

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в гр. Маджарово, с. Бориславци, с. Ефрем, с. Тополово, с. Горно поле, с. Ръженово, с. Селска поляна и с. Сеноклас, Община Маджарово  
 Подбект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна  
 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				
	<b>Земни работи</b>				
1	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	36,44	5,76	209,89
2	Изкоп ръчен, дълб. до 3 м, в земни почви	m3	4,05	20,58	83,35
3	Изкоп, дълб. до 3 м, в скални почви, укрепен	m3	4,50	52,27	235,22
4	Прехвърляне до 3м хор. или 3м вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m3	8,56	4,17	35,70
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	8,56	3,24	27,73
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	45,01	6,55	294,82
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	45,00	3,15	141,75
8	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл) - доставка и полагане	m3	37,50	42,17	1581,38
9	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	27,00	2,96	79,92
<b>III</b>	<b>Строително-монтажни работи</b>				0,00
1	Стомано-бетонена шахта, с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет.пръстен и чугунен капак ф630, съгласно	бр.	1,00	2563,95	2563,95
<b>IV</b>	<b>Фасонни части</b>				
1	фланшов накрайник със свбоден фланец Dn = D на довеждащ водопровод, Pn=10 atm	бр.	1,00	13,96	13,96
2	намалител, фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	105,60	105,60
3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00	261,46	522,92
4	филтър, фланшов Dn=100(80;65) mm, Pn=10	бр.	1,00	220,00	220,00
5	демонтажна връзка Dn=100(80;65) mm, Pn=10	бр.	1,00	136,92	136,92
6	тръба с фланци Dn 100(80;65) ;L=25 cm, Pn=10	бр.	2,00	163,85	327,69
7	волтманов водомер Dn=100(80;65) mm с	бр.	1,00	480,00	480,00
8	коляно фланшово DN 100(80;65) mm, Pn=10atm	бр.	4,00	184,80	739,20
				<b>Всичко:</b>	<b>7800,00</b>



	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спесификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на				
1	Шкаф пластмасов 300/400/165mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на	бр.	1,00	1150,00	1150,00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1,00	6160,00	6160,00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3,00	960,00	2880,00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4,00	385,00	1540,00
5	Авариен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1,00	735,00	735,00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1,00	180,00	180,00
7	Сигнал СОТ.	бр.	1,00	165,00	165,00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1,00	140,00	140,00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1,00	140,00	140,00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1,00	980,00	980,00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1,00	930,00	930,00
	<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>				<b>15000,00</b>
				<b>Всичко:</b>	<b>22800,00</b>
	<b>Всичко лева без ДДС</b>				<b>45600,00</b>
	<b>ДДС</b>				<b>9120,00</b>
	<b>Всичко лева с ДДС</b>				<b>54720,00</b>

<b>СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за ЦЕЛИЯ ОБЕКТ</b>				
--	--	--	--	--

N	име	мярка	количе ство	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/
	СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ				
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спесификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	2,00	15 000,00	30 000,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и	бр.	2,00	7 800,00	15 600,00
	<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>				<b>45 600,00</b>
	<b>ДДС</b>				<b>9 120,00</b>
	<b>Обща стойност в лева с ДДС</b>				<b>54 720,00</b>





Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в гр. Маджарово, с. Бориславци, с. Ефрем, с. Тополово, с. Горно поле, с. Ръженово, с. Селска поляна  
 Подбект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа  
 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				
	<b>Земни работи</b>				
1	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	36,44	5,76	209,89
2	Изкоп ръчен, дълб. до 3 м, в земни почви	m3	4,05	20,58	83,35
3	Изкоп, дълб. до 3 м, в скални почви	m3	4,50	52,27	235,22
4	Прехвърляне до 3m хор. или 3m вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m3	8,56	4,17	35,70
5	Натоварване с багер на земни и скални	m3	8,56	3,24	27,73
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5km.	m3	45,01	6,55	294,82
7	Разриване на земни и скални маси на	m3	45,00	3,15	141,75
8	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и	m3	37,50	42,17	1581,38
9	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	27,00	2,96	79,92
<b>III</b>	<b>Строително-монтажни работи</b>				0,00
1	Стомано-бетонена шахта, с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет. пръстен и чугунен	бр.	1,00	2563,95	2563,95
<b>IV</b>	<b>Фасонни части</b>				
1	фланшов накрайник със свбоден фланец Dn = D на довеждащ водопровод	бр.	1,00	13,96	13,96
2	намалител, фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	105,60	105,60
3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00	261,46	522,92
4	филтър, фланшов Dn=100(80;65) mm,	бр.	1,00	220,00	220,00
5	демонтажна връзка Dn=100(80;65) mm,	бр.	1,00	136,92	136,92
6	тръба с фланци Dn 100(80;65) ;L=25 cm,	бр.	2,00	163,85	327,69
7	волтманов водомер Dn=100(80;65) mm с	бр.	1,00	480,00	480,00
8	коляно фланшово DN 100(80;65) mm, Pn=10atm	бр.	4,00	184,80	739,20
				<b>Всичко:</b>	<b>7800,00</b>



	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и				
1	Шкаф пластмасов 300/400/165mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на	бр.	1,00	1150,00	1150,00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1,00	6160,00	6160,00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3,00	960,00	2880,00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4,00	385,00	1540,00
5	Аварийен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1,00	735,00	735,00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1,00	180,00	180,00
7	Сигнал СОТ.	бр.	1,00	165,00	165,00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1,00	140,00	140,00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1,00	140,00	140,00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1,00	980,00	980,00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1,00	930,00	930,00
	<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>				<b>15000,00</b>
				<b>Всичко:</b>	<b>22800,00</b>
	<b>Всичко лева без ДДС</b>				<b>45600,00</b>
	<b>ДДС</b>				<b>9120,00</b>
	<b>Всичко лева с ДДС</b>				<b>54720,00</b>

<b>СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК</b> <b>- за ЦЕЛИЯ ОБЕКТ</b>				
--	--	--	--	--

N	име	мярка	количес тво	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/
	<b>СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ</b>				
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол	бр. пунктов е за	3,00	15 000,00	45 000,00
2	Водомерна шахта, в комплект с	бр.	3,00	7 800,00	23 400,00
	<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>				<b>68 400,00</b>
	<b>ДДС</b>				<b>13 680,00</b>
	<b>Обща стойност в лева с ДДС</b>				<b>82 080,00</b>





Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в гр. Маджарово, с. Бориславци, с. Ефрем, с. Тополово, с. Горно поле, с. Ръженово, с. Селска поляна и с. Сеноклас, Община Маджарово

Подбект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в гр. Маджарово, Община Маджарово

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				
	<b>Земни работи</b>				
1	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	36,44	5,76	209,89
2	Изкоп ръчен, дълб. до 3 м, в земни почви, укрепен	m3	4,05	20,58	83,35
3	Изкоп, дълб. до 3 м, в скални почви, укрепен	m3	4,50	52,27	235,22
4	Прехвърляне до 3m хор. или 3m вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m3	8,56	4,17	35,70
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	8,56	3,24	27,73
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	45,01	6,55	294,82
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	45,00	3,15	141,75
8	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл) - доставка и полагане	m3	37,50	42,17	1581,38
9	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	27,00	2,96	79,92
<b>III</b>	<b>Строително-монтажни работи</b>				0,00
1	Стомано-бетонена шахта, с габаритни размери 260/200/220, с вход посредством ст.бет. пръстен и чугунен капак ф630, съгласно чертеж и техническа	бр.	1,00	2563,95	2563,95
<b>IV</b>	<b>Фасонни части</b>				
1	фланшов накрайник със свбоден фланец Dn = D на довеждащ водопровод, Pn=10 atm	бр.	1,00	13,96	13,96
2	намалител, фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	105,60	105,60
3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00	261,46	522,92
4	филтър, фланшов Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	220,00	220,00
5	демонтажна връзка Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	136,92	136,92
6	тръба с фланци Dn 100(80;65) ;L=25 cm, Pn=10 atm	бр.	2,00	163,85	327,69
7	волтманов водомер Dn=100(80;65) mm с импулсен	бр.	1,00	480,00	480,00
8	коляно фланшово DN 100(80;65) mm, Pn=10atm	бр.	4,00	184,80	739,20
				<b>Всичко:</b>	<b>7800,00</b>



	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	бр.	1,00	1150,00	1150,00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1,00	6160,00	6160,00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3,00	960,00	2880,00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4,00	385,00	1540,00
5	Авариен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1,00	735,00	735,00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1,00	180,00	180,00
7	Сигнал СOT.	бр.	1,00	165,00	165,00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1,00	140,00	140,00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1,00	140,00	140,00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1,00	980,00	980,00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1,00	930,00	930,00
	<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>				<b>15000,00</b>
				<b>Всичко:</b>	<b>22800,00</b>
	<b>Всичко лева без ДДС</b>				<b>45600,00</b>
	<b>ДДС</b>				<b>9120,00</b>
	<b>Всичко лева с ДДС</b>				<b>54720,00</b>

<b>СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за ЦЕЛИЯ ОБЕКТ</b>					
--	--	--	--	--	--

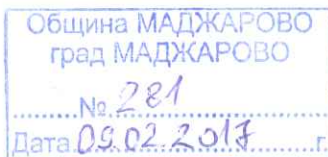
N	име	мярка	количество	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/
<b>СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ</b>					
1	Система -комплект от съоръжения и оборудване, съгласно техническа спецификация, за дистанционен контрол на параметри на водния поток, осигуряващ ограничаване и предотвратяване загубите на вода във водопроводната мрежа	бр. пунктове за наблюдение и контрол	4,00	15 000,00	60 000,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа	бр.	4,00	7 800,00	31 200,00
	<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>				<b>91 200,00</b>
	<b>ДДС</b>				<b>18 240,00</b>
	<b>Обща стойност в лева с ДДС</b>				<b>109 440,00</b>





ИЗПЪЛНИТЕЛ: КОПЕКС И КО ЕООД; ЕИК: 175219757, АДРЕС: ГР. СОФИЯ, УЛ. ПИРИН № 91, МОЛ: ЧАВДАР САВОВ

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА МАДЖАРОВО, АДРЕС: ГР. МАДЖАРОВО, ул. Петър Ангелов 1



## ОФЕРТА

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в гр. Маджарово, с. Бориславци, с. Ефрем, с. Тополово, с. Горно поле, с. Ръженово, с. Селска поляна и с. Сеноклас, Община Маджарово

Подбект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Тополово, Община Маджарово

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				
	<b>Земни работи</b>				
1	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	36,44	6,20	225,93
2	Изкоп ръчен, дълб. до 3 м, в земни почви, укрепен	m3	4,05	21,20	85,86
3	Изкоп, дълб. до 3 м, в скални почви, укрепен	m3	4,50	52,50	236,25
4	Прехвърляне до 3м хор. или 3м вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m3	8,56	4,30	36,81
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	8,56	2,40	20,54
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	45,01	6,65	299,32
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	45,00	3,40	153,00
8	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	m3	37,50	42,30	1586,25
9	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	27,00	3,10	83,70
<b>III</b>	<b>Строително-монтажни работи</b>				0,00
1	Стомано-бетонена 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	2780,00	2780,00
<b>IV</b>	<b>Фасонни части</b>				
1	фланшов крайник със свободен фланец Dn = D на довеждащ водопровод, Pn=10 atm	бр.	1,00	16,00	16,00
2	намалител, фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	108,00	108,00
3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00	265,17	530,34
4	филтър, фланшов Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	229,00	229,00
5	демонтажна връзка Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	139,00	139,00
6	тръба с фланци Dn 100(80;65) ;L=25 cm, Pn=10 atm	бр.	2,00	167,00	334,00
7	волтманов водомер Dn=100(80;65) mm с импулсен извод,	бр.	1,00	484,00	484,00
8	коляно фланшово DN 100(80;65) mm, Pn=10atm	бр.	4,00	193,00	772,00
				<b>Всичко:</b>	<b>8120,00</b>

	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	1800,00	1800,00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1,00	6620,00	6620,00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3,00	995,00	2985,00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4,00	400,00	1600,00
5	Аварийен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1,00	788,00	788,00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1,00	203,00	203,00
7	Сигнал СОТ.	бр.	1,00	199,00	199,00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1,00	175,00	175,00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1,00	175,00	175,00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1,00	110,00	110,00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1,00	965,00	965,00
	<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>				<b>15620,00</b>
				<b>Всичко:</b>	<b>23740,00</b>
	<b>Всичко лева без ДДС</b>				<b>47479,99</b>
	<b>ДДС</b>				<b>9496,00</b>
	<b>Всичко лева с ДДС</b>				<b>56975,99</b>

	<b>СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за ЦЕЛИЯ ОБЕКТ</b>				
--	--	--	--	--	--

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			
			2,00	15 620,00	31 240,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.			
			2,00	8 120,00	16 240,00
	<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>				<b>47 480,00</b>
	<b>ДДС</b>				<b>9 496,00</b>
	<b>Обща стойност в лева с ДДС</b>				<b>56 976,00</b>

Управител

дата: 08.02.2017 год

валидност на оферта: 7 месеца

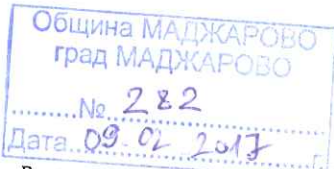
срок на изпълнение: 16 месеца





ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА МАДЖАРОВО

ИЗПЪЛНИТЕЛ: ВИНСТРОЙ ООД, ЕИК: 101634234 ГР. РАЗЛОГ, УЛ. ДАМЕ ГРУЕВ 8, МОЛ: СТЕФАН СТЕФАНОВ



# ОФЕРТА

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в гр. Маджарово, с. Бориславци, с. Ефрем, с. Тополово, с. Горно поле, с. Ръженово, с. Селска поляна и с. Сеноклас, Община Маджарово

Подбект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в гр. Маджарово, Община Маджарово

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				
	<b>Земни работи</b>				
1	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	m3	36.44	6.35	231.39
2	Изкоп ръчен, дълб. до 3 м, в земни почви, укрепен	m3	4.05	21.30	86.27
3	Изкоп, дълб. до 3 м, в скални почви, укрепен	m3	4.50	52.45	236.01
4	Прехвърляне до 3м хор. или 3м вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	m3	8.56	4.54	38.90
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	m3	8.56	3.08	26.36
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	m3	45.01	6.70	301.57
7	Разриване на земни и скални маси на депо	m3	45.00	3.50	157.50
8	Обратен насип от заклинен трошен камък (баластра или чакъл) - доставка и полагане	m3	37.50	42.00	1575.00
9	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20cm	m3	27.00	3.00	81.00
<b>III</b>	<b>Строително-монтажни работи</b>				0.00
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	2697.00	2697.00
<b>IV</b>	<b>Фасонни части</b>				
1	фланшов накрайник със свбоден фланец Dn = D на довеждащ водопровод, Pn=10 atm	бр.	1.00	14.00	14.00
2	намалител, фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	107.00	107.00
3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2.00	263.00	526.00
4	филтър, фланшов Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	223.00	223.00
5	демонтажна връзка Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1.00	138.00	138.00
6	тръба с фланци Dn 100(80;65) ;L=25 cm, Pn=10 atm	бр.	2.00	165.00	330.00
7	волтманов водомер Dn=100(80;65) mm с импулсен извод,	бр.	1.00	483.00	483.00
8	коляно фланшово DN 100(80;65) mm, Pn=10atm	бр.	4.00	187.00	748.00
				<b>Всичко:</b>	<b>8000.00</b>
	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	1590.00	1590.00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1.00	6450.00	6450.00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3.00	980.00	2940.00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4.00	397.00	1588.00
5	Аварийен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1.00	770.00	770.00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1.00	198.00	198.00
7	Сигнал СОТ.	бр.	1.00	195.00	195.00
8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1.00	160.00	160.00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1.00	160.00	160.00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1.00	999.00	999.00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1.00	950.00	950.00
<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>					<b>16000.00</b>
				<b>Всичко:</b>	<b>24000.00</b>
<b>Всичко лева без ДДС</b>					<b>47999.99</b>
<b>ДДС</b>					<b>9600.00</b>
<b>Всичко лева с ДДС</b>					<b>57599.99</b>

<b>СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за ЦЕЛИЯ ОБЕКТ</b>				
--	--	--	--	--

N	име	марка	количество	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/
<b>СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ</b>					
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	4.00	16000.00	64000.00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	4.00	8000.00	32000.00
<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>					<b>96000.00</b>
<b>ДДС</b>					<b>19200.00</b>
<b>Обща стойност в лева с ДДС</b>					<b>115200.00</b>

управител.....

дата: 09.02.2017

срок на валидност на оферта: 5 месеца

срок на изпълнение: 10 месеца



ДО ОБЩИНА МАДЖАРОВО



# ОФЕРТА

ОТ: ПИРИН СТРОЙ ЕООД, ЕИК: 101660398

ГР. РАЗЛОГ, УЛ. ХРИСТО БОТЕВ 87

АЛЕКСАНДЪР БАНГЕЕВ – управител

ОТНОСНО:

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в гр. Маджарово, с. Бориславци, с. Ефрем, с. Тополово, с. Горно поле, с. Ръженово, с. Селска поляна и с. Сеноклас, Община Маджарово

ДАТА: 10.02.2017 г

Срок на валидност: 10 месеца

Срок на изпълнение: 13 месеца

Обект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в гр. Маджарово, с. Бориславци, с. Ефрем, с. Тополово, с. Горно поле, с. Ръженово, с. Селска поляна и с. Сеноклас, Община Маджарово

Подобект: Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа в с. Бориславци, Община Маджарово

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				
	<b>Земни работи</b>				
1	Изкоп с багер в земни почви, на транспорт, при 1ут. Условие	м3	36,44	5,76	209,89
2	Изкоп ръчен, дълб. до 3 м, в земни почви, укрепен	м3	4,05	20,58	83,35
3	Изкоп, дълб. до 3 м, в скални почви, укрепен	м3	4,50	52,27	235,22
4	Прехвърляне до 3м хор. или 3м вер. разстояние ръчно, земни и скални почви	м3	8,56	4,17	35,70
5	Натоварване с багер на земни и скални почви	м3	8,56	3,24	27,73
6	Транспорт със самосвал на земни и скални почви до депо - до 5км.	м3	45,01	6,55	294,82
7	Разриване на земни и скални маси на депо	м3	45,00	3,15	141,75
8	Обратен насип от заклнен трошен камък (баластра или чакъл)-доставка и полагане	м3	37,50	42,17	1581,38
9	Уплътняване на насипа с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	м3	27,00	2,96	79,92
<b>III</b>	<b>Строително-монтажни работи</b>				0,00
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	2563,95	2563,95
<b>IV</b>	<b>Фасонни части</b>				
1	фланшов крайник със свободен фланец Dn = D на довеждащ водопровод, Pn=10 atm	бр.	1,00	13,96	13,96
2	намастител, фланшов Dn=150/100;(100/80; 80/65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	105,60	105,60
3	спирателен кран (шибър) с РЧК, Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	2,00	261,46	522,92
4	филтър, фланшов Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	220,00	220,00
5	демонтажна връзка Dn=100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	1,00	136,92	136,92
6	тръба с фланци Dn 100(80;65) ;L=25 см, Pn=10 atm	бр.	2,00	163,85	327,69
7	волтманов водомер Dn=100(80;65) mm с импулсен извод,	бр.	1,00	480,00	480,00
8	коляно фланшово DN 100(80;65) mm, Pn=10 atm	бр.	4,00	184,80	739,20
				<b>Всичко:</b>	<b>7800,00</b>
	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	Щкаф пластмасов 300/400/165mm IP65 с оборудване монтиран на стойката на соларния панел.	бр.	1,00	1150,00	1150,00
2	GSM/GPRS с контролер I/O и аналогови входове поместен в кутия с IP66.	бр.	1,00	6160,00	6160,00
3	Вход от датчик за налягане 4-20mA	бр.	3,00	960,00	2880,00
4	Вход от импулсен водомер	бр.	4,00	385,00	1540,00
5	Аварийен акумулатор гел 12V /7Ah	бр.	1,00	735,00	735,00
6	Сигнал аварийно захранване.	бр.	1,00	180,00	180,00
7	Сигнал СОТ.	бр.	1,00	165,00	165,00



8	Захранване соларен панел 40W.	бр.	1,00	140,00	140,00
9	Стойка за соларен панел	бр.	1,00	140,00	140,00
10	Програмно обезпечаване на контролера и комуникатора	бр.	1,00	980,00	980,00
11	Датчик за налягане 4-20mA с точност 1%	бр.	1,00	930,00	930,00
	<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>				<b>15000,00</b>
				<b>Всичко:</b>	<b>22800,00</b>
	<b>Всичко лева без ДДС</b>				<b>45600,00</b>
	<b>ДДС</b>				<b>9120,00</b>
	<b>Всичко лева с ДДС</b>				<b>54720,00</b>

<b>СИСТЕМА ЗА КОНТРОЛ НА ВОДНИЯ ПОТОК - за ЦЕЛИЯ ОБЕКТ</b>				
--	--	--	--	--

N	име	мярка	количество	Ед. Цена в лева без ДДС	Стойност /лева без ДДС/
	<b>СТРОИТЕЛНИ РАБОТИ</b>				
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	3,00	15 000,00	45 000,00
2	Водомерна шахта, в комплект с арматурен и водомерен възел, с водомер с импулсен извод, датчик за налягане, съгласно чертеж и техническа спецификация	бр.	3,00	7 800,00	23 400,00
	<b>Обща стойност в лева без ДДС</b>				<b>68 400,00</b>
	<b>ДДС</b>				<b>13 680,00</b>
	<b>Обща стойност в лева с ДДС</b>				<b>82 080,00</b>



Управител:  
/ инж. Ал. Бапгеев /

Дата: 10.02.2017 год.

**ОБЩИНА МАДЖАРОВО**

6480 Маджарово  
ул. "Петър Ангелов" № 1  
тел: 03720 2220; факс: 2302  
e-mail: [madjarovo@abv.bg](mailto:madjarovo@abv.bg)  
[www.madzharovo.bg](http://www.madzharovo.bg)

**MUNICIPALITY OF MADZHAROVO**

6480 Madzharovo  
1 "Petar Angelov" str.  
tel.+359 3720 2220; fax +359 3720 2302  
e-mail: [madjarovo@abv.bg](mailto:madjarovo@abv.bg)  
[www.madzharovo.bg](http://www.madzharovo.bg)

## РЕШЕНИЕ

### №15/14.02.2017

За определяне на стойността на разход за " Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа на територията на община Маджарово, област Хасково" – система за контрол в селата Бориславци, Тополово и гр. Маджарово.

Днес 14.02.2017 , в Гр. Маджарово , подписаният Милко Петков Армутлиев – Кмет на община Маджарово  
Съгласно решение за откриване на пазарна консултация от 02.02.2017 г,  
За участие са подадени 3 ( три ) оферти.

Участник №1 „ Винстрой “ ООД , предложена цена 48 000,00 лв без ДДС  
Участник №2 „ Пирин Строй “ ЕООД предложена цена 45 600,00 лв. без ДДС  
Участник № 3 Копекс и Ко ЕООД предложена цена 47 480,00 лв. без ДДС

#### ОПРЕДЕЛЯМ :

1. Стойност на разхода за " Реконструкция и подмяна на вътрешна водопроводна мрежа на територията на община Маджарово, област Хасково" – система за контрол в селата Бориславци, Тополово и гр. Маджарово, 45 600 лева без ДДС съгласно подадената оферта от Пирин Строй “ ЕООД.

#### МОТИВИ:

1. Най – ниска предложена цена

Дата:14.02.2017 г.

Кмет на община Маджарово:

/инж.Милко Армутлиев/

