

ДО

ОБЩИНА БРАТЯ ДАСКАЛОВИ**О Ф Е Р Т А**

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

Настоящата оферта е подадена от: „Хидрострой“ АД

и подписана от: **Николай Купенов Пашов**, в качеството му на: **Изпълнителен директор**

Седалище и адрес на управление: **София, бул. „Евлоги и Христо Георгиеви“ №117**

Адрес за кореспонденция: **гр. Варна, ул. „Акад. Андрей Сахаров“ №1**

e-mail: **office@hydrostroy.com**

2 2 3312

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

В отговор на Вашето запитване за представяне на оферта за определяне на стойността на разхода във връзка с предстоящо кандидатстване за безвъзмездна финансова помощ на **Община Братя Даскалови** с проект: **“ Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризovo и с.Черна Гора, Община Братя Даскалови“**

в качеството си на Изпълнителен директор на „Хидрострой“ АД декларирам, че сме прегледали и приемаме без резерви или ограничения, цялостното съдържание на запитването за представяне на оферта;

Нашата оферта е:

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 заложили 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 Братя Даскалови -

- СВО-при асфалтобетонена настилка –
247 797.79 лева (двеста четиридесет и седем хиляди седемстотин деветдесет и седем лв. и 79 ст.) без вкл. ДДС или 298 557.35 лева (двеста деветдесет и осем хиляди петстотин петдесет и седем лв и 35 ст.) с включен ДДС

20.2.2019

- СВО – при трошенокаменна настилка -
12 569.26 лева (дванадесет хил. петстотин шестдесет и девет лв. и 26 ст.) без вкл. ДДС или
15 083.11 лева (петнадесет хил. осемдесет и три лв. и 11 ст.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби: Ф225 -
484 772.10 лева (четиристотин осемдесет и четири хил. седемстотин седемдесет и два лв. и 10 ст.) без вкл. ДДС или 581 726.52 лева (петстотин осемдесет и една хил. седемстотин двадесет и шест лв. и 52 ст.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф160 -
213 272.24 лева (двеста и тринадесет хил. двеста седемдесет и два лв. и 24 ст.) без вкл. ДДС или 255 926.69 лева (двеста петдесет и пет хил. деветстотин двадесет и шест лв. и 69 ст.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф140 -
197 344.17 лева (сто деветдесет и седем хил.триста четиридесет и четири лв. и 17 ст.) без вкл. ДДС или 236 813.00 лева (двеста тридесет и шест хил.осемстотин и тринадесет лв.) с включен ДДС
- Изграждане на система за контрол -
393 250.00 лева (триста деветдесет и три хил.двеста и петдесет лв.) без вкл. ДДС или 471 900.00 лева (четиристотин седемдесет и една хиляди и деветстотин лв.) с включен ДДС

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

- СВО-при асфалтобетонена настилка –
544 626.26 лева (петстотин шетиридесет и четири лв. и 26 ст.) без вкл. ДДС или
653 551.52 лева (шестстотин петдесет и три хиляди петстотин петдесет и един лв и 52 ст.) с включен ДДС
- СВО – при трошенокаменна настилка
124 953.19 лева (сто двадесет и четири хил. деветстотин петдесет и три лв. и 19 ст.) без вкл. ДДС или 149 943.83 лева (сто четиридесет и девет хил. деветстотин четиридесет и три лв. и 11 ст.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф225 -
121 384.25 лева (сто двадесет и една хил.триста осемдесет и четири лв. и 25 ст.) без включен ДДС или 145 661.10 лева (сто четиридесет и пет хил. шестстотин шестдесет и един лв. и 10 ст.) с включен ДДС .
- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф160 -
74 271.62 лева (седемдесет и четири хил. лв. двеста седемдесет и един лв. и 62ст.) без включен ДДС или 89 125.94 лева (осемдесет и девет хил.сто двадесет и пет лв. и 94 ст.) с включен ДДС .
- Изграждане на система за контрол:
375 500.00 лева (триста седемдесет и пет хил. и петстотин лева) без включен ДДС или
429 000.00 лева (четиристотин двадесет и девет хиляди лева) с включен ДДС .

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

- СВО-при асфалтобетонена настилка –
1 173.75 лева (хиляда сто седемдесет и три лв. и 75 ст.) без вкл. ДДС или 1 408.50 лева (хиляда четиристотин и осем лв и 50 ст.) с включен ДДС
- СВО – при трошенокаменна настилка
739.37 лева (седемстотин тридесет и девет лв. и 37 ст.) без вкл. ДДС или 887.24 лева (осемстотин осемдесет и седем лв. и 24 ст.) с включен ДДС

чл 2 ЗЗМД

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф160 –
45 520.28 лева (четиридесет и пет хил. петстотин и двадесет лв. и 28 ст.) без включен ДДС или 54 624.34 лева (петдесет и четири хил. шестотин двадесет и четири лв. и 34 ст.) с включен ДДС .
- Изграждане на система за контрол -
250 250.00 лева (двеста и петдесет хил. двеста и петдесет лева) без включен ДДС или
300 300.00 лева (триста хил. и триста лева) с включен ДДС .

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

- Изграждане на система за контрол -
214 500.00 лева (двеста и четиринадесет хил. и петстотин лева) без включен ДДС или
257 400.00 лева (двеста петдесет и седем хил. и четиристотин лева) с включен ДДС .

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

Съгласни сме валидността на нашето предложение да бъде 180 (сто и осемдесет) календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертите и ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на горния срок.

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

- представляваното от мен дружество е вписано в Централен професионален регистър на строителя съгласно Закона за Камарата на строителите и може да извършва строежи от необходимата група и категория, съгласно изискванията на чл. 3, ал. 2 от Закона за Камарата на строителите,

- представляваното от мен дружество е вписано в Търговски регистър към Агенция по вписванията с ЕИК: 103029862

Неразделна част от настоящата оферта е :

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

Дата: 29.09.2016 г.

Подпис и печат:

/инж.Николай Пашов

Изпълнителен директор/

Ст 2 ЗЗЛО

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

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при асфалтобетонова настилка

N	име	мярка	количеств во	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	12,00	6,45	77,40
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	4,80	17,81	85,49
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4,80	33,68	161,66
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	1,68	16,40	27,55
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	1,68	40,11	67,38
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2,00	26,07	52,14
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	2,00	22,43	44,86
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	4,90	6,47	31,70
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m ³	0,55	20,58	11,32
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m ³	0,61	49,73	30,34
11	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	1,16	3,97	4,61
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	1,16	3,09	3,58
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	6,06	6,24	37,81
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	6,06	3,00	18,18
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	2,37	3,09	7,31
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	2,37	13,05	30,88
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1,20	31,96	38,35
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	4,85	40,11	194,53
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	6,05	2,81	17,00
МОНТАЖНИ РАБОТИ				0,00	0,00
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,15	18,90
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	88,39	88,39
22	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	26,44	26,44

та 8319

23	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,43	4,43
24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	4,08	12,24
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	0,84	5,04
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	0,97	5,82
27	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,33	7,98
28	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,06	6,36
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 1 БР. СВО/					1 117,69
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 212 БР. СВО/					236 950,28
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					11 847,51
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					248 797,79
ДДС 20%:					49 759,56
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					298 557,35

29.09.2016г.

Изпълнителен директор. *чл 2 3310*
/инж. Николай Пашов/

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

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

Фаза: Технически проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при трошенокаменна настилка

N	име	мярка	количеств во	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	6,47	42,96
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	0,74	20,58	15,23
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	0,82	49,73	40,78
4	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	1,56	3,97	6,19
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	1,56	3,09	4,82
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	8,20	6,24	51,17
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	8,20	3,00	24,60
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1,20	31,96	38,35
9	Обратен насип от заклнен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	7,01	40,11	281,17
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	8,21	2,81	23,07
				МОНТАЖНИ РАБОТИ	
				0,00	0,00
11	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,18	19,08
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	88,39	88,39
13	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	26,44	26,44
14	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,47	4,47
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1" , или ф 25 на 3/4"	бр.	3	4,08	12,24
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	0,84	5,04
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	0,97	5,82
18	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,33	7,98
19	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,06	6,36
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 1 БР. СВО/					704,16
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 17 БР. СВО/					11 970,72
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					598,54

ср. 8810

ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				12 569,26
ДДС 20%:				2 513,85
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				15 083,11

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:.....
/инж. Николай Пашов/

423812

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

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

Част: В и К

Фаза: Технически проект

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

N	име	мярка	Гл клон 1 ф225	Гл клон 2 ф225	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Рязане на асфалтова настилка	m	1 401,22	1 044,50	2 445,72	6,45	15 774,89
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	560,49	417,80	978,29	17,81	17 423,34
3	Възстановяване на асфалтова настилка	m2	560,49	417,80	978,29	33,68	32 948,81
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	196,17	146,23	342,40	16,40	5 615,38
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък, с d пласт=20 см	m3	195,19	19,01	214,20	109,16	23 381,55
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка, с d пласт=35 см	m3	196,17	146,23	342,40	40,11	13 733,72
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	82,00	64,00	146,00	26,07	3 806,22
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	82,00	64,00	146,00	22,43	3 274,78
9	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	572,03	706,30	1 278,33	6,47	8 270,80
10	Изкоп ръчен, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви, неукрепен	m3	63,56	78,48	142,04	20,58	2 923,18
11	Изкоп, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви, неукрепен	m3	70,62	87,20	157,82	49,73	7 848,39
12	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	134,18	165,68	299,86	3,97	1 190,44
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	134,18	165,68	299,86	3,09	926,57
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	706,21	871,98	1 578,19	6,24	9 847,91
15	Разриване на земни и скални маси на депо.	m3	706,21	871,98	1 578,19	3,00	4 734,57
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	260,67	194,60	455,27	3,09	1 406,78
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	260,67	194,60	455,27	13,05	5 941,25
18	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	238,39	253,65	502,04	31,96	16 045,20
19	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	439,98	577,53	1 017,51	40,11	40 812,33
20	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	678,37	841,18	1 519,55	2,81	4 269,94
21	Бетонни опорни блокчета	бр.	21,00	10,00	31,00	49,31	1 528,61
22	Водочерпене с помпа	мсм	1,00	2,00	3,00	104,75	314,25
23	Доставка и монтаж на шахта,стлобъема, от кръгли ст.бетонни елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с чугунен капак	бр.	1,00	2,00	3,00	1 587,03	4 761,09
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп, за ПХ 70/80	m	16,00	14,00	30,00	20,51	615,30
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 225, PN 10, в изкоп	m	700,61	774,84	1 475,45	111,11	163 937,25
2	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80, комплект.	бр.	6,00	7,00	13,00	934,58	12 149,54
3	Доставка и монтаж на тройник фланцов 100/80	бр.	1,00	0,00	1,00	180,57	180,57
4	Доставка и монтаж на тройник фланцов 100/100	бр.	0,00	1,00	1,00	183,39	183,39
5	Доставка и монтаж на тройник фланцов 150/150	бр.	2,00	0,00	2,00	316,00	632,00
6	Доставка и монтаж на тройник фланцов 200/80	бр.	3,00	8,00	11,00	466,95	5 136,45

212 3110

8	Доставка и монтаж на тройник фланшов 200/200	бр.	2,00	1,00	3,00	503,44	1 510,32
9	Доставка и монтаж на тройник гладък 140/90 , ПЕВП	бр.	1,00	0,00	1,00	144,17	144,17
10	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/90 , ПЕВП	бр.	8,00	7,00	15,00	211,61	3 174,15
11	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/110 , ПЕВП	бр.	0,00	1,00	1,00	246,87	246,87
12	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/225 , ПЕВП	бр.	0,00	2,00	2,00	317,40	634,80
13	Доставка и монтаж на намалител фланшов 200/80	бр.	0,00	1,00	1,00	222,89	222,89
14	Доставка и монтаж на намалител фланшов 300/200	бр.	1,00	0,00	1,00	352,66	352,66
15	Доставка и монтаж на намалител гладък 90/75	бр.	3,00	6,00	9,00	33,51	301,59
16	Доставка и монтаж на намалител гладък 110/90	бр.	0,00	1,00	1,00	23,23	23,23
17	Доставка и монтаж на намалител гладък 225/90	бр.	0,00	2,00	2,00	111,35	222,70
18	Доставка и монтаж на намалител гладък 225/110	бр.	1,00	1,00	2,00	123,44	246,88
19	Доставка и монтаж на коляно фланшова , ф 80	бр.	1,00	1,00	2,00	117,09	234,18
20	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30 ° , ф 90 ПЕВП	бр.	1,00	5,00	6,00	24,69	148,14
21	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30 ° , ф 110 ПЕВП	бр.	2,00	0,00	2,00	31,74	63,48
22	Доставка и монтаж на коляно гладко , ф 90 ПЕВП	бр.	2,00	1,00	3,00	21,86	65,58
23	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80, комплект	бр.	12,00	16,00	28,00	177,22	4 962,16
24	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 100, комплект	бр.	1,00	0,00	1,00	272,44	272,44
25	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 150, комплект	бр.	1,00	0,00	1,00	416,16	416,16
26	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 200, комплект	бр.	3,00	0,00	3,00	663,03	1 989,09
27	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 75 ПЕВП	бр.	3,00	6,00	9,00	14,55	130,95
28	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр.	15,00	21,00	36,00	14,55	523,80
29	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 110 ПЕВП	бр.	3,00	4,00	7,00	17,10	119,70
30	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 160 ПЕВП	бр.	4,00	0,00	4,00	25,04	100,16
31	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 225 ПЕВП	бр.	13,00	15,00	28,00	51,66	1 446,48
32	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 60	бр.	3,00	6,00	9,00	22,56	203,04
33	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	15,00	21,00	36,00	22,56	812,16
34	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 100	бр.	3,00	4,00	7,00	23,98	167,86
35	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 150	бр.	4,00	0,00	4,00	38,09	152,36
36	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 200	бр.	13,00	15,00	28,00	86,58	2 424,24
37	Доставка и монтаж на фланец глух ф80	бр.	1,00	0,00	1,00	53,60	53,60
38	Доставка и монтаж на фланец глух ф200	бр.	1,00	1,00	2,00	155,18	310,36
39	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.	3,00	6,00	9,00	80,41	723,69
40	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 80	бр.	1,00	2,00	3,00	90,99	272,97
41	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 100	бр.	1,00	0,00	1,00	125,55	125,55
42	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 300	бр.	1,00	0,00	1,00	546,64	546,64
43	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник , с тройно действие, DN80 ,съгласно техническа спецификация	бр.	1,00	1,00	2,00	846,42	1 692,84
44	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	700,61	774,84	1 475,45	0,84	1 239,38
45	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	700,61	774,84	1 475,45	0,97	1 431,19
46	Дезинфекция на водопровода	м	700,61	774,84	1 475,45	1,33	1 962,35
47	Изпитване на водопровода	м	700,61	774,84	1 475,45	1,06	1 563,98
48	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ЛХ и СК	бр.	19,00	16,00	35,00	6,79	237,65
49	Направо на временни мостчета над изкопа	бр.	12,00	16,00	28,00	273,32	7 652,96
50	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	18,00	24,00	42,00	4,76	199,92
51	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	1 401,22	1 549,68	2 950,90	4,32	12 747,89
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							461 687,71
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							23 084,39
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:							484 772,10
ДДС 20%:							96 954,42

Чл 2 ЗЗПА

ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:							581 726,52
--	--	--	--	--	--	--	------------

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:
/инж. Николай Па.....
Н. Па...

мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно
Белво,с.Парлизианин, с.Оризво и с.Черна Гора,Община Братя
Даскалови

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

Част В и К

Фаза: Технически проект

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

N	име	мярка	Гл клон 1 ф160	Гл клон 3 ф160	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Рязане на асфалтова настилка	m	454,88	1 085,98	1 540,86	6,45	9 938,55
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	181,95	434,39	616,34	17,81	10 977,02
3	Възстановяване на асфалтова настилка	m2	181,95	434,39	616,34	33,68	20 758,33
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	63,68	152,04	215,72	16,40	3 537,79
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък, с d пласт=20 см	m3		59,00	59,00	109,16	6 440,44
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m3	63,68	152,04	215,72	40,11	8 652,49
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	32,00	52,00	84,00	26,07	2 189,88
8	Разваляне и възстановяване на трошоарна настилка	m2	32,00	52,00	84,00	22,43	1 884,12
9	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут, Условие	m3	185,70	443,34	629,04	6,47	4 069,89
10	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви неукрепен	m3	20,63	49,26	69,89	20,58	1 438,34
11	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви неукрепен	m3	22,93	54,73	77,66	49,73	3 862,03
12	Прекъсване до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,вземни и скални почви	m3	43,56	103,99	147,55	3,97	585,77
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	43,56	103,99	147,55	3,09	455,93
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	229,26	547,33	776,59	6,24	4 845,92
15	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	229,26	547,33	776,59	3,00	2 329,77
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	85,17	200,83	286,01	3,09	883,76
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	85,17	200,83	286,01	13,05	3 732,37
18	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	70,03	167,19	237,22	31,96	7 581,55
19	Обратен носил от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	154,66	369,23	523,89	40,11	21 013,23
20	Уплътняване на носило с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	224,69	536,42	761,11	2,81	2 138,72
21	Бетонани опорни блокчета	бр.	4,00		4,00	49,31	197,24
22	Водочерпене с помпа	мсм	1,00		1,00	104,75	104,75
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп, за ПХ 70/80	m	4,00	8,00	12,00	20,51	246,12
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 160, PN 10, в изкоп	m	227,44	542,99	770,43	70,34	54 192,05
3	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 ,комплект.	бр.	2,00	4,00	6,00	934,58	5 607,48
4	Доставка и монтаж на тройник фланшов 150/80	бр.		2,00	2,00	289,19	578,38
5	Доставка и монтаж на тройник фланшов 150/150	бр.		3,00	3,00	316,00	948,00
6	Доставка и монтаж на тройник гладък 110/90, ПЕВП	бр.		7,00	7,00	67,80	474,60
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 110/110, ПЕВП	бр.		2,00	2,00	48,14	96,28
8	Доставка и монтаж на тройник гладък 140/90, ПЕВП	бр.		3,00	3,00	144,17	432,51

Чл 2.33 АД

9	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/90, ПЕВП	бр.	4,00	4,00	8,00	178,10	1 424,80
10	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/160, ПЕВП	бр.		2,00	2,00	185,16	370,32
11	Доставка и монтаж на намалител фланшов 150/80	бр.		1,00	1,00	139,66	139,66
12	Доставка и монтаж на намалител гладък 90/75	бр.	2,00	8,00	10,00	33,51	335,10
13	Доставка и монтаж на намалител гладък 160/90	бр.		2,00	2,00	52,90	105,80
14	Доставка и монтаж на намалител гладък 160/140	бр.	1,00	1,00	2,00	70,54	141,08
15	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура ф 80, комплект	бр.	4,00	10,00	14,00	177,22	2 481,08
16	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 75 ПЕВП	бр.	2,00	8,00	10,00	14,55	145,50
17	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	5,00	11,00	16,00	14,55	232,80
18	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 160 ПЕВП	бр.		6,00	6,00	25,04	150,24
19	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 60	бр.	2,00	8,00	10,00	22,56	225,60
20	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	5,00	11,00	16,00	22,56	360,96
21	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 150	бр.		12,00	12,00	38,09	457,08
22	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.	2,00	8,00	10,00	80,41	804,10
23	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	227,44	542,99	770,43	0,84	647,16
24	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	227,44	542,99	770,43	0,97	747,32
25	Дезинфекция на водопровода	м	227,44	542,99	770,43	1,33	1 024,67
26	Изпитване на водопровода	м	227,44	542,99	770,43	1,06	816,66
27	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ЛХ и СК	бр.	4,00	10,00	14,00	6,79	95,06
28	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	6,00	14,00	20,00	273,32	5 466,40
29	Временни лъчни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6,00	14,00	20,00	4,76	95,20
30	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	454,88	1 085,98	1 540,86	4,32	6 656,52
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							203 116,42
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							10 155,82
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:							213 272,24
ДДС 20%:							42 654,45
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:							255 926,69

29.09.2016г.

Изпълнителен директор.....
/инж. Николай Па

сч 2 3370

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горна Белева,с.Партизанци, с.Оризovo и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови

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

Част :Б и К

Фаза: Технически проект

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

N	име	марка	Гл клон I ф140	Гл клон 3 ф140	общо количество	ед Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Рязане на асфалтова настилка	m	703,38	832,15	1 535,53	6,45	9 904,17
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	281,35	332,86	614,21	17,81	10 939,08
3	Възстановяване на асфалтова настилка	m2	281,35	332,86	614,21	33,68	20 686,59
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	98,47	116,50	214,97	16,40	3 525,57
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с с пласт=35 см	m3	98,47	116,50	214,97	40,11	8 622,59
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	48,00	54,00	102,00	26,07	2 659,14
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	48,00	54,00	102,00	22,43	2 287,86
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	287,15	339,72	626,87	6,47	4 055,85
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	31,91	37,75	69,66	20,58	1 433,60
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	35,45	41,94	77,39	49,73	3 848,60
11	Прехвърляне до 3м хор или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	67,36	79,69	147,05	3,97	583,79
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	67,36	79,69	147,05	3,09	454,38
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км	m3	354,51	419,41	773,92	6,24	4 829,26
14	Разтоварване на земни и скални маси на депо	m3	354,51	419,41	773,92	3,00	2 321,76
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	131,55	155,35	286,90	3,09	886,52
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	131,55	155,35	286,90	13,05	3 744,05
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	104,32	123,42	227,74	31,96	7 278,57
18	Обратен насип от заклнен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	244,78	289,59	534,37	40,11	21 433,58
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	349,10	413,01	762,11	2,81	2 141,53
20	Бетонени опорни блокчета	бр.	11,00	8,00	19,00	49,31	936,89
21	Водочерпене с помпа	мсм	1,00	1,00	2,00	104,75	209,50
22	Доставка и монтаж на шахта,сглобяема, от кръгли ст.бетонени елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с чугунен капак	бр.		1,00	1,00	1 587,03	1 587,03
МОНТАЖНИ РАБОТИ					0,00	0,00	0,00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10 в изкоп ,за ПХ 70/80	m	4,00	6,00	10,00	20,51	205,10
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 140, PN 10, в изкоп		351,69	416,08	767,77	54,05	41 497,97
3	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 ,комплект.	бр.	2,00	3,00	5,00	934,58	4 672,90
4	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/80	бр.	1,00		1,00	180,57	180,57
5	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/100	бр.	2,00		2,00	183,39	366,78
6	Доставка и монтаж на тройник фланшов 125/80	бр.		3,00	3,00	269,44	808,32
7	Доставка и монтаж на тройник фланшов 150/80	бр.		4,00	4,00	289,19	1 156,76
8	Доставка и монтаж на тройник гладък 140/90 , ПЕВП	бр.	6,00	3,00	9,00	144,17	1 297,53
9	Доставка и монтаж на нормалител фланшов 80/60	бр.	3,00		3,00	105,80	317,40
10	Доставка и монтаж на нормалител гладък 90/75	бр.		4,00	4,00	33,51	134,04

м.л. 33/19

11	Доставка и монтаж на намотител гладък 140/110	бр.	1,00		1,00	49,38	49,38
12	Доставка и монтаж на коляно фланшово , ф 80	бр.	1,00	2,00	3,00	117,09	351,27
13	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30 ° , ф 90 ПЕВП	бр.	1,00		1,00	24,69	24,69
14	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30 ° , ф 140 ПЕВП	бр.	1,00		1,00	37,03	37,03
15	Доставка и монтаж на коляно гладко , ф 90 ПЕВП	бр.	1,00	2,00	3,00	21,86	65,58
16	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80, комплект	бр.	8,00	9,00	17,00	177,22	3 012,74
17	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 100, комплект	бр.	3,00		3,00	272,44	817,32
18	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 75 ПЕВП	бр.	6,00	4,00	10,00	14,55	145,50
19	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр.	10,00	15,00	25,00	14,55	363,75
20	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 110 ПЕВП	бр.	3,00		3,00	17,10	51,30
21	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 140 ПЕВП	бр.	2,00		2,00	21,16	42,32
22	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 140 ПЕВП	бр.		8,00	8,00	23,36	186,88
23	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 60	бр.	6,00	4,00	10,00	22,56	225,60
24	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	10,00	15,00	25,00	22,56	564,00
25	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 100	бр.	3,00		3,00	23,98	71,94
26	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 125	бр.	2,00	8,00	10,00	35,26	352,60
27	Доставка и монтаж на фланец глух ф80	бр.	1,00		1,00	53,60	53,60
28	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.	3,00	4,00	7,00	80,41	562,87
29	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 80	бр.	1,00		1,00	90,99	90,99
30	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник, с тройно действие, DN80 ,съгласно техническа спецификация	бр.	1,00	2,00	3,00	846,42	2 539,26
31	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	351,69	416,08	767,77	0,84	644,93
32	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	351,69	416,08	767,77	0,97	744,74
33	Дезинфекция на водопровода	м	351,69	416,08	767,77	1,33	1 021,13
34	Изпитване на водопровода	м	351,69	416,08	767,77	1,06	813,84
35	Доставка и монтаж на табелци за обозначаване на ПХ и СК	бр.	11,00	9,00	20,00	6,79	135,80
36	направа на временни мостчета над изкопа	бр.	6,00	6,00	12,00	273,32	3 279,84
37	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6,00	6,00	12,00	4,76	57,12
38	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	703,38	832,16	1 535,54	4,32	6 633,53
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							187 946,83
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							9 397,34
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:							197 344,17
ДДС 20%:							39 468,83
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:							236 813,00

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:.....
/инж. Николай Пашов/

23300

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

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

Част :В и К

Фаза: Технически проект

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

N	име	мярка	количество	ед.цена	стойност
	СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ				
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	11,00	24 500,00	269 500,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	11,00	11 250,00	123 750,00
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				393 250,00
	НЕПРЕАВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				0,00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕАВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				393 250,00
	ДДС 20%:				78 650,00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕАВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				471 900,00

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:.....
/инж. Николай Пашов/

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

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Клон	Дължина на участък [m]	Име на начален възел	Име на краен възел	Тръба - номинален диаметър [m]
ГЛ КЛ 1	4,49	H1	H2	225
ГЛ КЛ 1	56,31	H2	H3	225
ГЛ КЛ 1	60,38	H3	H4	225
ГЛ КЛ 1	18,49	H4	H5	225
ГЛ КЛ 1	52,71	H5	H6	225
ГЛ КЛ 1	51,54	H6	H7	225
ГЛ КЛ 1	82,68	H7	H8	225
ГЛ КЛ 1	53,14	H8	H9	225
ГЛ КЛ 1	40,8	H9	H10	225
ГЛ КЛ 1	93,22	H10	H11	225
ГЛ КЛ 1	84,22	H11	H12	225
ГЛ КЛ 1	63,28	H12	H13	225
ГЛ КЛ 1	39,35	H13	H170	225
ВСИЧКО ЗА ГЛ КЛ 1	700,61			225
ГЛ КЛ 2	44,19	H5	H27	225
ГЛ КЛ 2	45,44	H27	H34	225
ГЛ КЛ 2	19,13	H34	H35	225
ГЛ КЛ 2	41,61	H35	H36	225
ГЛ КЛ 2	46,23	H36	H37	225
ГЛ КЛ 2	45,31	H37	H38	225
ГЛ КЛ 2	20,22	H38	H39	225
ГЛ КЛ 2	65,43	H39	H40	225
ГЛ КЛ 2	23,2	H40	H41	225
ГЛ КЛ 2	43,7	H41	H42	225
ГЛ КЛ 2	33,48	H42	H43	225
ГЛ КЛ 2	55,31	H43	H14	225
ГЛ КЛ 2	39	H14	H99	225
ГЛ КЛ 2	41,83	H99	H46	225
ГЛ КЛ 2	37,96	H46	H47	225
ГЛ КЛ 2	58,61	H47	H48	225
ГЛ КЛ 2	38,78	H48	H49	225
ГЛ КЛ 2	75,41	H49	H50	225
ВСИЧКО ЗА ГЛ КЛ 2	774,84			225
ОБЩО	1475,45			225

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:..... *чл 330*
/инж. Николай Пашов/

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

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

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Клон	Дължина на участък [m]	Име на начален възел	Име на краен възел	Тръба - номинален диаметър [m]
ГЛ КЛ 1	37,73	H170	H15	160
ГЛ КЛ 1	88,68	H15	H16	160
ГЛ КЛ 1	61,06	H16	H17	160
ГЛ КЛ 1	39,97	H17	H18	160
сума гл.кл1	227,44			160
ГЛ КЛ3	14,43	H9	H24	160
ГЛ КЛ3	72,4	H24	H90	160
ГЛ КЛ3	90,16	H90	H105	160
ГЛ КЛ3	125,32	H105	H77	160
ГЛ КЛ3	116,7	H77	H78	160
ГЛ КЛ3	123,98	H78	H143	160
сума гл.кл3	542,99			160
общо	770,43			160

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:.....
/инж. Николай Пашов/

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

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

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Клон	Дължина на участък [m]	Име на начален възел	Име на краен възел	Тръба - номинален диаметър [m]
ГЛ КЛ 1	40,65	H18	H19	140
ГЛ КЛ 1	58,94	H19	H20	140
ГЛ КЛ 1	88,08	H20	H21	140
ГЛ КЛ 1	80,93	H21	H22	140
ГЛ КЛ 1	49,73	H22	H23	140
ГЛ КЛ 1	33,36	H23	H95	140
	351,69			140
ГЛ КЛЗ	41,07	H143	H80	140
ГЛ КЛЗ	94,8	H80	H81	140
ГЛ КЛЗ	96,5	H81	H82	140
ГЛ КЛЗ	52,33	H82	H83	140
ГЛ КЛЗ	43,78	H83	H84	140
ГЛ КЛЗ	64,43	H84	H85	140
ГЛ КЛЗ	23,17	H85	H86	140
	416,08			140
ВСИЧКО	767,77			140

29.09.2016г.

Изпълнителен директор: *Н. Пашов*
/инж. Николай Пашов/

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

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

Фаза: Технически проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при асфалтобетонoва настилка

N	име	мярка	количеств	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	12,00	6,45	77,40
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	4,80	17,81	85,49
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4,80	33,68	161,66
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	1,68	16,40	27,55
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	1,68	40,11	67,38
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2,00	26,07	52,14
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	2,00	22,43	44,86
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	4,90	6,47	31,70
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m ³	0,55	20,58	11,32
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m ³	0,61	49,73	30,34
11	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	1,16	3,97	4,61
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	1,16	3,09	3,58
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	6,06	6,24	37,81
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	6,06	3,00	18,18
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	2,37	3,09	7,31
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	2,37	13,05	30,88
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1,20	31,96	38,35
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	4,85	40,11	194,53
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	6,05	2,81	17,00
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
				0,00	0,00
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,18	19,08
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	88,39	88,39
22	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	26,44	26,44

сч.л. 33/10

23	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,43	4,43
24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	4,08	12,24
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	0,84	5,04
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	0,97	5,82
27	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,33	7,98
28	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,06	6,36
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 1 БР. СВО/					1 117,87
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 464 БР. СВО/					518 691,68
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					25 934,58
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					544 626,26
ДДС 20%:					108 925,25
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					653 551,52

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:

Сл. 23310
/инж. Николай Пашов/

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

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

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	6,47	42,96
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	0,74	20,58	15,23
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	0,82	49,73	40,78
4	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	1,56	3,97	6,19
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	1,56	3,09	4,82
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	8,20	6,24	51,17
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	8,20	3,00	24,60
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1,20	31,96	38,35
9	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	7,01	40,11	281,17
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	8,21	2,81	23,07
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
11	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32. PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,18	19,08
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр гарнитура- 10атм	бр.	1	88,39	88,39
13	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	26,44	26,44
14	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,47	4,47
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1" или ф 25 на 3/4"	бр.	3	4,08	12,24
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	0,84	5,04
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	0,97	5,82
18	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,33	7,98
19	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,06	6,36
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 1 БР. СВО/					704,16
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 169 БР. СВО/					119 003,04
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					5 950,15

202310

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

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

Част :B и К

Фаза: Технически проект

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

N	име	мярка	Гл клон I ф225	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Рязане на асфалтова настилка	m	298,95	298,95	6,45	1 928,23
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	119,58	119,58	17,81	2 129,72
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	119,58	119,58	33,68	4 027,45
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	41,85	41,85	16,40	686,39
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с d пласт=35 см	m3	41,85	41,85	40,11	1 678,72
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	6,00	6,00	26,07	156,42
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	6,00	6,00	22,43	134,58
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	430,90	430,90	6,47	2 787,92
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	47,88	47,88	20,58	985,37
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	53,20	53,20	49,73	2 645,64
11	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	101,08	101,08	3,97	401,29
12	Наговарване с багер на земни и скални почви	m3	101,08	101,08	3,09	312,34
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	531,98	531,98	6,24	3 319,56
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	531,98	531,98	3,00	1 595,94
15	Наговарване с багер строителни отпадъци	m3	54,43	54,43	3,09	168,19
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	54,43	54,43	13,05	710,30
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	145,70	145,70	31,96	4 656,57
18	Обратен насип от закланен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	369,26	369,26	40,11	14 811,02
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	514,96	514,96	2,81	1 447,04
20	Бетонoви опорни блокчета	бр.	29,00	29,00	49,31	1 429,99
21	Водочерпене с помпа	мсм	2,00	2,00	104,75	209,50
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
					0,00	0,00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп , за ПХ 70/80	m	2,00	2,00	20,51	41,02
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 225, PN 10, в изкоп	m	428,21	428,21	111,11	47 578,41
3	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 ,комплект.	бр.	1,00	1,00	934,58	934,58
4	Доставка и монтаж на тройник фланшов 200/80	бр.	1,00	1,00	466,95	466,95
5	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/90 , ПЕВП	бр.	4,00	4,00	211,61	846,44

ча 2 33AD

ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				124 953,19
ДДС 20%:				24 990,64
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				149 943,83

29.09.2016г.


Изпълнителен директор:.....

/инж. Николай Пашов/

Handwritten signature and stamp

6	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/110, ПЕВП	бр.	1,00	1,00	246,87	246,87
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/225, ПЕВП	бр.	3,00	3,00	317,40	952,20
8	Доставка и монтаж на намалител гладък 90/75	бр.	6,00	6,00	33,51	201,06
9	Доставка и монтаж на намалител гладък 225/90	бр.	4,00	4,00	111,35	445,40
10	Доставка и монтаж на намалител гладък 225/160	бр.		0,00	80,01	0,00
11	Доставка и монтаж на намалител гладък 280/225	бр.	1,00	1,00	193,97	193,97
12	Доставка и монтаж на коляно фланшово, ф 80	бр.	1,00	1,00	117,09	117,09
13	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 90 ПЕВП	бр.	2,00	2,00	24,69	49,38
14	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 80, комплект	бр.	9,00	9,00	177,22	1 594,98
15	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 100, комплект	бр.	1,00	1,00	272,44	272,44
16	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 200, комплект	бр.	1,00	1,00	663,03	663,03
17	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 75 ПЕВП	бр.	6,00	6,00	14,55	87,30
18	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	17,00	17,00	14,55	247,35
19	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 225 ПЕВП	бр.	2,00	2,00	51,66	103,32
20	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 280 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	86,40	86,40
21	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 60	бр.	6,00	6,00	22,56	135,36
22	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	17,00	17,00	22,56	383,52
23	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 200	бр.	2,00	2,00	86,58	173,16
24	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 250	бр.	1,00	1,00	126,96	126,96
25	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.	6,00	6,00	80,41	482,46
26	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 200	бр.	2,00	2,00	320,23	640,46
27	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник, с тройно действие, DN80, съгласно техническа спецификация	бр.	1,00	1,00	846,42	846,42
28	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	428,21	428,21	0,84	359,70
29	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	428,21	428,21	0,97	415,36
30	Дезинфекция на водопровода	м	428,21	428,21	1,33	569,52
31	Изпитване на водопровода	м	428,21	428,21	1,06	453,90
32	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	11,00	11,00	6,79	74,69
33	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	4,00	4,00	273,32	1 093,28
34	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	8,00	8,00	4,76	38,08
35	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	856,42	856,42	4,32	3 699,73
36	Шахти ст бетонови, за СК, по детайл	бр.	2,00	2,00	2 380,54	4 761,08
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					115 604,05
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					5 780,20
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					121 384,25
	ДАС 20%:					24 276,65
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					145 661,10

29.09.2016г.

Изпълнителен директор: 
/инж. Николай Пашов/

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Оризозо 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	Рязане на асфалтова настилка	m	589,03	589,03	6,45	3 799,24
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	235,61	235,61	17,81	4 196,21
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m2	235,61	235,61	33,68	7 935,34
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	82,46	82,46	16,40	1 352,40
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък, с d пласт=20 см	m3	0,00	0,00	109,16	0,00
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m3	82,46	82,46	40,11	3 307,61
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	20,00	20,00	26,07	521,40
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	20,00	20,00	22,43	448,60
9	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	240,46	240,46	6,47	1 555,78
10	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	26,72	26,72	20,58	549,90
11	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	29,69	29,69	49,73	1 476,48
12	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер, разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	56,41	56,41	3,97	223,95
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	56,41	56,41	3,09	174,31
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км,	m3	296,87	296,87	6,24	1 852,47
15	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	296,87	296,87	3,00	890,61
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	108,08	108,08	3,09	333,98
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км,	m3	108,08	108,08	13,05	1 410,50
18	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	90,68	90,68	31,96	2 898,13
19	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	200,27	200,27	40,11	8 032,83
20	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	290,95	290,95	2,81	817,57
21	Бетоннови опорни блокчета	бр	6,00	6,00	49,31	295,86
22	Водочерпене с помпа	мсм	2,00	2,00	104,75	209,50
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
					0,00	0,00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на чедна заварка,с диаметър ф 160, PN 10, в изкоп	m	294,51	294,51	70,34	20 715,83
2	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/90 , ПЕВП	бр	3,00	3,00	178,10	534,30
3	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/110 , ПЕВП	бр	1,00	1,00	180,75	180,75
4	Доставка и монтаж на намантава гладък 160/110	бр	1,00	1,00	57,31	57,31

ср 2 33110

5	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 90 ПЕВП	бр.	2,00	2,00	24,69	49,38
6	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 110 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	31,74	31,74
7	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 80, комплект	бр.	4,00	4,00	177,22	708,88
8	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 100, комплект	бр.	2,00	2,00	272,44	544,88
9	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 150, комплект	бр.	1,00	1,00	416,16	416,16
10	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	10,00	10,00	14,55	145,50
11	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 110 ПЕВП	бр.	4,00	4,00	17,10	68,40
12	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	10,00	10,00	22,56	225,60
13	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 100	бр.	4,00	4,00	23,98	95,92
14	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	294,51	294,51	0,84	247,39
15	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	294,51	294,51	0,97	285,67
16	Дезинфекция на водопровода	м	294,51	294,51	1,33	391,70
17	Изпитване на водопровода	м	294,51	294,51	1,06	312,18
18	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	7,00	7,00	6,79	47,53
19	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	3,00	3,00	273,32	819,96
20	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6,00	6,00	4,76	28,56
21	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	589,02	589,02	4,32	2 544,57
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС						70 734,88
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС						3 536,74
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:						74 271,62
ДАДС 20%:						14 854,32
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:						89 125,94

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:.....

/инж. Николай Пещоа/

ср 233AD

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

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

Част :В и К

Фаза: Технически проект

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

N	име	мярка	КОЛИЧЕСТВО	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
	СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ				
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	10,00	24 500,00	245 000,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	10,00	11 250,00	112 500,00
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				357 500,00
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				0,00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				357 500,00
	ДДС 20%:				71 500,00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				429 000,00

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:.....
/инж. Николай Пашов/

Handwritten signature and initials in blue ink.

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

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

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Клон	Дължина на участък [m]	Име на начален възел	Име на краен възел	Тръба - номинален диаметър [m]
ГЛ КЛ1	3,23	H1	H2	225
ГЛ КЛ1	62,42	H2	H3	225
ГЛ КЛ1	67,38	H3	H4	225
ГЛ КЛ1	39,91	H4	H5	225
ГЛ КЛ1	105,79	H5	H6	225
ГЛ КЛ1	11,33	H6	H7	225
ГЛ КЛ1	32,88	H7	РЩ1	225
ГЛ КЛ1	13,71	РЩ2	H8	225
ГЛ КЛ1	53,07	H8	H9	225
ГЛ КЛ1	38,49	H9	H10	225
всичко	428,21			

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:..... *Чл 2 33110*
/инж. Николай Пашов/

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

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

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Клон	Дължина на участък [m]	Име на начален възел	Име на краен възел	Тръба - номинален диаметър [m]
ГЛ КЛ1	15,68	H10	H11	160
ГЛ КЛ1	41,12	H11	H12	160
ГЛ КЛ1	70,28	H12	H13	160
ГЛ КЛ1	24,81	H13	H14	160
ГЛ КЛ1	142,62	H14	H15	160
Всичко	294,51			

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:.....
/инж. Николай Пашов/

Чл 33 ПД

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

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

Фаза: Технически проект

Помощна Количествена 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	6,45	77,4
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	4,80	17,81	85,49
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4,80	33,68	161,66
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	1,68	16,4	27,55
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	1,68	40,11	67,38
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2,00	26,07	52,14
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	2,00	22,43	44,86
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	4,90	6,47	31,7
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви,неукрепен	m ³	0,55	20,58	11,32
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви,неукрепен	m ³	0,61	49,73	30,34
11	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	1,16	3,97	4,61
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	1,16	3,08	3,57
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	6,06	6,24	37,81
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	6,06	3	18,18
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	2,37	3,09	7,31
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	2,37	13,05	30,88
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1,20	31,96	38,35
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	4,85	40,11	194,53
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	6,05	2,81	17
МОНТАЖНИ РАБОТИ				0	0
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,18	19,08
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	88,39	88,39
22	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	26,44	26,44
23	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,43	4,43

ил 2 3310

24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3		
				4,08	12,24
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	0,84	5,04
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	0,97	5,82
27	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,33	7,98
28	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,06	6,36
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				1117,86
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				55,89
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				1173,75
	ДДС 20%:				234,75
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				1408,5

29.09.2016г.

Изпълнителен директор: *Чл 2 33АХ*
/инж. Николай Пашов/

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

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

Фаза: Технически проект

Помощна Количествена 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	6,47	42,96
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	0,74	20,58	15,23
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	0,82	49,73	40,78
4	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	1,56	3,97	6,19
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	1,56	3,09	4,82
6	транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	8,20	6,24	51,17
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	8,20	3,00	24,60
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1,20	31,96	38,35
9	Обратен насип от заклънен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	7,01	40,11	281,17
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	8,21	2,81	23,07
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
11	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6,00	3,18	19,08
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	88,39	88,39
13	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	26,44	26,44
14	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4,47	4,47
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1" ,или ф 25 на 3/4"	бр.	3	4,08	12,24
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6,00	0,84	5,04
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6,00	0,97	5,82
18	Дезинфекция на водопровода	m	6,00	1,33	7,98
19	Изпитване на водопровода	m	6,00	1,06	6,36
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					704,16
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					35,21
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					739,37
ДДС 20%:					147,87

Чл 233А

	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				887,24
--	---	--	--	--	--------

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:

/инж. Николай Пашов/

21 2 33 10

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

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

Част :В и К

Фаза: Технически проект

Количествена сметка - Водопроводни клонове с DN 160 мм, обща дължина L=189,93 m,

N	име	марка	Гл клон Т-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	6,45	1 707,96
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	105,92	105,92	17,81	1 886,44
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	105,92	105,92	33,68	3 567,39
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	37,07	37,07	16,40	607,98
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	37,07	37,07	40,11	1 486,96
6	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	196,46	196,46	6,47	1 271,10
7	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m ³	21,83	21,83	20,58	449,26
8	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m ³	24,25	24,25	49,73	1 205,95
9	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	46,08	46,08	3,97	182,94
10	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	46,08	46,08	3,09	142,39
11	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	242,54	242,54	6,24	1 513,45
12	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	242,54	242,54	3,00	727,62
13	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	47,66	47,66	3,09	147,28
14	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	47,66	47,66	13,05	622,02
15	Пясък или трошен камък, фракция 0-40 мм,за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	58,48	58,48	31,96	1 869,02
16	Обратен насип от закаинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	180,25	180,25	40,11	7 229,83
17	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	238,73	238,73	2,81	670,83
18	Бетонени опорни блокчета	бр.	6,00	6,00	49,31	295,86
19	Водочерпене с помпа	мсм	1,00	1,00	104,75	104,75
МОНТАЖНИ РАБОТИ				0,00	0,00	0,00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 160, PN 10, в изкоп	m	189,93	189,93	70,34	13 359,68
2	Доставка и монтаж на дъга гладка , 45 ° , ф 160 ПЕВП	бр.	1,00	1,00	28,21	28,21
3	Доставка и монтаж на коляно гладко , ф 160 ПЕВП	бр.	4,00	4,00	40,55	162,20
4	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 160 ПЕВП	бр.	2,00	2,00	25,04	50,08
5	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 150	бр.	2,00	2,00	38,09	76,18
6	Доставка и монтаж на фланшов адалтор ф 150	бр.	2,00	2,00	213,36	426,72
7	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	189,93	189,93	0,84	159,54
8	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	189,93	189,93	0,97	184,23
9	Дезинфекция на водопровода	m	189,93	189,93	1,33	252,61

чл 2 33лп

10	Изпитване на водопровода	m	189,93	189,93	1,06	201,33
11	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	4,00	4,00	273,32	1 093,28
12	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6,00	6,00	4,76	28,56
13	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	379,86	379,86	4,32	1 641,00
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					43 352,65
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					2167,63
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					45520,28
	ДДС 20%:					9104,06
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					54624,34

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:

сеп 23 10
/инж. Николай Пашов/

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.Гранит,Община Братя Даскалови

Част :В и К

Фаза: Технически проект

**Количествена сметка -
Система за дистанционен контрол на параметри на водния поток**

N	име	марка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
	СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ				
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	7,00	24 500,00	171 500,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	7,00	11 250,00	78 750,00
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				250250,00
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				0,00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				250250,00
	ДДС 20%:				50050,00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				300300,00

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:.....
/инж. Николай Пашов/

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

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

Част :В и К

фаза: Технически проект

Количествена сметка - Система
за дистанционен контрол на параметри на водния поток

N	име	марка	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
	СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ				
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	6,00	24500,00	147000,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извол. датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	6,00	11250,00	67500,00
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				214500,00
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				0,00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				214500,00
	ДДС 20%:				42900,00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				257400,00

29.09.2016г.

Изпълнителен директор:.....

/инж. Николай Пашов/