	12,80	325,
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	101,77	4,18	425.
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР		101.01	1.07	
	(х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	121.21	1,97	239,2
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		101.01		
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	121,21	11,54	1399,

мЗ

М

М

М

M

бр

5

6

7

8

9

РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С

ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД

ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ

ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ

ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>

Полагане на сигнална лента

Полагане на детекторна лента

Предпазна ограда и пасарелки

Временна организация на движението

121,21

71,30

71,30

71,30 71,30 71,30

1,00

235,49 Залигена информация на основание гл. 36а, ал. 3 от 30П, във връзка с гл.4,т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679

~____

1,57

1,76

0,39

1,30 9,04

235,49

190,68

5350,12

125,74

27,86 92,87

644,41

11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	М	71,30	19,14	1364
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	12,00	14,05	168
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10.95	43.
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр. ·	4,00	4.16	16
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	14
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6.86	13
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1.00	17,82	17
18	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656,33	656
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2.00	22.06	44
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22.06	22
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22.06	22
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,00	22
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	- 175
24	AB φ80	бр.	1.00	200,42	200
25	UIAXTA	бр.	1,00	751,52	
26	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,39	751
27	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити	<u></u>		103,39	550
<i></i>	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	16,50	3,21	52
28	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9.00	2.53	22
29	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	<u>бр.</u>	3,00	3,99	
30	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	<u>бр.</u>	9,00	1,82	1
31	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	<u> </u>	3,00	7.54	16
32	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	0.7130		22
	НАСИЛНИ РАБОТИ	100 M.	0,7130	18,11	12
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка				3173
33	на тръби	мЗ	36,98	29,08	1075
34	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	7,61	29,08	221
35	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	36,98	7,26	268
36	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,00	9,84	
37	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	6,00	3,18	19
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
38	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	6,00	2,27	13
	РАЗБУХВАНЕ)		0,00	2,27	13
39	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	_			
39	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	28,52	23,22	662
40	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.	м3	5775	14.70	0.5.
	ТРАМБОВАНЕ	M.3	57,75	14.79	854
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				648
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
41	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	39,44	4,41	173
42	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	39,44	12.04	1.7
	PA35YXBAHE)	M-2	39,44	12,04	475

	Клон №42		COS		HISTORY CONTRACTORY
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				5470,49
I	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	58,59	12.80	749,69
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	234,36	4,18	979.23
3	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	247,95	1,97	489,43
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	247,95	11,54	2862,09
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ УСЛОВИЯ	мЗ	247,95	1,57	390.05
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				7616,72
6	ИЗНИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	145,85	1,76	257.20
7	Полагане на сигнална лента	M	145,85	0.39	56,99
8	Полагане на детекторна лента	M	145,85	1.30	189,98
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	145.85	9.04	1318,19
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	145,85	19.14	2791.30
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	7,00	14,05	

13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10,95	22.07
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	4.16	32,80
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1.00	7,38	12,41
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	7,38
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1.00	17,82	17,82
18	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1.00	656.33	656,3
19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22.06	22.00
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1,00	22,00	22,00
21	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22,00	22,00
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1.00	175.60	175,60
23	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	<u>бр.</u>	7.00	183.39	1/5,60
<u> </u>	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		7,00	103.37	1285.71
24	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	M	66,00	3,21	211,6
25	Монтаж на фасонии части РЕ ф25мм	бр.	21.00	2.53	53,03
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7.00	3,99	27.93
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	21.00	1.82	38,30
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7,00	7,54	<u> </u>
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ Ф100ММ	100 м.	1.4585	18,11	
	НАСИПНИ РАБОТИ	100 м.	1,4080		26,4
	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка				7418,31
30	на тръби	м3	85,41	29,08	2483,55
	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
31	на тръби	м3	18,04	29,08	524,57
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	85.41	7.26	(20.14
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА		85,41	7.26	620,46
33	РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	9,84	442.78
-	ОБРАТНА ЗАСИГІКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ				·····
34	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	3,18	142,93
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
35	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА		15.00		
22	РАЗБУХВАНЕ)	м3	45,00	2,27	102,35
	FA3B3 ADARE)				
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
50	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	58,34	23.22	1354,44
	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
37	ТРАМБОВАНЕ	мЗ	118,14	14,79	1747,23
			,		
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА Натоварване разкопана скални почва на				1405,23
38					
38	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	85,41	4,41	376,55
1					
39	ПРЕВОЗ СКАЈІНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	85,41	12,04	1028,68
	РАЗБУХВАНЕ)		05,11	12,01	1020,00

	Клон №44				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				22756,8
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	223,29	12,80	2857,1
2	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	мЗ	893,14	4.18	3731,8
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1071.43	1.97	2114.9
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ. НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	1071,43	11.54	12367,5
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	1071,43	1.57	1685,4
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				22093.8
6	ИЗПИТВАНЕ ГЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	630,25	1,76	1111,4
7	Полагане на сигнална лента	М	630,25	0.39	246.2
8	Полагане на детекторна лента	М	630,25	1,30	820.9
9	Предназна ограда и пасарелки	М	630,25	9.04	5696.2
10	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,4
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	630,25	19.14	12061.8
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	9,00	14,05	126,4
13	Доставка и монгаж на свободен фланец ф90-10	бр.	3,00	10.95	32.8
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	3.00	4.16	12,4
15	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1.00	7,38	7,3
16	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13.7
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,8
18	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	656.33	656,3

11

19	ОБ - тройник ф90-10	бр.	1.00	22,06	22,00
20	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1,00	22,00	22,0
21	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,00	22,0
22	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22.06	22.0
23	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр	1.00	175,60	175,6
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	3,00	183,39	550.1
25	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм	M	16,50	3,21	52,9
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	9.00		
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"		3.00	2,53	22,7
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.		3,99	11,9
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	9,00	1,82	16,4
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	бр.	3,00	7,54	22,6
.02		100 м.	6,3025	18,11	114,1
	НАСИВНИ РАБОТИ				27477,4
31	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка на тръби	м3	324,12	29,08	9424,76
32	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	мЗ	66,63	29,08	1937,4
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	324,12	7,26	2354.5
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	23,40	9,84	230,2
35	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	23,40	3,18	74,3
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	23,40	2,27	53,2
37	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	252,10	23.22	5852,8
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	510,50	14,79	7550,0
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				42328,4
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	1323,53	6,72	8898,6
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	630,25	2,73	1717,6
43	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	189,08	6,33	1197,3
10	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	189,08	4,41	833,6
42)				*****
42) ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	189,08	12,04	2277,28
		м3 м2	189,08		
43	РАЗБУХВАНЕ)	м2	601,61	3,03	1820,4
43	РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				1820,4 1880,7
43 44 45	РАЗБУХВАНЕ) НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	<u>м2</u> м2	601,61 601,61	3,03	2277,28 1820,47 1880,75 12129,59 10331,40

	Клон № 24				
Познция	Наименование	мярка	к-во	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ		ne na na de la secono de la contra de la contr		16183.30
I	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2.00м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	288,36	36.09	10407.4
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
2	ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	288,36	4,41	1271.3
3	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	288,36	12,04	3473,0
4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	288,36	3,58	1031,4
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				8805,8
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	148,80	1,76	262,41
6	Полагане на сигнална лента	M	148.80	0.39	58.14
7	Полагане на детекторна лента	м	148.80	1.30	193,82
8	Предпазна ограда и пасарелки	м	148.80	9,04	1344,85
9	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235,49
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	148,80	19.14	7847 76

11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръбн ф 90 мм	бр.	24,00	14,05	337,15
12	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,16	16,63
13	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф125-10	бр.	3,00	13,70	41,09
14	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф110-10	бр.	1,00	9,07	9,07
15	Доставка и монтаж на коляно 45 град. ф90-10	бр.	1,00	6,86	6,86
10	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	3,00	17,82	53,45
17	Доставка свободен фланец ф80	бр.	3,00	19,34	58,02
19	Доставка фланшов адаптор ф90-10	бр.	3,00	10,95	32,80
20	ОБ - коляно 90 град. ф110-10	бр.	1,00	22,06	22,00
20	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм АВ ф80	бр.	1.00	175,60	175,60
22		бр.	1,00	200,42	200,42
23	налземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	1,00	751,52	751,52
24	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	1,00	656,33	656,33
24		бр.	7,00	183,39	1283,70
25	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	6,00	3,21	19,24
26	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	32,00	2,53	80,80
27	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,99	27,92
28	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	6,00	1,82	10,94
29	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	7.00	7,54	52,75
30	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,488	18,11	26,94
	НАСИПНИ РАБОТИ				6986,34
31	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка на тръби	мЗ	84,13	29,08	2446,33
32	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	м3	17,63	29,08	512,65
33	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	84.13	7,26	611.10
34	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	39,06	9.84	<u> </u>
35	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	39,06	3,18	124,07
36	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	39,06	2,27	88,84
37	ДОСТАВКА ОТ 29 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	44,64	23,22	1036.38
38	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	120,53	14,79	1782,58
·	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				10168,49
39	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	317,28	6,72	2133,19
40	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	148,8	2,73	405,54
41	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	44,64	6,33	282.69
42	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	44,64	4,41	196,81
43	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	44,64	12,04	537,64
44	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	148,8	3,03	450,27
45	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	148.8	3,13	465,18
46	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	18,53	157,38	2916.33
	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
47	ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	14,82	167,55	2483,16

	Клон № 26				
Познция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				24756,47
1	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	441,12	36,09	15920,90
2	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	441,12	4,41	1944,80
j.	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	441,12	12.04	5312,84

4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м.3	441,12	3,58	1577
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				1000
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				12337
3	ХИДР НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	219,60	1,76	387
6	Полагане на сигнална лента	м	219,60	0,39	0.5
7	Полагане на детекторна лента	M	219,60	1.30	85
8	Предназна ограда и пасарелки	M	219,60	9,04	286
9	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,49	1984
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	M	219,60	19,14	
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	19,00	14,05	4202
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	4,00	10.95	
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	4,00	4,16	43
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3.00	7,38	22
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6.86	
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17,82	
17	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	35
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3,00	22,06	1312
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	22,00	66
20	ΟБ - СКф80 ΠΧφ70/80	бр.	2,00		44
21	Ο5 - CKΦ80			22,06	44
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	22,06	22
23	ТРОТОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 480мм	бр.	1,00	175,60	175
	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	13,00	183,39	2384
24	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	М	104,50	3,21	335
25	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	39,00	2,53	98
26	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	13,00	3,99	51
27	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4°	бр.	39,00	1,82	71
28	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	13,00	7,54	97
29	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,196	18,11	39
	НАСИПНИ РАБОТИ				11283
30	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	м3	129.02	29,08	3751
31	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка на тръби	м3	27,21	29,08	791
32	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	129,02	7,26	937
33	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	74,10	9,84	729
34	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	74,10	3,18	235
35	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	74,10	2,27	168
36	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	87,84	23,22	2039
37	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	мЗ	177,88	14,79	2630
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				2122.
38	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	129,02	4,41	568
		1			

	Клон № 27				
Позниня	Наименование	мярка	к-во	ел.нена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	CONTRACTOR OF		and the second	17645.27
į	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ. С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	314,41	36,09	11347,69
2	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	314,41	4,41	1386,16
3	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	314,41	12,04	3786,75
4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	мЗ	314,41	3,58	1124,67
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				10591.96
5	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	157,95	1,76	278,54
6	Полагане на сигнална лента	M	157.95	0.39	61 72

7	Полагане на детекторна лента	M	157,95	1,30	205
8	Предпазна ограда и пасарелки	M	157,95	9,04	1427
9	Временна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф90 DN10	м	157,95	19,14	3022
11	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови тръби ф 90 мм	бр.	17,00	14,05	238
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	5,00	10,95	54
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	5.00	4,16	20
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	3,00	7,38	2
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град, ф90-10	бр.	3.00	6.86	2(
16	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17.82	3:
17	надземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	őp.	2,00	656.33	131
18	ОБ - тройник ф90-10	бр.	3.00	22,06	60
19	ОБ - коляно 90 град. ф90-10	бр.	1.00	22,06	2
20	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	2,00	22,06	
21	ОБ - СКф80	бр.	1.00	22.06	21
22	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	17:
23	АВ ф80	бр.	1,00	200,42	200
24	шахта	бр.	1,00	751.52	75
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	10,00	183,39	183
26	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>>	м	82,50	3,21	264
27	Монтаж на фасонин части РЕ ф25мм	бр.	30,00	2,53	75
28	Доставка кол с външна резба ф25/3/4"	бр.	10.00	3,99	39
29	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	30,00	1.82	54
30	Лоставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7,54	7:
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,5795	18,11	
	НАСИПНИ РАБОТИ			10,11	815
32	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на тръби	мЗ	93,38	29,08	2715
33	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	мЗ	19,73	29,08	573
34	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	93,38	7,26	678
35	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,38	9,84	535
36	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	54,38	3,18	172
37	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	54,38	2,27	123
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	63,18	23,22	1466
39	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	127,94	14,79	1892
****	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1536
40	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	93,38	4,41	411
4]	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	93,38	12,04	1124

	Гл.клон № І				
Позиция	Наименование	мярка	к-во	ел.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				32807.05
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	332,62	12.80	4256.04
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%	мЗ	1330,48	4,18	5559,14
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	1523,65	1,97	3007,53
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ ДО 6КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1523,65	11,54	17587,49
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР	м3	1523,65	1.57	2396.83
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ		······································	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	44531,55
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	877,00	1.76	1546,57
7	Полагане на сигнална лента	М	877,00	0.39	342.68
8	Полагане на летекторна лента	M	877,00	1.30	1142.35
- 9	Предназна ограда и пасарелки	м	877,00	9.04	7926,33

9.04 1142,35 9.04 1142,35 9.04 9.04 9.04 9.04 9.04 9.04 9.04 9.04 9.04 9.04 9.04 9.04 9.04 9.06 9.05 9.06 9.07 9.06 9.07 9.06 9.07 9.06 9.07 9.06 9.07 9.06 9.07 9.06 9.07 9.06 9.07 9.06 9.07 9.06 9.07 9.07 9.06 9.07

<u>10 Вра 11 ДО</u>	еменна организация на движението	бр.	1,00	235,49	235
111.	СТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10 права челна заварка на тръбно съединение от полистиленовн	M	877,00	22,31	19569
тръ	ьби ф 90 мм	бр.	22,00	14,05	309
тръ	права челна заварка на тръбно съединение от полистиленови ъбн ф 110 мм	бр.	22,00	16,05	353
<u>14 Дос</u>	ставка и монтаж на своболен фланец ф90-10	бр.	7,00	10,95	76
<u>15</u> 八oc	ставка и монтаж на фланшов адантор ф90-10	бр	7,00	4,16	29
<u>16 Дос</u>	ставка и монтаж на тройник ф110/90-10	бр.	9,00	16,85	151
<u>17 Дос</u>	ставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	1,00	7,38	7
18 Дос 19 Лос	ставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6,86	27
	ставка и монтаж на коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	20,85	20
	ставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	3,00	18,96	56
	-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	4,00	17,82	71
	земен ПХ ф70/80 с фланцова пета - тройник ф110/90-10	бр.	4,00	656,33	2625
	- тройник ф110/90-10 - тройник ф90-10	бр.	9,00	22,06	198
24 OB 25 OB	- троиник ф90-10 - коляно 90 град. ф110-10	бр.	1,00	22,06	22
20 OB	- коляно 90 град. ф110-10 - коляно 60 град. ф110-10	бр.	1,00	22,06	22
20 OB 27 OB	- коляно во град. ф110-10 - коляно 30 град. ф110-10	бр.	1,00	22,06	22
		бр.	3,00	22,06	- 66
	- СКф80 ПХф70/80 - СКф80	бр.	4,00	22,06	88
	- СКФ80 ставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	22,06	22
<u>30 Лос</u> 31 Дос	тавка и монтаж на СК С ПРЕДПТ АРНИТУРА Ф80 _{ММ} ставка и монтаж на АВ ф80	бр.	1,00	175,60	175
32 max		<u> </u>	1,00	200,42	200
	ф80 - 1 бр	бр.	1,00	751,52	751
	ЛОАР КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	<u> </u>	1,00	183,39	183
35 Mor	нтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити	бр.	35,00	<u>183,39</u> 3,21	6418
	опи ф 25 мм <<09-50-059>> нтаж на фасонни части РЕ ф25мм	м бр.	132,00	2,53	552
	тавка и монтаж на кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	35,00	3.99	<u>555</u> 139
	тавка и монтаж на адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	132,00	1.82	240
	тавка и монтаж на водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	35,00	10,54	368
	тавка и монтаж на водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	10,00	7.54	<u>508</u> 75
41 <u>Д</u> ЕЗ	ЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 M.	8,7700	18.11	158
	НАСИЛНИ РАБОТИ				74072
	тавка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засинка ръби	м3	447,27	29,08	13005
	тавка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засника ръби	мЗ	502,01	29,08	14597
	ЛО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	101,07	7,26	
45 FIPE	ЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ ДО 6КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА ЗБУХВАНЕ)	мЗ	172.20	9,84	734 1694
46 OBP	РАТНА ЗАСИПКА. НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	172,20	3,18	546
	РАЗБУХВАНЕ) ЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА		() in the second s		
	МБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА БУХВАНЕ)	м3	172,20	2,27	391,
	СТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА СТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	1204,36	23,22	27960
49 1	ИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. МБОВАНЕ	м3	1023,76	14,79	15140.
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				
	АНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА		1064.10		81761,
	ХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	M	1864,10	6,72	12533.
C d=	9CM	м2	877,00	2,73	2390.
OCH	ХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, НОВА– ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	1204,36	6,33	7626,
	ГОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ИСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	1204,36	4,41	5309.
-'T [PA3]	ВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА БУХВАНЕ)	м3	1204,36	12,55	15108,
55 HAT	ІРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	877,00	3.03	2653.
	ІРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	877,00	3,13	2741.
₅₇ ДОС	ТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
HEI	ИЉТНА СМЕС Н≂5см. "ТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	тона	108,60	157,38	17091,
, плр	THA CMEC H=4cm.	тона	86,88	167,55	14557,
59 ЗАЛ	ИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	М	1694,64	1,03	1748.

Internet.	Главен клон №У	7			
Позниня	Наименование ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	мярка	K-B0	ед.цена	стойност
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ		······································		47791,
ĺ	ЛЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	483,80	12,80	6190.
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	1935,20	4.10	90.05
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%	M.S.	1955,20	4,18	8085,
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				
3	(x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	2221,00	1.97	4384.
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
	РАЗБУХВАНЕ)	м3	2221,00	11,54	25637.
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	2221,00	1,57	3493.
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				59090.
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		1306,47	1,76	2303
7	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М			
	Полагане на сигнална лента Полагане на детекторна лента	M	1306,47	0,39	510
		M	1306,47	1,30	1701
***	Предпазна ограда и пасарелки Временна организация на движението	M	1306,47	9,04	11807
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	бр.	1,00	235,49	235
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови	M	1306,47	22,31	29153
12	таправа челна заварка на тръоно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	30,00	14.05	421
13	Лоставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	10.00	10,95	
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	10,00		109
	Доставка и монтаж на тройник ф110/90-10	бр.	6.00	4,16	- 41
	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	101
	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6.86	14
18	Доставка и монтаж на коляно 60 град. ф90-10	бр.	1.00	16,22	16
	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	6,00	18,96	113
20	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	2.00	14,75	29
	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	2,00	17.82	35
	иадземен ПХ ф70/80 с фланцова пета	бр.	2,00	656,33	1312
	ОБ - тройник ф110/90-10	бр.	6,00	22,06	132
	ОБ - тройник ф90-10	бр.	2,00	22,06	44
	ОБ - коляно 60 град. ф90-10	бр.	1,00	22,06	22
	ОБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	6,00	22,06	132
	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр.	2,00	22,06	44
	ОБ - СКф80 ПХф70/80 ОБ - СКф80	бр.	2,00	22,06	44
the second s	ОБ - С. КФ80 Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП. ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	4,00	22,06	88
	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр. бр.	4,00 42,00	175,60	702
1	Монтаж на полистиленови тръби на челиа заварка в открити	<u> </u>	42,00	183,39	7702
	изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>		308,00	3,21	987
	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	126,00	2,53	318
	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	42,00	3,99	167
	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр	126,00	1,82	229
	Доставка водовземна скоба ф90/3/4"	бр	42,00	7,54	316
	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	13,0647	18.11	236
	НАСИПНИ РАБОТИ				59617
38	Доставка на пяськ/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка		701.03	20.02	
	на тръби	м3	701,03	29,08	20384.
19 1	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	145,46	29,08	4220
	на тръби			29.08	4229.
40	РЪЧНО ЗАСИЛВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	701,03	7,26	5092
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	198.00	9,84	1948.
		<u> </u>	x < 10.5 m v		1 2 4 0.
- 44 /	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	198,00	3,18	628.
·····	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				0
1	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА		100.00		
í	РАЗБУХВАНЕ)	м3	198,00	2,27	450,
44	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	522,59	22.22	(21)2
	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	M.2	322,39	23.22	12132.
	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
	ГРАМБОВАНЕ	м3	997,38	14,79	14750,
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				88253,
	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	2765,99	6,72	18596.
	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА				
• • •	C d=9CM	м2	1306,47	2,73	3560

48	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	391,94	6,33	2482,00
49	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	391,94	4,41	1727,97
50	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	391,94	12,04	4720,53
51	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1257,27	3.03	3804,50
52	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	1257.27	3,13	3930.48
53	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	160.71	157,38	25293,20
54	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	128,57	167,55	21542,47
55	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	2514.54	1.03	2595,06

Тозиция	Наименование	hear -			
ALL SHELLER M	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ				38452,
1	ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2,00 м - РЪЧНО 20%	м3	389,48	12.80	4983.
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0,00 - 2,00 м ПРИ НОРМАЛНИ				
		м3	1557,92	4,18	6509
	УСЛОВИЯ НА ОТВАЛА- МАШИННО 80%				
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м3	1786.60	1,97	3526
	(<u>х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ</u>)		1,00100	1,27	3520
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	1786,60	11,54	20622
	РАЗБУХВАНЕ)		1780,00	11,24	20022
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С	м3	1786,60	1,57	2010
	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	MO	1780,00	1,57	2810
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				48818
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД		1052.22	1.7/	
	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	М	1052,32	1,76	1855
	Полагане на сигнална лента	М	1052,32	0.39	411
8	Полагане на детекторна лента	М	1052,32	1.30	1370
9	Предназна ограда и пасарелки	м	1052.32	9.04	9510
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,49	235
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	M	1052,32	22,31	23481
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови		1002.02		23401
	тръби ф 90 мм	бр.	22,00	14,05	309
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови				
	тръби ф 110 мм	бр.	44,00	16,05	706
	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10				
	Доставка и монтаж на своюден фланец ф90-10 Доставка и монтаж на фланшов азаптор ф90-10	бр.	4,00	10,95	43
	доставка и монтаж на фланцюв адаптор ф90-10 Доставка и монтаж на тройник ф125-10	бр.	4.00	4.16	16
		бр.	1,00	16,85	16
	Доставка и монтаж на тройник ф110/90-10	бр.	13,00	16,85	219
	Намалител ф125/110-10	бр.	1,00	9,49	9
	Намалител ф125/90-10	бр.	1,00	9,49	9
20	Цоставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	4,00	6,86	27
	Цоставка и монтаж на коляно 60 град. ф110-10	бр.	4,00	20,85	83
	Доставка и монтаж наколяно 30 град. ф110-10	бр.	9,00	18,96	170
	ТЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	4,00	17,82	71
	надземен ПХ ф70.80 с фланцова пета	бр.	4.00	656,33	2625
25 0	DБ - тройник ф125-10	бр.	1,00	22,06	22
26 (ЭБ - тройник ф110/90-10	бр	13.00	22.06	286
27 0	ЭБ - коляно 60 град. ф110-10	бр.	4,00	22,06	88
	ЭБ - коляно 30 град. ф110-10	бр.	9,00	22,06	198
29 0	ЭБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	4,00	22,06	88
30	ГРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	30,00	183,39	
1	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити		56,00	103,35	5501
	тэкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	137,40	3,21	440
	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	90,00	2.22	
	Цоставка кол. с външна резба ф25/3/4"			2,53	227
A REAL PROPERTY AND ADDRESS OF ADDRE	оставка адантор мъжки ф25/3/4"	бр.	30,00	3,99	119
	доставка адаптор мъжки ф25/3/4 Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	90,00	1,82	164.
		бр.	30,00	10,54	316.
30 1	ЦЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	10,5232	18,11	190
	НАСИПНИ РАБОТИ				50652
	lоставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	м3	559,50	20.00	1/2/0
}	а тръби		539,30	29,08	16269,
	lоставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка	м3	115,78	20.00	3344
1	а тръби		113,76	29,08	3366,
-39 IP	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	559,50	7,26	4061

40	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,20	9,84	779,30
41	ОБРАТНА ЗАСИЛКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,20	3,18	251.50
42	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	79,20	2,27	180,14
43	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	339,70	23,22	7886,58
44	ЗАСИНВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	1207,22	14,79	17854,16
-	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				34962.86
45	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	893,40	6,72	6006,67
46	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	1052,32	2,73	2867,99
47	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ – ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА – ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	339,70	6,33	2151,18
48	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	339,70	4,41	1497,66
49	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	339,70	12,04	4091.35
50	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	421,62	3,03	1275,82
51	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	421,62	3,13	1318,07
52	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	51,07	157,38	8037.61
53	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н≔4см.	тона	40,86	167,55	6846,27
54	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	843.24	1.03	870,24

	Клон № 4				
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ				6255,77
1	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	70,82	12,80	906.18
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	283.26	4.18	1183.55
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	276,08	1,97	544,95
4	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	276,08	11,54	3186,79
5	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	276,08	1,57	434,30
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				7939,87
6	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	162,40	1,76	286,39
7	Полагане на сигнална лента	м	162,40	0,39	63,46
8	Полагане на детекторна лента	М	162,40	1,30	211,54
9	Предпазна ограда и пасарелки	M	162,40	9,04	1467,71
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,49	235,49
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	м	162,40	22,31	3623,87
12	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови тръби ф 90 мм	бр.	2,00	14,05	28,10
13	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10,95	21.90
14	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4.16	8.33
15	ОБ - СКф80	бр.	1,00	22,06	22.06
16	Доставка и монтаж на СК С ПРЕДП.ГАРНИТУРА Ф80мм	бр.	1,00	175,60	175.60
17	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	7,00	183.39	1283,70
18	Монтаж на полистиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>	м	78,00	3,21	250.10
19	Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	бр.	30.00	2.53	75,75
20	Доставка кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	7,00	3,99	27.92
21	Доставка адаптор мъжки ф25/3/4"	бр.	30,00	1,82	54,71
22	Доставка водовземна скоба ф110/3/4"	бр.	7,00	10,54	73,79
23	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	1,6240	18.11	29,40
	НАСИЛНИ РАБОТИ				8590,93
24	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка на гръби	мЗ	107.84	29.08	3135.77
25	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засилка на тръби	м3	22,34	29,08	649.60

26	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	мЗ	107.84	7.26	783,4
27	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	89,18	9,84	877,5
28	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (x 1.3 КОЕФИЦИЕНТ	м3	89,18	3,18	· · · · ·
29	ЗА РАЗБУХВАНЕ) УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	89,18	2,27	283.2
30	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	48,72	23,22	1131,1
31	ЗАСИЛВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ. ТРАМБОВАНЕ	м3	103,28	14,79	1527,4
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА	1			11605.2
32	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	М	341.04	6,72	2292.9
33	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА С d=9CM	м2	162,40	2,73	442,6
34	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	мЗ	78,00	6,33	493,9
35	ПАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	78,00	4,41	343,8
36	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х L I КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	мЗ	78,00	12,04	939,4
37	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	155,02	3.03	469.0
38	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	155.02	3,13	484,6
39	ЛОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА НЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	19,97	157.38	3142,9
40	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	15,97	167,55	2675,8
41	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	M	310,04	1,03	319.9
	ШАХТА РЕГУЛАТОР				12350,3
42	Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен	6.2	1.00	221.62	
	шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча	бр.	1,00	231,62	231,6
43	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см	бр.	1,00	227,16	227,1
44	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см	бр.	2,00	227,16	454,3
45	ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2"	бр.	2,00	176,63	353,2
46	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см	бр	1,00	2.94	2.9
47	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см	бр.	1,00	7,29	7,2
48	РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2"	бр.	1,00	368,76	368,7
49	ФИЛТЪР - Ф 1 1/2"	бр.	1,00	38,59	38,5
50	КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>>	м2	30,00	23,29	698,5
51	ЦОЛАГАНЕ БЕТОН М150 НЕАРМИРАН В ОСНОВИ.СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛНАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН <<02-07-003>>		3,00	174,25	522,7
52	Превоз бетон	м3 м3	3,00	37.50	112.7
	КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ		3,00	37,58	112,7
	ТРЪБОПРОВОДИ, ДЮКЕРИ, КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО		2,00	12,85	25,6
53	6M <<04-05-004>>	M2			
53 		M2	1,00	178.34	178,3
	6М <<04-05-004>> ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ.КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 018>>	мЗ	, 		
54	6М <<04-05-004>> ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ.КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 018>> Превоз бетон ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ	м3 м3	1,00 1,00 317,00	178,34 37,58 2,31	178,3 <u>37,5</u> 670,2
54 55	6М <<04-05-004>> ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ.КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 018>> Превоз бетон ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 6л012MM ОТ АТ И А2 <<02-06-002>>	м3 м3 кг	1,00 317,00	37,58	<u>37,5</u> 670.2
54 55 56	6М <<04-05-004>> ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ.КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 018>> Превоз бетон ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ	м3 м3	1,00	37,58	37,5

Познция	Наименование	мярка	к-во	ез.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	ACCOUNTING MORE AND A STOCK OF A DESCRIPTION OF A	and a second		22010,43
1	ИЗКОПИ В СКАЛНИ ПОЧВИ С ШИРИНА ДО 1.20м И ДЪЛБОЧИНА ДО 2,00 м - С КЪРТАЧ ПО УЛИЦИ- 10%	м3	392,19	36,09	14154.92
2	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ 1	мЗ	392,19	4,41	1729,07
	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ)	м3	392,19	12,04	4723.54

4	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ.УСЛОВИЯ	м3	392,19	3,58	1402,9
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				12889,5
5	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	M	216,00	1,76	380,9
6	Полагане на сигнална лента	M	216,00	0.39	
7	Полагане на детекторна лента	M	216,00	1,30	84,4 281,3
8	Предназна ограда и насарелки	М	216,00	9,04	1952,2
	Времениа организация на движението ЛОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф110 DN10	бр.	1,00	235,49	235,4
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полиетиленови	М	215,45	22,31	4807,6
11	тръби ф 90 мм	бр.	12,00	14,05	168,5
12	Доставка и монтаж на свободен фланец ф90-10	бр.	2,00	10.95	
13	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф90-10	бр.	2,00	4,16	21,9 8,3
14	Доставка и монтаж на тройник ф90-10	бр.	2,00	7,38	14,7
15	Доставка и монтаж на коляно 90 град. ф90-10	бр.	2,00	6,86	13.7
<u> </u>	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф90-10	бр.	1,00	14,75	14,7
17	ПЕ-ВП ф90-10 - 1,5 м	бр.	1,00	17,82	17,8
19	надземен ПХ ф70/80 с фланцова цета ОБ - тройник ф90-10	бр.	1,00	656,33	656,3
20	ОБ - коляно 90 град ф90-10	бр.	2,00	22,06	44,1
21	ОБ - коляно 30 град. ф90-10	бр. бр.	1,00	22,06	22,00
22	ОБ - СКф80 ПХф70/80	бр.	1.00	22,06	22,00
23	Доставка и монтаж на АВ ф80	бр.	1,00	200,42	22,00
24	UIAXTA	бр	1,00	751,52	751,51
25	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	8,00	183,39	1467,09
26	Монтаж на полиетиленови тръби на челна заварка в открити изкопи ф 25 мм <<09-50-059>>		319,00	3,21	1022,83
27	изкони ф.25 мм <<09-30-05922 Монтаж на фасонни части РЕ ф25мм	M			
28	Доставка и монтаж на кол. с външна резба ф25/3/4"	бр.	126,00	2,53	318,15
29	Доставка и монтаж на адаптор мъжки ф25/3/4"	бр. бр.	<u> </u>	3,99	31,90
30	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90/3/4"	бр.	8,00	1,82	229,77
31	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	2,1545	18.11	60,28
	НАСИЛНИ РАБОТИ				10695,88
32	Доставка на нясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засипка	мЗ			
	на тръби	M.S	115,09	29,08	3346,59
33	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засинка на тръби	мЗ	23,79	29.08	691,77
34	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК		-		
~~~~~	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	101,07	7,26	734,22
35	РАЗБУХВАНЕ)	м3	39,12	9,84	384,93
36	ОБРАТНА ЗАСИПКА НА ЗЕМНИ ПОЧВИ (Х І.З КОЕФИЦИЕНТ				
	ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	87,36	3,18	277,48
	УПЛЪТНЯВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ С ПНЕВМАТИЧНА				
37	ТРАМБОВКА ПЛАСТ 20СМ (х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ ЗА	м3	87,36	2,27	198,70
	РАЗБУХВАНЕ)				
38	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА				
20	НАСТИЛКА (x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	м3	64,635	23,22	1500,59
	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
39	ТРАМБОВАНЕ	м3	240,82	14,79	3561,60
894444499449-1	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				1063,42
******	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				(003,42
40	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	мЗ	64.635	4,41	284,96
	)			(,.)	204,70
41	ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА	м3	(1/25	12.01	
	РАЗБУХВАНЕ)	C. 16	64,635	12,04	778,46
	ШАХТА РЕГУЛАТОР				12350,39
42	Шибърен СК Ф 80 с гумен клин и чугунено тяло, телескопичен	бр.	1.00	231,62	221.62
43	шиш с предпазно гърне и фундаментна плоча ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА Ф 80 L=193см	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-		231,62
		бр.	1,00	227,16	227,16
44	ФАСОННО ПАРЧЕ С ДВА ФЛАНЕЦА И САЛНИК Ф 80 L=193см	бр.	2,00	227,16	454,33
45	ГЛУХ ФЛАНЕЦ Ф 80 С ВЪТРЕШНА РЕЗБА 1 1/2"	бр.	2.00	176,63	
46	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=22см	бр.	1,00	2.94	<u>353,27</u> 2,94
47	ПОЦИНКОВАНА ТРЪБА С РЕЗБА 1 1/2" L=65см	бр.	1,00	7,29	7,29
48	РЕГУЛАТОР D06F 1 1/2"	бр.	1,00	368,76	368.76
49	ФИЛТЪР - Ф 1 1/2"	бр.	1,00	38,59	38,59
50	КОФРАЖ ЗА МАШИННИ ФУНДАМЕНТИ С ПРОСТА ФОРМА		30.00	23,29	
	ДО 10 ПЛОСКОСТИ <<02-05-027>>> ПОЛАГАНЕ БЕТОН М150 ПЕАРМИРАН В	m2		×4,44	698,59
	LEAST WARDE DE COLDUCED DUNE (MBL/MLD)	1		1 1	1
51	ОСНОВИ,СТЕНИ,КОЛОНИ,ПОДЛ.,НАСТ.,МАШ.ФУНДККРАН		3,00	174,25	522,74

52	Превоз бетон	м3	3,00	37,58	112,75
53	КОФРАЖ ОП.БЛОКОВЕ ТРЪБОПРОВОДИ,ДЮКЕРИ,КОРЕКЦИИ НАД 2М2 И ВИС. ДО 6M <<04-05-004>>	м2	2,00	12,85	25,69
54	ПОЛАГАНЕ СТОМАНОБЕТОН М150 ЗА ОСНОВИ НА СТЕНИ,КОЛОНИ И ФУНДАМЕНТНИ ПЛОЧИ-ККРАН <<02-07- 018>>	мЗ	1,00	178,34	178,34
55	Превоз бетон	м3	1,00	37,58	37,58
56	ИЗРАБОТКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА - ОБ. И СР.СЛОЖНОСТ 6до12ММ ОТ А1 И А2 <<02-06-002>>	KF	317,00	2,11	670,20
57	МОНТАЖ СТОМАНЕНИ ТРЪБИ ЗА ВИК ф100	M	2,00	43,67	87,33
58	РЯЗАНЕ СТОМ.ТРЪБИ ДО ф100 С ОКСИЖЕН	бр.	2,00	0,90	1,80
59	ТРОТОАР.КРАНОВЕ КОМПЛ. С ОХР.ГАРНИТУРА 3/4"А	бр.	38,00	219,25	8331,41

Тозиция	Наименование	мярка	К-ВО	ед.цена	стойност
	ЗЕМНО-ИЗКОПНИ РАБОТИ	1			7410,0
ļ	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ ПОЧВИ ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м - РЪЧНО 20%	м3	65,38	12.80	836,5
	ИЗКОПИ С ШИРИНА 0.60 - 1.20м В УКРЕПЕНИ ЗЕМНИ				
2	ПОЧВИ С ДЪЛБОЧИНА 0.00 - 2.00 м ПРИ НОРМАЛНИ	м3	261,51	4,18	1092.
~	условия на отвала-машинно 80%	in o	201,07		
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНИ МАСИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР				+
3	( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ )	м3	363,21	1,97	716.
	ПРЕВОЗ ЗЕМНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.3 КОЕФИЦИЕНТ НА				
4	РАЗБУХВАНЕ)	м3	363,21	11,54	4192.
	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР ИЛИ ЗАСИПВАНЕ ИЗКОПИ С				+
5	ПРОБЕГ ДО 40М ПРИ НОРМ. УСЛОВИЯ	м3	363,21	1,57	571.
	ВОДОПРОВОДНИ РАБОТИ				14704.
	ИЗПИТВАНЕ ПЛЪТНОСТТА НА ТРЪБОПРОВОДИ ПОД				1
6	ХИДР.НАЛЯГАНЕ ДО ф400 <<09-88-002>>	м	213,65	1,76	376.
7	Полагане на сигнална лента	M	213.65	0,39	83
8	Полагане на детекторна лента	M	213,65	1,30	278
9	Предназна ограда и пасарелки	M	213.65	9.04	1930
10	Временна организация на движението	бр.	1.00	235,49	235
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРЪБИ ПЕ Ф160 DN10	M	213,65	46,11	9851
	Направа челна заварка на тръбно съединение от полистиленови				
12	тръби ф 160 мм	бр.	9,00	140,30	1262
13	Доставка и монтаж на коляно 30 град. ф160-10	бр.	3.00	66,15	198
14	Доставка и монтаж на коляно 50 град. ф160-10	бр.	2.00	54,13	108
15	Доставка и монтаж на свободен фланец ф160-10	бр.	1,00	32,08	32
16	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф160-10	бр.	1.00	18,06	18
17	Доставка и монтаж на фланцово съединение ф160-10	бр.	1,00	23.07	23
18	Доставка и монтаж на електро муфа ф160-10	бр	2,00	95,21	190
19	ОБ - коляно 45 град ф160-10	бр.	2,00	22.06	44
20	ОБ - коляно 30 град. ф160-10	бр	3,00	22,00	66
21	ДЕЗИНФЕКЦИЯ ВОДОПРОВОДИ ф100ММ	100 м.	0,2137	18,11	3
	НАСИНИ РАБОТИ	100 M.	0,2101	10,11	16968
·····	Доставка на пясък/фракция 0-4/ и направа на подложка и засилка				10/00
22	на тръби	м3	119,64	29,08	3478
	Доставка на пясък /фракция 0-4/и направа на подложка и засипка		***************************************		
23	на тръби	м3	21,37	29,08	621
24	РЪЧНО ЗАСИПВАНЕ ТЕСНИ ИЗКОПИ С ПЯСЪК	м3	119.64	7,26	869
			117,01		007
25	ДОСТАВКА ОТ 20 км И ПОЛАГАНЕ НА ТРОШЕНОКАМЕННА	м3	85,46	23,22	1984
الد شد	НАСТИЛКА (х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ ЗА РАЗБУХВАНЕ)	34.5	05.40	غند, <i>ل</i> يند	1704
26	ЗАСИПВАНЕ НА ТЕСНИ ИЗКОПИ С ТРОШЛЯК ВКЛ.				
	ТРАМБОВАНЕ	м3	677,14	14,79	10014
	РАЗВАЛЯНЕ И ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА НАСТИЛКА				13620
27	РЯЗАНЕ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА 9СМ С МАШИНА	M	448.67	6.72	3016
			440,01	0,7~	
28	МЕХАНИЗИРАНО РАЗКЪРТВАНЕ ПЪТНИ НАСТИЛКИ, ОСНОВА ОТ ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА Д 15.15см	м3	63,90	6,33	404
	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА СКАЛНИ ПОЧВА НА				
29	ТРАНСПОРТ С БАГЕР ( x 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА РАЗБУХВАНЕ	м3	63,90	4,41	281
~ ?	A THEORY CONTRACT AND ADDRESS ADDRES	54.2	05,70		281
	// ПРЕВОЗ СКАЛНИ МАСИ НА 25КМ ( х 1.1 КОЕФИЦИЕНТ НА				+
30	РАЗБУХВАНЕ)	м3	63,90	12,04	769
31	НАПРАВА НА ПЪРВИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	м2	203,94	3.03	617
32	НАПРАВА НА ВТОРИ БИТУМЕН РАЗЛИВ	M2	203,94	3,13	637

33	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ИЕПЛЪТНА СМЕС Н=5см.	тона	25,64	157,38	4035,33
34	ДОСТАВКА И НАПРАВА НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ПЛЪТНА СМЕС Н=4см.	тона	20,51	167,55	3436.54
35	ЗАЛИВАНЕ НА ФУГИ НОВ-СТАР АСФАЛТ С БИТУМ	м	407,88	1.03	420,94
1					

Обща стойност без ДДС	4 511 159,72
ДДС 20 %:	902 231,94
Обща стойност със ДДС	5 413 391,67

Залигена информация на основание гл. 36а, ал. 3 "Тарант (ГРой ЗОП, във връзка с управител? гл.4, т.1 от Регламент(ЕС) 2016/679