

ОБЩИНСКА АДМИНИСТРАЦИЯ
БРАТЯ ДАСКАЛОВИ
№ 53-00-215
27.07.2012г.
ОБЛАСТ СТАРА ЗАГОРА

16:12

До
Община Братя Даскалови

Из № ИЕО-5 1.26.2012г.

ОФЕРТА

Настоящата оферта се подава от фирма

„ИНФРА ЕКСПЕРТ“ АД, гр.София

Във връзка с отправено запитване за провеждането на пазарни консултации за определяне на стойността на разхода за във връзка с предстоящо кандидатстване за безвъзмездна финансова помощ на Община Братя Даскалови с проекти: "Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанини, с.Оризово и с.Черна Гора, Община Братя Даскалови"

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризово,Община Братя Даскалови"

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф225
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф160
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф140
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф110
- Изграждане на система за контрол

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф225
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф160
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф110
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф90
- Изграждане на система за контрол

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Гранит,Община Братя Даскалови

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф160
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф90
- Изграждане на система за контрол

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Гранит,Община Братя Даскалови

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф160
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф90
- Изграждане на система за контрол

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Горно Белево,Община Братя Даскалови

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф110
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби ф90
- Изграждане на система за контрол

Административни сведения:

Наименование на участника: „ИНФРА ЕКСПЕРТ“ АД , ЕИК: 204342601

Данни за контакт:

Адрес: гр.София , ул. "Велико Търново" № 27

Телефон/Факс: 052/391491

E-mail: office@infraexpert.bg

Лице, представляващо участника: Стефан Радев – Изпълнителен директор

Фирмата извършва следните дейности: Проектиране, строителство и ремонт на пътни обекти, аварийни, основни и текущи ремонти, ново строителство, реконструкция и рехабилитация, поддържане и зимно поддържане на пътища, пътни съоръжения, градски и общински комуникации и инфраструктурите около тях, изпълнение на хоризонтална маркировка и вертикална пътна сигнализация; Благоустрояване и озеленяване; Изграждане, поддръжка и ремонт на пристанищна и летищна инфраструктури; Проектиране, изграждане, ремонт и поддържане на водопроводи, канализации, отводнителни канали, строителство на язовири и др.

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

В отговор на Вашето запитване за представяне на оферта за определяне на стойността на разхода за извършване на строително – монтажни работи за проект:

“ Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризovo и с.Черна Гора, Община Братя Даскалови“

В качеството си на Изпълнителен директор (длъжност) на „Инфра Експерт“ АД (участник) декларирам, че сме прегледали и приемаме без резерви или ограничения, цялостното съдържание на запитването за представяне на оферта;

I. ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

При изпълнение на строително-монтажните работи ще се съобразим изцяло с техническия проект, като за всички ключови етапи при строителството ще бъде канен проектанта по съответната част, както и отговорните общински/държавни органи. При формирането на единичните цени сме заложили материали, които са нови, неизползвани или от най-последен или все още произвеждан модел. При изпълнение на строително-монтажните работи ще налагаме постоянен и непрекъснат контрол на качеството в съответствие с процедурите за качество и изискванията на Закона за устройството на територията. По решение на Възложителя, ще извършим всякакви изпитвания, които не са предвидени в техническата спецификация и ако в резултат на такива изпитвания бъдат констатирани недостатъци в строителните работи, разходите за проведените изпитвания ще останат за наша сметка. При изпълнението на обекта и в съответствие със законовите срокове и сроковете заложи от Възложителя, ще изготвим линеен график, на база на който ще се изпълни строителството.

II. ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ.

Съгласно приложените Количествено-стойностни сметки към настоящата оферта предлагаме цена :

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризово,Община Братя Даскалови –

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби: Ф225- **562 802.54** лева (петстотин шестдесет и две хиляди осемстотин и два лева и 54 ст.) без вкл. ДДС или **675 363.04** лева (шестотин седемдесет и пет хиляди триста шестдесет и три лева и 04 ст.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф160- **250 046.30** лева (двеста и петдесет хиляди четиридесет и шест лева и 30 ст.) без вкл. ДДС или

- 300 055.56** лева (триста хиляди петдесет и пет лева и 56 ст.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф140 - **216 771.27** лева (двеста и шестнадесет хиляди седемстотин седемдесет и един лева и 27 ст.) без вкл. ДДС или **260 125.53** лева (двеста и шестдесет хиляди сто двадесет и пет лева и 53 ст.) с включен ДДС
 - Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф110 - **337 310.82** лева (триста тридесет и седем хиляди триста и десет лева и 82 ст.) без вкл. ДДС или **404 772.99** лева (четиристотин и четири хиляди седемстотин седемдесет и два лева и 99 ст.) с включен ДДС
 - Изграждане на система за контрол - **357 500 . 00** лева (триста петдесет и седем хиляди и петстотин лева) без вкл. ДДС или **429 000.00** лева (четиристотин двадесет и девет хиляди лева) с включен ДДС

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Черна Гора, Община Братя Даскалови

- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф225 - **121 050.79** лева (сто двадесет и една хиляди и петдесет лева и 79 ст.) без включен ДДС или **145 260.95** лева (сто четиридесет и пет хиляди двеста и шестдесет лева и 95 ст.) с включен ДДС .
- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф160 - **82 688.55** лева (осемдесет и две хиляди шестстотин осемдесет и осем лева и 55 ст.) без включен ДДС или **99 226.26** лева (деветдесет и девет хиляди двеста двадесет и шест лева и 26 ст.) с включен ДДС .
- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф110 - **756 978.91** лева (седемстотин петдесет и шест хиляди деветстотин седемдесет и осем лева и 91 ст..) без включен ДДС или **908 374.69** лева (деветстотин и осем хиляди триста седемдесет и четири лева и 69 ст.) с включен ДДС .
- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф90 - **2 008 738.26** лева (два милиона осем хиляди седемстотин тридесет и осем лева и 26 ст.) без включен ДДС или **2 410 485.92** лева (два милиона четиристотин и десет хиляди четиристотин осемдесет и пет лева и 92 ст.) с включен ДДС .
- Изграждане на система за контрол: **325 000.00** лева (триста двадесет и пет хиляди лева) без включен ДДС или **390 000.00** лева (триста и деветдесет хиляди лева) с включен ДДС

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа и с.Гранит,Община Братя Даскалови

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф160 - **43 537.95** лева (четиридесет и три хиляди петстотин тридесет и седем лева и 95 ст.) без включен ДДС или **52 245.54** лева (петдесет и две хиляди двеста четиридесет и пет лева и 54 ст.) с включен ДДС .
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф90 - **42 894.63** лева (четиридесет и две хиляди осемстотин деветдесет и четири лева и 63 ст.) без включен ДДС или **51 473.56** лева (петдесет и една хиляди четиристотин седемдесет и три лева и 56 ст.) с включен ДДС .
- Изграждане на система за контрол - **227 500 .00** лева (двеста двадесет и седем хиляди и петстотин лева) без включен ДДС или **273 000.00** лева (двеста седемдесет и три хиляди лева) с включен ДДС .

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Горно Белево,Община Братя Даскалови -

- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф110 - **92 709.24** лева (деветдесет и две хиляди седемстотин и девет лева и 24 ст..) без включен ДДС или **111 251.09** лева (сто единадесет хиляди двеста петдесет и един лева и 09 ст.) с включен ДДС .
- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф90 - **41 483.50** лева (четиридесет и една хиляди четиристотин осемдесет и три лева и 50 ст.) без включен ДДС или **49 780.20** лева (четиридесет и девет хиляди седемстотин и осемдесет лева и 20 ст.) с включен ДДС .
- Изграждане на система за контрол - **195 000.00** лева (сто деветдесет и пет хиляди лева) без включен ДДС или **234 000.00** лева (двеста тридесет и четири хиляди лева) с включен ДДС .

При така предложените от нас условия, в нашата предлагана цена сме включили всички разходи, свързани с качествено изпълнение на строително-монтажните работи в описания вид и обхват.

Съгласни сме валидността на нашето предложение да бъде 180 (сто и осемдесет) календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертите и

ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на горния срок.

Декларирам, че :

представяваното от мен дружество е вписано в Търговски регистър към Агенция по вписванията с ЕИК: 204342601

Неразделна част от настоящата оферта е :

- КСС на хартиен носител.
- Удостоверение за вписване в Централен професионален регистър на строителя

Дата: 26.07.2017г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ



Ст. 2 от 3318

/Стефан Ралев/

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови,
с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризovo и с.Черна Гора.Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризovo,Община Братя
Даскалови

Фаза: Технически проект

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

№	Вид	Дължина /л.м./	Брой	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/	Непредвидени разходи	Стойност в лева без ДДС с включени непредвиден ни разходи	Стойност в лева с ДДС с включени непредвиден ни разходи
1,00	Водопровод - ф225	1 475,45		363,28	536 002,42	26 800,12	562 802,54	675 363,04
2,00	Водопровод - ф160	770,43		309,10	238 139,33	11 906,97	250 046,30	300 055,56
3,00	Водопровод - ф140	767,77		268,89	206 448,83	10 322,44	216 771,27	260 125,53
4,00	Водопровод - ф110	1 520,56		211,27	321 248,40	16 062,42	337 310,82	404 772,99
5,00	Система за контрол		1,00	357 500,00	357 500,00	0,00	357 500,00	429 000,00
	ОБЩО:	4 534,21			1 659 338,98	65 091,95	1 724 430,93	2 068 317,12

Чл. 2 от ЗЗАН



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризovo и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризovo,Община Братя Даскалови

Фаза: Технически проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при асфалтобетонова настилка

N	име	мярка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка				
2	Разваляне на асфалтова настилка	m	12,00	7,65	91,74
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4,80	16,96	81,42
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	4,80	32,08	153,96
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	1,68	15,62	26,24
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m ³	1,68	38,20	64,18
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m	2,00	24,83	49,65
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ²	2,00	21,36	42,72
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m ³	2,00	21,36	42,72
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви неукрепен	m ³	4,90	5,21	25,55
11	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	0,55	18,65	10,25
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	0,61	47,36	28,89
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	1,16	3,78	4,39
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	1,16	2,94	3,41
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	6,06	5,94	36,00
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	6,06	2,86	17,33
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	2,37	2,94	6,95
18	Обратен насип от заклінен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	2,37	12,43	29,41
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m ³	1,20	30,44	36,52
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	0,00	0,00
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с окр.горнитура- 10атм	бр.	1	84,183	84,18
22	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	25,179	25,18
23	Доставка и монтаж на коляно прекод ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,224	4,22

N	име	марка	количество во	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех. връзка и външна резба ф32 на 1" , или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3.894	11.68
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	6.00	0.80	4.82
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	6.00	0.92	5.54
27	Дезинфекция на водопровода	м	6.00	1.27	7.59
28	Изпитване на водопровода	м	6.00	1.01	6.07
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					1 077,58
ДДС 20%:					215,52
ОБЩА СТОЙНОСТ С ДДС:					1 293,10

21.2.05-3318



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Брати Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризovo и с.Черна Гора,Община Брати Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризovo,Община Брати Даскалови

Фаза: Технически проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при трошенокаменна настилка

N	име	мярка	количеството	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут.Условие	m3	6.64	5.21	34.62
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	0.74	18.65	13.80
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	0.82	47.36	38.83
4	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	1.56	3.78	5.90
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	1.56	2.94	4.58
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	8.20	5.94	48.71
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	8.20	2.86	23.45
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1.20	30.44	36.52
9	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	7.01	38.20	267.80
10	Уплътняване на носила с пневматична трамбовка ,с дебелина на пласта 20см	m3	8.21	2.68	22.04
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
11	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6.00	3.03	18.15
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	84.183	84.18
13	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110:160:225)/ф25 или ф90(110:160:225)/ф32	бр.	1	25.179	25.18
14	Доставка и монтаж на колено преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.257	4.26
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1" или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3.894	11.68
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6.00	0.80	4.82
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6.00	0.92	5.54
18	Дезинфекция на водопровода	m	6.00	1.27	7.59
19	Изпитване на водопровода	m	6.00	1.01	6.07
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					663.73
ДАС 20%:					132.75
ОБЩА СТОЙНОСТ В ЛЕВА С ДДС:					796.48



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Братя Доскалови, с. Гранит, с. Горно Белево, с. Партизанит, с. Оризово и с. Черна Гора, Община Братя Доскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Оризово, Община Братя Доскалови

Част: В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни каанове с DN225 мм, обща дължина L=1475,45 м.

N	ИМЕ	МЕРКА	ГЛ КЛАС 1 Ф225	ГЛ КЛАС 2 Ф225	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕА. ЦЕНА /ЛЕВО БЕЗ ДДС/	СТОЙНОСТ /ЛЕВО БЕЗ ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Разване на асфалтова настилка	м	1 401,22	1 044,50	2 445,72	7,65	18 697,53
2	Разваляне на асфалтова настилка	м2	560,49	417,80	978,29	16,96	16 593,75
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	м2	560,49	417,80	978,29	32,06	31 379,63
4	Разваляне на трошен-каменна основа на асфалтова настилка	м3	196,17	146,23	342,40	15,62	5 348,31
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък, с д.пласт=20 см	м3	195,19	19,01	214,20	103,96	22 267,95
6	Възстановяване на трошен-каменна основа на настилка, с д.пласт=35 см	м3	196,17	146,23	342,40	38,20	13 080,76
7	Разваляне и възстановяване бордюри	м	82,00	64,00	146,00	24,83	3 624,74
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	м2	82,00	64,00	146,00	21,36	3 118,85
9	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут условие	м3	572,03	706,30	1 278,33	5,21	6 665,21
10	Изкоп дълъг с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в земни почви, неукрепен	м3	63,56	78,46	142,04	18,65	2 648,34
11	Изкоп с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в скални почви, неукрепен	м3	70,62	87,20	157,82	47,36	7 473,57
12	Превъртане до 3м хор. или 2м вер. разстояние рязно земни и скални почви	м3	134,16	165,68	299,86	3,76	1 134,67
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	м3	134,16	165,68	299,86	2,94	880,69
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	м3	706,21	871,98	1 578,19	5,94	9 374,45
15	Разваляне на земни и скални маси на депо	м3	706,21	871,98	1 578,19	2,86	4 513,62
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	м3	260,67	194,60	455,27	2,94	1 337,12
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	м3	260,67	194,60	455,27	12,43	5 658,99
18	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	м3	238,39	263,65	502,04	30,44	15 280,59
19	Обратен настип от заминен трошен камък (баласта или чакъл)-доставка и полагане	м3	439,98	577,53	1 017,51	38,20	38 871,93
20	Уплътняване на настипа с пневматична трембовка с дебелина на пласта 20см	м3	678,37	841,18	1 519,55	2,66	4 078,47
21	Бетонни плочки блочета	бр.	21,00	10,00	31,00	46,96	1 455,73
22	Водочепене с помпа	мсм	1,00	2,00	3,00	99,76	299,28
23	Доставка и монтаж на цялата старовама, от кръглост бетонни елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с чугунен капак	бр.	1,00	2,00	3,00	1 511,46	4 534,37
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на цена заварка, с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп, за ПК 70/80	м	16,00	14,00	30,00	19,53	585,75
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на цена заварка, с диаметър ф 225, PN 10, в изкоп	м	700,61	774,84	1 475,45	105,82	156 132,13
3	Наръчка на Строително водопроводна отклонение на улица с асфалто-бетонна настилка, съгласно техническа спецификация /помощна количествено-стойностна сметка/	бр.	57,00	26,00	83,00	1 077,58	89 439,31

N	ИМЕ	МЕРКА	ГЛ. КЛАСН 1 Ф225	ГЛ. КЛАСН 2 Ф225	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /ЛЕВА БЕЗ ДАДС/	СТОЙНОСТ /ЛЕВА БЕЗ ДАДС/
4	Поправка на Сградно водопроводно отклонение при улица с трошено-коменна мостика.СЪГЛАСНО ТЕХНИЧЕСКО СПЕЦИФИКАЦИЯ /ПОМОЩНО КОЛИЧЕСТВЕННА СМЕТКА/	бр.	0,00	7,00	7,00	663,73	4 646,10
5	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80, комплект.	бр.	6,00	7,00	13,00	890,08	11 570,99
6	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/80	бр.	1,00	0,00	1,00	171,97	171,97
7	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/100	бр.	0,00	1,00	1,00	174,66	174,66
8	Доставка и монтаж на тройник фланшов 150/150	бр.	2,00	0,00	2,00	300,95	601,90
9	Доставка и монтаж на тройник фланшов 200/80	бр.	3,00	8,00	11,00	444,71	4 891,79
10	Доставка и монтаж на тройник фланшов 200/200	бр.	2,00	1,00	3,00	479,47	1 438,40
11	Доставка и монтаж на тройник гладък 140/90 , ПЕВП	бр.	1,00	0,00	1,00	137,30	137,30
12	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/90 , ПЕВП	бр.	8,00	7,00	15,00	201,53	3 022,97
13	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/110 , ПЕВП	бр.	0,00	1,00	1,00	235,11	235,11
14	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/225 , ПЕВП	бр.	0,00	2,00	2,00	302,29	604,58
15	Доставка и монтаж на намалител фланшов 200/80	бр.	0,00	1,00	1,00	212,28	212,28
16	Доставка и монтаж на намалител фланшов 300/200	бр.	1,00	0,00	1,00	335,87	335,87
17	Доставка и монтаж на намалител гладък 90/75	бр.	3,00	6,00	9,00	31,91	287,20
18	Доставка и монтаж на намалител гладък 110/90	бр.	0,00	1,00	1,00	22,12	22,12
19	Доставка и монтаж на намалител гладък 225/90	бр.	0,00	2,00	2,00	106,05	212,10
20	Доставка и монтаж на намалител гладък 225/110	бр.	1,00	1,00	2,00	117,56	235,11
21	Доставка и монтаж на колено фланшово , ф 80	бр.	1,00	1,00	2,00	111,51	223,01
22	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30° , ф 90 ПЕВП	бр.	1,00	5,00	6,00	23,51	141,04
23	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30° , ф 110 ПЕВП	бр.	2,00	0,00	2,00	30,23	60,46
24	Доставка и монтаж на кояно гладко , ф 90 ПЕВП	бр.	2,00	1,00	3,00	20,82	62,47
25	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80, комплект	бр.	12,00	16,00	28,00	168,78	4 725,95
26	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 100, комплект	бр.	1,00	0,00	1,00	259,47	259,47
27	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 150, комплект	бр.	1,00	0,00	1,00	396,34	396,34
28	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 200, комплект	бр.	3,00	0,00	3,00	631,46	1 894,37
29	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 75 ПЕВП	бр.	3,00	6,00	9,00	13,86	124,74
30	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр.	15,00	21,00	36,00	13,86	498,96
31	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 110 ПЕВП	бр.	3,00	4,00	7,00	16,29	114,04
32	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 160 ПЕВП	бр.	4,00	0,00	4,00	23,85	95,39
33	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 225 ПЕВП	бр.	13,00	15,00	28,00	49,20	1 377,68
34	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 60	бр.	3,00	6,00	9,00	21,49	193,45
35	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	15,00	21,00	36,00	21,49	773,78
36	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 100	бр.	3,00	4,00	7,00	22,84	159,85
37	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 150	бр.	4,00	0,00	4,00	36,28	145,11
38	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 200	бр.	13,00	15,00	28,00	82,46	2 308,77
39	Доставка и монтаж на фланец глух ф80	бр.	1,00	0,00	1,00	51,05	51,05
40	Доставка и монтаж на фланец глух ф200	бр.	1,00	1,00	2,00	147,79	295,57
41	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 60	бр.	3,00	6,00	9,00	76,58	689,24
42	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 80	бр.	1,00	2,00	3,00	86,66	259,97
43	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 100	бр.	1,00	0,00	1,00	119,57	119,57
44	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 300	бр.	1,00	0,00	1,00	520,61	520,61
45	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник с тройно действие DN80 ,СЪГЛАСНО ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ	бр.	1,00	1,00	2,00	806,11	1 612,23

N	ИМБ	МЕРКА	ГЛ КЛАС 1 Ф225	ГЛ КЛАС 2 Ф225	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /ЛЕВО БЕЗ ДАС/	СТОЙНОСТ /ЛЕВО БЕЗ ДАС/
46	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	700.61	774.84	1 475.45	0.80	1 184.79
47	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	700.61	774.84	1 475.45	0.92	1 363.32
48	Дезинфекция на водопровода	m	700.61	774.84	1 475.45	1.27	1 866.44
49	Изпълване на водопровода	m	700.61	774.84	1 475.45	1.01	1 493.16
50	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	19.00	16.00	35.00	6.47	226.38
51	Няколко на временни мостове НБА няколко	бр.	12.00	16.00	28.00	260.30	7 268.51
52	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	18.00	24.00	42.00	4.53	190.34
53	Монтаж-демонтаж временни огледала	m	1 401.22	1 549.68	2 950.90	4.07	12 010.16
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДАС						534 002.42
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС						24 800.12
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС:						542 802.54
	ДАС 20%:						112 560.51
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДАС:						675 363.04



мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит, с.Горно
Белево, с.Паричанин, с.Оризаво и с.Черно Гора,Община Братя
Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна
мрежа в с.Оризаво,Община Братя Даскалови

Част В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 160 мм, обща дължина L= 770,43m.

N	име	мярка	ГЛ клон 1 Ф160	ГЛ клон 3 Ф160	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Разване на асфалтова настилка	m	454.86	1 085.98	1 540.84	7.65	11 779.87
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	181.95	434.39	616.34	16.96	10 454.34
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	181.95	434.39	616.34	32.08	19 769.72
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	63.68	152.04	215.72	15.62	3 369.53
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камык с д пласт=20 см	m ³		59.00	59.00	103.96	6 133.70
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка, с д пласт=35 см	m ³	63.68	152.04	215.72	38.20	8 241.11
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	32.00	52.00	84.00	24.83	2 085.47
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	32.00	52.00	84.00	21.36	1 794.41
9	Изкоп с багер в земни почви на транспорт. при 1ут. Условие	m ³	185.70	443.34	629.04	5.21	3 279.81
10	Изкоп ръчен, с ширина 0.6-1.2м, дълб. до 2 м.в земни почви, неукрепен	m ³	20.63	49.26	69.89	18.65	1 303.10
11	Изкоп, с ширина 0.6-1.2м, дълб. до 2 м.в скални почви, неукрепен	m ³	22.93	54.73	77.66	47.36	3 677.59
12	Прекъсване до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m ³	43.56	103.99	147.55	3.78	558.33
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	43.56	103.99	147.55	2.94	433.35
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до село - до 5км.	m ³	229.26	547.33	776.59	5.94	4 612.94
15	Разриване на земни и скални маси на село	m ³	229.26	547.33	776.59	2.86	2 221.05
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	85.17	200.83	286.01	2.94	840.00
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	85.17	200.83	286.01	12.43	3 555.04
18	Такс за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	70.03	167.19	237.22	30.44	7 220.27
19	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	154.66	369.23	523.89	38.20	20 014.17
20	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	224.69	536.42	761.11	2.66	2 042.82
21	Бетонни опорни баскети	бр	4.00		4.00	46.96	187.84
22	Водонепроницаемост с помпа	мсм	1.00		1.00	99.76	99.76
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело заварка, с диаметър Ф90, PN 10, в изкоп, за ПХ 70/80	m	4.00	8.00	12.00	19.53	234.30
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело заварка, с диаметър Ф160, PN 10, в изкоп	m	227.44	542.99	770.43	66.99	51 611.11
3	Направа на Сградно водопроводна отклонение, при улица с асфалто-бетонна настилка, съгласно техническа спецификация /помощно количествено сметка/	бр	14.00	26.00	40.00	1 077.58	43 103.28
4	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80, комплект,	бр.	2.00	4.00	6.00	890.08	5 340.46
5	Доставка и монтаж на тройник фланцов 150/80	бр		2.00	2.00	275.42	550.84
6	Доставка и монтаж на тройник фланцов 150/150	бр		3.00	3.00	300.95	902.85
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 110/90, ПЕВП	бр.		7.00	7.00	64.57	451.99
8	Доставка и монтаж на тройник гладък 110/110, ПЕВП	бр.		2.00	2.00	45.85	91.70

N	ИМЕ	МЕРКА	ГЛ КЛОН 1 Ф160	ГЛ КЛОН 3 Ф160	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /ЛЕВА БЕЗ ДАС/	СТОЙНОСТ /ЛЕВО БЕЗ ДАС/
9	Доставка и монтаж на тройник гладък 140/90, ПЕВП	бр.					
10	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/90, ПЕВП	бр.		3.00	3.00	137.30	411.91
11	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/140, ПЕВП	бр.	4.00	4.00	8.00	169.62	1 356.96
12	Доставка и монтаж на намалятел фланшов 150/80	бр.		2.00	2.00	176.34	352.68
13	Доставка и монтаж на намалятел гладък 90/75	бр.		1.00	1.00	133.01	133.01
14	Доставка и монтаж на намалятел гладък 160/90	бр.	2.00	8.00	10.00	31.91	319.11
15	Доставка и монтаж на намалятел гладък 160/140	бр.		2.00	2.00	50.38	100.76
16	Доставка и монтаж на шибырен спиротелен кран с охранителна гарантура, ф 90, комплект	бр.	1.00	1.00	2.00	67.18	134.35
17	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 75 ПЕВП	бр.	4.00	10.00	14.00	168.78	2 362.98
18	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	2.00	8.00	10.00	13.86	138.60
19	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 160 ПЕВП	бр.	5.00	11.00	16.00	13.86	221.76
20	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 60	бр.		6.00	6.00	23.85	143.09
21	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	2.00	8.00	10.00	21.49	214.94
22	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 150	бр.	5.00	11.00	16.00	21.49	343.90
23	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.		12.00	12.00	36.28	435.34
24	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	2.00	8.00	10.00	76.58	765.82
25	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	227.44	542.99	770.43	0.80	618.66
26	Дезинфекция на водопровода	м	227.44	542.99	770.43	0.92	711.88
27	Изпитване на водопровода	м	227.44	542.99	770.43	1.27	974.59
28	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ЛХ и СК	бр.	4.00	10.00	14.00	6.47	90.55
29	Поправка на временни мостчета над изкопа	бр.	6.00	14.00	20.00	260.30	5 206.08
30	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6.00	14.00	20.00	4.53	90.64
31	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	454.88	1 085.98	1 540.86	4.07	6 271.30
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДАС							238 139.33
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС							11 906.97
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС:							250 046.30
ДАС 20%:							50 009.24
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДАС:							300 055.54



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Граник,с.Горно Белево,с.Лоризанци, с.Оризво и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризво,Община Братя Даскалови

Част ,В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 140 мм, обща дължина L=767,77m.

N	име	марка	ГЛ клон 1 ф140	ГЛ клон 3 ф140	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Рязане на асфалтова настилка	m	703.38	832.15	1 535.53	7.65	11 739.13
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	281.35	332.86	614.21	16.96	10 418.23
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	281.35	332.86	614.21	32.06	19 701.40
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	98.47	116.50	214.97	15.62	3 357.89
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	98.47	116.50	214.97	38.20	8 212.63
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	48.00	54.00	102.00	24.80	2 532.35
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	48.00	54.00	102.00	21.36	2 178.92
8	Изкол с багер в земни почви на транспорт, при 1ут условие	m ³	287.15	339.72	626.87	5.21	3 268.50
9	Изкол ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви, неукрепен	m ³	31.91	37.75	69.66	18.65	1 298.81
10	Изкол с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви, неукрепен	m ³	35.45	41.94	77.39	47.36	3 664.80
11	Презаляване до 3м хор или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	67.38	79.69	147.05	3.78	556.44
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	67.38	79.69	147.05	2.94	431.85
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	354.51	419.41	773.92	5.94	4 597.08
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	354.51	419.41	773.92	2.84	2 213.41
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	131.55	155.35	286.90	2.94	842.63
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	131.55	155.35	286.90	12.43	3 566.17
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	104.32	123.42	227.74	30.44	6 931.72
18	Обратен носил от закланен трошен камък (балостра или чокъл)-доставка и полагане	m ³	244.78	289.59	534.37	38.20	20 414.54
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m ³	349.10	413.01	762.11	2.68	2 045.50
20	Бетонни опорни блочета	бр	11.00	8.00	19.00	46.96	892.22
21	Водочерпене с помпа	мсм	1.00	1.00	2.00	99.76	199.52
22	Доставка и монтаж на шахта,стлобейма, от кръгост бетонни елементи ф1000 дълбочина до 2 м, с купулен капак	бр		1.00	1.00	1 511.46	1 511.46
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
1	доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкол за ПХ 70/80	m	4.00	6.00	10.00	19.53	195.25
2	доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка с диаметър ф 140, PN 10 в изкол	m	351.69	416.08	767.77	51.48	39 524.80
3	направа на Сградна водопроводна отклонение при улица с асфалто-бетонна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр		24.00	24.00	1 077.58	25 861.97
4	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80, комплекс.	бр	2.00	3.00	5.00	890.08	4 450.38
5	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/80	бр	1.00		1.00	171.97	171.97
6	доставка и монтаж на тройник фланшов 100/100	бр	2.00		2.00	174.64	349.32
7	доставка и монтаж на тройник фланшов 125/80	бр.		3.00	3.00	256.61	769.82
8	доставка и монтаж на тройник фланшов 150/80	бр		4.00	4.00	275.42	1 101.67
9	доставка и монтаж на тройник гладък 140/90 . ПЕВП	бр	6.00	3.00	9.00	137.30	1 235.72
10	доставка и монтаж на намалител фланшов 80/60	бр	3.00		3.00	100.76	302.28

№	ИМЕ	МЕРКА	ГЛ КЛОН 1 Ф140	ГЛ КЛОН 3 Ф140	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /лева без ДДС/	СТОЙНОСТ /лева без ДДС/
11	Доставка и монтаж на намялителя гладък 90/75	бр.		4,00	4,00	31,91	127,64
12	Доставка и монтаж на намялителя гладък 140/110	бр.	1,00		1,00	47,03	47,03
13	Доставка и монтаж на колена фланцово, ф 80	бр.	1,00	2,00	3,00	111,51	334,53
14	Доставка и монтаж на дъга гладко, 30°, ф 90 ПЕВП	бр.	1,00		1,00	23,51	23,51
15	Доставка и монтаж на дъга гладко, 30°, ф 140 ПЕВП	бр.	1,00		1,00	35,27	35,27
16	Доставка и монтаж на колена гладко, ф 90 ПЕВП	бр.	1,00	2,00	3,00	20,82	62,47
17	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 80, комплект	бр.	8,00	9,00	17,00	168,78	2 869,33
18	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 100, комплект	бр.	3,00		3,00	259,47	778,40
19	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 75 ПЕВП	бр.	6,00	4,00	10,00	13,86	138,60
20	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	10,00	15,00	25,00	13,86	346,50
21	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 110 ПЕВП	бр.	3,00		3,00	16,29	48,87
22	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 140 ПЕВП	бр.	2,00		2,00	20,15	40,30
23	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 60	бр.	6,00	4,00	10,00	21,49	214,94
24	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	10,00	15,00	25,00	21,49	537,35
25	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 100	бр.	3,00		3,00	22,84	68,51
26	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 125	бр.	2,00	8,00	10,00	33,58	335,83
27	Доставка и монтаж на фланец глух ф80	бр.	1,00		1,00	51,05	51,05
28	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 60	бр.	3,00	4,00	7,00	76,58	536,07
29	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 80	бр.	1,00		1,00	86,66	86,66
30	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник с тройно действие, DN80, съгласно техническа спецификация	бр.	1,00	2,00	3,00	806,11	2 418,34
31	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	351,69	416,08	767,77	0,90	616,53
32	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	351,69	416,08	767,77	0,92	709,42
33	Дезинфекция на водопровода	м	351,69	416,08	767,77	1,27	971,23
34	Изпитване на водопровода	м	351,69	416,08	767,77	1,01	776,98
35	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПЛ и СК	бр.	11,00	9,00	20,00	6,47	129,34
36	направа на временни мостчета над изкопа	бр.	6,00	6,00	12,00	240,30	3 123,65
37	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6,00	6,00	12,00	4,53	54,38
38	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	703,38	832,16	1 535,54	4,07	6 249,65
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							6 249,65
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							206 448,83
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:							10 322,44
ДДС 20%:							216 771,27
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:							43 354,25
							260 125,53



СОФ № 2 от 3314

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит, с.Горно Белево, с. Партизанин, с.Оризovo и с.Черна Гора, Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризovo, Община Братя Даскалови

Част: В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 110 мм, обща дължина L=1520,56 м,

N	наименование	мярка	Гл.клом ф110	Гл.клом ф110	Гл.клом ф110	общо количество	ед. Цена /лево без ДДС/	стойност /лево без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ								
1	Разване на асфалтова настилка	м	588,65	1 348,53	567,56	2 504,74	7,65	19 150,57
2	Разваляне на асфалтова настилка	м2	235,46	539,53	227,00	1 001,99	16,96	16 995,75
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	м2	235,46	539,53	227,00	1 001,99	32,06	32 139,83
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	м3	82,41	188,84	79,45	350,70	15,62	5 477,88
5	Възстановяване на трошено-каменна основа на настилка, с д пласт=35 см.	м3	82,41	188,84	79,45	350,70	38,20	13 397,64
6	Разваляне и възстановяване бордюри	м	4,00	8,00	8,00	20,00	24,83	496,54
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	м2	2,00	2,00	2,00	6,00	21,36	128,17
8	Изкоп с бодер в земни почви на транспорт, при 1 уг. условие	м3	240,31	691,31	388,06	1 319,68	5,21	6 880,81
9	Изкоп ръчен, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в земни почви, неукрепен	м3	26,70	76,81	43,12	146,63	18,65	2 733,92
10	Изкоп, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви, неукрепен	м3	29,67	85,35	47,91	162,93	47,36	7 715,55
11	Прекарване до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	м3	56,37	162,16	91,03	309,56	3,78	1 171,38
12	Изкопване с бодер на земни и скални почви	м3	56,37	162,16	91,03	309,56	2,94	909,18
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до село - до 5км	м3	296,68	853,47	479,09	1 629,24	5,94	9 677,69
14	Разваляне на земни и скални маси на село	м3	296,68	853,47	479,09	1 629,24	2,86	4 659,63
15	Изкопване с бодер строителни отпадъци	м3	106,29	243,37	102,73	452,40	2,94	1 328,65
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	м3	106,29	243,37	102,73	452,40	12,43	5 623,28
17	Пясък за подложка и засипване на тротуар-доставка и полагане	м3	81,97	223,16	116,33	423,46	30,44	12 889,46
18	Обратен носил от зоминен трошен камък (балласт или чакъл)-доставка и полагане	м3	211,91	622,68	356,72	1 191,31	38,20	45 511,62
19	Уплътняване на носило с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	м3	293,88	845,86	475,05	1 614,79	2,68	4 334,10
20	Бетонни опорни блокчета	бр.	6,00	28,00	13,00	47,00	46,96	2 207,07
21	Водостъпване с пилота	мсм	1,00	3,00	1,00	5,00	99,76	498,80
22	Доставка и монтаж на шахта-отклонява, от кръгъл ст бетонни елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с тупунен копак	бр.	1,00	2,00	1,00	4,00	1 511,46	6 045,82
МОНТАЖНИ РАБОТИ								
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чела заварка, с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп за ПХ 70/80	м	4,00	12,00	8,00	24,00	19,53	468,60
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чела заварка, с диаметър ф 110, PN 10 в изкоп	м	294,32	801,36	424,68	1 520,56	24,43	37 148,80
3	Направа на Сградно водопроводно отклонение, при улица с асфалто-бетонна настилка, съгласно техническа спецификация /помощна количествено сметка/	бр.				38,00	1 077,58	40 948,12
4	Направа на Сградно водопроводно отклонение, при улица с трошено-каменна настилка, съгласно техническа спецификация /помощна количествено сметка/	бр.				10,00	663,73	6 637,29
5	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80, комлект.	бр.	2,00	6,00	4,00	12,00	890,08	10 680,91
6	Доставка и монтаж на тройник фланцов 80/80	бр.				0,00	155,85	0,00
7	Доставка и монтаж на тройник фланцов 100/80	бр.	1,00	5,00	2,00	8,00	171,97	1 375,75
8	Доставка и монтаж на тройник фланцов 100/100	бр.	1,00	3,00	1,00	5,00	174,66	873,29
9	Доставка и монтаж на тройник гадък 110/90, ПЕВП	бр.	2,00	8,00		10,00	64,57	645,70
10	Доставка и монтаж на тройник гадък 110/110, ПЕВП	бр.		4,00		4,00	45,85	183,39
11	Доставка и монтаж на малък фланцов 80/60	бр.		1,00		1,00	100,76	100,76

N	ИМЕ	МЕРКА	ГЛ КЛАСН 1 Ф110	ГЛ КЛАСН 2 Ф110	ГЛ КЛАСН 3 Ф110	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ВД ЦЕНА /ЛЕВА БЕЗ ДАС/	СТОЙНОСТ /ЛЕВА БЕЗ ДАС/
12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА НОМДИНГЛА ФЛАНЦОВ 100/80	бр.						
13	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА НОМДИНГЛА ГАДАК 90/75	бр.		2.00	1.00	1.00	104.80	104.80
14	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА НОМДИНГЛА ГАДАК 110/90	бр.	1.00	1.00	2.00	4.00	31.91	127.64
15	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА НОМДИНГЛА ГАДАК 140/110	бр.			1.00	1.00	22.12	44.24
16	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОЛНО ФЛАНЦОВА , Ф 80	бр.		3.00	1.00	4.00	47.03	47.03
17	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ДВЪ ГАДАКА , 30°, Ф 110 ПЕВП	бр.		4.00	3.00	7.00	30.23	211.60
18	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ДВЪ ГАДАКА , 45°, Ф 110 ПЕВП	бр.		1.00		1.00	27.96	27.96
19	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОЛНО ГАДАКО , Ф 90 ПЕВП	бр.	2.00	3.00	1.00	6.00	20.82	124.94
20	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ШИБЪРЕН СПИРАТЕЛЕН КРАН С ОХРАНА ПЛАНО ГАРНИТУРА , Ф 80, КОМПЛЕКТ	бр.	3.00	14.00	11.00	28.00	186.78	4 725.95
21	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ШИБЪРЕН СПИРАТЕЛЕН КРАН С ОХРАНА ПЛАНО ГАРНИТУРА , Ф 100, КОМПЛЕКТ	бр.	3.00	2.00		5.00	259.47	1 297.34
22	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЯЧЪК , Ф 75 ПЕВП	бр.		3.00	2.00	5.00	13.56	69.30
23	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЯЧЪК , Ф 90 ПЕВП	бр.	5.00	22.00	13.00	40.00	13.86	554.40
24	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЯЧЪК , Ф 110 ПЕВП	бр.	3.00	18.00	4.00	25.00	16.29	407.25
25	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЕЦ , Ф 60	бр.		3.00	2.00	5.00	21.49	107.47
26	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЕЦ , Ф 80	бр.	3.00	22.00	13.00	40.00	21.49	859.75
27	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЕЦ , Ф 100	бр.	3.00	18.00	4.00	25.00	22.84	570.92
28	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЕЦ ГАУК Ф80	бр.			2.00	2.00	51.05	102.10
29	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЕЦ ГАУК Ф100	бр.		4.00		4.00	74.23	296.91
30	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ ДИПТОР Ф 60	бр.		3.00	2.00	5.00	76.58	382.91
31	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ ДИПТОР Ф 80	бр.	1.00			1.00	86.64	86.64
32	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ ДИПТОР Ф 100	бр.		2.00		2.00	119.57	239.14
33	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА БА ЗАВОРВАННА ТОПА DN110 PN10	бр.	1.00			1.00	38.96	38.96
34	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА АВТОМАТИЧЕН ВЪЗДУШЕН С ТРОЙНО ДВИЖЕНИЕ, DN80 СЪГЛАСНО ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ	бр.		3.00	1.00	4.00	806.11	3 224.45
35	ДОСТАВКА И ПОЛОЖЕНЕ НА ПОЛИЕТИЛЕНОВА СИГНАЛНО ЛЕНТО	м	294.32	801.36	424.88	1 520.56	0.80	1 221.01
36	ДОСТАВКА И ПОЛОЖЕНЕ НА ПОЛИЕТИЛЕНОВА ДЕТЕКТОРНО ЛЕНТО С МЕТОЛНИ ПРОВОДИЩИ	м	294.32	801.36	424.88	1 520.56	0.92	1 405.00
37	ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА ВОДОПРОВОДА	м	294.32	801.36	424.88	1 520.56	1.27	1 923.51
38	ИЗПЪЛВАНЕ НА ВОДОПРОВОДА	м	294.32	801.36	424.88	1 520.56	1.01	1 538.81
39	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТОВАРИ ЗА ОБЪЯВЯВАНЕ НА ПУ И СК	бр.	4.00	16.00	11.00	31.00	6.47	200.51
40	НОПРОВА НА ВРЕМЕННО МОЩНОСТ НАД ИЗБОРО	бр.	1.00	1.00	1.00	3.00	260.30	780.91
41	ВРЕМЕННО ПУТНО ЗНАЦИ МОНТАЖ ДИМОНТАЖ	бр.	6.00	12.00	6.00	24.00	4.51	108.77
42	МОНТАЖ-ДЕМОНТАЖ ВРЕМЕННО ОТКЛОНЕНЕ	м	50.00	100.00	80.00	230.00	4.07	936.10
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДАС							321 248.40
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС							16 082.62
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС:							337 310.82
	ДАС 20%:							67 462.16
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДАС:							404 772.91



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горна Белва,с.Партизаните, с.Оризова и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризова,Община Братя Даскалови

Част :В и К

Фаза: Технически проект

**Количествено-стойностна сметка -
Система за дистанционен контрол на параметри на водния поток**

N	име	марка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	11,00		
Спецификация за един брой					
1	Шкаф пластмасов 300/400/165mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на соларния панел	бр.	1,00	1500,00	1500,00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1,00	8456,67	8456,67
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3,00	960,00	2880,00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4,00	385,00	1540,00
5	Аварийен акумулатор 12V /7Ah	бр.	1,00	735,00	735,00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1,00	180,00	180,00
7	Сигнал ССТ.	бр.	1,00	165,00	165,00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1,00	140,00	140,00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1,00	140,00	140,00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1,00	4500,00	4500,00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1,00	930,00	930,00
Обща стойност в лева без ДДС за 1 брой					21 144,67
12	Компютър, наличен на SSD, с включена операционна система Windows 10 Памет обем 32 GB. Памет DDR4 2800 MHz. Вместимост на SSD 256 GB Вместимост на твърдия диск 2 TB Вместимост на твърдия диск 2 TB монитор, клавиатура, мишка.	бр.	1,00	8 000,00	8 000,00
13	UPS система за аварийно захранване с пълна синусоида: - 1,5 часа при 2500W натоварване - 3 часа при 1250W натоварване - 5 часа при 800W натоварване - 15 часа при 300W натоварване	бр.	1,00	6 666,67	6 666,67
Обща стойност на позиция 1 /за 11 броя пункта + 1 бр. компютър + 1 бр. аварийно захранване/ в лева без ДДС					247 500,00
Обща стойност на позиция 1 /за 11 броя пункта + 1 бр. компютър+ 1 бр. аварийно захранване/ в лева с ДДС					49 500,00
Обща стойност на позиция 1 /за 11 броя пункта + 1 бр. компютър+ 1 бр. аварийно захранване/ в лева с ДДС					297 000,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен изход, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	11,00		
Земни работи					
1	Изкоп с бегер в земни почви на транспорт, при 1ут. Условие	m3	36,44	5,21	189,85
2	Изкоп ринен , дълб. до 3 м в земни почви, укрепен	m3	4,05	20,58	83,35
3	Изкоп , дълб. до 3 м в скални почви, укрепен	m3	4,50	52,27	235,27
4	Прекъвяване до 3т хор. или 3т вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	8,54	3,76	32,36
5	Натоварване с бегер на земни и скални почви	m3	8,54	2,94	25,17
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	45,01	5,94	267,34
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	45,00	2,86	128,70
8	Обратен насип от земличен трошен камък (боластра или чакъл), доставка и полагане	m3	37,50	38,20	1432,50
9	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пластъ 20см	m3	27,00	2,68	72,34
III	Строително-монтажни работи				0,00

N	ИМЕ	МЕРКА	КОЛИЧЕСТВО	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
1	Стъкло-бетонна шахта с габаритни размери: 760/200/270 с вход посредством ст.бет.пръстен и чугунен капак ф530 съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	1 00	4800 00	4800 00
IV Фасонни части					
1	Фланцов накрайник със свободен фланец Dn = D на довеждащ водопровод. Pn=10 atm	бр.	1 00	13 96	13 96
2	намазалец, фланцов Dn=150/100;(100/80: 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1 00	105 60	105 60
3	спирателен кран (шябъс) с Pчк, Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	2 00	280 00	560 00
4	Филтър, фланцов Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	1 00	250 00	250 00
5	демонтажна възла Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	1 00	136 92	136 92
6	Тръба с фланци Dn 100(80:65) L=25 см, Pn=10 atm	бр.	2 00	163 85	327 69
7	волманов водомер Dn=100(80:65) mm с импулсен извод.	бр.	1 00	498 96	498 96
8	ковче фланцово DN 100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	4 00	210 00	840 00
Обща стойност на позиция 2 /за 1 брой/ в лева без ДДС					10 000,00
ДДС					2 000,00
Обща стойност на позиция 1 /за 11 броя/ в лева без ДДС					110 000,00
ДДС					22 000,00
Обща стойност на позиция 1 /за 11 броя/ в лева без ДДС					132 000,00
Обща стойност в лева без ДДС					357 500,00
ДДС					71 600,00
Обща стойност в лева с ДДС					429 000,00



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризово и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Фаза: Технически проект

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

№	Вид	Дължина /л.м./	Брой	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/	Непредвиде ни разходи	Стойност в лева без ДДС с включени непредвиде ни разходи	Стойност в лева с ДДС с включени непредвиде ни разходи
1,00	Водопровод - ф225	428,21		269,23	115 286,47	5 764,32	121 050,79	145 260,95
2,00	Водопровод - ф160	294,51		267,40	78 751,00	3 937,55	82 688,55	99 226,26
3,00	Водопровод - ф110	3 409,42		211,45	720 932,29	36 046,61	756 978,91	908 374,69
4,00	Водопровод - ф90	9 926,14		192,73	1 913 084,06	95 654,20	2 008 738,26	2 410 485,92
5,00	Система за контрол		1,00	325 000,00	325 000,00	0,00	325 000,00	390 000,00
	ОБЩО:	14 058,28			3 153 053,82	141 402,69	3 294 456,51	3 953 347,81



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризово и с.Черна Гора.Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Черна гора.Община Братя Даскалови

Фаза: Технически проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при асфалтобетонова настилка

N	име	мярка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	12,00	7,65	91,74
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	4,80	16,96	81,42
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4,80	32,08	153,96
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	1,68	15,62	26,24
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с d пласт=35 см	m ³	1,68	38,20	64,18
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2,00	24,83	49,65
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	2,00	21,36	42,72
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	4,90	5,21	25,55
9	Изкоп ръчен с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви неукрепен	m ³	0,55	18,65	10,25
10	Изкоп с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви неукрепен	m ³	0,61	47,36	28,89
11	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	1,16	3,78	4,39
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	1,16	2,94	3,41
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	6,06	5,94	36,00
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	6,06	2,86	17,33
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	2,37	2,94	6,95
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	2,37	12,43	29,41
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1,20	30,44	36,52
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (балостра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	4,85	38,20	185,28
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m ³	6,05	2,68	16,24
				0,00	0,00
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32. PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,03	18,15
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	84,183	84,18
22	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110:160:225)/ф25 или ф90(110:160:225)/ф32	бр.	1	25,179	25,18

N	име	марка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
23	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,224	4,22
24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3,894	11,68
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	6,00	0,80	4,82
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	6,00	0,92	5,54
27	Дезинфекция на водопровода	м	6,00	1,27	7,59
28	Изпитване на водопровода	м	6,00	1,01	6,07
					1 077,58
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					
ДДС 20%:					215,52
ОБЩА СТОЙНОСТ ЛЕВА С ДДС:					1 293,10



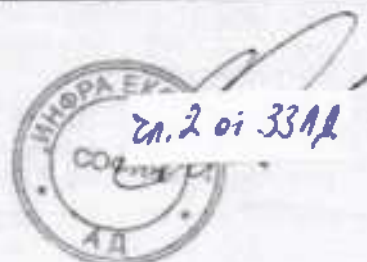
Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизански, с.Оризovo и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Черна гора,Община Братя Даскалови

Фаза: Технически проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при трошенокаменна настилка

N	име	мярка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Изкоп с бодер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	6.64	5.21	34.62
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви неукрепен	m3	0.74	18.65	13.80
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви неукрепен	m3	0.82	47.36	38.83
4	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вёр. разстояние ръчно земни и скални почви	m3	1.56	3.78	5.90
5	Натоварване с бодер на земни и скални почви	m3	1.56	2.94	4.58
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	8.20	5.94	48.71
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	8.20	2.86	23.45
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1.20	30.44	36.52
9	Обратен насип от закланен трошен камък (балостра или чакъл)-доставка и полагане	m3	7.01	38.20	267.80
10	Угълвяване на носила с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	8.21	2.68	22.04
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
11	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6.00	3.03	18.15
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с око,гаонитурна- 10атм	бр.	1	84.183	84.18
13	Доставка и монтаж на водоземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	25.179	25.18
14	Доставка и монтаж на колян преход ПЕВП смех.ръзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.257	4.26
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.ръзка и външна резба ф32 на 1" . или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3.894	11.68
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6.00	0.80	4.82
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6.00	0.92	5.54
18	Дезинфекция на водопровода	m	6.00	1.27	7.59
19	Изпитване на водопровода	m	6.00	1.01	6.07
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					443.73
ДАС 20%:					132.75
ОБЩА СТОЙНОСТ С ДАС:					796.48



 2 от 3311

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризovo и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 225 мм, обща дължина L=428,21 м,

N	име	мярка	Гл клон 1 ф225	общо количество	ед Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Рязане на асфалтова настилка	m	298,95	298,95	7,65	2 285,47
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	119,58	119,58	16,96	2 028,32
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	119,58	119,58	32,06	3 835,65
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	41,85	41,85	15,62	653,74
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с d пласт=35 см	m3	41,85	41,85	38,20	1 598,91
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	6,00	6,00	24,83	148,96
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	6,00	6,00	21,36	128,17
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут Угладяне	m3	430,90	430,90	5,21	2 246,71
9	Изкоп ръчен с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви неутрепен	m3	47,88	47,88	18,65	892,72
10	Изкоп с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви неутрепен	m3	53,20	53,20	47,36	2 519,29
11	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно земни и скални почви	m3	101,08	101,08	3,78	382,49
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	101,08	101,08	2,94	296,87
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км	m3	531,98	531,98	5,94	3 159,96
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	531,98	531,98	2,86	1 521,46
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	54,43	54,43	2,94	159,86
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км	m3	54,43	54,43	12,43	676,55
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	145,70	145,70	30,44	4 434,67
18	Обратен насип от заелинен трошен камък (балостра или чакъл)-доставка и полагане	m3	369,26	369,26	38,20	14 106,84
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	514,96	514,96	2,68	1 382,15
20	Бетонoви опорни блокчета	бр.	29,00	29,00	46,96	1 361,81
21	Водочерпене с помпа	мсм	2,00	2,00	99,76	199,52
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90 PN 10 в изкоп за ПХ 70/80	m	2,00	2,00	19,53	39,05
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка с диаметър ф 225 PN 10, в изкоп	m	428,21	428,21	105,82	45 313,18
3	Направа на Сградно водопроводно отклонение,при улица с асфалто-бетонoва настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	3,00	3,00	1 077,58	3 232,75
4	Направа на Сградно водопроводно отклонение,при улица с трошено-каменна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	3,00	3,00	663,73	1 991,19

N	име	мярка	Гл клон I ф225	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
5	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 ,комплект,	бр.	1.00	1.00	890.08	890.08
6	Доставка и монтаж на тройник фланшов 200/80	бр.	1.00	1.00	444.71	444.71
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/90 . ПЕВП	бр.	4.00	4.00	201.53	806.12
8	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/110 . ПЕВП	бр.	1.00	1.00	235.11	235.11
9	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/225 . ПЕВП	бр.	3.00	3.00	302.29	906.87
10	Доставка и монтаж на намалятел гладък 90/75	бр.	6.00	6.00	31.91	191.47
11	Доставка и монтаж на намалятел гладък 225/90	бр.	4.00	4.00	106.05	424.20
12	Доставка и монтаж на намалятел гладък 225/160	бр.		0.00	76.20	0.00
13	Доставка и монтаж на намалятел гладък 280/225	бр.	1.00	1.00	184.73	184.73
14	Доставка и монтаж на колъно фланшово . ф 80	бр.	1.00	1.00	111.51	111.51
15	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30° , ф 90 ПЕВП	бр.	2.00	2.00	23.51	47.01
16	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура ф 80. комплект	бр.	9.00	9.00	168.78	1 519.06
17	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура ф 100 комплект	бр.	1.00	1.00	259.47	259.47
18	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура ф 200 комплект	бр.	1.00	1.00	631.46	631.46
19	Доставка и монтаж на фланшов накрайник . ф 75 ПЕВП	бр.	6.00	6.00	13.86	83.16
20	Доставка и монтаж на фланшов накрайник . ф 90 ПЕВП	бр.	17.00	17.00	13.86	235.62
21	Доставка и монтаж на фланшов накрайник . ф 225 ПЕВП	бр.	2.00	2.00	49.20	98.41
22	Доставка и монтаж на фланшов накрайник . ф 280 ПЕВП	бр.	1.00	1.00	82.29	82.29
23	Доставка и монтаж на свободен фланец . ф 60	бр.	6.00	6.00	21.49	128.94
24	Доставка и монтаж на свободен фланец . ф 80	бр.	17.00	17.00	21.49	365.40
25	Доставка и монтаж на свободен фланец . ф 200	бр.	2.00	2.00	82.46	164.91
26	Доставка и монтаж на свободен фланец . ф 250	бр.	1.00	1.00	120.91	120.91
27	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.	6.00	6.00	76.58	459.49
28	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 200	бр.	2.00	2.00	304.98	609.95
29	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник с тройно действие. DN80 .съгласно техническа спецификация	бр.	1.00	1.00	806.11	806.11
30	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	428.21	428.21	0.80	343.85
31	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	428.21	428.21	0.92	395.67
32	Дезинфекция на водопровода	m	428.21	428.21	1.27	541.69
33	Изпитване на водопровода	m	428.21	428.21	1.01	433.35
34	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	11.00	11.00	6.47	71.15
35	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	4.00	4.00	260.30	1 041.22
36	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	8.00	8.00	4.53	36.26
37	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	856.42	856.42	4.07	3 485.63
38	Шахти ст бетонови за СК. по детайл .	бр.	2.00	2.00	2 267.16	4 534.35
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					115 286.47
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					5 764.32
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					121 050.79
	ДДС 20%:					24 210.16
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					145 260.95



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Транит,с.Горно Белво,с.Партизанин, с.Оризovo и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Черно Гора,Община Братя Даскалови

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 160 мм, обща дължина L=294.51 м.

N	име	марка	ГЛ клон I ф160	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Разване на асфалтова настилка	m	589.03	589.03	7.65	4 503.13
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	235.61	235.61	16.96	3 996.42
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с общо дебелина по 10 см.	m2	235.61	235.61	32.08	7 557.43
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	82.46	82.46	15.62	1 288.08
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък с d пласт=20 см	m3	0.00	0.00	103.96	0.00
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с d пласт=35 см	m3	82.46	82.46	38.20	3 150.35
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	20.00	20.00	24.83	496.54
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	20.00	20.00	21.36	427.24
9	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. условие	m3	240.46	240.46	5.21	1 253.76
10	Изкоп ръчен .с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви неукрепен	m3	26.72	26.72	18.65	498.19
11	Изкоп .с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви неукрепен	m3	29.69	29.69	47.36	1 405.97
12	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	56.41	56.41	3.78	213.46
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	56.41	56.41	2.94	165.68
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	296.87	296.87	5.94	1 763.41
15	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	296.87	296.87	2.84	849.05
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	108.08	108.08	2.94	317.44
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	108.08	108.08	12.43	1 343.49
18	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	90.68	90.68	30.44	2 760.03
19	Обратен насип от закланен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	200.27	200.27	38.20	7 650.91
20	Уплътняване на насипа с пневматична трембовка с дебелина на пласта 20см	m3	290.95	290.95	2.68	780.91
21	Бетонени опорни блочета	бр.	6.00	6.00	46.96	281.75
22	Водочерпене с помпа	мсм	2.00	2.00	99.76	199.52
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чевна заварка,с диаметър ф 160, PN 10, в изкоп	m	294.51	294.51	66.99	19 729.22
2	Направа на Сградно водопроводна отклонение,при улица с асфалто-бетонена настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествено сметка/	бр.	10.00	10.00	1 077.58	10 775.82
3	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/90 , ПЕВП	бр.	3.00	3.00	169.62	508.86
4	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/110 , ПЕВП	бр.	1.00	1.00	172.14	172.14
5	Доставка и монтаж на намалител гладък 160/110	бр.	1.00	1.00	54.58	54.58

N	име	марка	Гл клон I Ф160	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
6	Доставка и монтаж на дъга гладка . 30° . ф 90 ПЕВП	бр.	2.00	2.00	23.51	47.01
7	Доставка и монтаж на дъга гладка . 30° . ф 110 ПЕВП	бр.	1.00	1.00	30.23	30.23
8	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура . ф 80, комплект	бр.	4.00	4.00	168.78	675.14
9	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура . ф 100 комплект	бр.	2.00	2.00	259.47	518.94
10	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура . ф 150 комплект	бр.	1.00	1.00	396.34	396.34
11	Доставка и монтаж на фланшов накрайник . ф 90 ПЕВП	бр.	10.00	10.00	13.86	138.60
12	Доставка и монтаж на фланшов накрайник . ф 110 ПЕВП	бр.	4.00	4.00	16.29	65.16
13	Доставка и монтаж на свободен фланец . ф 80	бр.	10.00	10.00	21.49	214.94
14	Доставка и монтаж на свободен фланец . ф 100	бр.	4.00	4.00	22.84	91.34
15	Доставка и полагане на полиетиленова сигидана лента	м	294.51	294.51	0.80	236.49
16	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	294.51	294.51	0.92	272.13
17	Дезинфекция на водопровода	м	294.51	294.51	1.27	372.56
18	Изпитване на водопровода	м	294.51	294.51	1.01	298.04
19	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	7.00	7.00	6.47	45.28
20	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	3.00	3.00	260.30	780.91
21	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6.00	6.00	4.53	27.19
22	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	589.02	589.02	4.07	2 397.31
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					78 751.00
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					3 937.55
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					82 688.55
	ДДС 20%:					16 537.71
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					99 226.24



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Братя Доскалови, с. Грани п., с. Горна Белева, с. Парлазлии, с. Оризово и с. Черна Гора, Община Братя Доскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Черна Гора, Община Братя Доскалови

Част: В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 110 мм, обща дължина L=3409.42

Кол

м,

N	ИМЕ	Мярка	ГЛ КЛОН 1 Ф110	ГЛ КЛОН 2 Ф110	ГЛ КЛОН 3 Ф110	Общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ								
1	Рязане на асфалтова настилка	m	1 049.28	2 965.62	1 776.84	5 791.74	7.65	44 277.85
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	419.71	1 186.25	710.74	2 316.70	16.96	39 295.87
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см	m2	419.71	1 186.25	710.74	2 316.70	32.08	74 310.47
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	146.90	415.19	248.76	810.85	15.62	12 665.40
5	Възстановяване на основа от битумизирани трошен камък с б пласт=20 см	m3	0.00	15.87	6.68	22.54	103.96	2 343.70
6	Възстановяване на трошено-каменна основа на настилка с б пласт=35 см	m3	146.90	415.19	248.76	810.85	38.20	30 976.71
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	72.00	172.00	66.00	310.00	24.83	7 696.37
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	72.00	172.00	66.00	310.00	21.34	6 622.22
9	Изкоп с багер в земни почви на транспорт, при 1ут. условие	m3	428.36	1 210.68	1 294.43	2 933.47	5.21	15 295.11
10	Изкоп ринен с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в земни почви, укрепен	m3	47.60	134.52	143.83	325.95	18.65	6 077.34
11	Изкоп с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в скални почви, неукрепен	m3	52.88	149.47	159.81	362.16	47.34	17 150.09
12	Прехвърляне до 3м хор или 2м вер. разстояние ръчно земни и скални почви	m3	100.48	283.99	303.64	688.11	3.78	2 603.81
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	100.48	283.99	303.64	688.11	2.94	2 020.98
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км	m3	528.84	1 494.67	1 598.07	3 621.58	5.94	21 512.19
15	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	528.84	1 494.67	1 598.07	3 621.58	2.86	10 357.72
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	196.29	551.53	326.63	1 074.45	2.94	3 155.64
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	196.29	551.53	326.63	1 074.45	12.43	13 355.35
18	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и пологане	m3	146.11	412.96	390.45	949.52	30.44	28 900.54
19	Обратен насип от заклинени трошен камък (балостра ни чакъл)-доставка и положане	m3	377.74	1 067.62	1 194.30	2 639.66	38.20	100 842.93
20	Уплътняване на настилка с пневматична трембовка с дебелина на пласта 20см	m3	523.85	1 480.58	1 584.75	3 589.18	2.68	9 633.36
21	Бетонени опорни блокчета	бр	13.00	34.00	37.00	84.00	46.94	3 944.56
22	Водочерпене с помпа	мсм	2.00	6.00	6.00	14.00	99.74	1 394.63
23	Доставка и монтаж на шахта-главиема, от кръгли ст.бетонени елементи Ф1000, дълбочина до 2 м, с чугунен капак	бр		2.00	1.00	3.00	1 511.46	4 534.37
						0.00	0.00	0.00
МОНТАЖНИ РАБОТИ								
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело заварка,с диаметър Ф90 PN 10, в изкоп за ПХ 70/80	m	8.00	20.00	16.00	44.00	19.53	859.10
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело заварка,с диаметър Ф110 PN 10, в изкоп	m	524.64	1 482.81	1 401.97	3 409.42	24.43	83 295.54
3	Напорова на Сградно водопроводно отклонение,при улица с асфалто-бетонна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр				77.00	1 077.58	82 973.81
4	Напорова на Сградно водопроводно отклонение,при улица с трошено-каменна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр				24.00	663.73	15 929.50
5	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 комплект	бр	4.00	10.00	8.00	22.00	890.08	19 581.67
6	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/80	бр	0.00	2.00	1.00	3.00	171.97	515.92
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 110/90 ПЕВП	бр.	10.00	22.00	20.00	52.00	64.57	3 357.64

№	ИМЕ	МАРКА	ГЛ. КЛОН 1 Ф110	ГЛ. КЛОН 2 Ф110	ГЛ. КЛОН 3 Ф110	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /ЛЕВА БЕЗ ДАС/	СТОЙНОСТ /ЛЕВО БЕЗ ДАС/
8	Доставка и монтаж на тройник гладък 110/110 ПЕВП	бр.	1,00	5,00	4,00	12,00	45,85	550,18
9	Доставка и монтаж на номинална гладък 90/75	бр.	0,00		3,00	3,00	31,91	95,73
10	Доставка и монтаж на номинална гладък 110/90	бр.	0,00	6,00	4,00	12,00	22,12	265,45
11	Доставка и монтаж на номинална гладък 225/160	бр.	1,00			1,00	76,20	76,20
12	Доставка и монтаж на дъга гладък . 30 ° . ф 90 ПЕВП	бр.	0,00		1,00	1,00	23,51	23,51
13	Доставка и монтаж на дъга гладък . 30 ° . ф 110 ПЕВП	бр.	2,00	1,00	1,00	4,00	30,23	120,91
14	Доставка и монтаж на дъга гладък . 45 ° . ф 110 ПЕВП	бр.	1,00	2,00		3,00	27,96	83,89
15	Доставка и монтаж на дъга гладък . 60 ° . ф 110 ПЕВП	бр.	0,00	1,00		1,00	40,30	40,30
16	Доставка и монтаж на колено гладък . ф 90 ПЕВП	бр.	1,00			1,00	20,82	20,82
17	Доставка и монтаж на колено гладък . ф 110 ПЕВП	бр.	2,00	2,00		4,00	37,46	149,82
18	Доставка и монтаж на колено гладък . ф 225 ПЕВП	бр.	5,00			5,00	75,57	377,85
19	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна горелтура . ф 80 комплект	бр.	8,00	29,00	27,00	64,00	166,76	10 802,18
20	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна горелтура . ф 100 комплект	бр.	2,00	2,00	1,00	5,00	259,47	1 297,34
21	Доставка и монтаж на фланцов накрайник . ф 75 ПЕВП	бр.	0,00		4,00	4,00	13,86	55,44
22	Доставка и монтаж на фланцов накрайник . ф 90 ПЕВП	бр.	11,00	44,00	46,00	101,00	13,86	1 399,86
23	Доставка и монтаж на фланцов накрайник . ф 110 ПЕВП	бр.	7,00	9,00	2,00	18,00	16,29	293,24
24	Доставка и монтаж на фланцов накрайник . ф 150 ПЕВП	бр.	4,00			4,00	23,85	95,39
25	Доставка и монтаж на свободен фланец . ф 60	бр.	0,00		4,00	4,00	21,49	85,98
26	Доставка и монтаж на свободен фланец . ф 80	бр.	11,00	44,00	46,00	101,00	21,49	2 170,89
27	Доставка и монтаж на свободен фланец . ф 100	бр.	7,00	9,00	2,00	18,00	22,84	411,05
28	Доставка и монтаж на свободен фланец . ф 150	бр.	4,00			4,00	36,28	145,11
29	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 60	бр.	0,00		4,00	4,00	76,58	306,33
30	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 100	бр.	1,00	1,00		2,00	119,57	239,14
31	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 250	бр.	1,00			1,00	369,47	369,47
32	Доставка и полагане на пометиленова сигнална лента	м	524,64	1 482,81	1 401,97	3 409,42	0,80	2 727,76
33	Доставка и полагане на пометиленова детекторна лента с метални проводници	м	524,64	1 482,81	1 401,97	3 409,42	0,92	3 150,30
34	Дезинфекция на водопровода	м	524,64	1 482,81	1 401,97	3 409,42	1,27	4 312,92
35	Излизане на водопровода	м	524,64	1 482,81	1 401,97	3 409,42	1,01	3 450,33
36	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на П и СК	бр.	9,00	31,00	28,00	68,00	6,47	439,62
37	Направа на временни носчета над изкопа	бр.	2,00	2,00	2,00	6,00	260,30	1 561,80
38	Временни пълни зноци монтаж-демонтаж	бр.	14,00	28,00	28,00	70,00	4,53	317,24
39	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	1 049,28	2 965,62	900,00	4 914,90	4,07	20 003,64
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДАС								720 932,29
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС								34 046,61
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС:								754 978,91
ДАС 20%:								151 395,78
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДАС:								908 374,69



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризovo и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

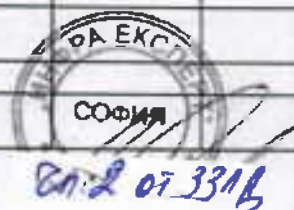
Част :В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 90 мм, обща дължина L=9926,14 м,

N	име	мярка	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	14 502,24	7,65	110 869,62
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	5 963,45	16,96	101 152,04
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	5 963,45	32,08	191 283,62
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	2 087,21	15,62	32 602,18
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък, с а пласт=20 см	m3	246,77	103,96	25 654,41
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с а пласт=35 см	m3	2 087,21	38,20	79 737,59
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	724,00	24,83	17 974,75
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	724,00	21,36	15 466,09
9	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	8 884,53	5,21	46 323,94
10	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	987,15	18,65	18 405,41
11	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	1 096,86	47,36	51 941,81
12	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер, разстояние ръчно земни и скални почви	m3	2 084,01	3,78	7 885,89
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	2 084,01	2,94	6 120,74
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	10 968,54	5,94	65 153,13
15	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	10 968,54	2,86	31 370,02
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	2 758,12	2,94	8 100,61
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	2 758,12	12,43	34 283,49
18	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	2 783,79	30,44	84 730,22
19	Обратен насип от закамен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	8 288,65	38,20	316 651,30
20	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	11 072,44	2,68	29 718,43
21	Бетонни опорни блокчета	бр.	207,00	46,96	9 720,51
22	Водочерпене с помпа	мсм	16,00	99,76	1 596,14
23	Доставка и монтаж на шахта,сглобяема, от кръгли ст.бетонни елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с чугунен капак	бр.	9,00	1 511,46	13 603,10
МОНТАЖНИ РАБОТИ			0,00	0,00	0,00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп	m	9 926,14	19,53	193 807,88

N	име	мярка	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка, с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп, за ПХ 70/80	m	122.00	19.53	2 382.05
3	Направа на Сградно водопроводно отклонение, при улица с асфалто-бетонова настилка, съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	160.00	1 077.58	172 413.12
4	Направа на Сградно водопроводно отклонение, при улица с трошено-каменна настилка, съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	120.00	663.73	79 647.48
5	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80, комплект.	бр.	62.00	890.08	55 184.71
6	Доставка и монтаж на тройник фланшов 80/80	бр.	18.00	155.85	2 805.26
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 90/90, ПЕВП	бр.	122.00	31.75	3 873.01
8	Доставка и монтаж на намалятел гладък 90/75	бр.	23.00	31.91	733.95
9	Доставка и монтаж на коляно фланшова, ф 80	бр.	8.00	111.51	892.06
10	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 90 ПЕВП	бр.	8.00	23.51	188.06
11	Доставка и монтаж на дъга гладка, 45°, ф 90 ПЕВП	бр.	1.00	19.02	19.02
12	Доставка и монтаж на дъга гладка, 60°, ф 90 ПЕВП	бр.	5.00	30.23	151.14
13	Доставка и монтаж на коляно гладко, ф 90 ПЕВП	бр.	8.00	20.82	166.58
14	Доставка и монтаж на коляно гладко, ф 160 ПЕВП	бр.	1.00	38.62	38.62
15	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 80, комплект	бр.	153.00	168.78	25 823.95
16	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 75 ПЕВП	бр.	30.00	13.86	415.80
17	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	264.00	13.86	3 659.04
18	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 60	бр.	30.00	21.49	644.82
19	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	264.00	21.49	5 674.42
20	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.	23.00	76.58	1 761.39
21	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 80	бр.	1.00	86.66	86.66
22	Доставка и монтаж на ел.заворяема тапа DN90 .PN10	бр.	7.00	31.75	222.22
23	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник, с тройно действие, DN80, съгласно техническа спецификация	бр.	9.00	806.11	7 255.02
24	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	9 926.14	0.80	7 970.69
25	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	9 926.14	0.92	9 171.75
26	Дезинфекция на водопровода	m	9 926.14	1.27	12 556.57
27	Изпитване на водопровода	m	9 926.14	1.01	10 045.25
28	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	155.00	6.47	1 002.54
29	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	8.00	260.30	2 082.43
30	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	282.00	4.53	1 278.02
31	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	2 650.00	4.07	10 785.50
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					1 913 084.04
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					95 654.20
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					2 008 738.26
ДАДС 20%:					401 747.65
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					2 410 485.92



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризаво и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови;

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Част :В и К

Фаза: Технически проект

**Количествено-стойностна сметка -
Система за дистанционен контрол на параметри на водния поток**

N	име	мярка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	10,00		
Спецификация за един брой					
1	Шкаф пластмасов 300/400/165mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на соларния панел.	бр.	1,00	1 500,00	1 500,00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66	бр.	1,00	8 456,67	8 456,67
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3,00	960,00	2 880,00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4,00	385,00	1 540,00
5	Аварийен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1,00	735,00	735,00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1,00	180,00	180,00
7	Сигнал СОТ.	бр.	1,00	165,00	165,00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1,00	140,00	140,00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1,00	140,00	140,00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1,00	4 500,00	4 500,00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1,00	930,00	930,00
Обща стойност в лева без ДДС за 1 брой					21 166,67
12	Компютър, наличие на SSD, с включена операционна система Windows 10 Памет обем 16 GB, Памет DDR4 2400 MHz, Вместимост на SSD 240 GB Вместимост на твърдия диск 2 TB, монитор, клавиатура, мишка.	бр.	1,00	8 000,00	8 000,00
13	UPS система за аварийно захранване с пълна синусоида: - ~2 часа при 1000W натоварване - ~4 часа при 500W натоварване - ~8 часа при 250W натоварване	бр.	1,00	5 333,34	5 333,34
Обща стойност на позиция 1 /за 10 броя пункта + 1 бр. компютър + 1 бр. аварийно захранване/в лева без ДДС					225 000,00
ДДС					45 000,00
Обща стойност на позиция 1 /за 10 броя пункта + 1 бр. компютър + 1 бр. аварийно захранване/в лева с ДДС					270 000,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен изход, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	10,00		
Спецификация за 1 брой					
Земни работи					
1	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	36,44	5,21	189,85
2	Изкоп ръчен , дълб. до 3 м,в земни почви ,укрепен	m3	4,05	20,58	83,35
3	Изкоп , дълб. до 3 м,в скални почви ,укрепен	m3	4,50	52,27	235,22
4	Прехвърляне до 3m хор. или 3m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	8,54	3,78	32,34
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	8,54	2,94	25,17
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	45,01	5,94	267,34
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	45,00	2,84	128,70
8	Обратен насип от закамен трoшен камък (бoластра или чoкъл)- доставка и полагане	m3	37,50	38,20	1 432,50
9	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	27,00	2,68	72,34
Строително-монтажни работи					0,00

N	име	марка	количество	ед. Цена (лева без ДДС)	стойност /лева без ДДС/
1	Стомано-бетонова шахта с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет.пръстен и чугунен капак ф.630, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	1.00	4800.00	4800.00
IV Фасонни части					
1	фланшов накрайник със свободен фланец Dn = D на довеждащ водопровод Pn=10 atm	бр.	1.00	13.96	13.96
2	намалител фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	105.60	105.60
3	спирателен кран (шибър) с РК. Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	2.00	280.00	560.00
4	фильтър фланшов Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	250.00	250.00
5	демонтажна връзка Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	136.92	136.92
6	тръба с фланци Dn 100(80:65) :L=25 см, Pn=10 atm	бр.	2.00	163.85	327.67
7	волманов водомер Dn=100(80:65) mm с импулсен извод	бр.	1.00	498.96	498.96
8	коляно фланшово DN 100(80:65) mm, Pn=10atm	бр.	4.00	210.00	840.00
Обща стойност на позиция 2 /за 1 брой/ в лева без ДДС					10 000.00
ДДС					2 000.00
Обща стойност на позиция 1 /за 10 броя/ в лева без ДДС					100 000.00
ДДС					20 000.00
Обща стойност на позиция 1 /за 10 броя/ в лева без ДДС					120 000.00
Обща стойност в лева без ДДС					325 000.00
ДДС					65 000.00
Обща стойност в лева с ДДС					390 000.00



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизански, с.Оризovo и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Гранит,Община Братя Даскалови
Фаза: Технически проект

РЕКАЛИТУЛАЦИЯ

№	Вид	Дължина /л.м./	Брой	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/	Непредвиде ни разходи	Стойност в лева без ДДС с включени непредвиде ни разходи	Стойност в лева с ДДС с включени непредвиде ни разходи
1,00	Водопровод - ф160	189,93		218,32	41 464,71	2 073,24	43 537,95	52 245,54
2,00	Водопровод - ф90	270,30		151,14	40 852,08	2 042,66	42 894,73	51 473,56
3,00	Система за контрол		1,00	227 500,00	227 500,00	0,00	227 500,00	273 000,00
	ОБЩО:	460,23			909 816,74	4 115,84	313 932,58	376 719,09



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанян, с.Оризова и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Гранит,Община Братя Даскалови

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 160 мм, обща дължина L=189,93 м,

N	име	мярка	Гл клон 7-1 Ф160	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Рязане на асфалтова настилка	m	264,80	264,80	7,65	2 024,40
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	105,92	105,92	16,96	1 796,62
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	105,92	105,92	32,08	3 397,49
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	37,07	37,07	15,62	579,06
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с d пласт=35 см	m3	37,07	37,07	38,20	1 416,26
6	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	196,46	196,46	5,21	1 024,34
7	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви, неукрепен	m3	21,83	21,83	18,65	407,02
8	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви, неукрепен	m3	24,25	24,25	47,36	1 148,36
9	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	46,08	46,08	3,78	174,37
10	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	46,08	46,08	2,94	135,34
11	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	242,54	242,54	5,94	1 440,69
12	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	242,54	242,54	2,86	693,66
13	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	47,66	47,66	2,94	139,99
14	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	47,66	47,66	12,43	592,46
15	Пясък или трошен камък, фракция 0-40 мм,за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	58,48	58,48	30,44	1 779,96
16	Обратен насип от закамен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	180,25	180,25	38,20	6 886,09
17	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	238,73	238,73	2,68	640,75
18	Бетонени опорни блокчета	бр.	6,00	6,00	46,96	281,75
19	Водочерпене с помпа	мсм	1,00	1,00	99,76	99,76
МОНТАЖНИ РАБОТИ					0,00	0,00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заворка,с диаметър ф 160, PN 10, в изкоп	m	189,93	189,93	66,99	12 723,41
2	Доставка и монтаж на дъга гладка , 45° , ф 160 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	26,87	26,87
3	Доставка и монтаж на коляно гладко , ф 160 ПЕВП	бр.	4,00	4,00	38,62	154,48
4	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 160 ПЕВП	бр.	2,00	2,00	23,85	47,70
5	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 150	бр.	2,00	2,00	36,28	72,56
6	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 150	бр.	2,00	2,00	203,20	406,41
7	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	189,93	189,93	0,80	152,51
8	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	189,93	189,93	0,92	175,50
9	Дезинфекция на водопровода	m	189,93	189,93	1,27	240,26
10	Изпитване на водопровода	m	189,93	189,93	1,01	192,21
11	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	4,00	4,00	260,30	1 041,22
12	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6,00	6,00	4,53	27,19

№	ИМЕ	МАРКА	Г/А КЛОН Т-1 Ф160	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /лева без ДДС/	СТОЙНОСТ /лева без ДДС/
13	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m		379,86	4,07	1 546,03
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					41 464,71
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					2 073,24
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					43 537,95
	ДДС 20%:					8 707,59
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					52 245,54



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Доскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Парлаганин, с.Оризovo и с Черна Гора,Община Братя Доскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Гранит,Община Братя Доскалови

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 90 мм, обща дължина L=270,3 m,

N	име	мерка	клон 2 Ф90	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	299.51	299.51	5.21	1 561.65
2	Изкоп ръчен с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви,неукрепен	m3	33.28	33.28	18.65	620.51
3	Изкоп с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви,неукрепен	m3	36.98	36.98	47.36	1 751.19
4	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	70,26	70,26	3,78	265,86
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	70,26	70,26	2,94	206,35
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	369.77	369.77	5.94	2 196.43
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	369.77	369.77	2.86	1 057.54
8	Пясък или трошен камък, фракция 0-40 мм, за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	71.8	71.80	30.44	2 185.38
9	Обратен насип от заклънен трошен камък (балостра или чакъл)-доставка и полагане	m3	296.25	296.25	38.20	11 317.64
10	Уплътняване на носила с пневматична трамбовка с дължина на пласла 20cm	m3	368.05	368.05	2.68	987.85
11	Бетонoви опорни блокчета	бр	5.00	5.00	46.96	234.80
12	Водочерпене с помпа	мсм	6.00	6.00	99.76	598.55
МОНТАЖНИ РАБОТИ				0.00	0.00	0.00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп	m	270.30	270.30	19.53	5 277.61
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп за ПХ 70/80	m	4.00	4.00	19.53	78.10
3	Направка на Сградно водопроводно отклонение,при улица с трошено-каменна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр	8.00	8.00	663.73	5 309.83
4	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 ,комплект.	бр.	2.00	2.00	890.08	1 780.15
5	Доставка и монтаж на тройник гладък 90/90 , ПЕВП	бр.	1.00	1.00	31.75	31.75
6	Доставка и монтаж на намалител гладък 90/75	бр.	2.00	2.00	31.91	63.82
7	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80, комплект	бр.	2.00	2.00	168.78	337.57
8	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 75 ПЕВП	бр.	2.00	2.00	13.86	27.72
9	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр	4.00	4.00	13.86	55.44
10	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 60	бр.	2.00	2.00	21.49	42.99
11	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	4.00	4.00	21.49	85.98
12	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.	2.00	2.00	76.56	153.16
13	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	270.30	270.30	0.80	217.05
14	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метали проводящи	m	270.30	270.30	0.92	249.76
15	Дезинфекция на водопровода	m	270.30	270.30	1.27	341.93

N	име	мярка	клас 2 Ф90	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
16	Изпитване на водопровода	m	270.30	270.30	1.01	273.54
17	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПЛ и СК	бр	2.00	2.00	6.47	12.94
18	Направо на временни мостчета над изкопа	бр.	5.00	5.00	260.30	1 301.52
19	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр	6.00	6.00	4.53	27.19
20	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	540.60	540.60	4.07	2 200.24
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					40 852.03
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					2 042.60
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					42 894.63
	ДДС 20%:					8 578.93
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					51 473.54

Сл. 2 от 3318

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризаво и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Гранит,Община Братя Даскалови

Част :В и К

Фаза: Технически проект

**Количествено-стойностна сметка -
Система за дистанционен контрол на параметри на водния поток**

N	име	марка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	7.00		
Спецификация за един брой					
1	Шкаф пластмасов 300/400/165mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на соларния панел.	бр.	1.00	1500.00	1500.00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1.00	8456.67	8456.67
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3.00	960.00	2880.00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4.00	385.00	1540.00
5	Аварийен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1.00	735.00	735.00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1.00	180.00	180.00
7	Сигнал СОТ.	бр.	1.00	165.00	165.00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1.00	140.00	140.00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1.00	140.00	140.00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1.00	4500.00	4500.00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1.00	930.00	930.00
Обща стойност в лева без ДДС за 1 брой					21 166.67
12	Компютър, наличие на SSD, с включена операционна система Windows 10 Памет обем 32 GB, Памет DDR4 2800 MHz, Вместимост на SSD 256 GB Вместимост на твърдия диск 2 TB Вместимост на твърдия диск 2 TB, монитор, клавиатура, мишка	бр.	1.00	9 333.34	9 333.34
Обща стойност на позиция 1 /за 7 броя пункта + 1 бр. компютър/в лева без ДДС					157 800.00
ДАДС					31 800.00
Обща стойност на позиция 1 /за 7 броя пункта + 1 бр. компютър/в лева с ДДС					189 000.00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	7.00		
Спецификация за 1 брой					
Земни работи					
1	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	36.44	5.21	189.85
2	Изкоп ръчен , дълб. до 3 м,в земни почви ,укрепен	m3	4.05	20.58	83.35
3	Изкоп , дълб. до 3 м,в скални почви ,укрепен	m3	4.50	52.27	235.22
4	Прехвърляне до 3т хор. или 3т вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	8.56	3.78	32.36
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	8.56	2.94	25.17
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до село - до 5км	m3	45.01	5.94	267.36
7	Разриване на земни и скални маси на село	m3	45.00	2.86	128.70
8	Обратен носип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл) доставка и полагане	m3	37.50	38.20	1432.50
9	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	27.00	2.68	72.36
III	Строително-монтажни работи				0.00
1	Стомано-бетонова шахта ,с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет пръстен и чугунен капак ф630, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	1.00	4800.00	4800.00
IV	Фасонни части				

N	име	марка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
1	фланшов накрайник със сабоден фланец Dn = D на довеждащ водопровод Pn=10 atm	бр.	1.00	13.96	13.96
2	намалятел. фланшов Dn=150/100:(100/80: 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	105.60	105.60
3	спиротелен кран (шибър) с РК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2.00	280.00	560.00
4	фитър, фланшов Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	250.00	250.00
5	демонтажно връзка Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	136.92	136.92
6	грьба с фланш Dn 100(80;65) ;L=25 см, Pn=10 atm	бр.	2.00	163.85	327.69
7	волманов водомер Dn=100(80;65) mm с импулсен извод.	бр.	1.00	498.96	498.96
8	коляно фланшово DN 100(80,65) mm, Pn=10atm	бр.	4.00	210.00	840.00
Обща стойност на позиция 2 /за 1 брой/ в лева без ДДС					10 000.00
ДДС					2 000.00
Обща стойност на позиция 1 /за 7 броя/ в лева без ДДС					70 000.00
ДДС					14 000.00
Обща стойност на позиция 1 /за 7 броя/ в лева без ДДС					84 000.00
Обща стойност в лева без ДДС					227 500.00
ДДС					45 500.00
Обща стойност в лева с ДДС					273 000.00



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризаво и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Горно Белево,Община Братя Даскалови

Фаза: Технически проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при асфалтобетонна настилка

N	име	марка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	12,00	7,65	91,74
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	4,80	16,96	81,42
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4,80	32,08	153,96
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	1,68	15,62	26,24
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	1,68	38,20	64,18
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2,00	24,83	49,65
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	2,00	21,36	42,72
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	4,90	5,21	25,55
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m ³	0,55	18,65	10,25
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m ³	0,61	47,36	28,89
11	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно земни и скални почви	m ³	1,16	3,78	4,39
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	1,16	2,94	3,41
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	6,06	5,94	36,00
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	6,06	2,86	17,33
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	2,37	2,94	6,95
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	2,37	12,43	29,41
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1,20	30,44	36,52
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	4,85	38,20	185,28
19	Уплътняване на насипа с пневматично трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	6,05	2,68	16,24
МОНТАЖНИ РАБОТИ				0,00	0,00
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,03	18,15
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	84,183	84,18
22	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110:160:225)/ф25 или ф90(110:160:225)/ф32	бр.	1	25,179	25,18
23	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,224	4,22
24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1" , или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3,894	11,68

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранин,с.Горно Белево,с.Партизански, с.Оризаво и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Горно Белево,Община Братя Даскалови

Фаза: Технически проект

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

№	Вид	Дължина (л.м.)	Брой	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/	Непредвиде ни разходи	Стойност в лева без ДДС с включени непредвиде ни разходи	Стойност в лева с ДДС с включени непредвиде ни разходи
2,00	Водопровод - ф110	430,21		205,24	88 294,52	4 414,73	92 709,24	111 251,09
4,00	Водопровод - ф90	233,48		169,21	39 508,10	1 975,40	41 483,50	49 780,20
7,00	Система за контрол		1,00	195 000,00	195 000,00	0,00	195 000,00	234 000,00
	ОБЩО:	663,69			322 802,61	6 390,13	329 192,74	395 031,29

21.2 от ЗЗМ



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранич,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризovo и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Горно Белево,Община Братя Даскалови

Фаза: Технически проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при трошенокаменна настилка

N	име	мярка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. условие	т3	6,64	5,21	34,62
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	т3	0,74	18,65	13,80
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	т3	0,82	47,36	38,83
4	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	т3	1,56	3,78	5,90
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	т3	1,56	2,94	4,58
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	т3	8,20	5,94	48,71
7	Разриване на земни и скални маси на депо	т3	8,20	2,86	23,45
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	т3	1,20	30,44	36,52
9	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	т3	7,01	38,20	267,80
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	т3	8,21	2,68	22,04
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
11	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	т	6,00	3,03	18,15
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с окр.гарнитура- 10атм	бр.	1	84,183	84,18
13	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110:160:225)/ф25 или ф90(110:160:225)/ф32	бр.	1	25,179	25,18
14	Доставка и монтаж на колено преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,257	4,26
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1" или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3,894	11,68
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	т	6,00	0,80	4,82
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	т	6,00	0,92	5,54
18	Дезинфекция на водопровода	т	6,00	1,27	7,59
19	Изпитване на водопровода	т	6,00	1,01	6,07
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					643,73
ДАС 20%:					132,75
ОБЩА СТОЙНОСТ С ДДС:					796,48

N	име	мярка	КОЛИЧЕСТВО	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6.00	0,80	4,82
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6.00	0,92	5,54
27	Дезинфекция на водопровода	m	6.00	1,27	7,59
28	Изпитване на водопровода	m	6.00	1,01	6,07
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				1 077,50
	ДДС 20%:				215,52
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ДДС:				1 293,10

20.2 от 3310

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Брати Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Орizarо и с.Черна Гора,Община Брати Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Горно Белево,Община Брати Даскалови

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 110 мм, обща дължина L=430,21 м,

N	име	мярка	ГЛ КЛОН 1 Ф110	ГЛ КЛОН 2 Ф110	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Рязане на асфалтова настилка	m	0,00	289,60	289,60	7,65	2 213,99
2	Разволяне на асфалтова настилка	m2	0,00	240,98	240,98	16,96	4 087,50
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	0,00	240,98	240,98	32,08	7 729,67
4	Разволяне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	0,00	84,34	84,34	15,62	1 317,44
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с 2 пласта-35 см	m3	0,00	84,34	84,34	38,20	3 222,16
6	Разволяне и възстановяване бордюри	m	0,00	20,00	20,00	24,83	496,54
7	Разволяне и възстановяване на тротоарно настилка	m2	0,00	20,00	20,00	21,34	427,24
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут, Условию	m3	53,23	335,64	388,87	5,21	2 027,57
9	Изкоп ръчен с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в земни почви неукрепни	m3	5,91	37,29	43,20	18,65	805,52
10	Изкоп с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в скални почви неукрепни	m3	6,57	41,44	48,01	47,34	2 273,51
11	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер, разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	12,48	78,73	91,21	3,78	345,15
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	12,48	78,73	91,21	2,94	267,89
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км	m3	65,71	414,37	480,08	5,94	2 851,69
14	Разчистване на земни и скални маси на депо	m3	65,71	414,37	480,08	2,84	1 373,04
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	0,00	110,50	110,50	2,94	324,54
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	0,00	110,50	110,50	12,43	1 373,53
17	Пясък или трошен камък,фракция 0-40 мм, за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	13,37	106,43	119,80	30,44	3 645,35
18	Обратен насип от закланен трошен камък (балдистра или маъл)-доставка и полагане	m3	51,88	304,30	356,18	38,20	13 607,14
19	Уплътняване на насипа с пневматична тролмбовка с дебелина на пласта 20см	m3	65,25	410,73	475,98	2,68	1 277,53
20	Бетонни опорни блокчета	бр.	8,00	9,00	17,00	46,94	798,30
21	Доставка и монтаж на шахта,глобема, от кръгли ст.бетонни елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с купулен колек	бр.	0,00	1,00	1,00	1 511,46	1 511,46
МОНТАЖНИ РАБОТИ					0,00	0,00	0,00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп, за ПХ 70/80	m	2,00	2,00	4,00	19,53	78,10
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 110, PN 10, в изкоп	m	48,04	382,17	430,21	24,43	10 510,46
3	Направа на Сградно водопроводно отклонение,при улица с асфалто-бетонна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.		10,00	10,00	1 077,58	10 775,82
4	Направа на Сградно водопроводно отклонение,при улица с трошено-каменна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.		4,00	4,00	663,73	2 654,92
5	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 комплект	бр.	1,00	1,00	1,00	890,08	890,08
6	Доставка и монтаж на тройник фланцов 100/80	бр.	1,00	1,00	1,00	171,97	171,97
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 110/90, ПЕВП	бр.		5,00	5,00	64,57	322,85
8	Доставка и монтаж на тройник гладък 110/110, ПЕВП	бр.	2,00	2,00	4,00	45,85	183,39
9	Доставка и монтаж на намалятел гладък 110/90	бр.	2,00	4,00	6,00	22,12	132,73

N	ИМЕ	МАРКА	ГЛ КЛОН 1 Ф110	ГЛ КЛОН 2 Ф110	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /лева без ДДС/	СТОЙНОСТ /лева без ДДС/
10	Доставка и монтаж на нормална гладка 160/110	бр.	1.00		1.00	54.58	54.58
11	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 90 ПЕВЛ	бр.	2.00	8.00	10.00	23.51	235.07
12	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 110 ПЕВЛ	бр.	4.00	2.00	6.00	30.23	181.37
13	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 80 комплект	бр.	2.00	5.00	7.00	168.78	1 181.49
14	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 90 ПЕВЛ	бр.	4.00	8.00	12.00	13.86	166.32
15	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 110 ПЕВЛ	бр.	2.00	2.00	4.00	16.29	65.16
16	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	4.00	8.00	12.00	21.49	257.93
17	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 100	бр.	2.00	2.00	4.00	22.84	91.34
18	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 80	бр.	1.00		1.00	86.66	86.66
19	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 100	бр.	1.00		1.00	119.57	119.57
20	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 125	бр.	1.00		1.00	115.38	115.38
21	Доставка и монтаж на жибо универсално DN80 PN10	бр.		5.00	5.00	92.37	461.84
22	Доставка и монтаж на вазваряема тапа DN80 PN10	бр.		3.00	3.00	31.75	95.24
23	Доставка и монтаж на вазваряема тапа DN110 PN10	бр.	1.00	1.00	2.00	38.96	77.92
24	Доставка и полагане на полетиленова сигнална лента	м	48.04	382.17	430.21	0.80	345.46
25	Доставка и полагане на полетиленова детекторна лента с метални проводници	м	48.04	382.17	430.21	0.92	397.51
26	Дезинфекция на водопровода	м	48.04	382.17	430.21	1.27	544.22
27	Изпитване на водопровода	м	48.04	382.17	430.21	1.01	435.37
28	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	2.00	5.00	7.00	6.47	45.28
29	Направо на временни мостчета над изхода	бр.	1.00	7.00	8.00	260.30	2 082.43
30	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6.00	6.00	12.00	4.53	54.38
31	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	96.08	764.34	860.42	4.07	3 501.91
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС						88 294.82
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС						4 414.73
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:						92 709.24
	ДДС 20%:						18 541.86
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:						111 251.01



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризovo и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Горно Белево,Община Братя Даскалови

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 90 мм, обща дължина L=233,48 м.

N	име	мярка	клон 21 Ф90	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут.Условие	м3	258,71	258,71	5,21	1 348,91
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви неукрепен	м3	28,74	28,74	18,65	535,86
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви неукрепен	м3	31,94	31,94	47,34	1 512,52
4	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	м3	60,68	60,68	3,78	229,61
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	м3	60,68	60,68	2,94	178,22
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	м3	319,39	319,39	5,94	1 897,18
7	Разриване на земни и скални маси на депо	м3	319,39	319,39	2,84	913,46
8	Пясък или трошен камък,фракция 0-40 мм, за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	м3	62,02	62,02	30,44	1 887,70
9	Обратен носип от заклънен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	м3	255,89	255,89	38,20	9 775,77
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласла 20см	м3	317,91	317,91	2,68	853,27
11	Бетонени опорни блокчета	бр.	3,00	3,00	46,94	140,88
12	Водочерпене с помпа	мсм	1,00	1,00	99,76	99,76
13	Доставка и монтаж на шахта,стълбовема, открити ст.бетонени елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с чугунен капак	бр.	1,00	1,00	1 511,46	1 511,46
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело заварка,с диаметър ф 90, PN 10 в изкоп	м	233,48	233,48	19,53	4 558,70
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп, за ПХ 70/80	м	4,00	4,00	19,53	78,10
3	Направа на Страдно водопроводно отклонение,при улица с трошено-каменна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	9,00	9,00	663,73	5 973,56
4	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 ,комплект.	бр.	2,00	2,00	890,08	1 780,15
5	Доставка и монтаж на тройник фланцов 80/80	бр.	2,00	2,00	155,85	311,70
6	Доставка и монтаж на тройник гладък 90/90 , ПЕВП	бр.	2,00	2,00	31,75	63,49
7	Доставка и монтаж на колено фланцово , ф 80	бр.	1,00	1,00	111,51	111,51
8	Доставка и монтаж на колено гладко , ф 90 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	20,82	20,82
9	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80, комплект	бр.	4,00	4,00	168,78	675,14
10	Доставка и монтаж на фланцов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр.	8,00	8,00	13,86	110,88
11	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	8,00	8,00	21,49	171,95
12	Доставка и монтаж на ел.заваряема тапа DN90 ,PN10	бр.	1,00	1,00	31,75	31,75

N	име	мярка	клас 21 Ф90	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
13	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник с тройно действие, DN80 ,съгласно техническа спецификация	бр.	1.00	1.00	806.11	806.11
14	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	233.48	233.48	0.80	187.48
15	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	233.48	233.48	0.92	215.74
16	Дезинфекция на водопровода	m	233.48	233.48	1.27	295.35
17	Изпитване на водопровода	m	233.48	233.48	1.01	236.28
18	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	4.00	4.00	6.47	25.87
19	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	4.00	4.00	260.30	1 041.22
20	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6.00	6.00	4.53	27.19
21	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	466.96	466.96	4.07	1 900.53
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					39 508.10
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					1 975.40
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					41 483.50
	ДДС 20%:					8 296.70
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					49 780.20



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Орилово и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Горно Белево Община Братя Даскалови

Част :В и К

Фаза: Технически проект

**Количествено-стойностна сметка -
Система за дистанционен контрол на параметри на водния поток**

N	име	марка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	6.00		
Спецификация за един брой					
1	Шкаф пластмасов 300/400/165mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на соларния панел.	бр.	1.00	1500.00	1500.00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66	бр.	1.00	8456.67	8456.67
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3.00	960.00	2880.00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4.00	385.00	1540.00
5	Аварийен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1.00	735.00	735.00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1.00	180.00	180.00
7	Сигнал COT	бр.	1.00	165.00	165.00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1.00	140.00	140.00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1.00	140.00	140.00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1.00	4500.00	4500.00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1.00	930.00	930.00
12	Обща стойност в лева без ДДС за 1 брой				21 166.67
	Компютър, наличие на SSD, с вградена операционна система Windows 10 Памет обем 16 Gb, Памет DDR4 2400 MHz, Вместимост на SSD 240 Gb Вместимост на твърдия диск 2 Tb, монитор, клавиатура, мишка	бр.	1.00	8 000.00	8 000.00
Обща стойност на позиции 1 /за 6 броя пункта + 1 бр. компютър/в лева без ДДС					135 000.00
ДДС					27 000.00
Обща стойност на позиции 1 /за 6 броя пункта + 1 бр. компютър/в лева с ДДС					162 000.00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен изход, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	6.00		
Спецификация за 1 брой					
Земни работи					
1	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	36.44	5.21	189.85
2	Изкоп ръчен дълб. до 3 м.в земни почви укрепен	m3	4.05	20.58	83.35
3	Изкоп , дълб. до 3 м.в скални почви ,укрепен	m3	4.50	52.27	235.22
4	Преобръщане до 3m хор. или 3m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	8.56	3.78	32.36
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	8.54	2.94	25.17
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км	m3	45.01	5.94	267.36
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	45.00	2.84	128.70
8	Обратен носил от заклаилен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	37.50	38.20	1432.50
9	Уплътняване на носила с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	27.00	2.68	72.36
III	Строително-монтажни работи				0.00

N	име	марка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
1	Стомано-бетонна шота, с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст бет пръстен и чугунен капак ф630, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	1,00	4800,00	4800,00
IV Фасонни части					
1	фланшов накрайник със свободен фланец Dn = D на довеждащ водопровод, Pn=10 atm	бр.	1,00	13,96	13,96
2	намалител, фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	105,60	105,60
3	спирателен кран (шлябър) с РЧК, Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00	280,00	560,00
4	филтър, фланшов Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	250,00	250,00
5	демонтажна връзка Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	136,92	136,92
6	тръба с фланци Dn 100(80:65) ;L=25 см, Pn=10 atm	бр.	2,00	163,85	327,69
7	волманов водомер Dn=100(80:65) mm с импулсен извод.	бр.	1,00	498,96	498,96
8	коляно фланшово DN 100(80:65) mm, Pn=10atm	бр.	4,00	210,00	840,00
Обща стойност на позиция 2 /за 1 брой/ в лева без ДДС					10 000,00
ДДС					2 000,00
Обща стойност на позиция 1 /за 6 броя/ в лева без ДДС					60 000,00
ДДС					12 000,00
Обща стойност на позиция 1 /за 6 броя/ в лева без ДДС					72 000,00
Обща стойност в лева без ДДС					195 000,00
ДДС					39 000,00
Обща стойност в лева с ДДС					234 000,00

