

„Джамбо 33“ ЕООД

гр. Велико Търново, п. к. 5000

ул. „Поп Харитон“ № 2, ет. 2, ап. 2

тел/факс: 062/650-647, GSM: 0888757731,

e-mail: djambo33@abv.bg

ОБЩИНА ГУРКОВО
6199 гр. Гурково
Вх. №: 2077-2
06.02.2017г
обл. Стара Загора

M.30c

О Ф Е Р Т А

за кандидатстване за безвъзмездна финансова помощ на Община Гурково с проект :

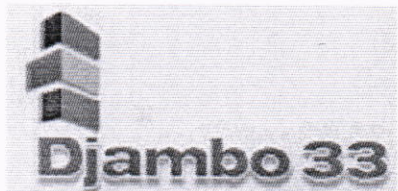
за водоснабдяване на с. Конаре и изграждане

- ✓ "Реконструкция и доизграждане на съществуващото речно водохващане за водоснабдяване на с. Конаре, община Гурково"
- ✓ "Реконструкция на съществуващото речно водохващане и външен водопровод за водоснабдяване на с. Конаре, община Гурково".
- ✓ "Интегриран проект за водния сектор на с. "Паничерево". - Система за контрол на водния поток - с.Паничерево"
- ✓ "Реконструкция на вътрешна водопроводната мрежа в с.Конаре, общ.Гурково-Втори етап"
- ✓ "Интегриран проект за водния сектор на с."Паничерево" - Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа на с.Паничерево - I етап"

Община Гурково

бул. „Княз Александър Батенберг“ № 3





гр.Велико Търново, ул. "Поп Харитон" № 2, ет. 2, ап. 2

e-mail: djambo33@abv.bg

тел./факс: 062/650 647, GSM: 0888 75 77 31

До
Община Гурково

ИНДИКАТИВНА ОФЕРТА

Декларатор	Тодор Петров Джамбазов - Управител
Наименование на участника	„ДЖАМБО 33“ ЕООД

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

На основание чл.44, ал.1 от ЗОП във връзка с предстоящо кандидатстване за безвъзмездна финансова помощ на Община Гурково с проект :

- "Реконструкция и доизграждане на съществуващоречно водохващане за водоснабдяване на с. Конаре и изграждане на ПСПВ , община Гурково"
- „Реконструкция на съществуващото речно водохващане и външен водопровод за водоснабдяване на с. Конаре, община Гурково”.
- "Интегриран проект за водния сектор на с."Паничерево". - Система за контрол на водния поток - с.Паничерево
- "Реконструкция на вътрешна водопроводната мрежа в с.Конаре, общ.Гурково-
Втори етап"
- „Интегриран проект за водния сектор на с."Паничерево" - Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа на с.Паничерево - I етап“

Предоставяме на Вашето внимание следната информация:

ЕИК на участника: 104615209

Административни сведения:

Наименование на участника: „ДЖАМБО 33“ ЕООД

Данни за контакт: гр.Велико Търново , ул. „Стара планина” № 7а

Адрес: гр.Велико Търново , ул. „Стара планина” № 7а

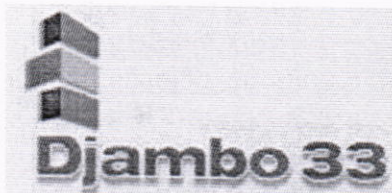
Телефон: 062 650 647

Факс: 062 650 647

E-mail: djambo33@abv.bg

Лице, представляващо участника: Тодор Петров Джамбазов- Управител

Телефон/факс/ e-mail: 0888757731 , 062 650 647 , djambo33@abv.bg



гр.Велико Търново, ул. "Поп Харитон" № 2, ет. 2, ап. 2

e-mail: djambo33@abv.bg

тел./факс: 062/650 647, GSM: 0888 75 77 31

Декларирам , че :

представяваното от мен дружество е вписано в Търговски регистър към Агенция по вписванията с ЕИК: 104615209

Ценово предложение

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

"Реконструкция и доизграждане на съществуващоречно водохващане за водоснабдяване на с. Конаре и изграждане на ПСПВ , община Гурково"

2 058 118.45 лева (два милиона петдесет и осем хиляди сто и осемнадесет лв. и четиридесет и пет ст.) без включен ДДС

„Реконструкция на съществуващото речно водохващане и външен водопровод за водоснабдяване на с. Конаре, община Гурково”. – 2 373 012.87 лева (два милиона триста седемдесет и три хиляди и дванадесет лв.. и осемдесет и седем ст.) без включен ДДС

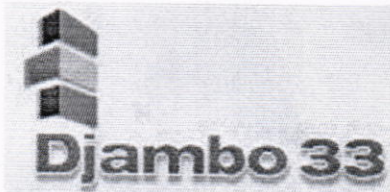
"Интегриран проект за водния сектор на с."Паничерево". - Система за контрол на водния поток - с.Паничерево - 591 528.40 лева (петстотин деведесет и една хиляди петстотин двадесет и осем лв. и четиридесет ст.) без включен ДДС

"Реконструкция на вътрешна водопроводната мрежа в с.Конаре, общ.Гурково-Втори етап" – 165 369.60 лева (сто шестдесет и пет хиляди и триста шестдесет и девет лв. и шестдесет ст..) без включен ДДС

Интегриран проект за водния сектор на с."Паничерево" - Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа на с.Паничерево - I етап – 39 183.99 лева (тридесет и девет хиляди сто осемдесет и три лв и деведесет и девет ст..) без включен ДДС

Ценовата оферта е изготвена на база технически изисквания и Количествено стойностна сметка.

Срокът на валидността на нашата оферта е 180 календарни дни считано от крайния срок за подаване на офертата .



гр.Велико Търново, ул. "Поп Харитон" № 2, ет. 2, ап. 2

e-mail: djambo33@abv.bg

тел./факс: 062/650 647, GSM: 0888 75 77 31

Неразделна част от настоящия документ са следните приложения:

- Копие на валидно удостоверение за вписване в Централния професионален регистър на строителя
- Описание на дейностите , съответстващи на настоящата покана.
- КСС на хартиен носител

Дата: 03.02.2017г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:





КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ

ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

УДОСТОВЕРЕНИЕ

№ IV - TV 004808

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: **ДЖАМБО 33 ЕООД**

Седалище и адрес на управление: **5000 Велико Търново, ул. "Стара планина" № 7А**

Представляващ: **Тодор Петров Джамбазов**

ЕИК: **104615209**

В уверение на това, че с решение на комисията и протокол 0285/13.01.2011 строителят е вписан в Централния професионален регистър на строителя за изпълнение на строежи със следния обхват:

- **ЧЕТВЪРТА ГРУПА** • - строежи за водене на Централния професионален регистър на строителя;
 - **ЧЕТВЪРТА ГРУПА** • - строежи от благоустройствената инфраструктура, хидротехническото строителство и опазването на околната среда;
- **СТРОЕЖИ ОТ ТРЕТА И 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 вложка с чл. 137, ал. 1 от ЗУТ

КАМАРА НА СТРОИТЕЛИТЕ В БЪЛГАРИЯ
ЦЕНТРАЛЕН ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ

ТАЛОН № IV - TV 07


Строител: **ДЖАМБО 33 ЕООД**

ЕИК: **104615209**

НАСТОЯЩИЯТ ТАЛОН СЕ ИЗДАВА НА ОСНОВАНИЕ ЧЛ.23, АЛ.1 ОТ ПРАВИЛНИКА ЗА РЕДА ЗА ВПИСВАНЕ И ВОДЕНЕ НА ЦЕНТРАЛНИЯ ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕГИСТЪР НА СТРОИТЕЛЯ И Е НЕРАЗДЕЛНА ЧАСТ ОТ УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ВПИСВАНЕ

№ IV - TV 004808

ВАЛИДНОСТ НА ТАЛОНА 30.09.2017

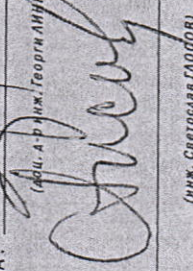
Председател на комисията: 

доц. д-р инж. Георги Линков/

• София • 2016 •



ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КОМИСИЯТА:


(доц. д-р инж. Георги Линков)

ПРЕДСЕДАТЕЛ НА УС:

(инж. Светослава Лудова)



гр.Велико Търново, ул. "Поп Харитон" № 2, ет. 2, ап. 2

e-mail: djambo33@abv.bg

тел./факс: 062/650 647, GSM: 0888 75 77 32

Обект: Интегриран проект за водния сектор на с."Паничерево"

Подобект: Реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа на с.Паничерево - I етап

Част 02: Водопроводна мрежа

Фаза: Технически проект

Помощна сметка - ПРЕМИНАВАНЕ НА ВОДОПРОВОДА ПОД ДЕРЕ

№	Вид работа	Мярка	К-во	ед. Цена	Стойност
I	Разрушаване и възстановяване на асфалтова настилка				
1	Рязане на асфалтова настилка	m'	13.20	8.26	109.03
2	Разваляне на асфалтова настилка	m ²	26.00	60.00	1560.00
3	Разваляне на трошено каменна настилка	m ³	10.94	35.00	382.90
4	Натоварване на строителни отпадъци на транспорт	m ³	36.94	35.21	1300.66
5	Транспорт на строителни отпадъци на 3км	t	36.94	65.36	2414.40
6	Възстановяване на трошенокаменна основа на настилка ,с d пласт=30 см	m ³	12.64	42.25	534.04
7	Доставка и полагане на асфалтобетон - направа на настилка 6+4см (долен и горен пласт)	m ²	10.42	60.00	625.20
	Земни работи				
1	Изкоп с багер в земни почви,на транспорт, при 1ут. Условие	m ³	52.48	36.65	1923.39
2	Изкоп ръчен , дълб. до 3 м,в земни почви ,укрепен	m ³	5.84	18.33	107.05
3	Изкоп , дълб. до 3 м,в скални почви ,укрепен	m ³	6.48	36.65	237.49
4	Прехвърляне до 3m хор. или 3m вер. разстояние ръчно,земни и скални почви	m ³	12.32	29.65	365.29
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m ³	12.32	35.21	433.79
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m ³	64.80	65.36	4235.33
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m ³	64.80	20.32	1316.74
8	Пясък или трошен камък, фракция 0-40 мм,за подложка	m ³	1.04	42.25	43.94
9	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m ³	42.40	42.25	1791.40
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m ³	42.40	24.13	1023.11
III	Строително-монтажни работи				
1	Стомано-бетонова шахта ,с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет.пръстен и чугунен капак ф630, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	2.00	5200.00	10400.00
2	Доставка и полагане на тръби стом. Ø325x4 ,за кожух	m'	6.00	282.54	1695.24
3	Водочерпене с помпа	мсм	26.76	220.00	5887.49
IV	Фасонни части				
1	фланшов крайник със свбоден фланец Dn = D на довеждащ водопровод , Pn=10 atm	бр.	4.00	32.00	128.00
2	коляно фланшово DN 150(100;80) mm, Pn=10atm	бр.	4.00	150.00	600.00



3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=150(100;80) mm, Pn=10 atm	бр.	2.00	425.23	850.46
4	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=80 mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	226.45	226.45
5	демонтажна връзка Dn=150(100) mm, Pn=10 atm	бр.	2.00	185.65	371.30
6	тръба с фланци Dn 150(100) ;L=25 cm, Pn=10 atm	бр.	2.00	235.65	471.30
7	тройник фланшов 150/80 (100/80) mm	бр.	1.00	150.00	150.00
	Всичко лева без ДДС				39183.99
	ДДС				7836.80
	Всичко лева с ДДС				47020.79

Управител:





гр.Велико Търново, ул. "Поп Харитон" № 2, ет. 2, ап. 2 e-mail: djambo33@abv.bg
тел./факс: 062/650 647, GSM: 0888 75 77 31

обект: Реконструкция на съществуващото речно водохранилище и външен водопровод за водоснабдяване на с. Конаре, община Гурково

КОЛИЧЕСТВЕНА - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	Мярка	Количество	Ед.цена	Стойност
1	2	3	4		
I. Земни работи					
1.1.Водохвощане на р. Стара река - реконструкция					
1	Изкоп ръчен на утайките с 2 прехвърляния	м3	215.34	36.65	7 892.21
2	Тънки изкопи до 0.5м., ръчно в т.з.п.с прехвърляне	м3	32.15	36.65	1 178.30
3	Тънки изкопи до 0.5м., ръчно в ск.п. къртач с прехвърляне	м3	72.64	36.65	2 662.26
4	Ръчно натоватване, транспорт и разтоварване с ръчни колички на 50м. т.з.п.	м3	247.49	35.21	8 714.12
5	Ръчно натоватване, транспорт и разтоварване с ръчни колички на 50м. ск.п.	м3	72.64	35.21	2 557.65
6	Натоварване и разтоварване на камион т.з.п.	м3	247.49	35.21	8 714.12
7	Натоварване и разтоварване на камион ск.п.	м3	72.64	35.21	2 557.65
8	Транспорт на депо до 5км.на т.з.п.	м3	247.49	65.36	16 175.95
9	Транспорт на депо до 5км.на ск.п.	м3	35.12	65.36	2 295.44
10	Разриване на депо на з.п. 30% от ред 8	м3	74.25	20.32	1 508.70
11	Разриване на депо на ск.п. 30% от ред 9	м3	10.54	20.32	214.09
12	Пясък или трошен камък, фракция 0-40 мм,за подложка и засипване на тръби-доставка и полагане	м3	8	42.25	338.00
13	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)- доставка и полагане	м3	16	42.25	676.00
14	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	м3	24	24.13	579.12
1.2.Водопровод - реконструкция					
1	Мех.почистване на храсти с изкоренител и трактор	дка	1	420.00	420.00
2	Изкоп на т.з.с булдозер (хумус)	м3	1600	36.65	58 640.00
3	Траншеен изкоп т.з.с багер на отвал	м3	4200	36.65	153 930.00
4	Тесен изкоп на т.з.ръчно	м3	1685	36.65	61 755.25
5	Натоварване и разтоварване на камион	м3	7485	35.21	263 546.85
6	Транспорт на депо до 5км.	м3	7485	65.36	489 219.60
7	Разриване на депо	м3	7485	20.32	152 095.20
8	Пясъчна подложка под тръбите	м3	375.45	42.25	15 862.76
9	Обратен насип доставка и полагане	м3	7485	42.25	316 241.25
10	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	м3	7485	24.13	180 613.05
11	Връщане на хумус с булдозер	м3	1600	20.32	32 512.00
1.3.Временен път до водопровода					
1	Изкоп на т.з.с булдозер с пробутване до40м.	м3	840	36.65	30 786.00
2	Натоварване на т.з.с багер на транспорт	м3	840	35.21	29 576.40
3	Транспорт на т.з. до 5км.	м3	840	65.36	54 902.40
4	Разриване с булдозер на т.з. п. 30%	м3	250	20.32	5 080.00
1.4.Шахта отток					
1	Изкоп 70% механизирани и 30% ръчен	м3	90	36.65	3 298.50
2	Обратно засипване шахта- ръчно с уплътняване	м3	16	42.25	676.00
3	Обратен насип механизирани с уплътняване	м3	47	42.25	1 985.75
4	Обратно засипване над шахта - ръчно с уплътняване	м3	10	42.25	422.50
5	Разриване на излишни з. маси	м3	17	20.32	345.44
1.5.Шахта въздушник					
1	Изкоп 70% механизирани и 30% ръчен	м3	90	36.65	3 298.50



2	Обратно засипване - ръчен с уплътняване	м3	16	42.25	676.00
3	Обратен насип механизирен с уплътняване	м3	47	42.25	1 985.75
4	Обратно засипване над шахта - ръчно с уплътняване	м3	10	42.25	422.50
5	Разриване на излишни з. маси	м3	17	20.32	345.44
6	Дренажна призма камък	м3	1	220.35	220.35
1.6. Временно строителство					
1	Изкоп в скални породи с къртачи-ръчно	м3	5	36.65	183.25
				Общо:	1 915 104.35
II. Монтажни работи					
2.1. Водопровод - реконструкция					
1	I участък-Гръби ПЕВП Ф90мм/батм.	м.л.	1050	25.36	26 628.00
2	II участък-Гръби ПЕВП Ф90мм/батм. 2 бр.	м.л.	442	25.36	11 209.12
3	Фитинги- колена - I участък				0.00
4	дъга 30° , 6 атм. на челна заварка	бр.	5	32.25	161.25
5	дъга 45° на челна заварка	бр.	2	42.25	84.50
6	коляно 90° на челна заварка	бр.	1	52.36	52.36
7	Фитинги- колена заваряеми-II участък				0.00
8	колена 90° на челна заварка	бр.	2	52.36	104.72
2.2. Водохващане на р. Стара река - реконструкция					
Доставка, изработване и монтаж на стоманени саваци					
1	Стом. савак преливаем I бр- 2700/500	кг.	350	45.00	15 750.00
2	Стом. Савак I бр. - 500/500	кг.	42	45.00	1 890.00
3	Стом. Саваци 3 бр. - 400/400	кг	120	45.00	5 400.00
4	Транспорт и монтаж на саваци	кг	512	45.00	23 040.00
5	Доставка, изработване и монтаж на стоманени части	кг	1153	45.00	51 885.00
6	Студено поцинковане на стоманени части по т.6 в 2 пласта- $\delta=80\mu\text{к}$	м2	75	185.00	13 875.00
Други работи					
Защита от филтрация стените и дъното на съществуващи водни камери					
1	Почистване на повърхността с телени четки, отстраняване на отпадъци и измиване отвътре	м2	165.31	35.00	5 785.85
2	Почистване на повърхността с телени четки, отстраняване на отпадъци и измиване отвън	м2	62.77	35.00	2 196.95
Нанасяне на хидроизолационно и заздравяващо покритие отвътре					
1	Измазване на стената м/у суха и мокра камера	м2	165.31	55.00	9 092.05
2	Изкърпване (измазване) на почистени места	м2	49.593	150.00	7 438.95
3	Измазване на всички стени в долното помещение с х.и. полимерна шпакловка	м2	165.31	150.00	24 796.50
Нанасяне на хидроизолационно и заздравяващо покритие отвън					
1	Измазване на стената м/у суха и мокра камера	м2	62.77	55.00	3 452.35
2	Изкърпване (измазване) на почистени места	м2	62.77	150.00	9 415.50
3	Измазване на всички стени в долното помещение с х.и. полимерна шпакловка	м2	62.77	150.00	9 415.50
2.3. Шахта отток					
1	Доставка на стом.тр. Ф 108 6 атм	м	3	42.00	126.00
2	Доставка на стом.тр. Ф 89 6 атм.	м	2.5	35.00	87.50
3	Доставка на ПЕТръба $\Phi 90$: L=6м.	м	6	25.36	152.16
4	Доставка и монтаж на СКФ80/батм.	бр.	1	420.00	420.00
5	Доставка и монтаж на демонтажна връзка Ф80	бр.	1	150.00	150.00
6	Направа на тройник стоманен фланцов преходен ексцентричен ТПЕФ 108/89	бр.	1	125.35	125.35
7	Направа на коляно стоманено фланцово Кф45, Двн. $\Phi 89$	бр.	1	55.00	55.00
8	Доставка и монтаж на фланец към стом. тръба $\Phi 108$ мм.	бр.	6	65.00	390.00
9	Доставка и монтаж на фланец към стом. тръба $\Phi 89$ мм.	бр.	7	55.00	385.00
10	Направа на фланшова връзка на ст.тр. $\Phi 108$	бр.	2	65.00	130.00
11	Направа на фланшова връзка на ст.тр. $\Phi 89$	бр.	1	55.00	55.00



12	Направа на фланшово съединение на ст.тр. Ф89 с ПЕВП Ф90мм.	бр.	2	55.00	110.00
13	Направа на фланшово съединение на ст.тр. Ф108 с ПЕВП Ф90мм.	бр.	2	65.00	130.00
14	Доставка и монтаж на фланцов накрайник ПЕФ90	бр.	2	45.00	90.00
15	Доставка и монтаж на фланцов накрайник ПЕФ80	бр.	2	45.00	90.00
16	Доставка и монтаж на поцинкована тръба 1/2", L=6.0м	м	6	25.00	150.00
17	Доставка и монтаж на коляно за пц.тръба 1/2", -45	бр.	1	25.00	25.00
18	Доставка и монтаж на жаба клапа Двн. Ф89	бр.	1	150.00	150.00
19	Доставка и монтаж на салник за стоманена тръба Ф 100мм	бр.	2	150.00	300.00
20	Доставка и монтаж на салник за стоманена тръба Ф 80мм	бр.	1	120.00	120.00
21	Направа и монтаж на стоманени стъпала N14-7N14x90см	бр.	7	25.00	175.00
22	Направа и монтаж на рамка от L50/50/5мм-4брx70см-320см	бр.	1	150.00	150.00
23	Стоманен капак 80/80	бр.	1	450.36	450.36
24	Дървен капак капак 68/68см	бр.	1	85.00	85.00
25	Измазване с асфалтов лак на тръби	м	6	25.00	150.00
2.4.Шахта въздушник					
1	Доставка на стом.тр. Ф 108 6 атм	м	3	42.00	126.00
2	Доставка и монтаж на спирателен кран СК Ф50	бр.	1	356	356.00
3	Доставка и монтаж автоматичен въздушник Ф50/6атм.	бр.	1	1250	1 250.00
4	Направа на тройник стоманен фланцов ТФ 108/108	бр.	1	135.65	135.65
5	Направа на преход стом. фланцов Двн.Ф108/57	бр.	1	55	55.00
6	Доставка и монтаж на фланец към стом. тръба Двн.Ф108 мм.	бр.	8	65.00	520.00
7	Доставка и монтаж на фланец към стом. тръба Двн.Ф57 мм.	бр.	1	55	55.00
8	Направа на фланшова връзка на ст.тр. Ф108	бр.	3	65	195.00
9	Доставка и монтаж на фланцов накрайник ПЕФ90	бр.	2	45	90.00
10	Дост. и монт. на поцинкована тръба 1/2", L=2.0м	м	2	25.00	50.00
11	Доставка и монтаж на салник за стом. тръба Ф 100мм	бр.	2	150.00	300.00
12	Направа и монтаж на стоманени стъпала N14-7N14x90см	бр.	7	25.00	175.00
13	Направа и монтаж на рамка от L50/50/5мм-4брx70см-320см	бр.	1	150.00	150.00
14	Стоманен капак 80/80	бр.	1	450.36	450.36
15	Дървен капак капак 68/68см	бр.	1	85.00	85.00
16	Измазване с асфалтов лак на тръби	м	3	25.00	75.00
17	Доставка и монтаж на стом. тр Ф 150 за отдушник-1м	м	1	220	220.00
				Общо:	230 212.98
III. Кюфражни работи					
1	Кюфраж за шахта	м2	103.52	62.35	6 454.47
				Общо:	6 454.47
IV. Бетонени работи					
4.1.Шахта отток					
1	Подложен бетон Кл. В10 (С8/10-ХО(ЕН206-1)	м3	0.4	212.31	84.92
2	Бетон дъно кл. В 20(С16/20-ХС2, W0,4, F50	м3	13.21	286.26	3 781.49
4.2.Шахта въздушник					
1	Подложен бетон Кл. В10 (С8/10-ХО(ЕН206-1)	м3	0.4	212.31	84.92
2	Бетон дъно кл. В 20(С16/20-ХС2, W0,4, F50	м3	13.21	286.26	3 781.49
4.3.Бетонени работи и укрепителни мероприятия за водопровода					
1	Бетон С16/20 за опорни блокчета I у-к 7бр.	м3	1.05	286.26	300.57
2	Бетон С16/20 за опорни блокчета II у-к 4бр.	м3	0.6	286.26	171.76
3	БетонС16/20 за кожух за водопровод	м3	16	286.26	4 580.16
4	Стоманена тръба Ф150/4мм	м	36	286.26	10 305.36
				Общо:	23 090.67
V. Армировъчни работи					
5.1.Шахта отток					
1	Армировка от стомана А I(В235)	кг.	4.5	5.25	23.63



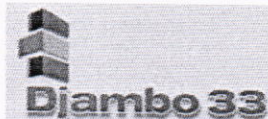
2	Армировка от стомана А III(B420B)	кг.	407	5.25	2 136.75
5.2. Шахта въздушник					
1	Армировка от стомана А I(B235)	кг.	4.5	5.25	23.63
2	Армировка от стомана А III(B420B)	кг.	407	5.25	2 136.75
				Общо:	4 320.76
VI. Други работи					
6.1. Шахта отток					
1	Циментова замазка вътре	м2	17.3	55.00	951.50
2	Измазване с битум отвън	м2	18.5	25.00	462.50
Заустване на отток					
1	Подложен бетон Кл. В10	м3	0.1	212.31	21.23
2	Бетон стени кл. В 20	м3	0.53	286.26	151.72
3	Кюфраж за заустване	м2	3.2	62.35	199.52
4	Камък на шиментов разтвор	м3	0.3	120.00	36.00
6.2. Шахта въздушник					
1	Циментова замазка вътре	м2	17.3	55.00	951.50
2	Измазване с битум отвън	м2	18.5	25.00	462.50
6.3. Строителни и монтажни работи за отточна тръба от резервоарите при ПСОВ					
1	Разваляне и възстановяване на ограда	м.л.	200	42.00	8 400.00
2	Доставка и монтаж на ст. врата В=1.25	бр	1	1 200.00	1 200.00
3	Доставка и монтаж на ст. врата В=3.76	бр	1	4 200.00	4 200.00
4	Доставка и монтаж на жб. стълбове за врата 3/0,2/0,2	бр	3	320.00	960.00
5	Доставка и монтаж на табела	бр	1	120.00	120.00
6	Разваляне и възстановяване на плочи	м2	100	120.00	12 000.00
7	Разрушаване на хлораторно	м3	54	250.00	13 500.00
8	Изкоп за отточна тръба	м3	117	36.65	4 288.05
9	Обратен насип на тръбите, уплътнен	м3	100	42.25	4 225.00
10	Доставка и монтаж на отточна тръба от резервоарите Ф110 ПЕВП	м	100	32.25	3 225.00
11	Фитинги, колена -доставка и монтаж	бр	10	80.00	800.00
6.4. Преминавания под пътища					
	Преминаване под път при профил 12-13, L=11м	м			
1	Разваляне и възстановяване на асфалтова настилка /рязане, разваляне, натоварване, транспорт, трошен камък, уплътняване, асфалт/	м2	36	120.00	4 320.00
2	Доставка и полагане на стом. Тръба Ф150/4мм.	м	12	220.00	2 640.00
	Преминаване под път при профил 14-15, L=15м				
1	Разваляне и възстановяване на асфалтова настилка /рязане, разваляне, натоварване, транспорт, трошен камък, уплътняване, асфалт/	м2	45	120.00	5 400.00
2	Доставка и полагане на стом. Тръба Ф150/4мм.	м	12	220.00	2 640.00
	Преминаване под път при профил 36, L=8м				
1	Разваляне и възстановяване на асфалтова настилка /рязане, разваляне, натоварване, транспорт, трошен камък, уплътняване, асфалт/	м2	36	120.00	4 320.00
2	Доставка и полагане на стом. Тръба Ф150/4мм.	м	12	220.00	2 640.00
	Преминаване под път при профил 37- 38,				
1	Разваляне и възстановяване на асфалтова настилка /рязане, разваляне, натоварване, транспорт, трошен камък, уплътняване, асфалт/	м2	60	120.00	7 200.00
2	Доставка и полагане на стоманени тръби 2 бр Ф150/4мм.	м	24	220.00	5 280.00
6.5. Преминаване под река					
1	Бетон С16/20 за кожух за водопровод	м3	18	286.26	5 152.68
2	Армировка от стомана А III(B420B) за кожуха	кг.	185	5.25	971.25
3	Подреден едър камък	м3	15	45.00	675.00
4	Стоманена тръба Ф150/4мм	м	12	220.00	2 640.00
6.6. Разрушителни работи					
1	Разбиване на бетон с къртач с прехвърляне	м3	5.93	55.00	326.15



2	Ръчно натоварване, транспорт и разтоварване с ръчни колички на 50м. на строит. отпадъци	м3	5.93	35.21	208.80
3	Натоварване и разтоварване на камион на строит. отпадъци	м3	5.93	35.21	208.80
4	Транспорт на депо до 5км.на строит. отпадъци	м3	5.93	65.36	387.58
5	Разриване на депо на строит. отпадъци 30%	м3	1.74	20.32	35.42
6.6. Реконструкция на стоманена пасарелка					
1	Изкоп в т.з.п ръчно за устон и за стълби	м3	4	36.65	146.60
2	Натоварване на камион и транспорт		4	35.21	140.84
3	Бетон В 20 за устон	м3	3.6	286.26	1 030.54
4	Кофражни работи	м2	14.4	62.35	897.84
5	Армировка	кг.	108	5.25	567.00
6	Доставка и изработване на стоманени части по спесиф. от чертеж	кг.	1183	45.00	53 235.00
6.7. Временно строителство					
1	Доставка и полагане на бетон В 20	м3	5.61	286.26	1 605.92
2	Кофражни работи	м2	13.68	62.35	852.95
3	Армировка А III(В420В)N10	кг.	91	5.25	477.75
4	Доставка и изработка на стоманени части	кг.	220	45.00	9 900.00
5	Доставка и полагане на тръба ПЕВПФ100 за временно водоснабдяване	м	100	32.25	3 225.00
6	Временно отбиване на строителните води				
7	Доставка на чували с пясък и направа на временен отбивен яз	м3	10	55.00	550.00
8	Доставка на фолио ПЕВП и направа на защита на временен отбивен яз	м3	30	80.00	2 400.00
9	Доставка и полагане на стоманена тръба Ф500 за временно отбиване на строит. води	м	50	220.00	11 000.00
10	Водочерпене по време на строителството	мсм.	30	220.00	6 600.00
				Общо:	193 829.64
	Всичко лева без ДДС				2 373 012.87
	ДДС				474 602.57
	Всичко лева с ДДС				2 847 615.44

Управител





гр. Велико Търново, ул. "Поп Харитон" № 2, ет. 2, ап. 2 e-mail: djambo33@abv.bg
тел./факс: 062/650 647, GSM: 0888 75 77 31

ОБЕКТ: Реконструкция и доизграждане на съществуващоречно водохващане за водоснабдяване на с. Конаре и изграждане на ПСПВ, община Гурково

ПОДОБЕКТ: ПСПВ

№	Наименование	Мярка	Количество	Ед. цена	Стойност
1	2	3	4	5	6
Земни работи					
1	Обратен насип под сградата и около сградата до кота същ. терен	м3	171.65	73.25	12 573.36
2	Прехвърляне	м3	171.65	29.65	5 089.42
3	Разриване	м3	171.65	20.32	3 487.93
4	Уплътняване	м3	171.65	24.13	4 141.91
5	Машинен изкоп	м3	202.54	35.65	7 220.55
6	Ръчен изкоп	м3	28.94	85.62	2 477.84
7	Превоз з.п. без натоварване	м3	202.54	35.21	7 131.43
8	Превоз з.п. с натоварване	м3	28.94	65.36	1 891.52
9	Полиетилен под фундаменти и настилка	м2	195.00	42.35	8 258.25
				Всичко:	52 272.21
Кофражни работи					
10	Кофраж подложен бетон	м2	11.09	40.25	446.37
11	Кофраж фундаменти	м2	195.00	62.35	12 158.25
12	Кофраж рампа - страници	м2	0.63	62.35	39.28
13	Кофраж колони до долен ръб вута	м2	76.81	62.35	4 789.10
14	Кофраж греди на кота +3.35	м2	25.58	62.35	1 594.91
15	Кофраж греди на покривна плоча	м2	81.77	62.35	5 098.36
16	Кофраж покривна плоча	м2	106.39	72.24	7 685.61
				Всичко:	31 811.88
Бетонови работи					
17	Подложен бетон C8/10	м3	16.78	212.31	3 562.56
18	Бетон за фундаменти C25/30	м3	53.15	286.26	15 214.72
19	Бетон за рампа и стълби	м3	1.60	286.26	458.02
20	Бетон плоча на кота -0.10 C20/25	м3	9.95	256.32	2 550.38
21	Бетон за колони C25/30 до долен ръб	м3	8.82	286.26	2 524.81
22	Бетон за греди C20/25 на кота +3.35	м3	3.74	256.32	958.64
23	Бетон греди на покривна плоча C20/25	м3	8.64	256.32	2 214.60
24	Бетон покривна плоча C20/25	м3	22.94	256.32	5 879.98
				Всичко:	33 363.71
Армировъчни работи					
25	Армировка за фундаменти и рандбалки	кг	3 016.00	5.25	15 834.00
26	Армировка за колони	кг	3 802.45	5.25	19 962.86
27	Армировка на плоча на кота -0,10	кг	1 286.34	5.25	6 753.29
28	Армировка за покривна плоча	кг	2 745.98	5.25	14 416.40
29	Армировка за греди	кг	2 150.64	5.25	11 290.86
				Всичко:	68 257.41
Водопровод					
30	Доставка и монтаж на водопровод на РР тръби за студена вода в сгради при диаметър на тръбите ф20	м	1.60	6.31	10.10
31	Доставка и монтаж на водопровод на РР тръби за студена вода в сгради при диаметър на тръбите ф25	м	7.30	9.25	67.53
32	Доставка и монтаж на водопровод на РР тръби за топла вода в сгради при диаметър на тръбите ф25	м	7.70	9.25	71.23
33	Доставка и монтаж на водопровод на РР тръби за студена вода в сгради при диаметър на тръбите ф32	м	1.20	10.12	12.14
34	Доставка и монтаж на спирателен кран 1/2" (ф20) за студена вода	бр.	1.00	12.43	12.43
35	Електрически бойлер 80л. комплект	бр.	1.00	635.00	635.00
36	Доставка и монтаж на смесителни батерии за тоалетни и кухненски мивки, стенни с пласмасови ръкохватки	бр.	3.00	320.00	960.00
37	Дезинфекция на водопроводи с диаметър 100мм	100м	0.20	150.00	30.00
38	Доставка и монтаж на полупорцеланови тоалетни умивалници бели с обикновен сифон среден формат	бр.	3.00	395.00	1 185.00
39	Доставка и монтаж на клозетна седалка полупорцеланова бяла с фаянсово ниско промивно казанче (моноблок)	бр.	1.00	720.00	720.00
40	Доставка и монтаж на изолация тип "гръбна" за ф20	м	1.60	6.31	10.10
41	Доставка и монтаж на изолация тип "гръбна" за ф25	м	15.10	6.31	95.28
42	Доставка и монтаж на изолация тип "гръбна" за ф32	м	1.20	7.21	8.65
				Всичко:	3 817.46
Канализация					
43	Доставка и монтаж на сифони подови чугунени с диаметър на отв.100мм	бр.	5.00	75.00	375.00



44	Доставка и монтаж на PVC тръби безмуфени с лепени връзки за канализация на сгради с диам 59.4/57;53.2 на 50мм	м	0.40	7.26	2.90
45	Доставка и монтаж на PVC тръби безмуфени с лепени връзки за канализация на сгради с диам 96;94;93 на 110мм	м	9.10	12.30	111.93
46	Доставка и монтаж на PVC тръби безмуфени с лепени връзки за канализация на сгради с диам 153.4;144.6 на 160мм	м	3.10	25.00	77.50
47	Направа и монтаж на вентилационна шапка за канализация до 150мм	бр.	1.00	220.00	220.00
48	Доставка и монтаж на ревизионен отвор за вертикален клон ф110	бр.	1.00	85.00	85.00
				Всичко:	872.33
Изолации в основи					
49	Хоризонтална изолация върху подложен бетон, включително: - битумен грунд усилване в натоварени участъци - 2 слоя SBS, газопламъчно полагане - лепило за топлоизолация XPS пенополистирол с обемна тегло 30кг/м3, дебелина 60см полиетиленово фолио под армирана бетонна настилка	м2	195.00	68.00	13 260.00
50	Полагане на полиетиленово фолио под армирана бетонна настилка	м2	195.00	12.32	2 402.40
51	Изолации по надосновни стени към обратен насип (височина 1.10м), включително:	м2	42.00	68.00	2 856.00
				Всичко:	18 518.40
Зидарски работи					
52	Тухлена зидария с деб.25см от единични решетъчни тухли на вароциментов разтвор	м2	48.00	42.35	2 032.80
53	Тухлена зидария с деб.12см от единични решетъчни тухли на вароциментов разтвор	м2	41.00	32.25	1 322.25
				Всичко:	3 355.05
Вътрешни стени					
54	Вътрешна вароциментова хастарна мазилка по тухлени стени в машинна зала и хлораторно	м2	180.00	45.00	8 100.00
55	Вътрешна вароциментова хастарна мазилка по тухлени стени в склад, коридор, предверие и тоалетна	м2	148.00	45.00	6 660.00
56	Защитна хидроизолационна система на циментова основа	м2	328.00	82.00	26 896.00
57	Гланцирана цим. замазка по стени хлораторно	м2	42.00	55.00	2 310.00
58	Облицовка фаянс с височина 240см в тоалетна	м2	12.00	72.00	864.00
59	Финна шпакловка и боядисване на стени с латекс за мокри помещения	м2	247.00	72.00	17 784.00
				Всичко:	62 614.00
Подове					
60	Гланцирана цим. замазка M200 в хлораторно	м2	5.61	55.00	308.55
61	Циментова замазка за наклон под настилка мозаечни плочи, дебелина 5-7см	м2	39.82	55.00	2 190.10
62	Циментова замазка за наклон под настилка керамични плочи, дебелина 7-9см	м2	24.43	55.00	1 343.65
63	Изравнителна циментова замазка по външна стълба, с дебелина 4см	м2	1.80	55.00	99.00
64	Настилка мозаечни плочи, включително циментово лепило в машинна зала	м2	39.82	74.00	2 946.68
65	Настилка керамика, включително циментово лепило в склад, коридор, предверие и тоалетна	м2	24.43	74.00	1 807.82
66	Настилка мразоустойчива керамика, включително циментово лепило по външна стълба	м2	1.80	120.00	216.00
67	Гланцирана цим. замазка по покли в машинна зала	м	23.65	180.00	4 257.00
68	Цокъл от керамика при настилка керамика в склад, коридори и предверие, височина 7см	м	25.46	120.00	3 055.20
69	Преходни ланси при различен материал настилки	бр.	2.00	25.00	50.00
				Всичко:	16 274.00
Тавани					
70	Окачен таван от хидрофобен гипсокартон в коридор, предверие и тоалетна, включително: - носеща конструкция - два пласта гипсокартон	м2	9.00	80.00	720.00
71	Вътрешна вароциментова хастарна мазилка по тавани на машинна зала и хлораторно	м2	62.00	45.00	2 790.00
72	Финна шпакловка и боядисване на тавани с латекс за мокри помещения	м2	71.00	115.25	8 182.75
				Всичко:	11 692.75
Фасади					
73	Изпълнение на термофасада по цокъл на сграда по система, включително: - мозаична фасадна мазилка - шпакловъчна смес - основа на фасадна мазилка мрежа - топлоизолация от XPS-R плочи с обемна плътност от 30 кг/куб.м и дебелина 6 см, дюбелирана	м2	15.00	120.00	1 800.00
74	Изпълнение на термофасада по фасада на сграда по система, включително: - пигментирана силикатна фасадна мазилка - шпакловъчна смес - основа на фасадна мазилка мрежа - топлоизолация от XPS-F плочи с обемна плътност от 30 кг/куб.м и дебелина 6 см, дюбелирана - лепило за топлоизолация	м2	167.00	120.00	20 040.00
				Всичко:	21 840.00
Покриви					
75	Хоризонтална изолация по скатен покрив (по ред на полагане, от ст.б. плоча нагоре): - битумен грунд - пароизолация - битумна мембрана с вложка от алуминиево фолио - дървена скара - топлоизолация от минерална вата с напречно разположени влакна и обемна плътност от 90 кг/куб.м и дебелина 8 см, дюбелирана с дюбели за вата - OSB плоскости -подложна мембрана - битумни шиндли	м2	199.00	82.00	9 758.00





76	Билна шапка от поцинкована ламарина по било покрив, ширина 40см	м	7.45	32.00	238.40
77	Челна дъска с височина 30см	м	46.90	20.00	938.00
78	Улук от поцинкована ламарина	м	14.90	32.00	476.80
79	Надулчна пола от поцинкована ламарина, ширина 25см	м	14.90	32.00	476.80
80	Водосточни тръби от поцинкована ламарина	м	10.10	54.25	547.93
				Всичко:	12 435.93
Вътрешни врати					
	Доставка и монтаж на врати от MDF, размер 70/201см, по спецификация	бр.	1.00	720.00	720.00
	Доставка и монтаж на врати от MDF, размер 80/201см, по спецификация	бр.	2.00	720.00	1 440.00
	Доставка и монтаж на метални врати (2 пласта ламарина, пълнеж от негорима минерална вата, прахово боядисване), размер 80/200см, по спецификация	бр.	2.00	920.00	1 840.00
				Всичко:	4 000.00
Външни врати и остъклявания					
	Доставка и монтаж на PVC дограма, включително обков и стъклопакет	м2	23.73	340.00	8 068.20
	Доставка и монтаж на метална врата (2 пласта ламарина, пълнеж от негорима минерална вата, прахово боядисване), размер 265/300см, по спецификация	м2	5.24	7 200.00	37 728.00
				Всичко:	45 796.20
Други					
	Тротоарни плочи на земновлажен циментопясъчен разтвор	бр.	63.00	65.00	4 095.00
	Бетонена настилка	бр.	182.00	65.00	11 830.00
				Всичко:	15 925.00
ОСВЕТИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ					
	ЛАМПЕН ИЗЛАЗ ,ОТКРИТО ДО 10М	бр.	13.00	200.00	2 600.00
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ОСВЕТИТЕЛ С Л.Л.2X36W-IP31	бр.	4.00	420.00	1 680.00
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ОСВЕТИТЕЛ С Л.Л.2X36W-IP44	бр.	5.00	420.00	2 100.00
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ВЛАГОЗАЩ. АПЛИК 7W_LED	бр.	3.00	200.00	600.00
	ПОЛАГАНЕ НА КАБЕЛИ ПО СТЕНА НА СКОБИ,ОТКРИТО	м	10.00	25.00	250.00
	СВЪРЗВАНЕ НА ПРОВОДНИК КЪМ СЪОРЪЖЕНИЯ	бр.	60.00	20.00	1 200.00
	НАПРАВА НА ОТВОР 10/10	бр.	2.00	120.00	240.00
	ДОСТАВКА НА КАБЕЛ СВТ3X1.5MM2	м	200.00	20.00	4 000.00
	ДОСТАВКА НА КАБЕЛ СВТ3X1MM2	м	50.00	20.00	1 000.00
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КЛЮЧ-ОБИКНОВЕН, ОТКРИТ IP31	бр.	3.00	45.00	135.00
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КЛЮЧ-СЕРИЕН, ОТКРИТ IP31	бр.	1.00	62.00	62.00
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КЛЮЧ-ОБИКНОВЕН, ОТКРИТ IP44	бр.	2.00	45.00	90.00
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА КЛЮЧ-СЕРИЕН, ОТКРИТ IP44	бр.	1.00	62.00	62.00
				Всичко:	14 019.00
СИЛОВА ИНСТАЛАЦИЯ					
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА ТАБЛО НА БЕТОНОВ ЦОКЪЛ	бр.	1.00	15 000.00	15 000.00
	НАПРАВА НА СУХА РАЗДЕЛКА НА КАБЕЛИ НН	бр.	28.00	20.00	560.00
	СВЪРЗВАНЕ НА ПРОВОДНИК КЪМ СЪОРЪЖЕНИЯ	бр.	90.00	20.00	1 800.00
	НАПРАВА НА ОТВОР 10/10	бр.	2.00	120.00	240.00
	НАПРАВА НА УЛЕИ 5/5 В НОВ БЕТОН	м	5.00	30.00	150.00
	ПОЛАГАНЕ НА ПВЦ КАБЕЛНИ КАНАЛИ ПО СТЕНА	м	30.00	20.00	600.00
	ИЗТЕГЛЯНЕ НА КАБЕЛИ В МОНТИРАНИ ТРЪБИ	м	50.00	20.00	1 000.00
	ДОСТАВКА НА КАБЕЛ NYU 3Ж1.5MM2	м	100.00	16.25	1 625.00
	ДОСТАВКА НА КАБЕЛ NYU4X1.5MM2	м	30.00	18.32	549.60
	ДОСТАВКА НА КАБЕЛ NYU3X2.5MM2	м	60.00	22.32	1 339.20
	ДОСТАВКА НА КАБЕЛ NYU4X2.5 MM2	м	15.00	72.35	1 085.25
	ДОСТАВКА НА КАБЕЛ LiYCY4X0.75 MM2	м	60.00	115.32	6 919.20
				Всичко:	30 868.25
ЗАЗЕМИТЕЛНА И ГРЪМООТВОДНА ИНСТАЛАЦИЯ					
	Н-ВА ИЗКОП СЪС ЗАРИВАНЕ И ТРАМБОВАНЕ 3 КАТ 0,8X0,4	бр.	12.00	22.00	264.00
	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА ЗАЗЕМИТЕЛЕН ПОЯС В ГОТОВ ИЗКОПИ	бр.	12.00	75.00	900.00
	ДОСТАВКА И НАБИВАНЕ НА КОЛОВЕ ЗА ЗАЗЕМЯВАНЕ НА	бр.	4.00	320.00	1 280.00
	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СЪЕДИНИТЕЛИ ЗА ГРЪМООТВОДИ - ПРАВИ	бр.	1.00	720.00	720.00
	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА КРЪГЛА СТОМАНА НА ПОКРИВ	м	20.00	32.25	645.00
	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА ОТВОДИ ВЕРТИКАЛНИ ПО СТЕНА	м	24.00	42.32	1 015.68
	НАПРАВА И МОНТАЖ НА ПРАВ СЪЕДИНИТЕЛ	бр.	1.00	245.36	245.36
	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА ПОЦШИНА ПО СТЕНА	м	2.00	75.00	150.00
				Всичко:	5 220.04
СРЕДСТВА ПО ОХРАНА НА ТРУДА И ТЕХНИКА НА БЕЗОПАСНОСТ					
	Прахов пожарогасител	бр.	3.00	150.00	450.00
	Предупредителни табелки	бр.	1.00	20.00	20.00
	Аптечен комплект	бр.	1.00	25.00	25.00
	Шкаф за средствата по техн.безопасност	бр.	1.00	280.00	280.00
	Предпазни очила	бр.	1.00	42.00	42.00
				Всичко:	817.00
ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ					
1	Пожарогасител на водна основа с вместимост 9 л вода	бр.	2.00	96.35	192.70
2	Пожарогасител с въглероден диоксид 5 kg	бр.	1.00	180.00	180.00



3	Прахов пожарогасител 12 kg с клас на праха BC	бр.	5.00	150.00	750.00
4	Прахов пожарогасител с 6 kg с клас на праха ABC	бр.	15.00	86.25	1 293.75
5	Противопожарни одеяла с размери не по-малки от 1,5 m на 1,5 m. тежък тип	бр.	1.00	145.32	145.32
6	Знак табела 200x200 mm за пожарогасител	бр.	22.00	20.00	440.00
7	Знак табела 300x200 mm за евакуационен изход	бр.	13.00	20.00	260.00
8	Забранителен знак табела „Пушенето е забранено“ ф 300	бр.	10.00	32.25	322.50
				Всичко:	3 584.27
Пречиствателна станция за питейни води - машини и съоразения					
1	Инсталация за приготвяне и дозиране на натриева основа състояща се от: -дозаторна помпа - соленоидна, с дигитален екран и бутони за управление върху корпуса. Регулиране на пулсациите на мембраната от 10 до 120 за минута. дебит 3,4 l/h H=7bar защита IP54 аналогов сигнал 4-20mA ел. захранване- 23W,230V,50/60Hz материал на главата -плексиглас - електрическа пропелерна бъркалка за съд от UV стабилизирани полиетилен с обем 140 l, вал и пропелер от неръждаема стомана ел.захранване 0,18W,230V,50Hz защита IP55 -съд за реагент от UV стабилизирани полиетилен обем 140 l, диаметър D=500 mm и височина H=900 mm с капак със секретна ключалка и монтажни елементи върху него за монтаж на дозаторна помпа и ел. бъркалка -смукателна гарнитура от PVC с двустепенна нивосигнализация, скръгъл куплонг -дозирающа клапа 6x4 - шлаух 6x4-25m	бр.	1.00	50 000.00	50 000.00
2	Инсталация за приготвяне и дозиране на алуминиев сулфат състояща се от: -дозаторна помпа - соленоидна, с дигитален екран и бутони за управление върху корпуса. Регулиране на пулсациите на мембраната от 10 до 120 за минута. дебит 3,4 l/h H=7bar защита IP54 аналогов сигнал 4-20mA ел. захранване- 23W,230V,50/60Hz материал на главата -плексиглас - електрическа пропелерна бъркалка за съд от UV стабилизирани полиетилен с обем 140 l, вал и пропелер от неръждаема стомана ел.захранване 0,18W,230V,50Hz защита IP55 -съд за реагент от UV стабилизирани полиетилен обем 140 l, диаметър D=500 mm и височина H=900 mm с капак със секретна ключалка и монтажни елементи върху него за монтаж на дозаторна помпа и ел. бъркалка -смукателна гарнитура от PVC с двустепенна нивосигнализация, скръгъл куплонг -дозирающа клапа 6x4 - шлаух 6x4-25m	бр.	2.00	30 000.00	60 000.00
3	Инсталация за приготвяне и дозиране на алуминиев сулфат, натриева основа или натриев хипохлорит състояща се от: -дозаторна помпа -соленоидна, с дигитален екран и бутони за управление върху корпуса. Регулиране на пулсациите на мембраната от 10 до 120 за минута. дебит 3,4 l/h H=7bar защита IP54 аналогов сигнал 4-20mA ел. захранване- 23W,230V,50/60Hz материал на главата -плексиглас - електрическа пропелерна бъркалка за съд от UV стабилизирани полиетилен с обем 140 l, вал и пропелер от неръждаема стомана ел.захранване 0,18W,230V,50Hz защита IP55 -съд за реагент от UV стабилизирани полиетилен обем 140 l, диаметър D=500 mm и височина H=900 mm с капак със секретна ключалка и монтажни елементи върху него за монтаж на дозаторна помпа и ел. бъркалка -смукателна гарнитура от PVC с двустепенна нивосигнализация, скръгъл куплонг -дозирающа клапа 6x4 - шлаух 6x4-25m	бр.	2.00	20 000.00	40 000.00
4	Система за повишаване на налягането wpo-compono valo cok-z mme 203-20/ vk-eb Компактна система за повишаване на налягането съгл 1988, част 5+6. Състои се от 2 нормалнозасмукващи, хоризонтални, центробежни помпи МНБ от неръждаема стомана и двигател с мекър ротор, всички части в допир с флуида са корозионно устойчиви и са от неръждаема стомана, помпите са с мех. Уплътнение, вграден честотен преобразувател регулиране на оборотите в диапазон 26 до max. 65 Hz. Всяка от помпите е окомплектована с арматура и възвратен клапан. С - мата е с 8 л мембранен противоударен съд, арматура, манометри на входа и изхода, сензор по налягане (4 bis 20 mA), основата е с поцинковани колектори, (VR) табло за управление и настройка на всички компоненти на системата, с LCD-дисплей, задаване на работни параметри посредством само едно копче, с памет за работни параметри и постъпили индикации за грешки. Серийен интерфейс RS 232 и RS 485, настройка на оборотите на всяка от помпите посредством потенциометър, индикации при готовност за	бр.	1.00	75 000.00	75 000.00
5	Инсталация за приготвяне и дозиране на натриев хипохлорит състояща се от: -дозаторна помпа - соленоидна, с дигитален екран и бутони за управление върху корпуса. Регулиране на пулсациите на мембраната от 10 до 120 за минута. дебит 0,26l/h H=7bar защита IP54 аналогов сигнал 4-20mA ел. захранване- 23W,230V,50/60Hz материал на главата -плексиглас -съд за реагент от UV стабилизирани полиетилен обем 60 l, диаметър D=410 mm и височина H=600 mm с капак със секретна ключалка и монтажни елементи върху него за монтаж на дозаторна помпа -смукателна гарнитура от PVC с двустепенна нивосигнализация, скръгъл куплонг -дозирающа клапа 6x4 - шлаух 6x4-25m	бр.	2.00	20 000.00	40 000.00



6	Система за повишаване на налягането Wilo-Comfort-Vario COR-2 MHE 205-2G/ VR-EB Компактна система за повишаване на налягането съгъл^ 1988, част 5+6. Състои се от 2 нормалнозасмукващи, хоризонтални, центробежни помпи MHE от неръждаема стомана и двигател с мокър ротор, всички части в допир с флуида са корозионно устойчиви и са от неръждаема стомана, помпите са с мех. Уплътнение, вграден честотен преобразувател регулиране на оборотите в диапазон 26 до max. 65 Hz. Всяка от помпите е окомплектована с арматура и възвратен клапан. С-мата е с 8 л мембранен противоударен съд, арматура, манометри на входа и изхода, сензор по налягане (4 bis 20 mA), основата е с поцинковани колектори. (VR) табло за управление и настройка на всички компоненти на системата, с LCD-дисплей, задаване на работни параметри посредством само едно копче, с памет за работни параметри и постъпили индикации за грешки. Серийен интерфейс RS 232 и RS 485, настройка на оборотите на всяка от помпите посредством потенциометър, индикации при готовност за работа, грешки, недостатъчно водно ниво и превишаване на налягането. Безпотенциални контакти за работа и грешка, вход за външно управление, защита на моторите, брояч на работни часове, автоматична размяна на помпите, вкл. на резервна помпа при върхови натоварвания, памет за грешки, възможност за препрограмиране на работния режим. Брой помпи (2 bis 4): 2 Модел помпи: MHE 205-2G Смукател/Нагнетател: стомана 1.4301 / AISI 304 Работни колела и степени камери: 1.4301 / AISI 304 Охлаждащ манетл: 1.4301 / AISI 304 Вал: 1.4122 / AISI Работен флуид: чиста вода Температура (max. 50 °C): 20 °C Дебит на с-мата: 0,50 l/s Дебит на 1 бр помпа: 0,50 l/s Напор: 30,00 m Напор при Q=0 (нерегулируемо): 72,59 m Входно налягане (max. 6 bar): Заводска настройка: max. 16 bar Мощност (P1): 1,22 kW - Обороти/скорост: 3770 1/min -Ел. свързване: 3-400V/50Hz -Номинален ток: 4 A Степен на защита на с-мата: IP 44 EMV : отговаря на EN 50081 T 1 и EN 50082 T 2 Основа на с-мата: неръждаема стомана 1.4571 / AISI 316 L Смукател/Нагнетател: R 2/R 2 Производител: WILCO Модел: COR-2 MHE 205-2G/ VR-EB	бр.	1.00	60 000.00	60 000.00
7	Съд мембранен разширителен, обем 0,5m ³ , PN 6	бр.	2.00	6 250.00	12 500.00
8	Винтов компресор Q = 24m ³ /h; p=10 bar; N = 3kW окомплектован с редуцирвентил 5/2,5bar, филтърна група за чистота до 0,01mgмасло/m ³ въздух, резервоар хоризонтален напорен за въздух и работно налягане 6bar	бр.	2.00	35 650.00	71 300.00
9	Пясъчен филтър с непрекъснато действие Qmax=10m ³ /h Диаметър 1200mm Габаритна височина Hг= 3720mm единична площ Fф=1,1m ² , маса на корпуса 1,9тона маса на заредения с пясък и вода филтър - 4.7тона. Състои се от цилиндричен резервоар от неръждаема стомана с конусообразно дъно, където е поместен филтриращия пясък, с вграден преливник за филтрирана вода, обслужваща платформа, парпети и стълба, входен разпределител, промивно устройство за пясъка с пневматичен подежник, команден шкаф за въздуха подналягане и капак	бр.	2.00	24 000.00	48 000.00
10	Спирателен кран за вода DN80, PN10, осигуряващ възможност за монтаж във всяка позиция и провеждащ вода в две направления, челна дължина съгласно EN 558-1, за монтаж на тръбопроводи между фланци съгласно EN 1092 част 2, тяло едноелементно и центричен диск от дуктилов чугун EN-JS 1030 (GGG 40), вал от неръждаема стомана (min13% Cr) не контактуващ със средата, свободен лагер от бронз и пластмаса, уплътнителен пръстен от EPDM, ринг от неръждаема стомана, с ръчна задвижка, вътрешна и външна защита от епоксидно покритие	бр.	3.00	1 200.00	3 600.00
11	Спирателен кран за вода DN80, PN10, осигуряващ възможност за монтаж във всяка позиция и провеждащ вода в две направления, челна дължина съгласно EN 558-1, за монтаж на тръбопроводи между фланци съгласно EN 1092 част 2, тяло едноелементно и центричен диск от дуктилов чугун EN-JS 1030 (GGG 40), вал от неръждаема стомана (min13% Cr) не контактуващ със средата, свободен лагер от бронз и пластмаса, уплътнителен пръстен от EPDM, ринг от неръждаема стомана, с ръчна задвижка, вътрешна и външна защита от епоксидно покритие	бр.	2.00	2 500.00	5 000.00
12	Спирателен кран за вода DN50, PN10, осигуряващ възможност за монтаж във всяка позиция и провеждащ вода в две направления, челна дължина съгласно EN 558-1, за монтаж на тръбопроводи между фланци съгласно EN 1092 част 2, тяло едноелементно и центричен диск от дуктилов чугун EN-JS 1030 (GGG 40), вал от неръждаема стомана (min13% Cr) не контактуващ със средата, свободен лагер от бронз и пластмаса, уплътнителен пръстен от EPDM, ринг от неръждаема стомана, с ръчна задвижка, вътрешна и външна защита от епоксидно покритие	бр.	3.00	860.00	2 580.00
13	Спирателен кран за вода тип "сферичен" DN3/4", PN10	бр.	4.00	650.00	2 600.00
14	МОНТАЖ НА ФЛАНЦИ КЪМ ТРЪБИ ЗА ВЪТРЕШНО-ЦЕХОВИ ТРЪБОПРОВОДИ ПРИ НАЛЯГАНЕ 100 АТМ С Ф 82/89 ММ (50)	бр.	10.00	155.26	1 552.60
15	МОНТАЖ НА ФЛАНЦИ КЪМ ТРЪБИ ЗА ВЪТРЕШНО-ЦЕХОВИ ТРЪБОПРОВОДИ ПРИ НАЛЯГАНЕ 100 АТМ С Ф 148/168ММ (150)	бр.	2.00	242.35	484.70
16	МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВО СЪЕДИНЕНИЕ КЪМ ТРЪБА С НАЛЯГАНЕ ДО 100 АТМ ВЪТРЕШНОЦЕХОВИ ТРЪБОПРОВОДИ С Ф 158/168 ММ (150)	бр.	2.00	42.35	84.70
17	МОНТАЖ НА ФЛАНЦОВО СЪЕДИНЕНИЕ КЪМ ТРЪБА С НАЛЯГАНЕ ДО 100 АТМ ВЪТРЕШНОЦЕХОВИ ТРЪБОПРОВОДИ С Ф 82/89ММ (80)	бр.	17.00	20.00	340.00
18	Магнитно индуктивен разходомер Qnomin= 25m ³ /h, DN80, PN10	бр.	1.00	15 000.00	15 000.00
19	ДОСТАВКА PVC ТРЪБИ ф160 PN10	м	8.50	158.36	1 346.06
20	МОНТАЖ НА PVC ВЪТРЕШНО ЦЕХОВИ ТРЪБОПРОВОДИ С НАЛЯГАНЕ ДО 100 АТМ. Ф 158 168 ММ (150)	м	8.50	20.00	170.00
21	ДОСТАВКА PVC ТРЪБИ ф90 PN10	м	24.60	120.00	2 952.00
22	МОНТАЖ НА PVC ВЪТРЕШНО ЦЕХОВИ ТРЪБОПРОВОДИ С НАЛЯГАНЕ ДО 100 АТМ. Ф 82 89 ММ (80)	м	24.60	10.00	246.00
23	ДОСТАВКА PVC ТРЪБИ ф50 PN10	м	9.50	85.00	807.50
24	МОНТАЖ НА PVC ВЪТРЕШНО ЦЕХОВИ ТРЪБОПРОВОДИ С НАЛЯГАНЕ ДО 100 АТМ. Ф 82 89 ММ (50)	м	9.50	10.00	95.00
25	ДОСТАВКА НА ПОЦИНКОВАНИ ТРЪБИ 3/4"	м	3.00	25.00	75.00
26	МОНТИРАНЕ ПОЦИНКОВАНИ ТРЪБИ В СТРАДИ 3/4"	м	3.00	10.00	30.00



27	ПУСК И НАЛАДКА НА ПРЕЧИСТВАТЕЛНА СТАНЦИЯ	бр.	3.00	365 000.00	1 095 000.00
				Всичко	1 588 763.56
СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ					
1	БЛАГОУСТРОЯВАНЕ НА ПЛОЩАДКАТА	м2	100.00	120.00	12 000.00
				Всичко	12 000.00
	Всичко лева без ДДС				2 058 118.45
	ДДС				411 623.69
	Всичко лева с ДДС				2 469 742.14

Управител





гр. Велико Търново, ул. "Поп Харитон" № 2, ет. 2, ап. 2 e-mail: djambo33@abv.bg
тел./факс: 062/650 647, GSM: 0888 75 77 31

Обект: Интегриран проект за водния сектор на с. "Паничерево"

Подобект: Система за контрол на водния поток - с. Паничерево

Фаза: Технически проект

СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за 1 бр.					
№	Вид работа	Мярка	К-во	ед. Цена	стойност
	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация				
	Земни работи				
1	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	26.24	36.65	961.70
2	Изкоп ръчен, дълб. до 3 м, в земни почви, укрепен	m3	2.92	18.33	53.49
3	Изкоп, дълб. до 3 м, в скални почви, укрепен	m3	3.24	36.65	118.75
4	Прехвърляне до 3m хор. или 3m вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m3	6.16	29.65	182.64
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	6.16	35.21	216.89
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	32.40	65.36	2117.60
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	32.40	20.32	658.37
8	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	19.96	42.25	843.31
9	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	19.44	24.13	469.09
III	Строително-монтажни работи				
1	Стомано-бетонна шахта, с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет. пръстен и чугунен капак ф630, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	1.00	5200.00	5200.00
IV	Фасонни части				0.00
1	фланшов накрайник със свбоден фланец Dn = D на довеждащ водопровод, Pn=10 atm	бр.	1.00	32.00	32.00
2	намалител, фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	150.00	150.00
3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2.00	425.23	850.46
4	филтър, фланшов Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	320.25	320.25
5	демонтажна връзка Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	180.00	180.00
6	тръба с фланци Dn 100(80;65); L=25 cm, Pn=10 atm	бр.	2.00	225.25	450.50
7	волтманов водомер Dn=100(80;65) mm с импулсен извод,	бр.	1.00	1200.00	1200.00
8	коляно фланшово DN 100(80;65) mm, Pn=10atm	бр.	4.00	220.36	881.44
				Всичко:	14886.48
	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				
1	Шкаф пластмасов 300/400/165mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на соларния панел.	бр.	1.00	1250.00	1250.00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1.00	3560.00	3560.00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3.00	1150.36	3451.08
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4.00	420.00	1680.00
5	Аварийен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1.00	350.00	350.00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1.00	200.00	200.00
7	Сигнал COT.	бр.	1.00	180.00	180.00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1.00	180.00	180.00



9	Стойка за соларен панел	бр.	1.00	150.00	150.00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1.00	1106.36	1106.36
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1.00	850.00	850.00
	Обща стойност в лева без ДДС				12957.44
	Диспечерски пункт				
	Сървър Четириядрен процесор 2.26+ GHz, 8 MB L3 Памет: Тип – DDR3, Мин. обем. – 16 GB, Твърд диск: SAS, 2 x 300 GB Твърд диск: SATA, общ капацитет – мин. 1TB Дисков контролер – RAID Level 0,1, 1+0, 5 Порт за отдалечено управление Захранване – Hot Plug Power Supply Форм-фактор – 2U Rack максимално	Проектор – бр.	1.00	13850.00	13850.00
	ПРЕНОСИМ КОМПЮТЪР ЦВЯТ SATIN GOLD BRUSHED ALUMINIUM FINISH DISPLAY 17.3 (43.9CM) FULL HD 1920X1080 LED CPU INTEL® CORE™ I7-4720HQ 6M CACHE, UP TO 3.60 GHZ RAM 16 GB DDR3 HDD 2 TB VGA AMD RADEON™ R9 M265X GRAPHICS 4GB DVD RW SUPER MULTI DL HD WEB CAMERA, 2XUSB 3.0, 2XUSB 2.0 802.11AC, A/B/G/N, BLUETOOTH 4.0+HS OS WINDOWS 8.1 64-BIT БАТЕРИЯ ЛИТИЕВО-ЙОННА ДО 4.45 Ч. (MOBILE MARK™ 2012) ТЕМП. ЗОКС	бр.	1.00	3800.00	3800.00
	UPS устройство, поддържани интерфейси - RS 232, USB, Ethernet (Optional); Поддържани ОС - Windows, Linux, Mac OS, Капацитет / Power - 2 kVA / 1600 W	бр.	1.00	17000.00	17000.00
				Всичко:	34650.00
	Всичко лева без ДДС				62493.92
	ДДС				12498.78
	Всичко лева с ДДС				74992.70

СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за ЦЕЛИЯ ОБЕКТ					
--	--	--	--	--	--

N	име	мярка	количество	Ед. Цена в 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	20.00	14 886.48	297 729.60
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	20.00	12 957.44	259 148.80
3	Диспечерски пункт	бр.	1.00	34 650.00	34 650.00
	Обща стойност в лева без ДДС				591 528.40
	ДДС				118 305.68
	Обща стойност в лева с ДДС				709 834.08

Управител:





гр.Велико Търново, ул. "Поп Харитон" № 2, ет. 2, ап. 2 e-mail: djambo33@abv.bg
тел./факс: 062/650 647, GSM: 0888 75 77 31

Обект: " Реконструкция на вътрешна водопроводната мрежа в с.Конаре,
общ.Гурково-Втори етап"
Част :В и К
Фаза: Технически проект

СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за 1 бр.					
№	Вид работа	Мярка	К-во	ед Цена	стойност
	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация				
	Земни работи				
1	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	26.24	36.65	961.70
2	Изкоп ръчен , дълб. до 3 м, в земни почви ,укрепен	m3	2.92	18.33	53.49
3	Изкоп , дълб. до 3 м, в скални почви ,укрепен	m3	3.24	36.65	118.75
4	Прехвърляне до 3м хор. или 3м вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m3	6.16	29.65	182.64
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	6.16	35.21	216.89
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	32.40	65.36	2117.60
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	32.40	20.32	658.37
8	Обратен насип от заклинен грошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	19.96	42.25	843.31
9	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	19.44	24.13	469.09
III	Строително-монтажни работи				
1	Стомано-бетонна шахта ,с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет. пръстен и чугунен капак ф630, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	1.00	3500.00	3500.00
IV	Фасонни части				0.00
1	фланшов накрайник със свободен фланец Dn = D на довеждащ водопровод . Pn=10 atm	бр.	1.00	32.00	32.00
2	намалител, фланшов Dn=150/100,(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	150.00	150.00
3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2.00	425.23	850.46
4	филтър, фланшов Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	320.25	320.25
5	демонтажна връзка Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	180.00	180.00
6	тръба с фланци Dn 100(80;65) ;L=25 см, Pn=10 atm	бр.	2.00	225.25	450.50
7	волтманов водомер Dn=100(80;65) mm с импулсен извод,	бр.	1.00	1200.00	1200.00
8	коляно фланшово DN 100(80;65) mm, Pn=10atm	бр.	4.00	220.36	881.44
				Всичко:	13186.48
	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				
1	Шкаф пластмасов 300/400/165mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на соларния панел.	бр.	1.00	1250.00	1250.00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1.00	3560.00	3560.00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3.00	1150.36	3451.08
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4.00	420.00	1680.00
5	Аварийен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1.00	350.00	350.00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1.00	200.00	200.00
7	Сигнал СOT.	бр.	1.00	180.00	180.00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1.00	180.00	180.00



9	Стойка за соларен панел	бр.	1.00	150.00	150.00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1.00	1106.36	1106.36
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1.00	850.00	850.00
Обща стойност в лева без ДДС					12957.44
Диспечерски пункт					
	Сървър Четириядрен процесор 2.26+ GHz, 8 MB L3 Памет: Тип – DDR3, Мин. обем. – 16 GB, Твърд диск: SAS, 2 x 300 GB Твърд диск: SATA, общ капацитет – мин. 1TB Дисков контролер – RAID Level 0,1, 1+0, 5 Порт за отдалечено управление Захранване – Hot Plug Power Supply Форм-фактор – 2U Rack максимално	Процесор –	бр.	1.00	13850.00
	ПРЕНОСИМ КОМПЮТЪР ЦВЯТ SATIN GOLD BRUSHED ALUMINIUM FINISH DISPLAY 17.3 (43.9CM) FULL HD 1920X1080 LED CPU INTEL® CORE™ I7-4720HQ 6M CACHE, UP TO 3.60 GHZ RAM 16 GB DDR3 HDD 2 TB VGA AMD RADEON™ R9 M265X GRAPHICS 4GB DVD RW SUPER MULTI DL HD WEB CAMERA, 2XUSB 3.0, 2XUSB 2.0 802.11AC, A/B/G/N, BLUETOOTH 4.0+HS OS WINDOWS 8.1 64-BIT БАТЕРИЯ ЛИТИЕВО-ЙОННА ДО 4.45 Ч. (MOBILE MARK™ 2012) ТЕГЛО – 2.0 KG		бр.	1.00	3800.00
	UPS устройство, поддържани интерфейси - RS 232, USB, Ethernet (Optional); Поддържани ОС - Windows, Linux, Mac OS, Капацитет / Power - 2 kVA / 1600 W		бр.	1.00	17000.00
					Всичко: 34650.00
Всичко лева без ДДС					60793.92
ДДС					12158.78
Всичко лева с ДДС					72952.70

СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за ЦЕЛИЯ ОБЕКТ					
--	--	--	--	--	--

N	име	мярка	количество	Ед. Цена в 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	5.00	13 186.48	65 932.40
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	5.00	12 957.44	64 787.20
3	Диспечерски пункт	бр.	1.00	34 650.00	34 650.00
Обща стойност в лева без ДДС					165 369.60
ДДС					33 073.92
Обща стойност в лева с ДДС					198 443.52

Управител:.....

