

До
Община Братя Даскалови

ОФЕРТА

Настоящата оферта се подава от фирма
„ИНФРА ЕКСПЕРТ“ ЕООД , гр.София

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

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:

Административни сведения:

Наименование на участника: „ИНФРА ЕКСПЕРТ“ ЕООД , ЕИК: *чл 2 3310*

Данни за контакт:

Адрес: гр.София , ул.„Велико Търново“ № 27

Телефон/Факс: 052/391491

E-mail: office@infraexpert.bg

Лице, представляващо участника: Стефан Радев – Управител

чл 2 3310
1

ЦЕНОВА ОФЕРТА

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

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

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби: Ф225- **464 012.86** лева (четиристотин шестдесет и четири хиляди и дванадесет лв. и 86 ст.) без вкл. ДДС или **556 815.43** лева (петстотин петдесет и шест хиляди осемстотин и петнадесет лв и 43 ст.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф160- **204 787 .85** лева (двеста и четири хил.седемстотин осемдесет и седем лв. и 85 ст.) без вкл. ДДС или **245 745 .42** лева (двеста четиридесет и пет хил. седемстотин четиридесет и пет лв. и 42 ст.) с включен ДДС
- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф140 - **189 616 .20** лева (сто осемдесет и девет хил.шестотин и шестнадесет лв. и 20 ст.) без вкл. ДДС или **227 539.44** лева (двеста двадесет и седем хил. петстотин тридесет и девет лв. и 44 ст.) с включен ДДС
- Изграждане на система за контрол - **357 500 . 00** лева (триста петдесет и седем хил. и петстотин лв.) без вкл. ДДС или **429 000.00** лева (четиристотин двадесет и девет хил. лв.) с включен ДДС

СА 2 33 КХ

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

- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф225 - **115 563.33** лева (сто и петнадесет хил.петстотин шестдесет и три лв. и 33 ст.) без включен ДДС или **138 675.99** лева (сто тридесет и осем хил.шестстотин седемдесет и пет лв. и 99 ст.) с включен ДДС.
- Реконструкция на водопроводна мрежа Ф160 - **71 373.94** лева (седемдесет и една хил.триста седемдесет и три лв. и 94 ст.) без включен ДДС или **85 648.72** лева (осемдесет и пет хил.шестстотин четиридесет и осем лв. и 72 ст.) с включен ДДС.
- Изграждане на система за контрол: **325 000.00** лева (триста двадесет и пет хил.лева) без включен ДДС или **390 000.00** лева (триста и деветдесет хиляди лева) с включен ДДС.

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

- Реконструкция на водопроводна мрежа с тръби Ф160 - **43 536.75** лева (четиридесет и три хил.петстотин тридесет и шест лв. и 75 ст.) без включен ДДС или **52 244.10** лева (петдесет и две хил.двеста четиридесет и четири лв. и 10 ст.) с включен ДДС.
- Изграждане на система за контрол - **277 500 .00** лева (двеста седемдесет и седем хил.и петстотин лева) без включен ДДС или **273 000.00** лева (двеста седемдесет и три хиляди лева) с включен ДДС.

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

- Изграждане на система за контрол - **195 000.00** лева (сто деветдесет и пет хиляди лева) без включен ДДС или **234 000.00** лева (двеста тридесет и четири хиляди лева) с включен ДДС.

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

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

Чл. 33 М

3

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

Декларирам, че :

представяваното от мен дружество е вписано в Търговски регистър към Агенция по вписванията с ЕИК: 201435908

ТЕХНИЧЕСКА ОФЕРТА

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.

Неразделна част от настоящата оферта е :

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

Дата: 28.09.2016г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

СН 2310
107
/Стефан Радев/

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белево,с.Партизанин, с.Орляово 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,

№	ИМЕ	МЯРКА	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	7.65	2 025.72
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	105.92	105.92	16.96	1 796.40
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	105.92	105.92	32.08	3 397.91
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	37.07	37.07	15.62	579.06
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с d пласт=35 см	m ³	37.07	37.07	38.20	1 416.15
6	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. условие	m ³	196.46	196.46	5.21	1 023.56
7	Изкоп ръчен с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви,неукрепен	m ³	21.83	21.83	18.65	407.13
8	Изкоп с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви,неукрепен	m ³	24.25	24.25	47.36	1 148.48
9	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	46.08	46.08	3.78	174.18
10	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	46.08	46.08	2.94	135.48
11	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	242.54	242.54	5.94	1 440.69
12	Разриване на земни и скални маси на двпо	m ³	242.54	242.54	2.86	693.66
13	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	47.66	47.66	2.94	140.13
14	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	47.66	47.66	12.43	592.46
15	Пясък или трошен камък, фракция 0-40 мм,за подложка и засилване на тръби-доставка и полагане	m ³	58.48	58.48	30.44	1 780.13
16	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	180.25	180.25	38.20	6 885.55
17	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m ³	238.73	238.73	2.68	639.80
18	Бетонани опорни блокчета	бр.	6.00	6.00	46.96	281.76
19	Водочерпгане с помпа	мсм	1.00	1.00	99.76	99.76
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 160. PN 10, в изкоп	m	189.93	189.93	66.99	12 723.41
2	Доставка и монтаж на дълга гладка , 45 °, ф 160 ПЕВП	бр.	1.00	1.00	26.87	26.87
3	Доставка и монтаж на колено гладко , ф 160 ПЕВП	бр.	4.00	4.00	38.62	154.48
4	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 160 ПЕВП	бр.	2.00	2.00	23.85	47.70
5	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 150	бр.	2.00	2.00	36.28	72.56

212
2520
11

6	Доставка и монтаж на фланцови адаптор ф 150	бр.	2.00	2.00	203.20	406.40
7	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	189.93	189.93	0.80	151.94
8	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	189.93	189.93	0.92	174.74
9	Дезинфекция на водопровода	м	189.93	189.93	1.27	241.21
10	Изпитване на водопровода	м	189.93	189.93	1.01	191.83
11	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	4.00	4.00	260.30	1 041.20
12	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6.00	6.00	4.53	27.18
13	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	379.86	379.86	4.07	1 546.03
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС						41 463.57
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС						2073.18
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:						43536.75
ДДС 20%:						8707.35
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:						52244.1

Дата: 29.09.2016г.

Управител: _____

ЧЛР 33 АД
Мил. Ст. Радев

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

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

Част: В и К


Фаз: Технически проект

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

N	квб	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 предотвръщане загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	7,00	22 500,00	157 500,00
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	10 000,00	70 000,00
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					227500,00
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					0,00
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					227500,00
ДДС 20%:					45500,00
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					273000,00

Дата: 29.09.2016г.

Управител:


 ЧЛ 2 3310
 М.В. С. Радев

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	т3	6.64	5.21	34.62
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	т3	0.74	18.65	13.80
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	т3	0.82	47.36	38.83
4	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер, равстояние ръчно,земни и скални почви	т3	1.56	3.78	5.90
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	т3	1.56	2.94	4.56
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	т3	8.20	5.94	48.71
7	Тазриване на земни и скални маси на депо	т3	8.20	2.86	23.45
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	т3	1.20	30.44	36.52
9	Обратен насип от заклинен трашен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	т3	7.01	38.20	267.80
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на ласта 20cm	т3	8.21	2.68	22.04
МОНТАЖНИ РАБОТИ					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	т	6.00	3.03	18.15
12	Доставка и полагане на ТСХ ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	84.18	84.18
13	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	25.18	25.18
14	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.26	4.26
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3.89	11.68
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	т	6.00	0.80	4.82
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	т	6.00	0.92	5.54
18	Дезинфекция на водопровода	т	6.00	1.27	7.62

7.99
сч 2 ВЗЛО

19	Изпитване на водопровода	m	6.00	1.01	6.07
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				663.73
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				33.19
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				696.92
	ДДС 20%:				139.38
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				836.30

Дата: 29.09.2016г.

Управител:.....

чл 2 ВЗД



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно Белвео,с.Партизанин, с.Оризова 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	лярка	количест во	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	12.00	7.65	91.74
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	4.80	16.96	81.42
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4.80	32.08	153.96
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	1.68	15.62	26.24
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	1.68	38.20	64.18
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2.00	24.83	49.65
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	2.00	21.36	42.72
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	4.90	5.21	25.55
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m ³	0.55	18.65	10.25
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m ³	0.61	47.36	28.89
11	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	1.16	3.78	4.39
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	1.16	2.94	3.41
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	6.06	5.94	36.00
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	6.06	2.86	17.33
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	2.37	2.94	6.95
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	2.37	12.43	29.41
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1.20	30.44	36.52
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	4.85	38.20	185.28
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m ³	6.05	2.68	16.24
МОНТАЖНИ РАБОТИ					0.00
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВН /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10 с включени фасонни части, в изкоп	m	6.00	3.03	18.15

Чл 2 33 ND

21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм.	бр.	1	84.18	84.18
22	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	25.18	25.18
23	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.22	4.22
24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1" , или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3.89	11.68
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	6.00	0.80	4.82
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	6.00	0.92	5.54
27	Дезинфекция на водопровода	м	6.00	1.27	7.59
28	Изпитване на водопровода	м	6.00	1.01	6.07
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					1 077.58
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					53.88
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					1 131.46
ДДС 20%:					226.29
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					1 357.75

Дата: 29.09.2016г.

Управител:

Ср. 3310
М. М. С. Радев

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранич,с.Горно Белево,с.Партизански,
с.Оризово 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	22,500.00	135000.00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	6.00	10000.00	60000.00
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				195000.00
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				0.00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				195000.00
	ДДС 20%:				39000.00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				234000.00

Дата: 29.09.2016г.

Управител:



Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Горно
Белазо,с.Партизани, с.Оризаво и с.Черна Гора,Община Братя Даскалови;
Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Оризаво,Община Братя Даскалови
Част :В и К
Фаза: Технически проект

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

N	име	марка	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	7.65	18 697.53
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	560.49	417.80	978.29	16.96	16 593.75
3	Възстановяване на асфалтова настилка	m2	560.49	417.80	978.29	32.08	31 379.63
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	196.17	146.23	342.40	15.62	5 348.31
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък, с d пласт=20 см	m3	195.19	19.01	214.20	103.96	22 267.95
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка, с d пласт=35 см	m3	196.17	146.23	342.40	36.20	13 080.76
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	82.00	64.00	146.00	24.83	3 624.74
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	82.00	64.00	146.00	21.36	3 118.55
9	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	572.03	706.30	1 278.33	5.21	6 665.21
10	Изкоп ръчен, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в земни почви, неукрепен	m3	63.56	78.48	142.04	18.65	2 648.34
11	Изкоп, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви, неукрепен	m3	70.62	87.20	157.82	47.36	7 473.57
12	Презвъртане до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	134.18	165.68	299.86	3.78	1 134.67
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	134.18	165.68	299.86	2.94	880.69
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	706.21	871.98	1 578.19	5.94	9 374.45
15	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	706.21	871.98	1 578.19	2.86	4 513.62
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	m3	260.67	194.60	455.27	2.94	1 337.12
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	260.67	194.60	455.27	12.43	5 658.99
18	Гръб за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	238.39	263.65	502.04	30.44	15 280.59
19	Обратен настиг от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	439.98	577.53	1 017.51	38.20	38 871.93
20	Уплътняване на настига с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m3	678.37	841.18	1 519.55	2.68	4 078.47
21	Бетонни опорни блокчета	бр.	21.00	10.00	31.00	46.96	1 455.73
22	Водочерпене с помпа	мсм	1.00	2.00	3.00	99.76	299.28
23	Доставка и монтаж на шахта,глобема, от кръгли ст.бетонни елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с чулуен камак	бр.	1.00	2.00	3.00	1 511.46	4 534.37
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока гътност/ ПЕВП /, на чална заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп, за ГЛ 70/80	m	16.00	14.00	30.00	19.53	585.75
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока гътност/ ПЕВП /, на чална заварка,с диаметър ф 225, PN 10, в изкоп	m	700.61	774.84	1 475.45	105.82	156 132.12
3	Доставка и монтаж на надземен полжарен материал ПХ 70/80 комплект	бр.	6.00	7.00	13.00	890.08	11 570.99

м.р.
2018

4	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/80	бр.	1.00	0.00	1.00	171.97	171.97
5	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/100	бр.	0.00	1.00	1.00	174.66	174.66
6	Доставка и монтаж на тройник фланшов 150/150	бр.	2.00	0.00	2.00	300.95	601.90
7	Доставка и монтаж на тройник фланшов 200/80	бр.	3.00	8.00	11.00	444.71	4 891.79
8	Доставка и монтаж на тройник фланшов 200/200	бр.	2.00	1.00	3.00	479.47	1 438.40
9	Доставка и монтаж на тройник гладък 140/90 , ПЕВП	бр.	1.00	0.00	1.00	137.30	137.30
10	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/90 , ПЕВП	бр.	8.00	7.00	15.00	201.53	3 022.97
11	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/110 , ПЕВП	бр.	0.00	1.00	1.00	235.11	235.11
12	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/225 , ПЕВП	бр.	0.00	2.00	2.00	302.29	604.58
13	Доставка и монтаж на намалител фланшов 200/80	бр.	0.00	1.00	1.00	212.28	212.28
14	Доставка и монтаж на намалител фланшов 300/200	бр.	1.00	0.00	1.00	335.87	335.87
15	Доставка и монтаж на намалител гладък 90/75	бр.	3.00	6.00	9.00	31.91	297.20
16	Доставка и монтаж на намалител гладък 110/90	бр.	0.00	1.00	1.00	22.12	22.12
17	Доставка и монтаж на намалител гладък 225/90	бр.	0.00	2.00	2.00	106.05	212.10
18	Доставка и монтаж на намалител гладък 225/110	бр.	1.00	1.00	2.00	117.56	235.11
19	Доставка и монтаж на коляно фланшово , ф 80	бр.	1.00	1.00	2.00	111.51	223.01
20	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30°, ф 90 ПЕВП	бр.	1.00	5.00	6.00	23.51	141.04
21	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30°, ф 110 ПЕВП	бр.	2.00	0.00	2.00	30.23	60.46
22	Доставка и монтаж на коляно гладка , ф 90 ПЕВП	бр.	2.00	1.00	3.00	20.82	62.47
23	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80 , комплект	бр.	12.00	16.00	28.00	168.78	4 725.95
24	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 100 , комплект	бр.	1.00	0.00	1.00	259.47	259.47
25	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 150 , комплект	бр.	1.00	0.00	1.00	396.34	396.34
26	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 200 , комплект	бр.	3.00	0.00	3.00	631.46	1 894.37
27	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 75 ПЕВП	бр.	3.00	6.00	9.00	13.86	124.74
28	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр.	15.00	21.00	36.00	13.86	499.96
29	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 110 ПЕВП	бр.	3.00	4.00	7.00	16.29	114.04
30	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 160 ПЕВП	бр.	4.00	0.00	4.00	23.85	95.39
31	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 225 ПЕВП	бр.	13.00	15.00	28.00	49.20	1 377.68
32	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 60	бр.	3.00	6.00	9.00	21.49	193.45
33	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	15.00	21.00	36.00	21.49	773.78
34	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 100	бр.	3.00	4.00	7.00	22.84	159.85
35	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 150	бр.	4.00	0.00	4.00	36.28	145.11
36	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 200	бр.	13.00	15.00	28.00	82.46	2 308.77
37	Доставка и монтаж на фланец глух ф80	бр.	1.00	0.00	1.00	51.05	51.05
38	Доставка и монтаж на фланец глух ф200	бр.	1.00	1.00	2.00	147.79	295.57
39	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.	3.00	6.00	9.00	76.58	689.24
40	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 80	бр.	1.00	2.00	3.00	86.66	259.97
41	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 100	бр.	1.00	0.00	1.00	119.57	119.57
42	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 300	бр.	1.00	0.00	1.00	520.61	520.61
43	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник , с тройно действие, DN80 ,съгласно техническа спецификация	бр.	1.00	1.00	2.00	806.11	1 612.23
44	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	700.61	774.84	1 475.45	0.90	1 184.79
45	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	700.61	774.84	1 475.45	0.92	1 369.32
46	Дезинфекция на водопровода	м	700.61	774.84	1 475.45	1.27	1 866.44

МА СВАР
2011

47	Изпитване на водопровод	m	700.61	774.84	1 475.45	1.01	1 493.16	
48	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	19.00	16.00	35.00	6.47	226.38	
49	Направо на временни мостчета над изхода	бр.	12.00	16.00	28.00	280.30	7 286.51	
50	Временни пътни знаци монтаж/демонтаж	бр.	18.00	24.00	42.00	4.53	190.34	
51	Монтаж-демонтаж временни ограждения	m	1 401.22	1 549.68	2 950.90	4.07	12 010.16	
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС								441 917.01
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС								22 096.86
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:								464 012.86
ДДС 20%:								92 802.57
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:								556 815.43

Дата: 29.09.2016г.

Управляващ:

чл 2 3310


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

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

Част:В и К

Фаза: Технически проект

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

N	име	мярка	ГЛ клоун 1 ф160	ГЛ клоун 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	7.63	11 779.87
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	181.95	434.39	616.34	16.96	10 454.36
3	Възстановяване на асфалтова настилка	m2	181.95	434.39	616.34	32.08	19 769.72
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	63.68	152.04	215.72	15.62	3 369.53
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък с d пласт=20 см	m3		59.00	59.00	103.96	6 133.70
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с d пласт=35 см	m3	63.68	152.04	215.72	38.20	8 241.11
7	Разваляне и възстановяване бордюри	m	32.00	52.00	84.00	24.83	2 085.47
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	32.00	52.00	84.00	21.36	1 794.41
9	Изкоп с бегер в земята почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m3	185.70	443.34	629.04	5.21	3 279.81
10	Изкоп ръчен с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	20.63	49.26	69.89	13.65	1 303.10
11	Изкоп с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	22.93	54.73	77.66	47.36	3 677.59
12	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	43.56	103.99	147.55	3.78	558.33
13	Натоварване с бегер на земни и скални почви	m3	43.56	103.99	147.55	2.94	433.35
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	229.26	547.33	776.59	5.94	4 612.94
15	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	229.26	547.33	776.59	2.86	2 221.05
16	Натоварване с бегер строителни отпадъци	m3	83.17	200.83	286.01	2.94	840.00
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	83.17	200.83	286.01	12.43	3 555.04
18	Плъск за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	70.03	167.19	237.22	30.44	7 220.27
19	Обратен насип от закамен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	154.66	369.23	523.89	38.20	20 014.17
20	Уплътняване на насипа с пневматична тримбовка с дълбочина на пласта 20см	m3	224.69	536.42	761.11	2.68	2 042.82
21	Бетонни опорни блокчета	бр.	4.00		4.00	46.96	187.84
22	Водочерпене с помпа	мсм	1.00		1.00	99.76	99.76
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп за ПХ 70/80	m	4.00	8.00	12.00	19.53	234.36
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	66.99	51 611.11
3	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ПХ 70/80 ,комплект.	бр.	2.00	4.00	6.00	890.08	5 340.48
4	Доставка и монтаж на тройник фланцов 150/80	бр.		2.00	2.00	275.42	550.84
5	Доставка и монтаж на тройник фланцов 150/150	бр.		3.00	3.00	300.95	902.85
6	Доставка и монтаж на тройник гладък 110/90 , ПЕВП	бр.		7.00	7.00	64.57	451.99

М. & З. Д.

7	Доставка и монтаж на тройник гладък 110/110, ПЕВП	бр.		2.00	2.00	45.85	91.70
8	Доставка и монтаж на тройник гладък 140/90, ПЕВП	бр.		3.00	3.00	137.30	411.91
9	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/90, ПЕВП	бр.	4.00	4.00	8.00	169.62	1 356.96
10	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/160, ПЕВП	бр.		2.00	2.00	176.34	352.68
11	Доставка и монтаж на намалител фланшов 150/80	бр.		1.00	1.00	133.01	133.01
12	Доставка и монтаж на намалител гладък 90/75	бр.	2.00	8.00	10.00	31.91	319.11
13	Доставка и монтаж на намалител гладък 160/90	бр.		2.00	2.00	50.38	100.76
14	Доставка и монтаж на намалител гладък 160/140	бр.	1.00	1.00	2.00	67.18	134.35
15	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с окрасителна гарнитура, ф 80, комплект	бр.	4.00	10.00	14.00	168.78	2 362.98
16	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 75 ПЕВП	бр.	2.00	8.00	10.00	13.86	138.60
17	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	5.00	11.00	16.00	13.86	221.76
18	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 160 ПЕВП	бр.		6.00	6.00	23.85	143.09
19	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 60	бр.	2.00	8.00	10.00	21.49	214.94
20	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	5.00	11.00	16.00	21.49	343.90
21	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 150	бр.		12.00	12.00	36.28	435.34
22	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.	2.00	8.00	10.00	76.58	765.82
23	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	227.44	542.99	770.43	0.80	618.66
24	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	227.44	542.99	770.43	0.92	711.86
25	Дезинфекция на водопровода	м	227.44	542.99	770.43	1.27	974.59
26	Изпитване на водопровода	м	227.44	542.99	770.43	1.01	779.68
27	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	4.00	10.00	14.00	6.47	90.55
28	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	6.00	14.00	20.00	260.30	5 206.08
29	Временни пътища знаци монтаж-демонтаж	бр.	6.00	14.00	20.00	4.53	90.64
30	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	434.88	1 083.98	1 540.86	4.07	6 271.30
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							195 036.05
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							9 751.80
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:							204 787.85
ДДС 20%:							40 957.57
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:							245 745.42

Дата: 29.09.2016г.

Управител:

М. С. Девел

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Братя Даскалови, с. Гранит, с. Гарно Белезо, с. Партизанци, с. Оризово и с. Черно 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 - Водопроводни клонове с DN 140 мм, обща дължина l=767,77м.

N	име	мярка	Гл клон 1 ф140	Гл клон 3 ф140	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ							
1	Разване на асфалтова настилка	m	703.38	832.15	1 535.53	7.65	11 739.13
2	Разваляне на асфалтова настилка	m2	281.35	332.86	614.21	16.96	10 418.23
3	Възстановяване на асфалтова настилка	m2	281.35	332.86	614.21	32.08	19 701.40
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m3	98.47	116.50	214.97	15.62	3 357.89
5	Възстановяване на трошено-каменна основа на настилка, с d пласт=35 см	m3	98.47	116.50	214.97	38.20	8 212.63
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	48.00	54.00	102.00	24.83	2 532.35
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m2	48.00	54.00	102.00	21.36	2 178.92
8	Изкоп с батов в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	287.15	339.72	626.87	5.21	3 268.50
9	Изкоп ринен, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в земни почви, неукрепен	m3	31.91	37.75	69.66	18.65	1 298.81
10	Изкоп, с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м, в скални почви, неукрепен	m3	35.45	41.94	77.39	47.36	3 664.80
11	Презъряне до 3м хор, или 2м зер, разстояние обчно, земни и скални почви	m3	67.36	79.69	147.05	3.78	556.44
12	Натоварване с батов на земни и скални почви	m3	67.36	79.69	147.05	2.94	431.89
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	354.51	419.41	773.92	5.94	4 597.08
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	354.51	419.41	773.92	2.86	2 213.41
15	Натоварване с батов строителни отпадъци	m3	131.55	155.35	286.90	2.94	842.63
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m3	131.55	155.35	286.90	12.43	3 566.17
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	104.32	123.42	227.74	30.44	6 931.72
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	244.78	289.59	534.37	38.20	20 414.54
19	Уплътняване на носила с пневматична трамбовка с дебелина на плъста 20см	m3	349.10	413.01	762.11	2.68	2 045.50
20	Бетонни опорни блокчета	бр.	11.00	8.00	19.00	46.96	892.22
21	Зодчерпане с помпа	мсм	1.00	1.00	2.00	99.76	199.52
22	Доставка и монтаж на шахта, оплетена, от кръгли ст.бетонни елементи ф1000, дълбочина до 2 м, с чугунен капак	бр.		1.00	1.00	1 511.46	1 511.46
МОНТАЖНИ РАБОТИ							
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка, с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп до ПХ 70/80	m	4.00	6.00	10.00	19.53	195.25
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка, с диаметър ф 140, PN 10, в изкоп		351.67	416.08	767.77	51.48	39 524.80
3	Доставка и монтаж на изземен пожарен хидрант ПХ 70/80, комплект.	бр.	2.00	3.00	5.00	890.08	4 450.38
4	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/80	бр.	1.00		1.00	171.97	171.97
5	Доставка и монтаж на тройник фланшов 100/100	бр.	2.00		2.00	174.66	349.32
6	Доставка и монтаж на тройник фланшов 125/80	бр.		3.00	3.00	236.61	709.82
7	Доставка и монтаж на тройник фланшов 150/80	бр.		4.00	4.00	273.42	1 101.67

мл
3300

8	Доставка и монтаж на тройник гладък 140/90, ПЕВП	бр.	6.00	3.00	9.00	137.30	1 235.72
9	Доставка и монтаж на номинален фланшов 80/60	бр.	3.00		3.00	100.76	302.28
10	Доставка и монтаж на номинален гладък 90/75	бр.		4.00	4.00	31.91	127.64
11	Доставка и монтаж на номинален гладък 140/110	бр.	1.00		1.00	47.03	47.03
12	Доставка и монтаж на коляно фланшово, ф 80	бр.	1.00	2.00	3.00	111.51	334.52
13	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 90 ПЕВП	бр.	1.00		1.00	23.51	23.51
14	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 140 ПЕВП	бр.	1.00		1.00	35.27	35.27
15	Доставка и монтаж на коляно гладко, ф 90 ПЕВП	бр.	1.00	2.00	3.00	20.82	62.47
16	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 80, комплект	бр.	8.00	9.00	17.00	168.78	2 869.33
17	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 100, комплект	бр.	3.00		3.00	259.47	778.40
18	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 75 ПЕВП	бр.	6.00	4.00	10.00	13.86	136.60
19	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	10.00	15.00	25.00	13.86	346.50
20	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 110 ПЕВП	бр.	3.00		3.00	16.29	48.87
21	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 140 ПЕВП	бр.	2.00		2.00	20.15	40.30
22	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 140 ПЕВП	бр.		8.00	8.00	22.25	178.02
23	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 60	бр.	6.00	4.00	10.00	21.49	214.94
24	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	10.00	15.00	25.00	21.49	537.35
25	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 100	бр.	3.00		3.00	22.84	68.51
26	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 125	бр.	2.00	8.00	10.00	33.58	335.83
27	Доставка и монтаж на фланец глух ф80	бр.	1.00		1.00	51.08	51.08
28	Доставка и монтаж на фланшов адаптер ф 60	бр.	3.00	4.00	7.00	76.58	536.07
29	Доставка и монтаж на фланшов адаптер ф 80	бр.	1.00		1.00	86.66	86.66
30	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник с тройно действие, DN80, съгласно техническа спецификация	бр.	1.00	2.00	3.00	806.11	2 418.34
31	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	351.69	416.08	767.77	0.80	616.52
32	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	351.69	416.08	767.77	0.92	709.42
33	Дезинфекция на водопровода	м	351.69	416.08	767.77	1.27	971.23
34	Изпитване на водопровода	м	351.69	416.08	767.77	1.01	776.98
35	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	11.00	9.00	20.00	6.47	129.36
36	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	6.00	6.00	12.00	280.30	3 123.65
37	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6.00	6.00	12.00	4.53	54.38
38	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	703.38	832.16	1 535.54	4.07	6 249.65
СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							180 586.86
НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС							9 029.34
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:							189 616.20
ДДС 20%:							37 923.24
ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:							227 539.44

Дата: 29.09.2016г.

Управител:

мит. Ст. Пасуш

чл 233А

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Греник,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: Б и К

Фаза: Технически проект

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

N	име	марка	количество	едична	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 въз водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	11.00	22 500.00	247 500.00
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	10 000.00	110 000.00
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

Дата: 29.09.2016г.

Управител: _____

Михаил Ст. Радев

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	количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	12.00	7.65	91.74
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	4.80	16.96	81.42
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4.80	32.08	153.96
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	1.68	15.62	26.24
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	1.68	38.20	64.18
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2.00	24.83	49.65
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	2.00	21.36	42.72
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	4.90	5.21	25.55
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m ³	0.55	18.65	10.25
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m ³	0.61	47.36	28.89
11	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	1.16	3.78	4.39
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	1.16	2.94	3.41
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	6.06	5.94	36.00
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	6.06	2.86	17.33
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	2.37	2.94	6.95
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	2.37	12.43	29.41
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1.20	30.44	36.52
18	Обратен насип от заклънен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	4.85	38.20	185.28
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	6.05	2.68	16.24
МОНТАЖНИ РАБОТИ				0.00	0.00

счл 3310
CA

20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка, с диаметър ф 25 или 32, Рп 10 с включени фасонни части, в изкоп	м	6.00	3.03	18.15
21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	84.18	84.18
22	Доставка и монтаж на вадоземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	25.18	25.18
23	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.22	4.22
24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3.89	11.68
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	6.00	0.80	4.82
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	6.00	0.92	5.54
27	Дезинфекция на водопровода	м	6.00	1.27	7.59
28	Изпитване на водопровода	м	6.00	1.01	6.07
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 1 БР. СВО/				1 077.58
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 212 БР. СВО/				228 447.97
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				11 422.40
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				239 870.37
	ДДС 20%:				47 974.07
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				287 844.44

Дата: 29.09.2016г.

Управител:.....

М.К. Б. Радев

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с.Братя Даскалови, с.Гранит,с.Гарно 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	марка	количеств во	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1уг. Условие	m3	6.64	5.21	34.62
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	0.74	18.65	13.80
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	0.82	47.36	38.83
4	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	1.56	3.78	5.90
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	1.56	2.94	4.58
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	8.20	5.94	48.71
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	8.20	2.86	23.45
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1.20	30.44	36.52
9	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	7.01	38.20	267.80
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	8.21	2.68	22.04
МОНТАЖНИ РАБОТИ					
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	3.03	18.15
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнигура- 10атм	бр.	1	84.18	84.18
13	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	25.18	25.18
14	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.26	4.26
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3.89	11.68
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6.00	0.80	4.82

ср. 3310

17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6.00	0.92	5.54
18	Дезинфекция на водопровода	m	6.00	1.27	7.59
19	Изпитване на водопровода	m	6.00	1.01	6.07
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 1 БР. СВО/				663.73
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 17 БР. СВО/				11 283.45
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				564.17
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				11 847.62
	ДДС 20%:				2 369.52
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				14 217.14

Дата: 29.09.2016г.

Управител:

М. И.
И. И. З. З. И. Д.
М. И. С. П. С. С. С.

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

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

Част :В и К

Фаза: Технически проект

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

N	име	мярка	Гл клас 1 ф225	общо количество	Ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Рязане на асфалтова настилка	м	298.95	298.95	7.65	2 286.97
2	Разваляне на асфалтова настилка	м2	119.58	119.58	16.93	2 028.08
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	м2	119.58	119.58	32.08	3 836.13
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	м3	41.85	41.85	15.62	653.74
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка с а пласт=35 см	м3	41.85	41.85	36.20	1 598.78
6	Разваляне и възстановяване бордюри	м	6.00	6.00	24.83	148.98
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	м2	6.00	6.00	21.36	128.16
8	Изкоп с багер в земни почви,но транспорт, при 1ут. Условие	м3	430.90	430.90	5.21	2 244.99
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	м3	47.88	47.88	18.65	892.96
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	м3	53.20	53.20	47.36	2 519.55
11	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно земни и скални почви	м3	101.08	101.08	3.78	382.08
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	м3	101.08	101.08	2.94	297.18
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	м3	531.98	531.98	5.94	3 159.96
14	Разриване на земни и скални маси на депо	м3	531.98	531.98	2.86	1 521.46
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	м3	54.43	54.43	2.94	160.02
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	м3	54.43	54.43	12.43	676.55
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	м3	145.70	145.70	30.44	4 435.11
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	м3	369.26	369.26	38.20	14 105.73
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	м3	514.96	514.96	2.68	1 380.09
20	Бетонски опорни блокчета	бр	29.00	29.00	46.96	1 361.84
21	Водочерпене с помпа	мсм	2.00	2.00	99.76	199.52
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
						0.00
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕЗП /, на челна заварка,с диаметър ф 90, PN 10, в изкоп, за ЛХ 70/80	м	2.00	2.00	19.53	39.06
2	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 225, PN 10, в изкоп	м	428.21	428.21	105.82	45 313.18
3	Доставка и монтаж на надземен пожарен хидрант ЛХ 70/80 ,комплект,	бр.	1.00	1.00	890.08	890.08

МА 23310

4	Доставка и монтаж на тройник фланшов 200/80	бр.	1.00	1.00	444.71	444.71
5	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/90 , ПЕВП	бр.	4.00	4.00	201.53	806.12
6	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/110 , ПЕВП	бр.	1.00	1.00	235.11	235.11
7	Доставка и монтаж на тройник гладък 225/225 , ПЕВП	бр.	3.00	3.00	302.29	906.87
8	Доставка и монтаж на намалител гладък 90/75	бр.	6.00	6.00	31.91	191.47
9	Доставка и монтаж на намалител гладък 225/90	бр.	4.00	4.00	106.05	424.20
10	Доставка и монтаж на намалител гладък 225/160	бр.		0.00	76.20	0.00
11	Доставка и монтаж на намалител гладък 280/225	бр.	1.00	1.00	184.73	184.73
12	Доставка и монтаж на коляно фланшово , ф 80	бр.	1.00	1.00	111.51	111.51
13	Доставка и монтаж на дъга гладка , 30 ° , ф 90 ПЕВП	бр.	2.00	2.00	23.51	47.01
14	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 80 , комплект	бр.	9.00	9.00	168.78	1 519.06
15	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 100, комплект	бр.	1.00	1.00	259.47	259.47
16	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура , ф 200 , комплект	бр.	1.00	1.00	631.46	631.46
17	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 75 ПЕВП	бр.	6.00	6.00	13.86	83.16
18	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 90 ПЕВП	бр.	17.00	17.00	13.86	235.62
19	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 225 ПЕВП	бр.	2.00	2.00	49.20	98.41
20	Доставка и монтаж на фланшов накрайник , ф 280 ПЕВП	бр.	1.00	1.00	82.29	82.29
21	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 60	бр.	6.00	6.00	21.49	128.96
22	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 80	бр.	17.00	17.00	21.49	365.40
23	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 200	бр.	2.00	2.00	82.46	164.91
24	Доставка и монтаж на свободен фланец , ф 250	бр.	1.00	1.00	120.91	120.91
25	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 60	бр.	6.00	6.00	76.58	459.49
26	Доставка и монтаж на фланшов адаптор ф 200	бр.	2.00	2.00	304.95	609.95
27	Доставка и монтаж на автоматичен въздушник с тройно действие, DN80 ,съгласно техническа спецификация	бр.	1.00	1.00	806.11	806.11
28	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	428.21	428.21	0.80	343.85
29	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	428.21	428.21	0.92	395.67
30	Дезинфекция на водопровода	м	428.21	428.21	1.27	541.69
31	Изпитване на водопровода	м	428.21	428.21	1.01	433.35
32	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	11.00	11.00	6.47	71.15
33	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	4.00	4.00	260.30	1 041.22
34	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	8.00	8.00	4.53	36.26
35	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	856.42	856.42	4.07	3 485.63
36	Шахти ст.бетонани, за СК, по детайл	бр.	2.00	2.00	2 267.18	4 534.35
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					110 060.31
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					5 503.02
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					115 563.33
	ДАС 20%:					23 112.67
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					138 675.99

Дата: 29.09.2016г.

Управител:

Ч. Д. Д. Д.
St. Parg

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

Количествено-стойностна сметка - Водопроводни клонове с DN 160 мм, обща дължина L=294,51 м,

N	име	марка	Гл клон 1 ф160	общо количество	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ						
1	Рязане на асфалтова настилка	м	589.03	589.03	7.65	4 503.13
2	Разваляне на асфалтова настилка	м2	235.61	235.61	16.94	3 996.42
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	м2	235.61	235.61	32.08	7 557.43
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	м3	82.46	82.46	15.62	1 288.08
5	Възстановяване на основа от битумизиран трошен камък, с д пласт=20 см	м3	0.00	0.00	103.96	0.00
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка, с д пласт=35 см	м3	82.46	82.46	38.20	3 150.35
7	Разваляне и възстановяване бордюри	м	20.00	20.00	24.83	496.54
8	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	м2	20.00	20.00	21.36	427.24
9	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	м3	240.46	240.46	5.21	1 253.76
10	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	м3	26.72	26.72	18.65	498.19
11	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	м3	29.69	29.69	47.36	1 405.97
12	Прехвърляне до 3м хор. или 2м вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	м3	56.41	56.41	3.78	213.46
13	Натоварване с багер на земни и скални почви	м3	56.41	56.41	2.94	165.68
14	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	м3	296.87	296.87	5.94	1 763.41
15	Разриване на земни и скални маси на депо	м3	296.87	296.87	2.86	849.05
16	Натоварване с багер строителни отпадъци	м3	108.08	108.08	2.94	317.44
17	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	м3	108.08	108.08	12.43	1 343.49
18	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	м3	90.68	90.68	30.44	2 760.03
19	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластро или чакъл)-доставка и полагане	м3	200.27	200.27	38.20	7 650.91
20	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	м3	290.95	290.95	2.68	780.91
21	Бетонени опорни блочета	бр.	6.00	6.00	46.96	281.75
22	Водочерпаче с помпа	мсм	2.00	2.00	99.76	199.52
МОНТАЖНИ РАБОТИ						
1	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВН /, на челна заварка,с диаметър ф 160, PN 10, в изкоп	м	294.51	294.51	66.99	19 729.22
2	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/90 , ПЕВН	бр.	3.00	3.00	169.62	508.86

3310

3	Доставка и монтаж на тройник гладък 160/110, ПЕВП	бр.	1.00	1.00	172.14	172.14
4	Доставка и монтаж на нормален гладък 160/110	бр.	1.00	1.00	54.58	54.58
5	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 90 ПЕВП	бр.	2.00	2.00	23.51	47.01
6	Доставка и монтаж на дъга гладка, 30°, ф 110 ПЕВП	бр.	1.00	1.00	30.23	30.23
7	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 80, комплект	бр.	4.00	4.00	168.78	675.14
8	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 100, комплект	бр.	2.00	2.00	259.47	518.94
9	Доставка и монтаж на шибърен спирателен кран с охранителна гарнитура, ф 150, комплект	бр.	1.00	1.00	396.34	396.34
10	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 90 ПЕВП	бр.	10.00	10.00	13.86	138.60
11	Доставка и монтаж на фланшов накрайник, ф 110 ПЕВП	бр.	4.00	4.00	16.29	65.16
12	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 80	бр.	10.00	10.00	21.49	214.94
13	Доставка и монтаж на свободен фланец, ф 100	бр.	4.00	4.00	22.84	91.34
14	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	294.51	294.51	0.80	236.49
15	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	294.51	294.51	0.92	272.13
16	Дезинфекция на водопровода	м	294.51	294.51	1.27	372.56
17	Изпитване на водопровода	м	294.51	294.51	1.01	298.04
18	Доставка и монтаж на табели за обозначаване на ПХ и СК	бр.	7.00	7.00	6.47	45.28
19	Направа на временни мостчета над изкопа	бр.	3.00	3.00	260.30	780.91
20	Временни пътни знаци монтаж-демонтаж	бр.	6.00	6.00	4.53	27.19
21	Монтаж-демонтаж временни ограждения	м	589.02	589.02	4.07	2 397.31
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					67 975.18
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС					3 398.76
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:					71 373.94
	ДАС 20%:					14 274.79
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:					85 648.72

Дата: 29.09.2016г.

Управител:

Чл. 334
Мих. Г. Пожар

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Братя Даскалови, с. Гранит, с. Горно Белево, с. Партизаните, 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
 Фаз: Технически проект

Система
Количествено-стойностна сметка -
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	22 500.00	225 000.00
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	10 000.00	100 000.00
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				325 000.00
	НЕПРЕАВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				0.00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕАВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				325 000.00
	ДДС 20%:				65 000.00
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕАВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				390 000.00

Дата: 29.09.2016г.

Управител:

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

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

Фаза: Технически проект

Помощна Количествено-стойностна сметка СВО-при асфалтобетонова настилка

№	име	мярка	количест во	ед. Цена /лева без ДДС/	стойност /лева без ДДС/
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	Рязане на асфалтова настилка	m	12.00	7.65	91.74
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	4.80	16.96	81.42
3	Възстановяване на асфалтова настилка в 2 пласта с обща дебелина по 10 см.	m ²	4.80	32.08	153.96
4	Разваляне на трошено-каменна основа на асфалтова настилка	m ³	1.68	15.62	26.24
5	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=35 см	m ³	1.68	38.20	64.18
6	Разваляне и възстановяване бордюри	m	2.00	24.83	49.65
7	Разваляне и възстановяване на тротоарна настилка	m ²	2.00	21.36	42.72
8	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	4.90	5.21	25.55
9	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m ³	0.55	18.65	10.25
10	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m ³	0.61	47.36	28.89
11	Прехвърляне до 3т хор. или 2т вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	1.16	3.78	4.39
12	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	1.16	2.94	3.41
13	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	6.06	5.94	36.00
14	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	6.06	2.86	17.33
15	Натоварване с багер строителни отпадъци	m ³	2.37	2.94	6.95
16	Транспорт на строителни отпадъци - до 35 км.	m ³	2.37	12.43	29.41
17	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m ³	1.20	30.44	36.52
18	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	4.85	38.20	185.28
19	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m ³	6.05	2.68	16.24
МОНТАЖНИ РАБОТИ				0.00	0.00
20	Доставка и монтаж на полиетиленови тръби с висока плътност/ ПЕВП /, на челна заварка,с диаметър ф 25 или 32, PN 10,с включени фасонни части, в изкоп	m	6.00	3.03	18.15

1/6
Чл. 331А

21	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	84.18	84.18
22	Доставка и монтаж на водоземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	25.18	25.18
23	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смах.ръзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.22	4.22
24	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.ръзка и външна резба ф32 на 1", или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3.89	11.68
25	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	м	6.00	0.80	4.82
26	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	м	6.00	0.92	5.54
27	Дезинфекция на водопровода	м	6.00	1.27	7.59
28	Изпитване на водопровода	м	6.00	1.01	6.07
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 1 БР. СВО/				1 077.58
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 464 БР. СВО/				499 999.33
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				53.88
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				1 131.46
	ДАДС 20%:				226.29
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				1,357.76

Дата: 29.09.2016г.

Управител:.....

41/1/1
 М. Д. 35110
 1.0112.07. Рогов

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

Подобект: Реконструкция и подмяна на външна водопроводна мрежа в с.Черна Гора,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	5.21	34.62
2	Изкоп ръчен ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в земни почви ,неукрепен	m3	0.74	18.65	13.80
3	Изкоп ,с ширина 0,6-1,2м, дълб. до 2 м,в скални почви ,неукрепен	m3	0.82	47.36	38.83
4	Прехвърляне до 3m хор. или 2m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m3	1.56	3.78	5.90
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	1.56	2.94	4.58
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	8.20	5.94	48.71
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	8.20	2.86	23.45
8	Пясък за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	m3	1.20	30.44	36.52
9	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	7.01	38.20	267.80
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	8.21	2.68	22.04
МОНТАЖНИ РАБОТИ					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	3.03	18.15
12	Доставка и полагане на ТСК ф25 или 32мм с охр.гарнитура- 10атм	бр.	1	84.18	84.18
13	Доставка и монтаж на водовземна скоба ф90(110;160;225)/ф25 или ф90(110;160;225)/ф32	бр.	1	25.18	25.18
14	Доставка и монтаж на коляно преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1", или ф25 на 3/4"	бр.	1	4.26	4.26
15	Доставка и монтаж на преход ПЕВП смех.връзка и външна резба ф32 на 1" , или ф 25 на 3/4"	бр.	3	3.89	11.68
16	Доставка и полагане на полиетиленова сигнална лента	m	6.00	0.80	4.82
17	Доставка и полагане на полиетиленова детекторна лента с метални проводници	m	6.00	0.92	5.54

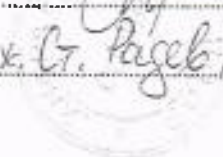
ч. 2 3310

18	Дезинфекция на водопровода	m	6.00	1.27	7.59
19	Изпитване на водопровода	m	6.00	1.01	6.07
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 1 БР. СВО/				643.73
	СТОЙНОСТ В ЛЕВА БЕЗ ДДС /ЗА 169 БР. СВО/				112 170.74
	НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС				33.19
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ В ЛЕВА БЕЗ ДДС:				696.92
	ДДС 20%:				139.38
	ОБЩА СТОЙНОСТ С ВКЛЮЧЕНИ НЕПРЕДВИДЕНИ РАЗХОДИ С ДДС:				836.30

Дата: 29.09.2016г.

Управител:.....

11/11/16
 2112 9340
 1.11.16. С. Пачев





КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ 1 – TV 015859

Комисията за воденето, поддържането и ползването на Централния професионален регистър на строителя, на основание чл. 19 от Закона за камарата на строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: **ИНФРА ЕКСПЕРТ ЕООД**
Седелище и адрес на управление: **1000 София, р-н Средец, ул. "Велико Търново" №27**
Представяващ: **Иван Владимиров Владимиров**
ЕИК: **201435908**

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0842/24.09.2015 строителят е вписан в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи със следния обхват:

- На основание чл. 5, ал. 1 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя;
- **ПЪРВА ГРУПА** ● – строежи от високо строителство, прилежащата му инфраструктура, електронни съобщителни мрежи и съоръжения;
- На основание чл. 5, ал. 4 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя;
- **СТРОЕЖИ ОТ ПЪРВА ДО ПЕТА КАТЕГОРИЯ** ●

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

КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

ТАЛОН № 1 – TV 02

Следващият номер експерт ЕООД

№ 201435908

НАСТОЯЩИТ ТАЛОН СЕ ИЗДАВА НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 23 АЛ. 1 ОТ ПРАВИЛНИКА ЗА РЕДА ЗА ВПИСВАНЕ И ВОДЕНЕ НА ЦЕНТРАЛНИЯ ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛИ И РАЗРЕШЕНИЕ ЗА ВПИСВАНЕ

№ 1 - TV 015859

ВАЛИДНОСТ НА ТАЛОНА: 30.09.2017

Председател на комисията:

Иван Н-р вихр Георги ЛИНКОВ



ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА:

Иван Н-р вихр Георги ЛИНКОВ

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС:

Иван Н-р вихр Георги ЛИНКОВ

Настоящото удостоверение е валидно без приложените талон с указан срок.



КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ I - TV 010959

Комисията за воденето, поддържането и ползването на Централния професионален регистър на строителя, на основание чл. 19 от Закона за камерата на строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: **ИНФРА ЕКСПЕРТ ЕООД**
Седелище и адрес на управление: **1000 София, р-н Средец, ул. "Велико Търново" №27**
Представяващ: **Иван Владимиров Владимиров**
ЕИК: **201435908**

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0842/24.09.2015 строителят е вписан в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи със следния обхват:

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

- **ПЪРВА ГРУПА** - строежи от високото строителство, прилежащата му инфраструктура, електронни съобщителни мрежи и съоръжения;
- На основание чл. 5, ал. 4 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя:
- **СТРОЕЖИ ПО ЧЛ.137, АЛ.1, Т.4, БУКВА "Е" И Т.5, БУКВА "Е"** •

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

КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

Сигурността на данните е осигурена с помощта на електронен подпис

ИПК: 201435908

Настоящото удостоверение е издадено на основание чл. 24, ал. 1 от Закона за камерата на строителите и влиза в сила за издаване и водене на Централния професионален регистър на строителя и е неотделима част от удостоверението за вписване

ИПК: 201435908

КАМИРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

Представяващ на комисията:

Иван Владимиров Владимиров

Адрес: бул. Фрунзе, Георгий ПИНСКИ

Създадено на 2016 г.



ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА:

(Име, длъжност, дата на подпис)

Иван Владимиров Владимиров

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС:

Настоящото удостоверение е издадено без прилаганата тиква с указан срок.

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ II - TV 004521

Комисията за воденето, поддръжнето и показването на Централния професионален регистър на строителя, на основание чл. 19 от Закона за камарата на строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: **ИНФРА ЕКСПЕРТ ЕООД**
Седялище и адрес на управление: **1000 София, р-н Средец, ул. "Велико Търново" №27**
Представяващ: **Иван Владимиров Владимиров**
ЕИК: **201435908**

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0842/24.09.2015 строителят е вписан в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи със следния обхват:

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


• **ВТОРА ГРУПА** • – строежи от транспортната инфраструктура;

На основание чл. 5, ал. 4 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя:

• **СТРОЕЖИ ОТ ПЪРВА ДО ЧЕТВЪРТА КАТЕГОРИЯ** •

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

Председателя на комисията: _____

**КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ**
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

ТАЛОН № II - TV 02

Строител: **ИНФРА ЕКСПЕРТ ЕООД**
ЕИК: **201435908**

НАСТОЯЩОТ ТАЛОН СЕ ИЗДАВА НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.23 АЛ.1 ОТ ПРАВИЛНИКА, НАСТАВЛЯВАЩИЙ РЕДА ЗА ВПИСВАНЕ И ВОДЕНЕ НА ЦЕНТРАЛНИЯ ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР ЗА РЕДА ЗА ВПИСВАНЕ И ВОДЕНЕ НА ЦЕНТРАЛНИЯ ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛИТЕ И Е НЕВАЛИДЕН В ПРАКТИКА ОТ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ВПИСВАНЕ

№ II - TV 004521

ВАЛИДНОСТ НА ТАЛОНА ДО 09.09.2017

Представяващ на комисията: _____

Иван Владимиров Владимиров

Иван Владимиров Владимиров

София • 2015 •



Председателя на комисията: _____
Иван Владимиров Владимиров

Председателя на УС: _____
Иван Владимиров Владимиров

Настоящото удостоверение е невалидно във всякакви случаи при изключително телен с указан срок.

КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ III - TV 005243

Комисията за воденето, поддържането и ползването на Централния професионален регистър на строителя, на основание чл. 19 от Закона за камарата на строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: **ИНФРА ЕКСПЕРТ ЕООД**
Седелище и адрес на управление: **1000 София, р-н Средец, ул. "Велико Търново" №27**
Представяващ: **Иван Владимиров Владимиров**
ЕИК: **201435908**

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0842/24.09.2015 строителят е вписан в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи със следния обхват:

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

• **ТРЕТА ГРУПА** • - строежи от енергийната инфраструктура;

На основание чл. 5, ал. 4 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя:

• **СТРОЕЖИ ОТ ТРЕТА КАТЕГОРИЯ** •

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

ИКАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

Строител: **ИНФРА ЕКСПЕРТ ЕООД**
ЕИК: **201435908**

НАСТОЯЩОТО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЧЛ. 23, АЛ. 1 ОТ ПРАВИЛНИКА ЗА РЕДА ЗА ВПИСВАНЕ И ВОДЕНЕ НА ЦЕНТРАЛНИЯ ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ И Е НЕРАЗДЕЛИМА ЧАСТ ОТ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ВПИСВАНЕ
№ III - TV 005243

ВАЛИДНОСТ НА ТАЛОНА 30.09.2017

Представител на комисията:

Докл. д-р инж. Георги ПИНКОВ

Създадено: 2016



ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА:

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС:

Настоящото удостоверение е невалидно без приложеният талон с указан срок.



КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ IV - TV 007732

Комисията за воденето, поддържането и ползването на Централния професионален регистър на строители, на основание чл. 19 от Закона за камарата на строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: **ИНФРА ЕКСПЕРТ ЕООД**
Седелище и адрес на управление: **1000 София, р-н Средец, ул. "Велико Търново" №27**
Представяващ: **Иван Владимиров Владимиров**
ЕИК: **201435908**

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0842/24.09.2015 строителят е вписан в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи със следния обхват:

- На основание чл. 5, ал. 1 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строители;
- ЧЕТВЪРТА ГРУПА** - строежи от благоустройствената инфраструктура, хидротехническото строителство и спазването на околната среда;
- На основание чл. 5, ал. 4 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строители;
- СТРОЕЖИ ОТ ПЪРВА ДО ЧЕТВЪРТА КАТЕГОРИЯ**

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

КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

Закон № IV - TV 02

Сградата: **ИНФРА ЕКСПЕРТ ЕООД**

ЕИК: **201435908**

Настоящият закон се издава на основание чл. 23, ал. 1 от Закона за вписване и водене на Централния професионален регистър на строители и е издаден чрез от удостоверение за вписване

№ IV - TV 007732

ВАЛНОСТ НА ТОЛКОНА: 30.06.2017

Проверено от комисията

Пр.п. Инж. Георги ШИНКОВ



Закон № IV - TV 02

Сградата: ИНФРА ЕКСПЕРТ ЕООД

ЕИК: 201435908

Настоящият закон се издава на основание чл. 23, ал. 1 от Закона за вписване и водене на Централния професионален регистър на строители и е издаден чрез от удостоверение за вписване

№ IV - TV 007732

ВАЛНОСТ НА ТОЛКОНА: 30.06.2017

Проверено от комисията

Пр.п. Инж. Георги ШИНКОВ



ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА: **Закон № IV - TV 02**

(или др. в. гофре или инд.)

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС: **Закон № IV - TV 02**

(или др. в. гофре или инд.)

Настоящото удостоверение е невалидно без приложените томои с упаван срод.

КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ V - TV 0111148

Комисията за воденето, поддържането и ползването на Централния професионален регистър на строителя, на основание чл. 19 от Закона за камарата на строителите, издава настоящото удостоверение на:

Строител: **ИНФРА ЕКСПЕРТ ЕООД**
Седмище и адрес на управление: **1000 София, р-н Средец, ул. "Велико Търново" №27**
Представяващ: **Иван Владимиров Владимиров**
ЕИК: **201435908**

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0842/24.09.2015 строителят е вписан в Централния професионален регистър на строителя на това, че с решение на комисията и протокол 0842/24.09.2015 строителят е вписан в Централния професионален регистър на строителя за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя на основание чл. 6 от Правилника за реда за вписване и водене на Централния професионален регистър на строителя:

- **ПЕТА ГРУПА** - отделни видове СМР съгласно КИД - 2008, сектор "Строителство" с класове:
42.11 ; 42.91 ; 43.12 ; 43.21 ; 43.22.

КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

Справка: ИВАН ЕКСПЕРТ ЕООД
ТАЛОН № V - TV 02

ЕИК: 201435908

НАЦИОНАЛЕН ТАЛОН СЕ ИЗДАВА НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ. 19 ОТ ЗАКОНА ЗА КАМАРАТА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ ЗА РЕДА ЗА ВПИСВАНЕ И ВОДЕНЕ НА ЦЕНТРАЛНИЯ ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ И Е ПРАЗДЕЛНА ЧАСТ ОТ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ВПИСВАНЕ

ВАЛИДНОСТ НА ТАЛОНА: 30.09.2017
№ V - TV 011148

Професионален регистър на строителя

Адрес: Д-р инж. Георги Димитров

«Справка» 2016»



ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА:

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС:

(инж. Силвия Димитрова)

Настоящото удостоверение е валидно без приложения талон с указан срок.