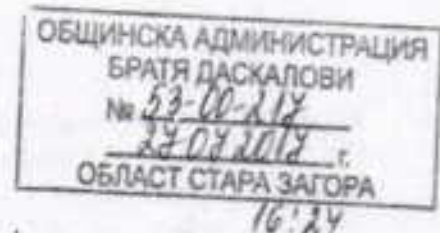


До
Община Братя Даскалови**ОФЕРТА**

Настоящата оферта се подава от фирма :

„ТРЕЙС ЯМБОЛ“ АД, гр. Ямбол



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.Партизанин, 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,Общ. 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,Общ. 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,Общ. 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: „ТРЕЙС ЯМБОЛ“ АД, ЕИК: 128005374

Данни за контакт:

Адрес: гр.Ямбол, ул. "Д-р Петър Брънеков" №2, ет.3

Телефон: 046/663264; Факс: 046/663262

E-mail: psf_yambol@tracebg.com

Лице, представляващо участника: инж. Петя Петрова – Изпълнителен директор

Предлагани от фирмата услуги :

„ТРЕЙС ЯМБОЛ“ АД, изпълнява инфраструктурни обекти от национално и регионално значение. Притежава опит в строителство и поддържане на пътища и градска инфраструктура. Фирмата разполага със собствена асфалтова база от най-ново поколение и обектова пътностроителна лаборатория. Има богат опит в реализирането на проекти по проектиране и изграждане/ реконструкции на улици, паркове, градини и детски площадки.

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

В отговор на Вашето запитване за представяне на оферта за определяне на стойността на разхода и на основание чл.44, ал.1 от ЗОП,

Предоставяме на вашето внимание следната информация:

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.Оризovo,Община Брати Даскалови –

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби: Ф225- 635 743.09 лева (шестотин тридесет и пет хиляди седемстотин четиридесет и три лв. и девет ст.) без вкл. ДДС или 762 891.71 лева (седемстотин шестдесет и две хиляди осемстотин деветдесет и един лв и седемдесет и една ст.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф160- 282 189.34 лева (двеста осемдесет и две хиляди сто осемдесет и девет лв. и тридесет и четири ст.) без вкл. ДДС или 338 627.21 лева (триста тридесет и осем хиляди шестотин двадесет и седем лв. и двадесет и една ст.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф140 - 244 703.75 лева (двеста четиридесет и четири хиляди седемстотин и три лв. и седемдесет и пет ст.) без вкл. ДДС или 293 644.50 лева (двеста деветдесет и три хиляди шестотин четиридесет и четири лв. и петдесет ст.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф 110 - 376 726.95 лева (триста седемдесет и шест хиляди седемстотин двадесет и шест лв.и деветдесет и шест ст.) без вкл.ДДС или 452 072.34 лева (четиристотин петдесет и две хиляди и седемдесет и два лв. и тридесет и четири ст.) с включен ДДС
- Изграждане на система за контрол - 413 710 . 00 лева (четиристотин и тринадесет хиляди седемстотин и десет лв.) без вкл. ДДС или 496 452.01 лева (четиристотин деветдесет и шест хиляди четиристотин петдесет и два лв. и една ст.) с включен ДДС



AP
02.05.2011

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

- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф225 - 136 824.48 лева (сто тридесет и шест хиляди осемстотин двадесет и четири лв. и четиридесет и осем ст.) без включен ДДС или 164 189.38 лева (сто шестдесет и четири хиляди сто осемдесет и девет лв. и тридесет и осем ст.) с включен ДДС .
- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф160 - 93 915.80 лева (деветдесет и три хиляди деветстотин и петнадесет лв. и осемдесет ст.) без включен ДДС или 112 698.96 лева (сто и дванадесет хиляди шестстотин деветдесет и осем лв. и деветдесет и шест ст.) с включен ДДС .
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф 110 - 845 416.60 лева (осемстотин четиридесет и пет хиляди четиристотин и шестнадесет лв. и шестдесет ст.) без вкл. ДДС или 1 014 499 . 92 лева (еден милион четиринадесет хиляди четиристотин деветдесет и девет лв. и деветдесет и двест.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф 90- 2 267 877.89 лева (два милиона двеста шестдесет и седем хиляди осемстотин седемдесет и седем лв. и осемдесет и девет ст.) без вкл. ДДС или 2 721 453.47 лева (два милиона седемстотин двадесет и една хиляди четиристотин петдесет и три лв. и четиридесет и седем ст.) с включен ДДС
- Изграждане на система за контрол: 376 100 . 00 лева (триста седемдесет и шест хиляди и сто лева) без включен ДДС или 451 320 .00 лева (четиристотин петдесет и една хиляди триста и двадесет лева) с включен ДДС .

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

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф160 - 49 138. 59 лева (четиридесет и девет хиляди сто тридесет и осем лв. и петдесет и девет ст.) без включен ДДС или 58 966 . 31 лева (петдесет и осем хиляди деветстотин шестдесет и шест лв. и тридесет и една ст.) с включен ДДС .
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф 90- 48 534. 85 лева (четиридесет и осем хиляди петстотин тридесет и четири лв. и осемдесет и пет ст.) без вкл. ДДС или

- 58 241. 82 лева (петдесет и осем хиляди двеста четиридесет и един лв. и осемдесет и две ст.) с включен ДДС
- Изграждане на система за контрол - 263 270 .00 лева (двеста шестдесет и три хиляди двеста и седемдесет лева) без включен ДДС или 315 924 .00 лева (триста и петнадесет хиляди деветстотин двадесет и четири лева) с включен ДДС .

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

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф 90 - 46 894 . 86 лева (четиридесет и шест хиляди осемстотин деветдесет и четири лв. и осемдесет и шест ст.) без включен ДДС или 56 273 . 83 лева (петдесет и шест хиляди двеста седемдесет и три лв. и осемдесет и три ст.) с включен ДДС .
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф 110- 103 536 . 39 лева (сто и три хиляди петстотин тридесет и шест лв. и тридесет и девет ст.) без вкл.Д ДС или 124 243. 67 лева (сто двадесет и четири хиляди двеста четиридесет и три лв. и шестдесет и седем ст.) с включен ДДС
- Изграждане на система за контрол - 225 660 .00 лева (двеста двадесет и пет хиляди шестстотин и шейсет лева) без включен ДДС или 270 792 .00 лева (двеста и седемдесет хиляди седемстотин деветдесет и два 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, ккто 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: 128005374



Неразделна част от настоящата оферта е :

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

Дата: 26.07.2017г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:  *Сл. 2-05-3311*

/инж. Петя Петрова/




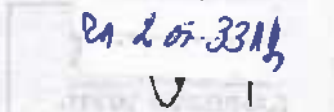
Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризово и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризово,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 непредвидени разходи	Стойност в лева с ДДС с включени непредвидени разходи
1	Водопровод - ф225	1 475,45		410,34	605 469,61	30 273,48	635 743,09	762 891,71
2	Водопровод - ф160	770,43		348,83	268 751,76	13 437,59	282 189,34	338 627,21
3	Водопровод - ф140	767,77		303,54	233 051,19	11 652,56	244 703,75	293 644,50
4	Водопровод - ф110	1 520,56		235,96	358 787,57	17 939,38	376 726,95	452 072,34
5	Система за контрол		1,00	413 710,00	413 710,00	0,00	413 710,00	496 452,01
	ОБЩО:	4 534,21			1 879 770,13	78 303,01	1 953 073,14	2 343 687,77


 21.05.2016


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

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

Фаза: Технически проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при асфалтобетонова настилка

N	име	мерка	количество	ед. Цена /лево без ДДС/	стойност /лево без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	12.00	8,45	101,40
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	4.80	19,05	91,44
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	4.80	36,28	174,14
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	1.68	17,76	29,84
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с 4 пласта 35 см.	m3	1.68	43,20	72,56
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2.00	28,08	56,16
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	2.00	24,15	48,30
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	4.90	5,93	29,04
9	Изкоп ръчен .с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в земни почви неукрепен	m3	0,55	21,09	11,60
10	Изкоп .с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви неукрепен	m3	0,61	53,56	32,67
11	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	1,16	4,27	4,95
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	1,16	3,33	3,84
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	6,04	6,72	40,72
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	6,04	3,23	19,57
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	2,37	3,33	7,88
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	2,37	14,04	33,27
17	Пасък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1,20	34,42	41,30
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластро или чакъл)-доставка и полагане	m3	4,85	43,20	209,52
19	Угълняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	6,05	3,03	18,33
МОНТАЖНИ РАБОТИ				0,00	0,00
20	Доставка и монтаж на полетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фрасонни части, в изкоп	m	6,00	3,62	21,72
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с окр.гарнитурa- 10атм	бр.	1	95,07	95,07
22	Доставка и монтаж на водоземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	28,48	28,48
23	Доставка и монтаж на колено преход ПЕВП смех.вързка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,77	4,77
24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.вързка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	4,4	13,20
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	0,90	5,40
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	1,04	6,24
27	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,44	8,64

11
21.2.05.3311
V 1

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

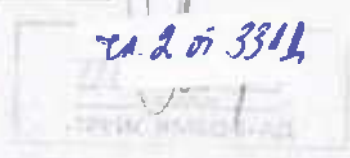
Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризovo,Община Брати Даскалови

Фаза: Технически проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при трошенокаменна настилка

N	име	мярка	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	6.64	5.93	39.36
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,и земни почви неутропен	m3	0.74	21.09	15.61
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви неутропен	m3	0.82	53.56	43.92
4	Прехвърляне до 3m хор или 2m вер. разстояние овно земни и скални почви	m3	1.56	4.27	6.64
5	Чатоварване с багер на земни и скални почви	m3	1.56	3.33	5.19
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5km	m3	8.20	6.72	55.10
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	8.20	3.23	26.49
8	Пъськ за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1.20	34.42	41.30
9	Обратен носил от закамен трошен камък (балостра или чакъл)-доставка и полагане	m3	7.01	43.20	302.83
10	Уплътняване на носила с пневматична трамбовка с дебелина на пластъа 20cm	m3	8.21	3.03	24.88
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
11	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челно заварка,с диаметър ф25 или 32, PN 10,с включени фрасонни кисти в изкоп	m	6.00	3.62	21.72
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с ажургарнитура- 10атм	бр.	1	95.07	95.07
13	Доставка и монтаж на водоземна скаба ф90(110:160:225)/ф25 или ф90(110:160:225)/ф32	бр.	1	28.46	28.46
14	доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.82	4.82
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	4.4	13.20
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6.00	0.90	5.40
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6.00	1.04	6.24
18	Дезинфекция на водопровода	m	6.00	1.44	8.64
19	Изпитване на водопровода	m	6.00	1.14	6.84
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					751.77
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					37.59
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					789.36
ДАС 20%:					157.87
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					947.23

ка. 2 от 3314



N	ИМЕ	МЕРКА	КОЛИЧЕСТВО	ВА. ЦЕНА /лева без ДДС/	СТОЙНОСТ /лева без ДДС/
28	КЪМПИОНЕ НА ВОДОПРОВОДА	м	6.00	1.14	6.84
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				1 214.94
	НЕПРЕДВИДНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				80.25
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				1 277.81
	ДДС 20%:				255.54
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДНИ РАЗХОДИ С ДДС:				1 533.37

21.2 от 3316

7

мрежа в с.Брати Даскалови, с.Гранит,с.Горно
Белено,с.Партизанки, с.Орляво и с.Черна Гора,Община Брати
Даскалови

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешно водопроводно
мрежа в с.Орляво,Община Брати Даскалови

Част: В и К

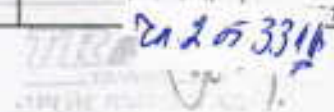
Фаза: Технически проект

**Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN225 мм, обща дължина
L=1475,45 m.**

N	име	мярка	ГЛ КЛОИ 1 Ф225	ГЛ КЛОИ 2 Ф225	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	Ед. Цена /лево без ДДС/	Стойност /лево без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Разкоп на асфалтова настилка	m	1 401,21	1 044,50	2 445,71	8,41	20 666,33
2	Разкопване на асфалтова настилка	m2	560,49	417,80	978,29	19,84	18 436,47
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см	m2	560,49	417,80	978,29	36,28	35 492,36
4	Разкопване на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	196,17	146,23	342,40	17,74	6 081,05
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък с д пласт=20 см	m3	195,19	19,01	214,20	117,54	25 180,79
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с д пласта=35 см	m3	196,17	146,23	342,40	43,20	14 791,74
7	Разкопване и възстановяване бордюри	m	82,00	64,00	146,00	28,08	4 099,68
8	Разкопване и възстановяване на тротоарна настилка	m2	82,00	64,00	146,00	24,15	3 525,90
9	Изкоп с бегер в земята почивна транспорт, при 1ут условия	m3	572,00	706,30	1 278,30	5,93	7 580,50
10	Изкоп ринен с ширина 0,6-1,2м дълб до 2 м в земята почив неутвърден	m3	63,54	78,45	142,04	21,01	2 995,62
11	Изкоп с ширина 0,6-1,2м дълб до 2 м в скални почви неутвърден	m3	70,42	87,20	157,62	53,54	8 452,64
12	Проверичне до 3т хор. или 2т вер. разстояние лично земята и скални почви	m3	134,18	165,68	299,86	4,27	1 280,40
13	Натоварване с бегер на земята и скални почви	m3	134,18	165,68	299,86	3,33	998,33
14	транспорт със самосвал на земята и скални почви до депо - до 3км	m3	708,21	871,98	1 578,19	6,77	10 605,44
15	Разриване на земята и скални маси на депо	m3	708,21	871,98	1 578,19	3,23	5 097,54
16	Натоварване с бегер строителни отпадъци	m3	260,67	194,60	455,27	3,33	1 516,04
17	транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	260,67	194,60	455,27	14,04	6 401,00
18	Лесък за подложка и засичване на тръби+доставка и пологане	m3	238,38	263,65	502,04	34,42	17 280,22
19	Обратен носил от закочнен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и положане	m3	439,98	577,52	1 017,51	43,20	43 956,43
20	Уплътняване на носила с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	678,37	841,18	1 519,55	3,00	4 604,24
21	бетонни опорни блокове	бр.	21,00	10,00	31,00	53,11	1 646,41
22	водочерпне с помпа	мсм	1,00	2,00	3,00	112,81	338,43
23	Доставка и монтаж на шпал,стълбовема, от кръгъл ст.бетонни елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с жгутиен копан	бр.	1,00	2,00	3,00	1 709,23	5 127,69
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
					0,00	0,00	0,00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чела заварка,с диаметро ф 90 PN 10 в изкоп за пт 20м	m	14,00	14,00	30,00	22,13	663,90
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чела заварка,с диаметро ф 225 PN 10 в изкоп	m	700,61	774,84	1 475,45	119,67	176 567,10
3	Направо на Странно водопроводно отклонение,при умида с асфалто-бетонна настилка,съгласно техническо спецификация /помощно количествено сметка/	бр.	57,00	26,00	83,00	1 216,94	101 007,61
4	Направо на Странно водопроводно отклонение,при умида с трошено-каменна настилка,съгласно техническо спецификация /помощно количествено сметка/	бр.	0,00	7,00	7,00	751,77	5 262,39
5	Доставка и монтаж на издължен локорен вжарен ПХ 70/80 скомплет	бр.	6,00	7,00	13,00	1 006,55	13 085,15
6	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/80	бр.	1,00	0,00	1,00	194,47	194,47
7	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/100	бр.	0,00	1,00	1,00	197,52	197,52

21.2 OF. 3313

N	ИМЕ	МЕРКА	Г/А КЛОН 1 Ф/225	Г/А КЛОН 2 Ф/225	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	НА ЦЕНА (лева без ДДС/	СТОЙНОСТ /лева без ДДС/
8	Доставка и монтаж на тройник фланцов 150/150	бр.	2,00	0,00	2,00	340,33	680,66
9	Доставка и монтаж на тройник фланцов 200/80	бр.	3,00	8,00	11,00	502,90	5 531,90
10	Доставка и монтаж на тройник фланцов 200/200	бр.	2,00	1,00	3,00	542,21	1 626,63
11	Доставка и монтаж на тройник гладък 140/90, ПЕВП	бр.	1,00	0,00	1,00	155,26	155,26
12	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/90, ПЕВП	бр.	8,00	7,00	15,00	227,90	3 418,50
13	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/110, ПЕВП	бр.	0,00	1,00	1,00	265,87	265,87
14	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/225, ПЕВП	бр.	0,00	2,00	2,00	341,85	683,70
15	Доставка и монтаж на номинална фланцов 200/80	бр.	0,00	1,00	1,00	240,06	240,06
16	Доставка и монтаж на номинална фланцов 300/200	бр.	1,00	0,00	1,00	379,82	379,82
17	Доставка и монтаж на номинална гладък 90/75	бр.	3,00	4,00	7,00	36,09	324,81
18	Доставка и монтаж на номинална гладък 110/90	бр.	0,00	1,00	1,00	25,01	25,01
19	Доставка и монтаж на номинална гладък 225/90	бр.	0,00	2,00	2,00	119,93	239,86
20	Доставка и монтаж на номинална гладък 225/110	бр.	1,00	1,00	2,00	132,94	265,88
21	Доставка и монтаж на конично фланцово, ф 80	бр.	1,00	1,00	2,00	126,11	252,22
22	Доставка и монтаж на дъга гладък 30°, ф 90 ПЕВП	бр.	1,00	5,00	6,00	26,59	159,54
23	Доставка и монтаж на дъга гладък, 30°, ф 110 ПЕВП	бр.	2,00	0,00	2,00	34,19	68,38
24	Доставка и монтаж на колело гладък ф 90 ПЕВП	бр.	2,00	1,00	3,00	23,54	70,62
25	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с сравнителна гарнизур, ф 50, комплект	бр.	12,00	14,00	26,00	190,87	5 344,36
26	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с сравнителна гарнизур, ф 100, комплект	бр.	1,00	0,00	1,00	293,42	293,42
27	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с сравнителна гарнизур, ф 150, комплект	бр.	1,00	0,00	1,00	448,20	448,20
28	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с сравнителна гарнизур, ф 200, комплект	бр.	3,00	0,00	3,00	714,08	2 142,24
29	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 75 ПЕВП	бр.	3,00	4,00	9,00	15,68	141,12
30	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	15,00	21,00	36,00	15,68	564,48
31	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 110 ПЕВП	бр.	3,00	4,00	7,00	18,42	128,94
32	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 160 ПЕВП	бр.	4,00	0,00	4,00	26,97	107,88
33	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 225 ПЕВП	бр.	13,00	15,00	28,00	55,64	1 557,92
34	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 60	бр.	3,00	4,00	9,00	24,30	218,70
35	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	15,00	21,00	36,00	24,30	874,80
36	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 100	бр.	3,00	4,00	7,00	25,83	180,81
37	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 150	бр.	4,00	0,00	4,00	41,02	164,08
38	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 200	бр.	13,00	15,00	28,00	93,25	2 611,00
39	Доставка и монтаж на фланец глух ф80	бр.	1,00	0,00	1,00	57,73	57,73
40	Доставка и монтаж на фланец глух ф200	бр.	1,00	1,00	2,00	167,13	334,26
41	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 60	бр.	3,00	4,00	9,00	86,60	779,40
42	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 80	бр.	1,00	2,00	3,00	99,00	294,00
43	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 100	бр.	1,00	0,00	1,00	135,22	135,22
44	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 300	бр.	1,00	0,00	1,00	588,74	588,74
45	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник, с тройно действие, DN80, съгласно техническа спецификация	бр.	1,00	1,00	2,00	911,59	1 823,18
46	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	700,61	774,84	1 475,45	0,90	1 327,91
47	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	700,61	774,84	1 475,45	1,04	1 534,47
48	Дезинфекция на водопровода	м	700,61	774,84	1 475,45	1,44	2 124,65
49	Изчистване на водопровода	м	700,61	774,84	1 475,45	1,14	1 682,01
50	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	19,00	14,00	33,00	7,32	256,20
51	Направка на временни мостчета над изкопа	бр.	12,00	16,00	28,00	294,36	8 242,08
52	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	18,00	24,00	42,00	5,12	215,04
53	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	1 401,22	1 549,68	2 950,90	4,60	13 574,14
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							405 449,41
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							30 273,48
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:							743,09



 2025 3310

мрежа в с. Брати Даскалови, с. Гранит, с. Гарно
Белево, с. Партизанни, с. Орново и с. Черна Гора. Община Брати
Даскалови

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

Част: В и К

Фаза: Технически проект

Качествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 140 мм, общо дължина L= 770,43м,

№	ИМЕ	МЕРКА	Г/л КЛОИ 1 Ф160	Г/л КЛОИ 3 Ф160	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /без без ДДС/	СТОЙНОСТ /без без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Рязане на асфалтова настилка	м	454,88	1 085,28	1 540,86	8,45	13 020,27
2	Разваляне на асфалтова настилка	м ²	181,95	434,39	616,34	19,05	11 741,28
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	м ²	181,95	434,39	616,34	36,28	22 360,82
4	Разваляне на трошен-каменна основа на асфалтова настилка	м ³	63,68	152,04	215,72	17,76	3 831,17
5	Възстановяване на основа от битуменгран трошен камък с 2 пласта 20 см.	м ³		59,00	59,00	117,54	6 936,04
6	Възстановяване на трошенкаменна основа на настилка с 2 пласта 35 см.	м ³	63,68	152,04	215,72	43,20	9 319,04
7	Разваляне и възстановяване бордюри	м	32,00	52,00	84,00	28,08	2 358,72
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	м ²	32,00	52,00	84,00	24,15	2 028,60
9	Изкоп с блато в земята по време транспорт, при 1ут. Условие	м ³	185,70	443,34	629,04	5,93	3 730,21
10	Изкоп ринен с ширина 0,6-1,2м дълб. до 2 м в земята по време транспорт	м ³	20,63	49,26	69,89	21,09	1 473,98
11	Изкоп с ширина 0,6-1,2м дълб. до 2 м в скални почви по време транспорт	м ³	22,93	54,73	77,66	53,54	4 159,47
12	Проверяване до 3ти хор или 2ти вер. разстояние отно земята и скални почви	м ³	43,56	103,99	147,55	4,37	630,04
13	Напоарване с блато на земята и скални почви	м ³	43,56	103,99	147,55	3,33	491,34
14	Транспорт със самосвали на земята и скални почви до авто - до 3км	м ³	229,26	547,33	776,59	6,72	5 218,68
15	Разриване на земята и скални маси на депо	м ³	229,26	547,33	776,59	3,23	2 508,39
16	Напоарване с блато строителни отпадъци	м ³	85,17	200,83	286,01	3,33	952,40
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	м ³	85,17	200,83	286,01	14,06	4 021,23
18	Песък за подложка и засипване на тръбно-доставка и поддръжка	м ³	70,03	167,19	237,22	34,43	8 165,11
19	Обратен насип от заклинен трошен камък (блатостра или чакъл)-доставка и напоарване	м ³	154,66	369,23	523,89	43,20	22 632,05
20	Уплътняване на насипа с пневматична тръбна дебелина на пласта 20см	м ³	234,69	536,42	761,11	3,03	2 306,16
21	Бетонни опорни блочета	бр.	4,00		4,00	53,11	212,44
22	Водочерпене с помпа	мсм	1,00		1,00	112,81	112,81
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело заварка с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп, за ПУ 70/80	м	4,00	6,00	12,00	22,13	265,56
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело заварка с диаметър ф 140, PN 10, в изкоп	м	227,44	542,99	770,43	75,58	58 229,10
3	Направа на Сградно водопроводно отклонение при улица с асфалто-бетонна настилка съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	14,00	36,00	40,00	1 216,94	48 678,40
4	Доставка и монтаж на наземнен пожарен внадроп ПХ 70/80 комплект	бр.	2,00	4,00	6,00	1 006,55	6 039,30
5	Доставка и монтаж на тройник фланцов 150/80	бр.		2,00	2,00	311,46	622,92
6	Доставка и монтаж на тройник фланцов 150/150	бр.		3,00	3,00	340,33	1 020,99
7	Доставка и монтаж на тройник гадък 110/90, ПЕВП	бр.		7,00	7,00	73,02	511,14
8	Доставка и монтаж на тройник гадък 110/110, ПЕВП	бр.		2,00	2,00	51,85	103,70
9	Доставка и монтаж на тройник гадък 140/90, ПЕВП	бр.		3,00	3,00	155,26	465,78

21 2 от 331

N	Име	МЯРКО	ГЛ КЛОН 1 Ф225	ГЛ КЛОН 2 Ф225	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /ЛЕВО БЕЗ ДАДС/	СТОЙНОСТ /ЛЕВО БЕЗ ДДС/
	ДАДС 20%:						127 148,42
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:						742 891,71

20.2.05.3311

мрежа в с.Брат Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Паршарин, с.Оризво и с.Черна Гора,Община Брат Даскалови

Подобет: Реконструкция и подмяна на вътрешно водопроводно мрежа в с.Оризво,Община Брат Даскалови

Част В и К

Фаза: Технически проект

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

N	име	мярка	Г/л клон 1 Ф140	Г/л клон 3 Ф140	общо количество	ед. Цена /лево без ДДС/	стойност /лево без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Разване на асфалтова настилка	m	703.36	832.15	1 535.53	8.42	12 975.23
2	Развалаве на асфалтова настилка	m2	281.35	332.84	614.21	19.05	11 700.76
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	281.35	332.84	614.21	36.28	22 283.54
4	Развалаве на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	98.47	116.50	214.97	17.44	3 796.43
5	Възстановяване на трошено-каменна основа на настилка с d фракция 35 см	m3	98.47	116.50	214.97	43.20	9 286.86
6	Развалаве и възстановяване бордюри	m	48.00	54.00	102.00	28.08	2 864.16
7	Развалаве и възстановяване на тротоарна настилка	m2	48.00	54.00	102.00	24.15	2 463.30
8	Изкоп с бегер в земята почвено транспорт, при 3ут условия	m3	287.15	339.71	626.87	5.93	3 717.34
9	Изкоп ринч с ширина 0.6-1.2м, дълб до 2 м в земята почвено транспорт	m3	31.97	37.75	69.66	21.05	1 469.13
10	Изкоп с ширина 0.6-1.2м, дълб до 2 м в скални поземни условия	m3	35.45	41.94	77.39	53.54	4 145.01
11	Превъртане до 3т хор. или 2т вер, разстояние до 20 м в земята почвено транспорт	m3	67.36	79.69	147.05	4.27	627.90
12	Напояване с бегер на земята и скални почви	m3	67.36	79.69	147.05	3.33	489.48
13	Транспорт със самосвал на земята и скални почви до авто - до 5км.	m3	354.51	419.41	773.92	6.71	5 200.74
14	Разриване на земята и скални маси на авто	m3	354.51	419.41	773.92	3.23	2 499.76
15	Напояване с бегер строителни отпадъци	m3	131.55	155.35	286.90	3.33	955.38
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	131.55	155.35	286.90	14.00	4 033.82
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и заложене	m3	104.32	123.42	227.74	34.42	7 838.87
18	Обратен насип от заложен трошено-камне (баластра или чакъл)-доставка и залагане	m3	244.76	289.59	534.37	43.21	23 084.76
19	Уплътняване на носила с пневматично тръблене с дебелина на пласта 20cm	m3	349.10	413.01	762.11	3.03	2 309.19
20	бетонни опорни блочета	бр.	11.00	8.00	19.00	53.11	1 009.09
21	водочерпене с помпа	мсм	1.00	1.00	2.00	112.81	225.62
22	доставка и монтаж на шесто-стабелева, от кръгли ст.бетонни елементи Ф1000, дълбочина до 2 м. с мънен капак	бр.		1.00	1.00	1 709.23	1 709.23
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
1	доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност / ПЕВП /, на чешна заварка,с диаметър Ф90 РН 10 в размер до 100м	m	4.00	6.00	10.00	22.13	221.30
2	доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност / ПЕВП /, на чешна заварка,с диаметър Ф 140 РН 10 в размер		351.69	416.08	767.77	58.21	44 691.89
3	Напоява на Сграда водопроводно ограденнен лин умяло с асфалто-бетонно настилка,сласно техническа спецификация /помощно количество смарк	бр.		24.00	24.00	1 216.96	29 207.04
4	Доставка и монтаж на наземен пожарен издат ТХ 70/80, комплект	бр.	2.00	3.00	5.00	1 006.55	5 032.75
5	Доставка и монтаж на трейник флашлов 100/80	бр.	1.00		1.00	194.47	194.47
6	Доставка и монтаж на трейник флашлов 100/100	бр.	2.00		2.00	197.52	395.04
7	Доставка и монтаж на трейник флашлов 125/80	бр.		3.00	3.00	290.19	870.57
8	Доставка и монтаж на трейник флашлов 150/80	бр.		4.00	4.00	311.44	1 245.84
9	Доставка и монтаж на номинален флашлов 80/60	бр.	6.00	3.00	9.00	155.26	1 397.34
10	Доставка и монтаж на номинален флашлов 80/60	бр.	3.00		3.00	113.95	341.85
11	Доставка и монтаж на номинален флашлов 90/75	бр.		4.00	4.00	36.09	144.36

2а 2 of 331

N	ИМЕ	МЕРКО	ГЛ КЛОН 1 Ф160	ГЛ КЛОН 3 Ф160	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /ЛЕВА БЕЗ ДАС/	СТОЙНОСТ /ЛЕВА БЕЗ ДАС/
10	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРОЙНИК ГЛАДАЖ 160/90 . ПЕВП	бр.	4.00	4.00	8.00	191.81	1 534.48
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТРОЙНИК ГЛАДАЖ 160/160 , ПЕВП	бр.		2.00	2.00	199.42	398.84
12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА НОМДАЛИВА ФЛАНЦОВ 150/80	бр.		1.00	1.00	150.41	150.41
13	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА НОМДАЛИВА ГЛАДАЖ 90/75	бр.	2.00	8.00	10.00	36.09	360.90
14	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА НОМДАЛИВА ГЛАДАЖ 160/90	бр.		2.00	2.00	56.97	113.94
15	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА НОМДАЛИВА ГЛАДАЖ 160/140	бр.	1.00	1.00	2.00	75.97	151.94
16	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ШЕБЪРИН СПИРАТЕЛЕН КРОН С ОКРЕПЕНА ГОРА ПУВА Ф 80 КОМПЛИТ	бр.	4.00	10.00	14.00	190.87	2 672.18
17	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРОЙНИК , Ф 75 ПЕВП	бр.	2.00	8.00	10.00	15.68	156.80
18	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРОЙНИК , Ф 90 ПЕВП	бр.	5.00	11.00	16.00	15.68	250.88
19	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРОЙНИК , Ф 160 ПЕВП	бр.		6.00	6.00	26.97	161.82
20	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЦ , Ф 60	бр.	2.00	8.00	10.00	24.30	243.00
21	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЦ , Ф 80	бр.	5.00	11.00	16.00	24.30	388.80
22	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЦ , Ф 150	бр.		12.00	12.00	41.00	492.24
23	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ СМАГЛО Ф 60	бр.	2.00	8.00	10.00	86.60	866.00
24	ДОСТАВКА И ПОЛОЖЕНЕ НА ПОЛИЕТИЛЕНОВА СИГНАЛНО ЛЕНТО	м	227.44	542.99	770.43	0.90	693.39
25	ДОСТАВКА И ПОЛОЖЕНЕ НА ПОЛИЕТИЛЕНОВА ДЕТЕКТОРНО- ЛЕНТО С МЕТОДИ ПРОВЕДЕНИЕ	м	227.44	542.99	770.43	1.04	801.25
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА ВОДОПРОВОД	м	227.44	542.99	770.43	1.44	1 109.40
27	КЪПИВАНЕ НА ВОДОПРОВОД	м	227.44	542.99	770.43	1.14	878.29
28	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТАБЕЛИ ЗА ОБЪЯВЯВАНЕ НА ТХ И СХ	бр.	4.00	10.00	14.00	7.32	102.48
29	ПОПРАВКА НА ВРЕМЕНИ МОСТЧЕТА НАД КАНОЛА	бр.	6.00	14.00	20.00	294.30	5 887.20
30	ВРЕМЕНИ ГЪЛНИ ЗНАЦИ МОНТАЖ ДЕМОНТАЖ	бр.	6.00	14.00	20.00	5.12	102.40
31	МОНТАЖ-ДЕМОНТАЖ ВРЕМЕНИ ОТКАВАНЕ	м	454.88	1 085.98	1 540.86	4.60	7 087.96
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДАС						348 761.76
	НЕПРЕДВИДНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС						13 437.81
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС						362 199.57
	ДАС 20%						66 437.80
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДНИ РАЗХОДИ С ДАС						428 637.37

21.2.05.3311

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Брат Даскалов, с.Грани с.Горно Белва, с.Парнарен, с.Оризво и с.Черна Гора, Община Брат Даскалов

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризво,Община Брат Даскалов

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 110 мм, обща дължина l=1520,64 м.

№	име	мярка	ГЛ КЛОНИ 1 Ф110	ГЛ КЛОНИ 2 Ф110	ГЛ КЛОНИ 3 Ф110	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ед. Цена /без ДДС/	стойност /без без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ								
1	Работе на асфалтова настилка	m	588,63	1 348,83	567,50	2 504,96	8,45	21 167,08
2	Разработване на асфалтова настилка	m ²	235,46	539,53	227,00	1 001,99	19,03	19 087,91
3	Въстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	235,46	539,53	227,00	1 001,99	36,28	36 352,20
4	Разработване на троцилно-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	82,41	188,84	79,45	350,70	17,46	6 119,30
5	Въстановяване на троцилно-каменна основа на настилка с дебелина 35 см.	m ³	82,41	188,84	79,45	350,70	43,20	15 150,09
6	Разработване и въстановяване бордюри	m	4,00	8,00	8,00	20,00	28,08	561,60
7	Разработване и въстановяване на тротоарна настилка	m ²	2,00	2,00	2,00	6,00	24,15	144,90
8	Изкоп с блатер в земята почва, на транспорт, при условието	m ³	240,31	691,31	368,06	1 319,68	5,93	7 823,70
9	Изкоп речен, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, земята почва неурегули	m ³	26,70	74,81	43,12	144,63	21,08	3 052,49
10	Изкоп, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, скелни почви неурегули	m ³	29,67	83,38	47,91	160,93	53,56	8 726,53
11	Превъртане до 3м вър. или 2м вър. разстояние дълго земята и скелни почви	m ³	56,37	162,16	91,03	309,56	4,27	1 321,80
12	Надворешни с блатер на земята и скелни почви	m ³	56,37	162,16	91,03	309,56	3,33	1 033,83
13	Транспорт със самосвала на земята и скелни почви до село - до 5км.	m ³	296,68	853,47	479,09	1 629,24	6,77	10 948,49
14	Разработване на земята и скелни почви на село	m ³	296,68	853,47	479,09	1 629,24	3,23	5 283,45
15	Надворешни с блатер сградни отпадъци	m ³	106,29	343,37	182,73	632,49	3,33	2 106,48
16	Транспорти на сградни отпадъци - до 35 км.	m ³	106,29	343,37	182,73	632,49	14,06	8 892,68
17	Плани за подмяна и засипване на тръби-доставка и поставяне	m ³	81,77	223,18	118,33	423,48	34,42	14 576,18
18	Обратен насип от засипан тръбен колей (блатер или чакъл)-доставка и поставяне	m ³	211,91	423,68	356,72	1 191,31	43,20	51 464,39
19	Угълешване на насипа с гравий/пясък дължина на пласта 20м	m ³	293,88	845,86	475,05	1 614,79	3,03	4 892,81
20	Бетонни опорни блокове	бр.	4,00	28,00	13,00	45,00	53,11	2 394,17
21	Водочерпачи с помпа	мсм	1,00	3,00	1,00	5,00	112,81	564,05
22	Доставка и монтаж на шеста,глобовеца, от крайци с бетонни елементи ф1000, дължина до 2 м, с чугунен валок	бр.	1,00	2,00	1,00	4,00	1 709,23	6 836,92
МОНТАЖНИ РАБОТИ								
						0,00	0,00	0,00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело жарко,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп, за дълж 70/90	m	4,00	12,00	8,00	24,00	22,13	531,12
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело жарко,с диаметър ф 110, PN 10, в изкоп	m	294,32	801,36	424,86	1 520,54	25,12	38 176,47
3	Направо на Сградно водопроводно отклонение,при участ с асфалто-бетонна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна квалифицирана сила/	бр.				38,00	1 216,94	46 244,48
4	Направо на Сградно водопроводно отклонение,при участ с троцилно-каменна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна квалифицирана сила/	бр.				10,00	751,77	7 517,70
5	Доставка и монтаж на надземен пожарен гидрант ФХ 70/80 комплект	бр.	3,00	6,00	4,00	13,00	1 056,55	12 078,60
6	Доставка и монтаж на тройник фланцев 80/80	бр.				0,00	157,75	0,00
7	Доставка и монтаж на тройник фланцев 100/80	бр.	1,00	3,00	2,00	6,00	194,47	1 166,74
8	Доставка и монтаж на тройник фланцев 100/100	бр.	1,00	3,00	1,00	5,00	197,52	987,60
9	Доставка и монтаж на тройник габарит 110/90, ПЕВП	бр.	2,00	8,00		10,00	73,02	730,20
10	Доставка и монтаж на тройник габарит 110/110, ПЕВП	бр.		4,00		4,00	51,85	207,40
11	Доставка и монтаж на намалятел фланцев 80/60	бр.		1,00		1,00	113,95	113,95
12	Доставка и монтаж на намалятел фланцев 100/80	бр.			1,00	1,00	107,03	107,03

та. 2 от 331/1

N	ИМЕ	МЕРКА	ГЛ КЛОН 1 Ф140	ГЛ КЛОН 3 Ф140	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /ЛЕВО БЕЗ ДАС/	СТОЙНОСТ /ЛЕВО БЕЗ ДАС/
12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА НОРМАЛНА ГАДАКА 140/110	бр.	1.00		1.00	53.16	53.16
13	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОЛЕНА ФЛАНЦОВО , Ф 80	бр.	1.00	2.00	3.00	126.11	378.33
14	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ДЪГО ГАДАКА , 30 ° , Ф 90 ПЕВЛ	бр.	1.00		1.00	26.59	26.59
15	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ДЪГО ГАДАКА , 30 ° , Ф 140 ПЕВЛ	бр.	1.00		1.00	39.89	39.89
16	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОЛЕНА ГАДАКА , Ф 90 ПЕВЛ	бр.	1.00	2.00	3.00	23.54	70.62
17	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ШИБЪРЕН СПЕРАТЕЛЕН КРАН С ЭКОНИТЕЛНА КОНСТРУКЦИЯ , Ф 80 , КОМПЛЕКТ	бр.	8.00	9.00	17.00	190.87	3 244.79
18	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ШИБЪРЕН СПЕРАТЕЛЕН КРАН С ЭКОНИТЕЛНА КОНСТРУКЦИЯ , Ф 100 , КОМПЛЕКТ	бр.	3.00		3.00	293.42	880.26
19	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЙНИК , Ф 75 ПЕВЛ	бр.	6.00	4.00	10.00	15.66	156.80
20	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЙНИК , Ф 90 ПЕВЛ	бр.	10.00	15.00	25.00	15.66	392.00
21	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЙНИК , Ф 110 ПЕВЛ	бр.	3.00		3.00	18.42	55.24
22	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЙНИК , Ф 140 ПЕВЛ	бр.	2.00		2.00	22.79	45.56
23	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЙНИК , Ф 140 ПЕВЛ	бр.		8.00	8.00	25.16	201.28
24	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЦ , Ф 60	бр.	6.00	4.00	10.00	24.30	243.00
25	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЦ , Ф 80	бр.	10.00	15.00	25.00	24.30	607.50
26	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЦ , Ф 100	бр.	3.00		3.00	25.83	77.49
27	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЦ , Ф 125	бр.	3.00	8.00	10.00	37.98	379.80
28	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ ГАУЗ Ф80	бр.	1.00		1.00	57.73	57.73
29	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ АДАПТОР Ф 60	бр.	3.00	4.00	7.00	86.60	606.20
30	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ АДАПТОР Ф 80	бр.	1.00		1.00	98.00	98.00
31	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА АВТОМАТИЧЕН ВЪЗДУШНИК С ТРОЙНО ДЕЙСТВИЕ, DN80 ,СГЛАСНО ТЕХНИЧЕСКО СПЕЦИФИКАЦИЯ	бр.	1.00	2.00	3.00	911.56	2 734.77
32	ДОСТАВКА И ПОЛОЖАНИЕ НА ПОМЕТЛИВЕНА СИГНАЛНА МЕТКА	м	351.66	416.06	767.77	0.90	690.99
33	ДОСТАВКА И ПОЛОЖАНИЕ НА ПОМЕТЛИВЕНА ДЕТЕКТОРНО МЕТКА С МЕТАЛНИ ПРОВОДАЩИ	м	351.66	416.06	767.77	1.04	798.46
34	ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА ВОДОПРОВОДА	м	351.66	416.06	767.77	1.44	1 105.59
35	КАПИТАЛНО НА ВОДОПРОВОДА	м	351.66	416.06	767.77	1.14	875.26
36	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТАБЛА ЗА ОБЗНАЧАВАНЕ НА ДЖИ И СК	бр.	11.00	9.00	20.00	7.32	146.40
37	КОПРОВО НА ВРЕМЕНИ МОСТИЧЕТО НАД КАПОЛА	бр.	6.00	6.00	12.00	294.36	3 532.32
38	ВРЕМЕНИ ПАТНИ ЗНАЦИ МОНТАЖ-ДЕМОНТАЖ	бр.	6.00	6.00	12.00	5.12	61.44
39	МОНТАЖ-ДЕМОНТАЖ ВРЕМЕНИ ОГРАЖДЕНИЯ	м	703.38	832.16	1 535.54	4.60	7 063.45
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДАС							233 061.19
НЕПРЕДВИДНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС							11 652.64
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС:							244 713.73
ДАС 20%:							48 940.71
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДНИ РАЗХОДИ С ДАС:							293 654.44

20.2.05.331D
V V 1

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Гарно Белево,с.Партизанци, 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

Етап: Технически проект

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



N	име	марка	КОЛИЧЕСТВО	ед. Цена /лево без ДДС/	СТОЙНОСТ /лево 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 забуките на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	11.00		
Спецификация за един брой					
1	Щафт пластмасов 300/400/160mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на соларен панел	бр.	1.00	2600.00	2600.00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66	бр.	1.00	8500.00	8500.00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3.00	1000.00	3000.00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4.00	400.00	1600.00
5	Аварийен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1.00	780.00	780.00
6	Сигнал аварийно захранване	бр.	1.00	200.00	200.00
7	Сигнал СOT	бр.	1.00	250.00	250.00
8	Захранване соларен панел 40W	бр.	1.00	180.00	180.00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1.00	180.00	180.00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1.00	5000.00	5000.00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1.00	1500.00	1500.00
Обща стойност в лева без ДДС за 1 брой					23 790.00
12	Компютър настолно 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	8 500.00	8 500.00
13	UPS система за аварийно захранване с пилота 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	7 540.00	7 540.00
Обща стойност на позиция 1 /за 11 броя пункта + 1 бр. компютър + 1 бр. аварийно захранване/ в лева без ДДС					277 730.00
ДДС					55 850.00
Обща стойност на позиция 1 /за 11 броя пункта + 1 бр. компютър + 1 бр. аварийно захранване/ в лева с ДДС					333 580.00
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 багер в земни почви на транспорт, при 1мг. Ускоение	м3	36.44	5.93	216.09
2	Изкоп ръчен, дълб. до 3 м в земни почви укрепен	м3	4.05	22.44	91.69
3	Изкоп, дълб. до 3 м в скални почви укрепен	м3	4.50	56.80	255.60
4	Превъртане до 3м хор. или 3м вер. разстояние ринно,земни и скални почви	м3	8.56	4.27	36.55
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	м3	8.56	3.33	28.50
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 3км.	м3	45.01	6.72	302.47
7	Разриване на земни и скални маси на депо	м3	45.00	3.23	145.35
8	Обратен настил от заключен трошеви камак (баластро или чакъл)- до 20cm и павлажене	м3	37.50	43.00	1620.00
9	Уплътняване на настила с пневматично трамбовка с дебелина на слоя до 20cm	м3	27.00	3.00	81.81
Строително-монтажни работи					
1	Страночно-бетонна шахта с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет.пръстен и чупурен капак ф630, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	1.00	4500.00	4500.00
IV Фасонни части					

202 от 3316

N	УМВ	МЕРКА	ГЛ. КЛАСН 1 Ф110	ГЛ. КЛАСН 2 Ф110	ГЛ. КЛАСН 3 Ф110	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /лева без ДДС/	СТОЙНОСТ /лева без ДДС/
13	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОМАНДЕНА ГАЗОВЕ 90/75	бр.		3.00	2.00	4.00	36.00	144.36
14	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОМАНДЕНА ГАЗОВЕ 110/90	бр.	1.00	1.00		2.00	25.01	50.02
15	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОМАНДЕНА ГАЗОВЕ 140/110	бр.			1.00	1.00	53.10	53.10
16	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОЛЕНА ФЛАНЦОВО . Ф 80	бр.		3.00	1.00	4.00	126.10	504.40
17	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ДЪГА ГАЗОВЕ . 30° . Ф 110 ПЕВП	бр.		4.00	3.00	7.00	34.15	239.30
18	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ДЪГА ГАЗОВЕ . 45° . Ф 110 ПЕВП	бр.		1.00		1.00	35.16	35.16
19	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КОЛЕНА ГАЗОВЕ . Ф 90 ПЕВП	бр.	2.00	3.00	1.00	6.00	23.54	141.24
20	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ШИБЪРЕН СПИРОТЕЛЕН КРАН С ХРОНИЧНА ГАРНИТУРА . Ф 80 КОМПЛЕКТ	бр.	3.00	14.00	11.00	28.00	190.87	5 344.36
21	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ШИБЪРЕН СПИРОТЕЛЕН КРАН С ХРОНИЧНА ГАРНИТУРА . Ф 100 КОМПЛЕКТ	бр.	3.00	2.00		5.00	293.40	1 467.10
22	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЙНИК . Ф 75 ПЕВП	бр.		3.00	2.00	5.00	15.60	78.00
23	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЙНИК . Ф 90 ПЕВП	бр.	5.00	22.00	13.00	40.00	15.60	627.20
24	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЙНИК . Ф 110 ПЕВП	бр.	3.00	18.00	4.00	25.00	18.40	460.50
25	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЦ . Ф 60	бр.		3.00	2.00	5.00	24.30	121.50
26	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЦ . Ф 80	бр.	5.00	22.00	13.00	40.00	24.30	972.00
27	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЦ . Ф 100	бр.	3.00	18.00	4.00	25.00	25.80	645.00
28	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦ ГАУС Ф80	бр.			3.00	2.00	57.70	115.40
29	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦ ГАУС Ф100	бр.		4.00		4.00	75.20	300.80
30	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ ОДОПОР . Ф 60	бр.		3.00	2.00	5.00	86.60	433.00
31	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ ОДОПОР . Ф 80	бр.	1.00			1.00	98.00	98.00
32	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ ОДОПОР . Ф 100	бр.		2.00		2.00	135.20	270.40
33	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВЪЗВРАЩАЕМА ТОПА DN110 PN10	бр.	1.00			1.00	41.50	41.50
34	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ОПТОМАТИЧЕН ВЪЗДУШНИК С ТРОЙНО ДЕЙСТВИЕ, DN80 .СЪГЛАСНО ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИЯ	бр.		3.00	1.00	4.00	911.50	3 646.36
35	ДОСТАВКА И ПОСТАВЕНЕ НА ПОЛИЕТИЛЕНОВА СИГНАЛНА ЦЕНТА	м	294.30	801.34	424.88	1 520.54	0.91	1 368.50
36	ДОСТАВКА И ПОСТАВЕНЕ НА ПОЛИЕТИЛЕНОВА ДИФУЗИОННА ЦЕНТА С МИТЛАНИ ПЕРФОРАЦИИ	м	294.30	801.34	424.88	1 520.54	1.00	1 501.36
37	ДИФУЗИОННА НА ВОДОПРОВОДА	м	294.30	801.34	424.88	1 520.54	1.40	2 189.61
38	ДИФУЗИОННА НА ВОДОПРОВОДА	м	294.30	801.34	424.88	1 520.54	1.10	1 733.44
39	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТАБЕЛКИ ЗА ОБЪЕМНОСТЕ НА ТЪМ СЪ	бр.	4.00	16.00	11.00	31.00	7.30	226.90
40	НАПРОВА НА ВРЕМЕНИ МОСТОВЕ НАД НЕКОПА	бр.	1.00	1.00	1.00	3.00	294.30	883.00
41	ВРЕМЕНИ ПЪТНИК ЗАПОЛН МОНТАЖ-ДЕМОНТАЖ	бр.	4.00	12.00	6.00	24.00	5.10	122.80
42	МОНТАЖ-ДЕМОНТАЖ ВРЕМЕНИ ОТДЕКАМЪНИ	м	50.00	100.00	80.00	230.00	4.60	1 058.00
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС								368 787.57
НЕПРЯКИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС								17 939.80
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЯКИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:								386 727.37
ДДС 20%:								75 345.59
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЯКИ РАЗХОДИ С ДДС:								462 072.96

20.2.05 38114
V

№	ИМЕ	МЕРКА	КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА (ЛЕВО БЕЗ ДДС)	СТОЙНОСТ (ЛЕВО БЕЗ ДДС)
1	Фланцове накрайник със сабоден фланец Dn = D на дребна водапровода Pn=10 atm	бр.	1,00	15,00	15,00
2	номална фланцове Dn=150/100;(100/80: 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	185,42	185,42
3	спирован кран (цимър) с РК, Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00	352,64	705,28
4	Филтър, фланцове Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	265,00	265,00
5	демонтирна връзка Dn=100(80:65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	137,00	137,00
6	тръба с фланци Dn 100(80:65) L=25 см, Pn=10 atm	бр.	2,00	185,32	370,64
7	волянков водмер Dn=100(80:65) mm с импулсен изход.	бр.	1,00	503,44	503,44
8	колело фланцово DN 100(80:65) mm, Pn=10atm	бр.	4,00	225,04	900,16
Обща стойност на позиция 2 /за 1 брой/ в лево без ДДС					12 340,00
ДДС					2 472,00
Обща стойност на позиция 1 /за 11 броя/ в лево без ДДС					135 140,00
ДДС					27 192,00
Обща стойност на позиция 1 /за 11 броя/ в лево без ДДС					143 152,01
Обща стойност в лево без ДДС					413 710,00
ДДС					82 742,00
Обща стойност в лево с ДДС					496 452,01


 7.1.2 от 331B


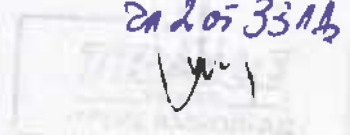
Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранич,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризово и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

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/	Непредвидени разходи	Стойност в лева без ДДС с включени непредвидени разходи	Стойност в лева с ДДС с включени непредвиден и разходи
1,00	Водопровод - ф225	428,21		304,31	130 309,03	6 515,45	136 824,48	164 189,38
2,00	Водопровод - ф160	294,51		303,70	89 443,62	4 472,18	93 915,80	112 698,96
3,00	Водопровод - ф110	3 409,42		236,16	805 158,67	40 257,93	845 416,60	1 014 499,92
4,00	Водопровод - ф90	9 926,14		217,60	2 159 883,71	107 994,19	2 267 877,89	2 721 453,47
5,00	Система за контрол		1,00	376 100,00	376 100,00	0,00	376 100,00	451 320,00
	ОБЩО:	14 058,28			3 560 895,03	159 239,75	3 720 134,78	4 464 161,74

21.2.05.33116


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	Разване на асфалтова настилка	m	12.00	8.45	101.40
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	4.80	19.05	91.44
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4.80	36.28	174.14
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	1.68	17.76	29.84
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с d пласт=35 см	m ³	1.68	43.20	72.58
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2.00	28.08	56.16
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	2.00	24.15	48.30
8	Изкоп с бегер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	4.90	5.93	29.06
9	Изкоп ривен, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в земни почви, неукрепен	m ³	0.55	21.09	11.60
10	Изкоп, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви, неукрепен	m ³	0.61	53.56	32.67
11	Проверяване до 3m хор. или 2m вер. разстояние ривно, земни и скални почви	m ³	1.16	4.27	4.95
12	Натоварване с бегер на земни и скални почви	m ³	1.16	3.33	3.84
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	6.06	6.72	40.72
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	6.06	3.23	19.57
15	Натоварване с бегер строителни отпадъци	m ³	2.37	3.33	7.88
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	2.37	14.04	33.27
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1.20	34.42	41.30
18	Обратен насип от закален трошен камък (баластро или чакъл)-доставка и полагане	m ³	4.85	43.20	209.52
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	6.05	3.03	18.33
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чела заварка, с диаметър ф 25 или 32, PN 10, с включени фасонни части, в изкоп	m	6.00	3.62	21.72
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	95.07	95.07
22	Доставка и монтаж на водоземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	28.48	28.48
23	Доставка и монтаж на колно преход ПЕВП смех.ръзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.77	4.77
24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.ръзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	4.4	13.20
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6.00	0.90	5.40
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6.00	1.04	6.24
27	Дезинфекция на водопровода	m	6.00	1.44	8.64

21.2 от 33.16

N	име	мярка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
28	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,14	6,84
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				1 216,96
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				60,85
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				1 277,81
	ДДС 20%:				255,56
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				1 533,37

стр. 2 от 33/16

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 - Водопроводни клонове с DN 225 мм, обща дължина L=428,21
м,**

N	име	марка	Гл клон 1 ф225	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Разване на асфалтова настилка	m	298,95	298,95	8,45	2 526,13
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	119,58	119,58	19,05	2 278,05
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	119,58	119,58	36,28	4 338,36
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	41,85	41,85	17,76	743,31
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m3	41,85	41,85	43,20	1 808,05
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	6,00	6,00	28,06	168,48
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	6,00	6,00	24,15	144,90
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут Условие	m3	430,90	430,90	5,93	2 555,24
9	Изкоп ривен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в земни почви ,неукрепен	m3	47,88	47,88	21,09	1 009,79
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в скални почви ,неукрепен	m3	53,20	53,20	53,56	2 849,36
11	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ривно,земни и скални почви	m3	101,08	101,08	4,27	431,61
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	101,08	101,08	3,33	336,60
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	531,98	531,98	6,72	3 574,91
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	531,98	531,98	3,23	1 718,30
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	54,43	54,43	3,33	181,25
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	54,43	54,43	14,06	765,27
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	145,70	145,70	34,42	5 014,99
18	Обратен насип от закланен трошен камък (балостра или чакъл)-доставка и полагане	m3	369,26	369,26	43,20	15 952,03
19	Уплътняване на носило с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	514,96	514,96	3,03	1 560,33
20	бетонни опорни блокове	бр.	29,00	29,00	53,11	1 540,19
21	водочерпене с помпа	мсм	2,00	2,00	112,81	225,62
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	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	m	2,00	2,00	22,13	44,26
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело заварка,с диаметър ф 225, PN 10, в изкоп	m	428,21	428,21	119,67	51 243,85
3	Направа на Сградно водопроводно отклонение,при улица с асфалто-бетонна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	3,00	3,00	1 216,96	3 650,88

за 2 от 3313
17.11

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Братя Даскалови, с. Гранит, с. Горно Белево, с. Партизанни, 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 багер в земни почви, на транспорт, при 1ут условие	m ³	6.64	5.93	39.38
2	Изкоп ръчен .с ширина 0.6-1.2м, дълб. до 2 м, в земни почви, неукрепен	m ³	0.74	21.05	15.61
3	Изкоп .с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви, неукрепен	m ³	0.82	53.56	43.92
4	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m ³	1.56	4.27	6.66
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	1.56	3.23	5.19
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	8.20	6.72	55.10
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	8.20	3.23	26.49
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1.20	34.42	41.30
9	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	7.01	43.20	302.83
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	8.21	3.03	24.88
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
11	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка, с диаметър ф25 или 32, PN 10, с включени фасонности, в изкоп	m	6.00	3.62	21.72
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с др.гарнитура- 10атм	бр.	1	95.07	95.07
13	Доставка и монтаж на водоземна скоба ф90(110:160:225)/ф25 или ф90(110:160:225)/ф32	бр.	1	28.48	28.48
14	Доставка и монтаж на колно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.82	4.82
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1" , или ф25 на 3/4"	бр.	3	4.4	13.20
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6.00	0.90	5.40
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6.00	1.04	6.24
18	Дезинфекция на водопровода	m	6.00	1.44	8.64
19	Изпитване на водопровода	m	6.00	1.14	6.84
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					751.77
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					37.54
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					789.36
ДДС 20%:					157.87
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					947.23

21.2.05 33113

N	име	мярка	Гл клон 1 ф225	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
4	Направа на Сградно водопроводно отклонение, при улица с трошено-каменна настилка, съгласно техническо спецификация /помощно количествено сметка/	бр.	3.00	3.00	751.77	2 255.31
5	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 ,комплект	бр.	1.00	1.00	1 006.55	1 006.55
6	Доставка и монтаж на тройник фланшов 200/80	бр.	1.00	1.00	502.90	502.90
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/90 , ПЕВП	бр.	4.00	4.00	227.90	911.60
8	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/110 , ПЕВП	бр.	1.00	1.00	265.87	265.87
9	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/225 , ПЕВП	бр.	3.00	3.00	341.85	1 025.55
10	Доставка и монтаж на намалятел гладък 90/75	бр.	6.00	6.00	36.09	216.54
11	Доставка и монтаж на намалятел гладък 225/90	бр.	4.00	4.00	119.93	479.72
12	Доставка и монтаж на намалятел гладък 225/160	бр.		0.00	86.17	0.00
13	Доставка и монтаж на намалятел гладък 280/225	бр.	1.00	1.00	208.90	208.90
14	Доставка и монтаж на колъно фланшово , ф 80	бр.	1.00	1.00	126.11	126.11
15	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30 ° , ф 90 ПЕВП	бр.	2.00	2.00	26.59	53.18
16	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80, комплект	бр.	9.00	9.00	190.87	1 717.83
17	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 100, комплект	бр.	1.00	1.00	293.42	293.42
18	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 200, комплект	бр.	1.00	1.00	714.06	714.06
19	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 75 ПЕВП	бр.	6.00	6.00	15.66	94.06
20	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр.	17.00	17.00	15.66	266.56
21	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 225 ПЕВП	бр.	2.00	2.00	55.64	111.28
22	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 280 ПЕВП	бр.	1.00	1.00	93.06	93.06
23	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 60	бр.	6.00	6.00	24.30	145.80
24	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	17.00	17.00	24.30	413.10
25	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 200	бр.	2.00	2.00	93.25	186.50
26	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 250	бр.	1.00	1.00	136.73	136.73
27	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.	6.00	6.00	86.60	519.60
28	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 200	бр.	2.00	2.00	344.88	689.76
29	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник с тройно действие, DN80 ,съгласно техническо спецификация	бр.	1.00	1.00	911.59	911.59
30	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	428.21	428.21	0.90	385.39
31	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	428.21	428.21	1.04	445.34
32	Дезинфекция на водопровода	м	428.21	428.21	1.44	616.62
33	Изпитване на водопровода	м	428.21	428.21	1.14	488.16
34	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	11.00	11.00	7.32	80.52
35	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	4.00	4.00	294.36	1 177.44
36	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	8.00	8.00	5.12	40.96
37	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	856.42	856.42	4.60	3 939.53
38	Шапки ст.бетонени, за СК, по детайл	бр.	2.00	2.00	2 563.84	5 127.68
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					130 309.03
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					6 515.45
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					136 824.48
	ДДС 20%:					27 364.90
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					164 189.38

21.2.05 3318

U

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Орчово 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 160 мм, обща дължина L=294,51 м,

N	име	мярка	Гл клон 1 Ф160	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Развалне на асфалтова настилка	m	589,03	589,03	8,45	4 977,30
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	235,61	235,61	19,05	4 488,37
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	235,61	235,61	36,28	8 547,93
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	82,46	82,46	17,76	1 464,55
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък, с д пласт=20 см	m3	0,00	0,00	117,56	0,00
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка, с д пласт=35 см	m3	82,46	82,46	43,20	3 562,42
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	20,00	20,00	28,06	561,60
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	20,00	20,00	24,15	483,00
9	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	240,46	240,46	5,93	1 425,93
10	Изкоп ричен, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в земни почви, неукрепен	m3	26,72	26,72	21,09	563,52
11	Изкоп, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви, неукрепен	m3	29,69	29,69	53,56	1 590,20
12	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние рично, земни и скални почви	m3	56,41	56,41	4,27	240,87
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	56,41	56,41	3,33	187,85
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	296,87	296,87	6,72	1 994,97
15	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	296,87	296,87	3,25	958,89
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	108,08	108,08	3,33	359,92
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	108,08	108,08	14,06	1 519,67
18	Пясък за подложка и засипване на тръби- доставка и полагане	m3	90,68	90,68	34,42	3 121,21
19	Обратен насип от закланен трошен камък (баластра или чакъл)- доставка и полагане	m3	200,27	200,27	43,20	8 651,66
20	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	290,95	290,95	3,03	881,58
21	Бетонен опорен блокчета	бр.	6,00	6,00	53,11	318,66
22	Водочерпене с помпа	мсм	2,00	2,00	112,81	225,62
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чедна заварка, с диаметър Ф160, PN 10, в изкоп	m	294,51	294,51	77,58	22 848,09
2	Направо на Сградно водопроводно отклонение, при улица с асфалто-бетонна настилка, съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	10,00	10,00	1 216,96	12 169,60
3	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/90, ПЕВП	бр.	3,00	3,00	191,81	575,43

2020 3311
10/1

Обект: Реконструкция и подмяна на външна водопроводна мрежа в с. Братя Даскалови, с. Грива, с. Горно Беливо, с. Партизани, с. Оризово и с. Черна Гора, Община Братя Даскалови

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

Част: 8 и 4

Фаза: Технически проект


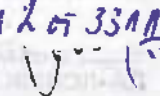
Кодово-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 110 мм, обща дължина L=3409,42 м.

Код:

N	ИМЕ	МЕРКА	ГЛ ВЛАН 1 Ф110	ГЛ ВЛАН 2 Ф110	ГЛ КЛОН 3 Ф110	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /ЛЕВА БЕЗ ДДС/	СТОЙНОСТ /ЛЕВА БЕЗ ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ								
1	Клонове на асфалтова настилка	м	1 049.21	2 291.42	1 776.84	5 791.74	8.42	48 940.21
2	Разчистване на асфалтова настилка	м2	419.71	1 186.21	710.74	2 316.74	19.05	44 133.11
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	м2	419.71	1 186.21	710.74	2 316.74	36.21	84 049.81
4	Разчистване на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	м3	146.90	415.15	248.76	810.81	17.41	14 319.51
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък с d пласт=20 см	м3	0.00	15.82	4.41	22.51	117.54	2 650.27
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на тротуарна с d пласт=35 см	м3	146.90	415.15	248.76	810.81	43.20	35 028.51
7	Разчистване и възстановяване бордюри	м	72.00	172.00	66.00	310.00	28.00	8 704.81
8	Разчистване и възстановяване на тротуарна настилка	м2	72.00	172.00	66.00	310.00	24.15	7 486.51
9	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1м условие	м3	428.31	1 210.41	1 294.43	2 933.41	5.93	17 395.48
10	Изкоп ръчен с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в земни почви, неутрачен	м3	47.41	134.51	143.83	325.91	21.00	6 874.21
11	Изкоп с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в скални почви, неутрачен	м3	52.81	149.47	159.81	362.11	53.54	19 397.21
12	Пречистване до 3м хор. или 2м вер. разстояние едно, двоен и скални почви	м3	100.41	283.91	303.64	688.11	4.27	2 938.23
13	Натоварване с багер на земни и скални почви транспорт със самоосвеса на земни и скални почви	м3	100.48	283.91	303.64	688.11	3.31	2 291.41
14	до дълб. до 5м.	м3	528.81	1 494.61	1 598.01	3 621.51	6.77	24 337.01
15	Разчистване на земни и скални маси на дълб.	м3	528.81	1 494.61	1 598.01	3 621.51	3.23	11 697.70
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	м3	196.21	551.51	326.61	1 074.41	3.33	3 577.90
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	м3	196.21	551.51	326.61	1 074.41	14.01	15 106.71
18	Писм за подложка и засичване на тръби-доставка и полагане	м3	144.11	412.91	390.41	947.51	34.41	32 682.41
19	Обратен насип от зоминен трошен камък (баластра или чакъл)- доставка и полагане	м3	377.71	1 067.61	1 194.31	2 639.61	43.21	114 033.31
20	Уплътняване на насипа с пневматична трембовка с ребелна на пласта 20см	м3	523.81	1 480.51	1 584.71	3 589.11	3.01	10 875.91
21	Бетонни опорни балачки	бр.	13.00	34.00	37.00	84.00	53.11	4 461.24
22	Водочепелене с полинд	мсм	2.00	6.00	6.00	14.00	112.81	1 579.34
23	Доставка и монтаж на шаркастоблявамо, от тръби ст.бетонни елементи Ф1000, дълбочина до 2 м, с пълнен камен	бр.		2.00	1.00	3.00	1 709.23	5 127.69
МОНТАЖНИ РАБОТИ								
1	доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока пълнота/ ПЕВП /, на ченна заварка с диаметър Ф 90, РН 10, в изкоп за ДХ 70/80	м	8.00	20.00	16.00	44.00	22.13	973.72
2	доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока пълнота/ ПЕВП /, на ченна заварка с диаметър Ф 110, РН 10, в изкоп	м	524.64	1 482.81	1 401.97	3 409.42	25.17	85 644.61
3	поправка на Сградно водопроводно отклонение, при улица с асфалто-бетонна настилка, съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.				77.00	1 216.96	93 705.97
4	поправка на Сградно водопроводно отклонение, при улица с трошено-каменна настилка, съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.				24.00	751.77	18 042.48
5	доставка и монтаж на подземни полимерни шарки ДХ 70/80 дюбелят.	бр.	4.00	10.00	8.00	22.00	1 006.51	22 144.10
6	доставка и монтаж на тройник Ф100/80	бр.	0.00	2.00	1.00	3.00	194.47	583.41
7	доставка и монтаж на тройник ГАЗДЪК 110/90, ПЕВП	бр.	10.00	22.00	20.00	52.00	73.00	3 797.04

Чл. 2 от ЗЗПД

N	име	марка	ГЛ КЛОН I Ф160	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
4	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/110, ПЕВП	бр.	1.00	1.00	194.66	194.66
5	Доставка и монтаж на намалятел гладък 160/110	бр.	1.00	1.00	61.72	61.72
6	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 90 ПЕВП	бр.	2.00	2.00	26.59	53.18
7	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 110 ПЕВП	бр.	1.00	1.00	34.19	34.19
8	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 80, комплект	бр.	4.00	4.00	190.87	763.48
9	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 100, комплект	бр.	2.00	2.00	293.42	586.84
10	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 150, комплект	бр.	1.00	1.00	448.20	448.20
11	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	10.00	10.00	15.68	156.80
12	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 110 ПЕВП	бр.	4.00	4.00	18.42	73.68
13	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	10.00	10.00	24.30	243.00
14	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 100	бр.	4.00	4.00	25.83	103.32
15	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	294.51	294.51	0.90	265.06
16	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	294.51	294.51	1.04	306.29
17	Дезинфекция на водопровода	м	294.51	294.51	1.44	424.09
18	Изпитване на водопровода	м	294.51	294.51	1.14	335.74
19	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	7.00	7.00	7.32	51.24
20	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	3.00	3.00	294.36	883.08
21	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6.00	6.00	5.12	30.72
22	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	589.02	589.02	4.60	2 709.49
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					89 443.62
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					4 472.18
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					93 915.80
	ДДС 20%:					18 783.16
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					112 698.96


 ДА 2 05 3311


N	наим	мера	Гл. клон 1 Ф110	Гл. клон 2 Ф110	Гл. клон 3 Ф110	общ количество	№. ЦЕНА (ЛЕВА БЕЗ ДАС)	стойност (ЛЕВА БЕЗ ДАС)
8	Доставка и монтаж на пробив гладък 110/110, ПЕВЛ	бр.	1,00	5,00	4,00	12,00	31,85	422,20
9	Доставка и монтаж на нормална гладък 90/75	бр.	0,00		3,00	3,00	36,09	108,27
10	Доставка и монтаж на нормална гладък 110/90	бр.	0,00	4,00	4,00	12,00	25,01	300,12
11	Доставка и монтаж на нормална гладък 225/160	бр.	1,00			1,00	86,17	86,17
12	Доставка и монтаж на дъго гладък 30°, Ф 90 ПЕВЛ	бр.	0,00		1,00	1,00	24,59	24,59
13	Доставка и монтаж на дъго гладък 30°, Ф 110 ПЕВЛ	бр.	2,00	1,00	1,00	4,00	34,19	136,76
14	Доставка и монтаж на дъго гладък 45°, Ф 110 ПЕВЛ	бр.	1,00	2,00		3,00	35,18	105,54
15	Доставка и монтаж на дъго гладък 60°, Ф 110 ПЕВЛ	бр.	0,00	1,00		1,00	43,15	43,15
16	Доставка и монтаж на колено гладък, Ф 90 ПЕВЛ	бр.	1,00			1,00	23,54	23,54
17	Доставка и монтаж на колено гладък, Ф 110 ПЕВЛ	бр.	2,00	2,00		4,00	36,41	145,64
18	Доставка и монтаж на колено гладък, Ф 225 ПЕВЛ	бр.	5,00			5,00	78,82	394,10
19	Доставка и монтаж на шибърен спъртелен крак с свързвателна горнитура, Ф 80 комплект	бр.	8,00	29,00	27,00	64,00	190,87	12 215,68
20	Доставка и монтаж на шибърен спъртелен крак с свързвателна горнитура, Ф 100 комплект	бр.	2,00	3,00	1,00	6,00	293,42	1 760,10
21	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, Ф 75 ПЕВЛ	бр.	0,00		4,00	4,00	15,68	62,72
22	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, Ф 90 ПЕВЛ	бр.	11,00	44,00	46,00	101,00	15,68	1 583,68
23	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, Ф 110 ПЕВЛ	бр.	7,00	9,00	2,00	18,00	18,42	331,56
24	Доставка и монтаж на свободен фланец, Ф 60	бр.	0,00		4,00	4,00	24,30	97,20
25	Доставка и монтаж на свободен фланец, Ф 80	бр.	11,00	44,00	46,00	101,00	24,30	2 454,30
26	Доставка и монтаж на свободен фланец, Ф 100	бр.	7,00	9,00	2,00	18,00	25,83	464,94
27	Доставка и монтаж на свободен фланец, Ф 130	бр.	4,00			4,00	41,03	164,08
28	Доставка и монтаж на фланцов адаптор Ф 60	бр.	0,00		4,00	4,00	86,60	346,40
29	Доставка и монтаж на фланцов адаптор Ф 100	бр.	1,00	1,00		2,00	135,22	270,44
30	Доставка и монтаж на фланцов адаптор Ф 250	бр.	1,00			1,00	371,77	371,77
31	Доставка и монтаж на полетна на лампичнава открито лента	m	324,64	1 482,81	1 401,97	3 409,42	0,90	3 068,48
32	Доставка и монтаж на полетна на лампичнава открито лента с метални проводници	m	324,64	1 482,81	1 401,97	3 409,42	1,04	3 545,80
33	Дезинфекция на водопровод	m	324,64	1 482,81	1 401,97	3 409,42	1,44	4 909,56
34	Излизане на водопровод	m	324,64	1 482,81	1 401,97	3 409,42	1,14	3 886,74
35	Доставка и монтаж на табел за обозначение на ПУ и СЕ	бр.	9,00	31,00	28,00	68,00	7,32	497,76
36	Изработка на временни мостчета над окопи	бр.	3,00	2,00	2,00	7,00	294,56	2 061,92
37	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	14,00	28,00	28,00	70,00	5,12	358,40
38	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	1 049,28	2 965,63	900,00	4 914,91	4,80	23 688,54
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДАС								22 608,54
НЕПРЕДАКЛЕННИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС								805 158,47
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДАКЛЕННИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДАС:								40 287,53
ДАС 20%:								845 414,40
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДАКЛЕННИ РАЗХОДИ С ДАС:								1 69 083,32
								1 014 499,92

Ст. 2 от ЗЗМ

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

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

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

Част: Б 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	Разване на асфалтова настилка	m	14 502.24	8.45	122 543.93
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	5 963.45	19.05	113 603.72
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	5 963.45	36.28	216 353.97
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	2 087.21	17.64	36 860.08
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък, с d пласт=20 см	m3	246.77	117.56	29 010.23
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка, с d пласт=35 см	m3	2 087.21	43.20	90 167.36
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	724.00	28.08	20 329.92
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	724.00	24.15	17 484.60
9	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1yt. Условие	m3	8 884.53	5.93	52 685.26
10	Изкоп ръчен, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в земни почви, неукрепен	m3	987.15	21.09	20 818.99
11	Изкоп, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви, неукрепен	m3	1 096.86	53.54	58 747.82
12	Презврътане до 3т хор. или 2т вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m3	2 084.01	4.27	8 898.72
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	2 084.01	3.33	6 939.75
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депю - до 5км.	m3	10 968.54	6.72	73 708.59
15	Развиване на земни и скални маси на детю	m3	10 968.54	3.23	35 428.36
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	2 758.12	3.33	9 184.55
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	2 758.12	14.04	38 779.23
18	Пясък за подложка и засичване на тръби- доставка и полагане	m3	2 783.79	34.42	95 818.05
19	Обратен носит от заквипан трошеи камък (баластра или чокъл)- доставка и полагане	m3	8 288.65	43.20	358 069.68
20	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	11 072.44	3.03	33 549.49
21	Бетонени опорни блокове	бр.	207.00	53.11	10 993.77
22	Водочепане с помпа	мсм	16.00	112.81	1 804.96
23	Доставка и монтаж на шахта,глобема, от кръгли ст.бетонени елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с метален капак	бр.	9.00	1 709.23	15 383.07
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
			0.00	0.00	0.00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чвална заварка, с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп	m	9 926.14	22.13	219 665.48
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чвална заварка, с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп, за ПХ 70/80	m	122.00	22.13	2 699.86

Ел 2 от 33 А П

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанки, с.Орбазо 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**

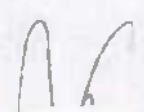
N	име	марка	количество	ед. Цена /лево без ДДС/	стойност /лево без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Система -комплет от съоръжение и оборудване, съгласно спецификацията, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	10,00		
Спецификация за един брой					
1	Щаф с площ масов 300/400/165mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на соларен панел	бр.	1,00	2600,00	2600,00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогов входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1,00	8500,00	8500,00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3,00	1000,00	3000,00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4,00	400,00	1600,00
5	Аварийен акумулатор гвл. 12V /7Ah	бр.	1,00	780,00	780,00
6	Сигнал аварийно захранване	бр.	1,00	200,00	200,00
7	Сигнал СOT	бр.	1,00	250,00	250,00
8	Захранване соларен панел 40W	бр.	1,00	180,00	180,00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1,00	180,00	180,00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1,00	5000,00	5000,00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1,00	1500,00	1500,00
Обща стойност в лево без ДДС за 1 брой					23 790,00
12	Компютър, монтаж 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	8 500,00	8 500,00
13	UPS система за аварийно захранване с гъвкава конфигурация: -2 часа при 1000W натоварване -4 часа при 500W натоварване -8 часа при 250W натоварване	бр.	1,00	4 100,00	4 100,00
Обща стойност на позиция 1 /за 10 броя пункта + 1 бр. компютър + 1 бр. аварийно захранване/ в лево без ДДС					282 900,00
ДДС					50 900,00
Обща стойност на позиция 1 /за 10 броя пункта + 1 бр. компютър + 1 бр. аварийно захранване/ в лево с ДДС					303 000,00
2	Водомерна шпата, в комплект с арматура и водомерен възел, с водомер с импулсен изход, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	10,00		
Земни работи					
1	Изкоп с багер в земята почвено транспорт, при 1ут. Условие	м3	36,44	5,93	216,09
2	Изкоп ръчен, дълб. до 3 м в земята почвено укрепен	м3	4,05	22,64	91,69
3	Изкоп, дълб. до 3 м в скални почвено укрепен	м3	4,30	54,90	235,60
4	Превъртане до 3т хор. или 3т вер. разстояние рчно земята и скални почвено	м3	8,54	4,27	36,55
5	Натоварване с багер на земята и скални почвено	м3	8,54	3,33	28,50
6	Транспорт със самосвал на земята и скални почвено до депо - до 5км	м3	45,01	6,72	302,47
7	Разриване на земята и скални маси на депо	м3	45,00	3,23	145,35
8	Обратен носит от заключен трасиран едник (баластра или чакъл)- доставка и полагане	м3	37,50	43,20	1620,00
9	Уплътняване на носила с пневматична трамбовка с дебелина на пластъ 20см	м3	27,00	3,03	81,81
Строително-монтажни работи					
Стационар-бетонна шпата с габарити размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет.лостен и чугунен капак ф630, съгласно чертеж и техническа спецификация					
1	Фасонни части	бр.	1,00	6500,00	6500,00
1	Фланцови накрайци със свободен фланец Dп = D на довеждащ водопровод, Рп=10 атм	бр.	1,00	15,00	15,00

ка 2 от 3516

N	име	марка	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
3	Направа на Сградно водопроводно отклонение, при улица с асфалто-бетонна настилка, съгласно техническа спецификация /помощно количествена сметка/	бр.	160.00	1 216,96	194 713,60
4	Направа на Сградно водопроводно отклонение, при улица с трошено-каменна настилка, съгласно техническа спецификация /помощно количествена сметка/	бр.	120.00	751,77	90 212,40
5	Доставка и монтаж на надземен пожарен кран ПХ 70/80, комплект.	бр.	62.00	1 006,55	62 406,10
6	Доставка и монтаж на тройник фланцов 80/80	бр.	18.00	157,75	2 839,50
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 90/90, ПЕВП	бр.	122.00	34,71	4 234,62
8	Доставка и монтаж на намалятел гладък 90/75	бр.	23.00	36,09	830,07
9	Доставка и монтаж на колено фланцово, ф 80	бр.	8.00	126,11	1 008,88
10	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 90 ПЕВП	бр.	8.00	26,59	212,72
11	Доставка и монтаж на дъга гладка, 45°, ф 90 ПЕВП	бр.	1.00	20,72	20,72
12	Доставка и монтаж на дъга гладка, 60°, ф 90 ПЕВП	бр.	5.00	34,15	170,75
13	Доставка и монтаж на колено гладко, ф 90 ПЕВП	бр.	8.00	23,54	188,32
14	Доставка и монтаж на колено гладко, ф 160 ПЕВП	бр.	1.00	43,67	43,67
15	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с защителна гарнитура, ф 80, комплект	бр.	153.00	190,87	29 203,11
16	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 75 ПЕВП	бр.	30.00	15,66	470,40
17	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	264.00	15,66	4 139,52
18	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 60	бр.	30.00	24,30	729,00
19	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	264.00	24,30	6 415,20
20	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 60	бр.	23.00	86,60	1 991,80
21	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 80	бр.	1.00	98,00	98,00
22	Доставка и монтаж на ел.заваряема тапа DN90 PN10	бр.	7.00	33,15	232,05
23	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник с тройно действие, DN80, съгласно техническа спецификация	бр.	9.00	911,59	8 204,31
24	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	9 926,14	0,90	8 933,53
25	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метали проводници	m	9 926,14	1,04	10 323,19
26	Дезинфекция на водопровода	m	9 926,14	1,44	14 293,64
27	Изпитване на водопровода	m	9 926,14	1,14	11 315,80
28	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	155.00	7,32	1 134,60
29	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	8.00	294,36	2 354,88
30	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	282.00	5,12	1 443,84
31	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	2 650.00	4,60	12 190,00
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					2 159 863,71
НЕПРЕВЪЗДАНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					107 994,19
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕВЪЗДАНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					2 267 857,90
ДАС 20%:					453 575,58
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕВЪЗДАНИ РАЗХОДИ С ДАС:					2 721 433,47

2012.05.31

N	ИМЕ	МЕРКА	КОЛИЧЕСТВО	Ед. Цена /лево без ДДС/	стойност /лево без ДДС/
2	номинален, фланцово DN=150/100;100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	185,42	185,42
3	спирателен кран (шар) с РК, DN=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00	352,64	705,28
4	Филтър, фланцово DN=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	265,00	265,00
5	демонтажна връзка DN=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	137,00	137,00
6	тръба с фланци DN 100(80;65) ±25 см, Pn=10 atm	бр.	2,00	185,32	370,64
7	волчанов водомер DN=100(80;65) mm с импулсен кабел	бр.	1,00	503,44	503,44
8	ковче фланцово DN 100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	4,00	225,04	900,16
Обща стойност на позиция 3 /за 1 брой/ в лева без ДДС					12 340,00
ДДС					2 472,00
Обща стойност на позиция 1 /за 10 броя/ в лева без ДДС					123 400,00
ДДС					24 720,00
Обща стойност на позиция 1 /за 10 броя/ в лева без ДДС					148 320,00
Обща стойност в лева без ДДС					374 100,00
ДДС					75 220,00
Обща стойност в лева с ДДС					451 320,00


 Ел. № 3311
 ТРЕПС И ВЪВЕЖА

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

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

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

№	Инд	Дължина /л.м./	Брой	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/	Напредващи или реализирани	Стойност в лева без ДДС с включени напредващи реализации	Стойност в лева с ДДС с включени напредващи реализации
1	Водопровод - ϕ 160	189,93		246,40	46 798,66	2 339,93	49 138,59	58 966,31
2	Водопровод - ϕ 90	270,30		171,01	46 223,67	2 311,11	48 534,85	58 241,82
3	Система за контрол		1,00	263 270,00	263 270,00	0,00	263 270,00	315 924,00
	ОБЩО:	460,23			356 292,33	4 651,12	300 943,44	433 132,13

ср 2 от 3314

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Братя Даскалови, с. Гранит, с. Горно Белово, с. Партизански, с. Оризово 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	мерка	Гл клон Г-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	8,45	2 237,56
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	105,92	105,92	19,05	2 017,78
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	105,92	105,92	36,28	3 842,78
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	37,07	37,07	17,76	658,40
5	Възстановяване на трошено-каменна основа на настилка, с 2 пласта=35 см	m ³	37,07	37,07	43,20	1 601,51
6	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	196,46	196,46	5,93	1 165,01
7	Изкоп ринен, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в земни почви, неукрепен	m ³	21,83	21,83	21,09	460,39
8	Изкоп, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в скални почви, неукрепен	m ³	24,25	24,25	53,56	1 298,83
9	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ринно земни и скални почви	m ³	46,08	46,08	4,27	196,76
10	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	46,08	46,08	3,33	153,45
11	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	242,54	242,54	6,72	1 629,87
12	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	242,54	242,54	3,23	783,40
13	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	47,66	47,66	3,33	158,72
14	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	47,66	47,66	14,06	670,16
15	Песък или трошен камък, фракция 0-40 мм, за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	58,48	58,48	34,42	2 012,88
16	Обратен насип от закамен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	180,25	180,25	43,20	7 786,80
17	Уплътняване на носила с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	238,73	238,73	3,03	723,35
18	Бетонани опорни блокчета	бр.	6,00	6,00	53,11	318,66
19	Задочерпене с помпа	мсм	1,00	1,00	112,81	112,81
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка, с диаметър ф 160, РН 10, в изкоп	m	189,93	189,93	75,56	14 354,91
2	Доставка и монтаж на двата гадака, 45°, ф 160 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	30,39	30,39
3	Доставка и монтаж на колелно гадако, ф 160 ПЕВП	бр.	4,00	4,00	43,67	174,68
4	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 160 ПЕВП	бр.	2,00	2,00	26,97	53,94
5	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 150	бр.	2,00	2,00	41,02	82,04
6	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 150	бр.	2,00	2,00	229,79	459,58
7	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	189,93	189,93	0,96	170,94
8	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	189,93	189,93	1,04	197,53
9	Дезинфекция на водопровод	m	189,93	189,93	1,14	216,52
10	Изпитване на водопровод	m	189,93	189,93		

Ген.директор 3318

N	наим	мярка	Гл клон Т-1 Ф160	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
11	Направа на временни мостчета над окопа	бр.	4,00	4,00	294,36	1 177,44
12	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6,00	6,00	5,12	30,72
13	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	379,86	379,86	4,60	1 747,36
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					46 798,66
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					2 339,93
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					49 138,59
	ДДС 20%:					9 827,72
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					58 966,31

116
 2018.02.05 3341

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

Част: В и К

Фаза: Технически проект

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

N	име	марка	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	5,93	1 776,09
2	Изкоп ръчен .с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в земни почви, неукрепен	m3	33,28	33,28	21,09	701,88
3	Изкоп .с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви, неукрепен	m3	36,98	36,98	53,56	1 980,65
4	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ручно, земни и скални почви	m3	70,26	70,26	4,27	300,01
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	70,26	70,26	3,33	233,97
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	369,77	369,77	6,72	2 484,85
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	369,77	369,77	3,23	1 194,36
8	Пясък или трошен камък, фракция 0-40 мм, за подложка и засилване на тръби-доставка и полагане	m3	71,8	71,80	34,42	2 471,36
9	Обратен насип от закланен трошен камък (балостра или чакъл)-доставка и полагане	m3	296,25	296,25	43,20	12 798,00
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	368,05	368,05	3,03	1 115,19
11	Бетонни опорни блочета	бр.	5,00	5,00	53,11	265,55
12	Водочерпене с помпа	МСМ	6,00	6,00	112,81	676,86
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чела заварка, с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп	m	270,30	270,30	22,13	5 981,74
2	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	m	4,00	4,00	22,13	88,52
3	Направа на Сградно водопроводна отклонение, при улица с трошено-каменна настилка, съгласно техническа спецификация /помощна количествена сметка/	бр.	8,00	8,00	751,77	6 014,16
4	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80, комплект	бр.	2,00	2,00	1 006,55	2 013,10
5	Доставка и монтаж на тройник гладък 90/90, ПЕВП	бр.	1,00	1,00	34,71	34,71
6	Доставка и монтаж на намалител гладък 90/75	бр.	2,00	2,00	36,09	72,18
7	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 80, комплект	бр.	2,00	2,00	190,87	381,74
8	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 75 ПЕВП	бр.	2,00	2,00	15,68	31,36
9	Доставка и монтаж на фланцов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	4,00	4,00	15,68	62,72
10	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 60	бр.	2,00	2,00	24,30	48,60
11	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	4,00	4,00	24,30	97,20
12	Доставка и монтаж на фланцов адаптор ф 60	бр.	2,00	2,00	86,60	173,20
13	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	270,30	270,30	0,90	243,27
14	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	270,30	270,30	1,04	281,11

212 03318

N	име	мярка	клас 2 Ф90	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
15	дезинфекция на водопровод	м	270.30	270.30	1.44	389.23
16	Изпитание на водопровод	м	270.30	270.30	1.14	308.14
17	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	2.00	2.00	7.32	14.64
18	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	5.00	5.00	294.36	1 471.80
19	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6.00	6.00	5.12	30.72
20	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	540.60	540.60	4.60	2 486.76
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					44 223.67
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					2 311.16
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					46 534.85
	ДДС 20%:					9 706.97
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					56 241.82

212 03312

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Брати Даскалови, с.Гранит,с.Горна Белево,с.Партизанни, с.Ормозо 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	кме	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. пултове за наблюдение и контрол	7.00		
Спецификация за един брой					
1	Шкоф пластмасов 300/400/145mm IP65 с оборудване мониторинг на стойката на соларния панел	бр.	1.00	2600.00	2600.00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогов входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1.00	8500.00	8500.00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3.00	1000.00	3000.00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4.00	400.00	1600.00
5	Аварийен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1.00	780.00	780.00
6	Сигнал аварийно загасяване	бр.	1.00	200.00	200.00
7	Сигнал СОТ.	бр.	1.00	250.00	250.00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1.00	180.00	180.00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1.00	180.00	180.00
10	Тропална обезопасяване на контролера и комуникатора	бр.	1.00	5000.00	5000.00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1.00	1500.00	1500.00
12	Обща стойност в лева без ДДС за 1 брой				23 790.00
	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	10 220.00	10 220.00
Обща стойност на позиция 1 /за 7 броя пункта + 1 бр. компютър/в лева без ДДС					174 750.00
ДДС					35 350.00
Обща стойност на позиция 1 /за 7 броя пункта + 1 бр. компютър/в лева с ДДС					212 100.00
2	Водомерна врата, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен изход, 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	5.93	216.09
2	Изкоп ръчен , дълб. до 3 м, в земни почви , укрепен	m3	4.05	22.64	91.89
3	Изкоп , дълб. до 3 м, в скални почви , укрепен	m3	4.50	56.80	255.60
4	Прехвърляне до 3т хор. или 3т вер. разстояние ринно-земни и скални почви	m3	8.56	4.27	36.55
5	напокорване с багер на земни и скални почви	m3	8.56	3.33	28.50
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до авто - до 5км.	m3	45.01	6.72	302.47
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	45.00	3.23	145.35
8	Обратен носил от звалячен трошеф камък (баластра или чакъл)- доставен и разлягане	m3	37.50	43.20	1620.00
9	Уплътняване на носила с пневматична трамбовка с дебелина на пласла 20cm	m3	27.00	3.03	81.81
III Строително-монтажни работи					
1	Стално-бетонова шахта ,с габарити размери 260/200/220, с вход посредством ст.бетлръстен и чугунен капак ф630, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	1.00	6500.00	6500.00
IV Фасонни части					

212 100.00

N	наим	марка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стоимость /лева без ДДС/
1	Фланцевый накрывной с съёмным фланцем Dn = D на дождевую водопровод. Pn=10 atm	бр.	1,00	15,00	15,00
2	накладная фланцевая Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	185,42	185,42
3	спиральный кран (шар) с РК. Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00	352,64	705,28
4	фитинг фланцевый Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	265,00	265,00
5	демонтажная врезка Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	137,00	137,00
6	труба с фланцем Dn 100(80;65) ;L=25 см, Pn=10 atm	бр.	2,00	185,32	370,64
7	вакуумный водомёт Dn=100(80;65) mm с импульсным извещ.	бр.	1,00	503,44	503,44
8	колено фланцевое DN 100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	4,00	225,04	900,16
Общая стоимость по позиции 2 /за 1 брой/ в лева без ДДС					12 360,00
ДДС					2 472,00
Общая стоимость по позиции 1 /за 7 броя/ в лева без ДДС					86 520,00
ДДС					17 304,00
Общая стоимость по позиции 1 /за 7 броя/ в лева без ДДС					103 824,00
Общая стоимость в лева без ДДС					363 270,00
ДДС					82 654,00
Общая стоимость в лева с ДДС					315 124,00

№ 2 от 3312

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Братя Даскалови, с.Гравит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Орнзово 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 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	8.45	101.40
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	4.80	19.05	91.44
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	4.80	36.28	174.14
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	1.68	17.76	29.84
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m3	1.68	43.20	72.58
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2.00	28.08	56.16
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	2.00	24.15	48.30
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт. при 1ут. Условие	m3	4.90	5.93	29.06
9	Изкоп ръмен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви,неукрепен	m3	0.55	21.09	11.60
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви,неукрепен	m3	0.61	53.54	32.67
11	Проверване до 3гп хор. или 2гп вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	1.16	4.27	4.95
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	1.16	3.33	3.84
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	6.06	6.72	40.72
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	6.06	3.23	19.57
15	натоварване с багер строителни отпадъци	m3	2.37	3.33	7.86
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	2.37	14.04	33.27
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1.20	34.42	41.30
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	4.85	43.20	209.52
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	6.05	3.03	18.33
МОНТАЖНИ РАБОТИ				0.00	0.00
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност ПЕВП /, на чела заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6.00	3.62	21.72
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с окр.гарнитура- 10атам	бр.	1	95.07	95.07
22	Доставка и монтаж на водоземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	28.48	28.48
23	доставка и монтаж на колено преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.77	4.77
24	доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	4.4	13.20
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигналенс лента	m	6.00	0.90	5.40
26	доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6.00	1.04	6.24
27	Дезинфекция на водопровод	m	6.00	1.44	8.64
28	Изпитване на водопровод	m	6.00	1.14	6.84

28.10.2011

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Братя Даскалови, с. Гранит, с. Горно Белево, с. Партизанки, с. Оризово 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/	Непредвидени разходи	Стойност в лева без ДДС с включени непредвидени разходи	Стойност в лева с ДДС с включени непредвидени разходи
2,00	Водопровод - ф110	430,21		229,20	98 606,09	4 930,30	103 536,39	124 243,67
4,00	Водопровод - ф90	233,48		191,29	44 661,77	2 233,09	46 894,86	56 273,83
7,00	Система за контрол		1,00	225 660,00	225 660,00	0,00	225 660,00	270 792,00
	ОБЩО:	663,69			368 927,87	7 163,39	376 091,26	451 309,51

Handwritten signature and stamp area with the text "Таб. 2 от 3314" and a checkmark.


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

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

Фаза: Технически проект

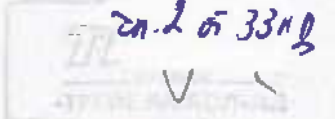
Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при трошенокаменна настилка

N	име	мярка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Изкоп с бегер в земни почви,на транспорт, при 1кг условие	m3	4,64	5,93	39,36
2	Изкоп ривен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви,неукрепен	m3	0,74	21,09	15,61
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви,неукрепен	m3	0,82	53,54	43,92
4	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ривно земни и скални почви	m3	1,54	4,27	6,44
5	Натоварване с бегер на земни и скални почви	m3	1,54	3,33	5,19
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	8,20	6,71	55,10
7	Разтоварване на земни и скални маси на депо	m3	8,20	3,23	26,49
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1,20	34,42	41,30
9	Сборен насип от заклнен трошен камък (баласта или чакъл)-доставка и полагане	m3	7,01	43,20	302,83
10	Уплътняване на насипа с пневматична трембовка с абелена на пласта 20cm	m3	8,21	3,00	24,86
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
11	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чела заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фрасонни юсти, в изкоп	m	6,00	3,62	21,72
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с окр.гарнитура- 10атм	бр.	1	95,07	95,07
13	Доставка и монтаж на водовзвращна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	28,48	28,48
14	Доставка и монтаж на колено преход ПЕВП смех връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,82	4,82
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	4,4	13,20
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	0,90	5,40
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	1,04	6,24
18	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,44	8,64
19	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,14	6,84
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					6,84
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					751,77
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					378,61
ДАС 20%:					75,96
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					454,57
					947,23



 2020 03 16
 АТЕНТИФИКАЦИЯ

N	ИМБ	МЕРКО	КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /лева без ДДС/	СТОЙНОСТ /лева без ДДС/
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				1 214,96
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				60,85
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				1 277,81
	ДДС 20%:				255,56
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				1 533,37

20.2 05 3310



N	име	мрежа	ГЛ КЛАСИ 1 Ф110	ГЛ КЛАСИ 2 Ф110	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ЕД. ЦЕНА /лева без ДДС/	СТОЙНОСТ /лева без ДДС/
11	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ДЪЛГО ГЛАВКА 30° Ф 90 ПЕВЛ	бр.	2,00	8,00	10,00	26,59	265,90
12	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ДЪЛГО ГЛАВКА 30° Ф 110 ПЕВЛ	бр.	4,00	2,00	6,00	34,19	205,14
13	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ШИБЪРЕН СПИРАТЕЛЕН КРАН С УЗОБИТЕЛНА ГОЛЕМИНА Ф 80 КОМПЛЕКТ	бр.	2,00	5,00	7,00	190,87	1 336,09
14	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЙНИК , Ф 90 ПЕВЛ	бр.	4,00	8,00	12,00	15,68	188,16
15	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ НАКРАЙНИК , Ф 110 ПЕВЛ	бр.	2,00	2,00	4,00	18,42	73,68
16	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЕЦ , Ф 80	бр.	4,00	8,00	12,00	24,30	291,60
17	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СВОБОДЕН ФЛАНЕЦ , Ф 100	бр.	2,00	2,00	4,00	25,82	103,27
18	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ ДЪЛГОР Ф 80	бр.	1,00		1,00	98,00	98,00
19	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ ДЪЛГОР Ф 100	бр.	1,00		1,00	135,22	135,22
20	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВ ДЪЛГОР Ф 125	бр.	1,00		1,00	118,27	118,27
21	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ЖЕЛО УНИВЕРСАЛНО DN80 PN10	бр.		5,00	5,00	95,51	477,55
22	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВЪЗВАРЕМА ТАПО DN80 PN10	бр.		3,00	3,00	33,15	99,45
23	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВЪЗВАРЕМА ТАПО DN110 PN10	бр.	1,00	1,00	2,00	41,50	83,00
24	ДОСТАВКА И ПОЛОЖАВАНЕ НА ПОЛИЕТИЛЕНОВА СИГНАЛНА ЛЕНТА	м	48,04	382,17	430,21	0,90	387,19
25	ДОСТАВКА И ПОЛОЖАВАНЕ НА ПОЛИЕТИЛЕНОВА ДЕТЕКТОРНА ЛЕНТА С МЕТОДИ ПРОВЪДНИЦИ	м	48,04	382,17	430,21	1,04	447,42
26	ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА ВОДОПРОВОДА	м	48,04	382,17	430,21	1,44	619,50
27	ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ВОДОПРОВОДА	м	48,04	382,17	430,21	1,14	490,44
28	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТАБЕЛИ ЗА ОБЪЗНАЧАВАНЕ НА ДХ И СК	бр.	2,00	5,00	7,00	7,32	51,24
29	НАПРОВА НА ВРЕМЕННИ МОСТИЧЕТО НАД КАНАЛИ	бр.	1,00	7,00	8,00	294,30	2 354,80
30	ВРЕМЕННИ ПЪТНИ ЗНАЦИ МОНТАЖ-ДЕМОНТАЖ	бр.	6,00	6,00	12,00	5,12	61,44
31	МОНТАЖ-ДЕМОНТАЖ ВРЕМЕННИ ОГРАЖДЕНИЯ	м	96,00	764,34	860,34	4,60	3 957,72
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							98 604,09
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:							4 920,30
ДДС 20%:							103 834,29
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:							20 707,19
							124 243,67


 За 2 05 331 В
 V

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Брати Даскалови, с.Гранич, с.Горно Белево с.Липчица и с.Орляково 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

Фонд: Техически проект

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

N	име	мярка	Гл.клас 1 Ф110	Гл.клас 2 Ф110	общо количество	ед. Цена /лево без ДДС/	стойност /лево без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Рязане на асфалтова настилка	т	0,00	289,40	289,40	8,45	2 447,12
2	Разваляне на асфалтова настилка	т2	0,00	240,98	240,98	19,06	4 590,67
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с общо дебелина по 10 см	т2	0,00	240,98	240,98	36,28	8 742,75
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	т3	0,00	84,34	84,34	17,64	1 489,50
5	Възстановяване на трошено-каменна основа на настилка с d пласт=35 см	т3	0,00	84,34	84,34	43,20	3 643,62
6	Разваляне и възстановяване босилози	т	0,00	20,00	20,00	28,06	561,40
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	т2	0,00	20,00	20,00	24,15	483,00
8	Изкоп с батов в земни почви, на транспорт, при 1ут. /слагане	т3	53,23	335,44	388,67	5,93	2 306,00
9	Изкоп ринен с ширина 0,6-1,2м, дълб до 2 м, земни почви неукрепени	т3	5,91	37,29	43,20	21,09	911,15
10	Изкоп с ширина 0,6-1,2м, дълб до 2 м, скални почви неукрепени	т3	6,57	41,44	48,01	53,54	2 571,42
11	Превъртане до 3т хор. или 2т вер. разстояние ринно земни и скални почви	т3	12,48	78,73	91,21	4,21	389,48
12	Катоварване с батов на земни и скални почви	т3	12,48	78,73	91,21	3,33	303,74
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до дълб. до 5см	т3	65,71	414,37	480,08	6,72	3 226,14
14	Разриване на земни и скални маси на дълб	т3	65,71	414,37	480,08	3,33	1 590,67
15	Катоварване с батов строителни отпадъци	т3	0,00	110,50	110,50	3,33	367,97
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	т3	0,00	110,50	110,50	14,06	1 553,64
17	Песък на трошен камък, фракция 0-40 мм, за подложка и засипване на тръби-доставка и излагане	т3	13,37	106,43	119,80	34,42	4 123,52
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (балдистра или чакъл)-доставка и полагане	т3	51,88	304,30	356,18	43,20	15 386,98
19	Уплътняване на носила с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	т3	65,25	410,73	475,98	3,00	1 442,22
20	Бетонни опорни блокове	бр.	8,00	9,00	17,00	53,11	902,87
21	Доставка и монтаж на шпанти,стълбове, от крмат. бетонни елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с теглен капак	бр.	0,00	1,00	1,00	1 709,23	1 709,23
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока гънливост/ ПЕВП /, на челно заварка, с диаметър ф 90 PN 10 в изкоп, за птп 70м	т	2,00	2,00	4,00	22,13	88,52
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока гънливост/ ПЕВП /, на челно заварка, с диаметър ф 110 PN 10 в изкоп	т	48,04	382,17	430,21	25,12	10 806,88
3	Направа на Сградно водопроводно отклонение, при улица с асфалто-бетонна настилка, съгласно техническа спецификация /помощно количество сметка/	бр.		10,00	10,00	1 216,94	12 169,60
4	Направа на Сградно водопроводно отклонение, при улица с трошено-каменна настилка, съгласно техническа спецификация /помощно количество сметка/	бр.		4,00	4,00	751,77	3 007,08
5	Доставка и монтаж на надземен пожарен издържан ПХ 70/80 комплект	бр.		1,00	1,00	1 006,55	1 006,55
6	Доставка и монтаж на тръбни фланцови 100/80	бр.		1,00	1,00	194,47	194,47
7	Доставка и монтаж на тръбни глади 110/90, ПЕВП	бр.		5,00	5,00	73,02	365,10
8	Доставка и монтаж на тръбни глади 110/110, ПЕВП	бр.	2,00	2,00	4,00	51,88	207,46
9	Доставка и монтаж на номдантива глади 110/90	бр.	2,00	4,00	6,00	25,01	150,06
10	Доставка и монтаж на номдантива глади 160/110	бр.	1,00		1,00	61,72	61,72

21.2 от 3312
V

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа
в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин,
с.Орляво 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	мерка	клас 21 Ф90	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Изкоп с бегер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	258,71	258,71	5,93	1 534,15
2	Изкоп ринен .с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м земни почви неукрепен	m3	28,74	28,74	21,09	606,13
3	Изкоп .с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м в скални почви, неукрепен	m3	31,94	31,94	53,54	1 710,71
4	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние отлично,земни и скални почви	m3	60,68	60,68	4,27	259,10
5	Натоварване с бегер на земни и скални почви	m3	60,68	60,68	3,33	202,06
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	319,39	319,39	6,72	2 146,30
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	319,39	319,39	3,23	1 031,63
8	Плъск на трошен камък,фракция 0-40 мм, за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	62,02	62,02	34,42	2 134,73
9	Обратен носип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	255,89	255,89	43,20	11 054,45
10	Уплътняване на носипа с пневматична трамбовка с дебелина на глота 20cm	m3	317,91	317,91	3,03	963,27
11	Бетонни опорни блокчета	бр.	3,00	3,00	53,11	159,33
12	Водомерене с помпа	мсм	1,00	1,00	112,81	112,81
13	Доставка и монтаж на шикота,стабелами, от кръга ст.бетонни елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с чугунен капак	бр.	1,00	1,00	1 709,23	1 709,23
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чело заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп	m	233,48	233,48	22,13	5 166,91
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	m	4,00	4,00	22,13	88,52
3	Направа на Сградно водопроводно отклонение,при улица с трошено-каменна настилка,съгласно техническа спецификация /помощна количествено сметка/	бр.	9,00	9,00	751,77	6 765,93
4	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80, комплект,	бр.	2,00	2,00	1 006,55	2 013,10
5	Доставка и монтаж на тройник фланшов 80/80	бр.	2,00	2,00	157,75	315,50
6	Доставка и монтаж на тройник гладък 90/90, ПЕВП	бр.	2,00	2,00	34,71	69,42
7	Доставка и монтаж на колено фланшово, ф 80	бр.	1,00	1,00	126,11	126,11
8	Доставка и монтаж на колено гладко, ф 90 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	23,54	23,54
9	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 80, комплект	бр.	4,00	4,00	190,87	763,48
10	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	8,00	8,00	15,68	125,44
11	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	8,00	8,00	24,30	194,40
12	Доставка и монтаж на въздухарема тапа DN90 PN10	бр.	1,00	1,00	33,15	33,15

2A 2 от 3316

N	име	марка	КЛОН 21 Ф90	ОБЩО КОЛИЧЕСТВО	ВА. 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	911,59	911,59
14	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	233,48	233,48	0,90	210,13
15	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	233,48	233,48	1,04	242,82
16	Дезинфекция на водопровода	м	233,48	233,48	1,44	336,21
17	Изпитване на водопровода	м	233,48	233,48	1,14	266,17
18	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	4,00	4,00	7,32	29,28
19	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	4,00	4,00	294,36	1 177,44
20	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6,00	6,00	5,12	30,72
21	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	466,96	466,96	4,80	2 148,02
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					44 661,77
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					2 233,09
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					46 894,86
	ДДС 20%:					9 378,97
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					56 273,83


 Т. 21.2 от ЗСАБ

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Брати Даскалови, с. Гранит, с. Горно Белево, с. Порталанец, с. Орихово 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 -
Система за дистанционен контрол на параметри на водния поток**

N	Име	Мярка	КОЛИЧЕСТВО	ед. Цена /аванс без ДДС/	стойност /аванс 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		
Спецификации за един брой					
1	Шкаф пластмасов 300/400/165mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на соларен панел.	бр.	1.00	2600.00	2600.00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1.00	8500.00	8500.00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3.00	1000.00	3000.00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4.00	400.00	1600.00
5	Аварийен акумулатор гвл 12V /7Ah	бр.	1.00	780.00	780.00
6	Сигнал аварийно зареждане.	бр.	1.00	200.00	200.00
7	Сигнал СOT	бр.	1.00	250.00	250.00
8	Закриване соларен панел 40W.	бр.	1.00	180.00	180.00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1.00	180.00	180.00
10	Програма обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1.00	5000.00	5000.00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1.00	1500.00	1500.00
12	Обща стойност в аванс без ДДС за 1 брой				23 790.00
	Компютър, намяна 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	8 760.00	8 760.00
Обща стойност на позиция 1 /за 6 броя пункта + 1 бр. компютър/ в аванс без ДДС					151 500.00
ДДС					30 300.00
Обща стойност на позиция 1 /за 6 броя пункта + 1 бр. компютър/ в аванс с ДДС					181 800.00
2	Водомерна глава, в комплект с орнатурен и водомерен възел, с водомер с импулсен вход, датчик за налягане, съгласно чертеш и техническа спецификация	бр.	6.00		
Земни работи					
1	Изкоп с батер в земни почви на транспорт, при 1ул. Условие	m3	36.44	5.93	216.09
2	Изкоп ръчен - дълб. до 3 м в земни почви, укрепен	m3	4.00	22.64	91.69
3	Изкоп - дълб. до 3 м в скални почви, укрепен	m3	4.50	56.88	255.60
4	Превъртане до 3м кар. или 3м кер. разстояние ръчно/земни и скални почви	m3	8.54	4.27	36.55
5	Натоварване с батер на земни и скални почви	m3	8.54	3.30	28.50
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до село - до 5км.	m3	45.01	6.72	302.47
7	Разриване на земни и скални маси на село	m3	45.00	3.20	145.30
8	Обработен носило от закопаван трасиен каньон (болостра или чакъл)-мостовка и прилагане	m3	37.50	43.20	1620.00
9	Уплътняване на носило с пневматична трамбовка с дебелина на тавата 20cm	m3	27.00	3.00	81.81
III Строително-монтажни работи					
Стано-бетонна шахта с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет.пръстен и чулувен капак ф630, съгласно чертеш и техническа спецификация					0.00
1	Стано-бетонна шахта с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет.пръстен и чулувен капак ф630, съгласно чертеш и техническа спецификация	бр.	1.00	6500.00	6500.00
IV Фасовки части					
1	Фланцов нарративик със съобразен фланец Dn = D на довеждащ водопровод, Pn=10 atm	бр.	1.00	15.00	15.00
2	Намянник, фланцов Dn=150/100 (горно: 60/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	185.42	185.42
3	Спиртован кран (шляб) с Pn: Dn=100(85x65) mm, Pn=10 atm	бр.	2.00	352.64	705.28
4	Фланец, фланцов Dn=100(80x65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	265.00	265.00
5	Демонтирна връзка Dn=100(60,65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	137.00	137.00

2025 316

№	наим.	марка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стоймость /лева без ДДС/
6	труба с фланцем DN 100(80,65) L=25 см, P=10 atm	бр	2,00	185,32	370,64
7	алмазное водомер DN 100(80,65) mm с импульсной камерой	бр	1,00	503,44	503,44
8	корпус фланцевый DN 100(80,65) mm, P=10 atm	бр	4,00	225,04	900,16
Общая стоимость на позиции 2 /за 1 брой/ в лево без ДДС					12 340,00
ДДС					2 472,90
Общая стоимость на позиции 1 /за 4 броя/ в лево без ДДС					74 160,00
ДДС					14 832,00
Общая стоимость на позиции 1 /за 4 броя/ в лево без ДДС					88 992,00
Общая стоимость в лево без ДДС					225 440,00
ДДС					45 132,00
Общая стоимость в лево с ДДС					270 572,00


 2023.05.31
 03313