



# ОБЩИНА СУНГУРЛАРЕ

гр.Сунгурларе, обл.Бургас, ул."Георги Димитров" № 2  
тел: 05571/5063; факс:5585; e-mail:kmetsungurlare@abv.bg



## ПОКАНА ЗА ПАЗАРНИ КОНСУЛТАЦИИ

УВАЖЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка кандидатстване за безвъзмездна финансова помощ на Община Сунгурларе с проект: **"Реконструкция на водоснабдителни системи и съоръжения в населени места на територията на община Сунгурларе"** по подмярка 7.2 „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малки по мащаби инфраструктури" от мярка 07 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони“ от Програма за развитие на селските райони за периода 2014-2020 година, и на основание чл. 29, ал. 16 от Наредба № 12 от 25.07.2016 година за прилагане на подмярка 7.2 „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малки по мащаби инфраструктури“ от мярка 07 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони" от Програма за развитие на селските райони за периода 2014-2020 година, моля да представите индикативни оферти , съгласно приложена към настоящото уведомление Техническа спецификация.

I. Индикативните оферти да съдържат:

1. Наименование и адрес на оферента;
2. Техническа спецификация, съответстващата на тази в настоящето запитване;
3. Цена в левове с посочен данък върху добавената стойност (ДДС);
4. Остойностена КСС;
5. Срок на валидност на офертата;
6. Дата на издаване на офертата;
7. Подпис и печат на офертата.

Моля, офертата да съдържа цялата необходима информация, посочена по-горе, за да бъде оценена. Офертата да бъде издадена на официална бланка на представляваната от Вас фирма, подписана, подпечатана, и да ни бъде изпратена по пощата с обратна разписка на горепосочения адрес за кореспонденция или доставена лично или доставена чрез куриер.

Моля, също така да ни информирате дали Вашата фирма е вписана в Търговския регистър към Агенцията по вписванията, а ако оферента е чуждестранно лице - следва да представи документ за правосубектност съгласно националното му законодателство. Оферентите на строително-монтажни работи, местни и чуждестранни лица, трябва да

бъдат вписани в Централен професионален регистър на строителя съгласно Закона за Камарата на строителите и да могат да извършват строежи и/или отделни видове строителни и монтажни работи от съответната категория съгласно изискванията на чл. 3, ал. 2 от Закона за Камарата на строителите. Това ни изискване е съгласно чл. 29, ал. 15 вр. ал. 11 от Наредба № 12 от 25.07.2016 г. за прилагането на подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването, подобряването или разширяването на всички видове малки по мащаби инфраструктури“ от мярка 07 „Основни услуги и обновяване на селата в селските райони“ от Програма за развитие на селските райони за периода 2014-2020 година на МЗХ.

Индикативните оферти моля да внесете до 17:00 часа на 25.04.2018 г. на адрес: Община Сунгурларе, гр. Сунгурларе, ул. „Георги Димитров“ №2

Приложение:

Техническа спецификация (**Количествена сметка**) за изпълнение на СМР за подобект: „**Реконструкция на водоснабдителни системи и съоръжения в населени места на територията на община Сунгурларе, с. Грозден**”

**Приложение**

*Техническа спецификация (Количествена сметка) за изпълнение на СМР за подобект: „Реконструкция на водоснабдителни системи и съоръжения в населени места на територията на община Сунгурларе, с. Грозден”*

I	ВОДОПРОВОДИ с диаметър DN140 (частично Гл. Кл. I и Гл. Кл. II)		
	Строителна част		
1	Изкоп с багер на земни почви	м3	1118,65
2	Изкоп с ограничена ширина 0.6 до 1.2м - ръчно в земни почви неукрепен $H \leq 2$ м	м3	1118,65
3	Тесен изкоп (B=0.6 до 1.2м, H=2 до 4м) в скални почви	м3	
4	Натоварване земни почви	м3	1118,65
5	Натоварване скални почви	м3	
6	Превоз със самосвал скални почви на и от депо на 5 км.	м3	
7	Превоз със самосвал земни почви на и от депо на 5 км.	м3	2237,29
8	Прехвърляне на земна почва до 3м хоризонтално и 2м вертикално разстояние - ръчно	м3	1118,65
9	Прехвърляне на скални почви до 3м хоризонтално и 2м вертикално разстояние - ръчно	м3	
10	Подложки от пясък	м3	559,32
11	Обратен насип от земни почви с уплътняване на	м3	1677,97

	пластове от 20см		
12	Обратен насип от скална маса за пътна основа 40 см	м3	
13	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег до 40м при нормални условия	м3	1677,97
14	Плътнo укрепване и разкрепване на изкопи В=<6м, до Н=2 в земни почви	м2	5966,11
15	Опорни блокове на чупки и фитинги	бр	32,0
16	Моторна помпа за водочерпане	мсм	12,0
17	Сигнална лента /червено и бяло/ за ограждане на изкопи	м	2485,9
18	Лента Внимание Водопровод	м	1242,9
19	Сигнална лента над тръби с метална нишка	м	1242,9
	Монтажна част		
1	Доставка и монтаж на тръби ПЕВП Ф140, РЕ 100, РN10	м	1 242,94
2	Хидравлично изпитване на водопроводи до 200 мм	м	1 242,94
3	Дезинфекция на водопроводи	м	1 242,94
4			
5	Доставка и монтаж части и фитинги		
7	Доставка и монтаж на ТРОЙНИК ЗАВАРЯЕМ Ф140mm, Pn=10atm	бр.	6,00
8	Доставка и монтаж на ТРОЙНИК ЗАВАРЯЕМ Ф140/63mm, Pn=10atm	бр.	1,00
9	Доставка и монтаж на ТРОЙНИК Ф140/90mm, Pn=10atm	бр.	7,00
10	Доставка и монтаж на ТРОЙНИК Ф140/125mm, Pn=10atm	бр.	1,00
11	Доставка и монтаж на КОЛЯНО Ф140mm, Pn=10atm 45о	бр.	3,00
12	Доставка и монтаж на КОЛЯНО Ф140mm, Pn=10atm 30о	бр.	3,00
13	Доставка и монтаж на ЗАВАРЯЕМ ФЛАНШОВ НАКРАЙНИК Ф150mm, Pn=10atm	бр.	2,00
14	Доставка и монтаж на СВОБОДЕН ФЛАНЕЦ Dn 150 mm, Pn=10atm	бр.	2,00
15	Доставка и монтаж на СПИРАТЕЛЕН КРАН КОМПЛЕКТ С ОХР. ГАРНИТУРА Dn 150mm, Pn=10atm	бр.	1,00

16	Доставка и монтаж на НАМАЛИТЕЛ 140/90	бр.	3,00
17	Доставка и монтаж на НАМАЛИТЕЛ 140/110	бр.	1,00
18	НАДЗЕМЕН ПОЖАРЕН ХИДРАНТ Dn 70/80mm - КОМПЛЕКТ с Ко ПЕТА Dn 80mm	бр.	5,00
19	Доставка и монтаж на АВТ.ВЪЗДУШНИК С ТРОЙНА ФУНКЦИЯ Ф 50( ВКОПАН МОНТАЖ) Pn=16atm	бр.	1,00
	СВО към тръба DN140	бр.	46
1	Изкоп с багер на земни почви	м3	331,2
2	Изкоп с ограничена ширина 0.6 до 1.2м - ръчно в земни почви неукрепен H=<2м	м3	331,2
3	Тесен изкоп (B=0.6 до 1.2м, H=2 до 4м) в скални почви	м3	
4	Натоварване земни почви	м3	331,2
5	Натоварване скални почви	м3	
6	Превоз със самосвал скални почви на и от депо на 5 км.	м3	
7	Превоз със самосвал земни почви на и от депо на 5 км.	м3	662,4
8	Прехвърляне на земна почва до 3м хоризонтално и 2м вертикално разстояние - ръчно	м3	331,2
9	Прехвърляне на скални почви до 3м хоризонтално и 2м вертикално разстояние - ръчно	м3	
10	Подложки от пясък	м3	165,6
11	Обратен насип от земни почви с уплътняване на пластове от 20см	м3	386,4
12	Обратен насип от скална маса за пътна основа 40 см	м3	
13	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег до 40м при нормални условия	м3	386,4
14	Плътнo укрепване и разкрепване на изкопи B=<6м, до H=2 в земни почви	м2	1766,4
15	Моторна помпа за водочерпане	мсм	4

16	Сигнална лента /червено и бяло/ за ограждане на изкопи	м	736
17	Лента Внимание Водопровод	м	368
18	Сигнална лента над тръби с метална нишка	м	368
19	Направа на връзка със съществуваща сградна инсталация	бр	46
20	Водовземна скоба 140/25 (3/4")	бр	46
21	ТСК 3/4"	бр	46
22	РЕ фитинги 25 3/4"	бр	184
23	Тръба РЕ ф25	м	368
24	Лента Внимание Водопровод	м	736
25	Сигнална лента над тръби с метална нишка	м	368
26	Хидравлично изпитване на водопроводи до 200 мм	м	368
27	Дезинфекция на водопроводи	м	368
	Пътна настилка - до основа от трошено каменна настилка с дължина	м	850,00
1	Рязане на асфалтова настилка с фугорезачка	м	1820
2	Разваляне на съществуваща асфалтова настилка включително натоварване и превоз	м3	54,6
3	Разваляне на съществуваща трошенокаменна настилка включително натоварване и превоз	м3	364
4	Основа от трошенокаменна настилка	м3	364

II	ВОДОПРОВОДИ с диаметър DN125 (частично Гл. Кл. I и Гл. Кл. II)		
	Строителна част		
1	Изкоп с багер на земни почви	м3	708,89
2	Изкоп с ограничена ширина 0.6 до 1.2м - ръчно в земни почви неукрепен Н=<2м	м3	708,89
3	Тесен изкоп (В=0.6 до 1.2м, Н=2 до 4м) в скални почви	м3	
4	Натоварване земни почви	м3	708,89
5	Натоварване скални почви	м3	
6	Превоз със самосвал скални почви на и от депо на 5 км.	м3	

7	Превоз със самосвал земни почви на и от депо на 5 км.	м3	1417,77
8	Прехвърляне на земна почва до 3м хоризонтално и 2м вертикално разстояние - ръчно	м3	708,89
9	Прехвърляне на скални почви до 3м хоризонтално и 2м вертикално разстояние - ръчно	м3	
10	Подложки от пясък	м3	354,44
11	Обратен насип от земни почви с уплътняване на пластове от 20см	м3	748,27
12	Обратен насип от скална маса за пътна основа 40 см	м3	
13	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег до 40м при нормални условия	м3	748,27
14	Плътнo укрепване и разкрепване на изкопи В=<6м, до Н=2 в земни почви	м2	3780,72
15	Опорни блокове на чупки и фитинги	бр	19,0
16	Моторна помпа за водочерпане	мсм	8,0
17	Сигнална лента /червено и бяло/ за ограждане на изкопи	м	1575,3
18	Лента Внимание Водопровод	м	787,7
19	Сигнална лента над тръби с метална нишка	м	787,7
	Монтажна част		
1	Доставка и монтаж на тръби ПЕВП Ф125, РЕ 100, РN10	м	787,65
2	Хидравлично изпитване на водопроводи до 200 мм	м	787,65
3	Дезинфекция на водопроводи	м	787,65
	Доставка и монтаж части и фитинги		
1	Доставка и монтаж на ТРОЙНИК ЗАВАРЯЕМ Ф125mm, Pn=10atm	бр.	1,00
2	Доставка и монтаж на ТРОЙНИК Ф125/90mm, Pn=10atm	бр.	10,00
3	Доставка и монтаж на КОЛЯНО Ф125mm, Pn=10atm 45о	бр.	1,00
4	Доставка и монтаж на КОЛЯНО Ф125mm, Pn=10atm 30о	бр.	3,00
5	Доставка и монтаж на ЗАВАРЯЕМ ФЛАНШОВ НАКРАЙНИК Ф125mm, Pn=10atm	бр.	4,00

6	Доставка и монтаж на СВОБОДЕН ФЛАНЕЦ Dn 125 mm, Pn=10atm	бр.	4,00
7	Доставка и монтаж на СПИРАТЕЛЕН КРАН КОМПЛЕКТ С ОХР. ГАРНИТУРА Dn 125mm, Pn=10atm	бр.	2,00
8	Доставка и монтаж на НАМАЛИТЕЛ 125/90	бр.	2,00
9	Доставка и монтаж на НАМАЛИТЕЛ 125/110	бр.	2,00
10	НАДЗЕМЕН ПОЖАРЕН ХИДРАНТ Dn 70/80mm - КОМПЛЕКТ с Ко ПЕТА Dn 80mm	бр.	2,00
	СВО към тръба DN125	бр.	30,00
1	Изкоп с багер на земни почви	м3	216
2	Изкоп с ограничена ширина 0.6 до 1.2м - ръчно в земни почви неукрепен H=<2м	м3	216
3	Тесен изкоп (B=0.6 до 1.2м, H=2 до 4м) в скални почви	м3	
4	Натоварване земни почви	м3	216
5	Натоварване скални почви	м3	
6	Превоз със самосвал скални почви на и от депо на 5 км.	м3	
7	Превоз със самосвал земни почви на и от депо на 5 км.	м3	432
8	Прехвърляне на земна почва до 3м хоризонтално и 2м вертикално разстояние - ръчно	м3	216
9	Прехвърляне на скални почви до 3м хоризонтално и 2м вертикално разстояние - ръчно	м3	
10	Подложки от пясък	м3	108
11	Обратен насип от земни почви с уплътняване на пластове от 20см	м3	252
12	Обратен насип от скална маса за пътна основа 40 см	м3	
13	Разриване с булдозер или засипване изкопи с пробег до 40м при нормални условия	м3	252
14	Плътно укрепване и разкрепване на изкопи B=<6м, до H=2 в земни почви	м2	1152

15	Моторна помпа за водочерпане	мсм	2
16	Сигнална лента /червено и бяло/ за ограждане на изкопи	м	480
17	Лента Внимание Водопровод	м	240
18	Сигнална лента над тръби с метална нишка	м	240
19	Направа на връзка със съществуваща сградна инсталация	бр	30
20	Водовземна скоба 125/25 (3/4")	бр	30
21	ТСК 3/4"	бр	30
22	РЕ фитинги 25 3/4"	бр	120
23	Тръба РЕ ф25	м	240
24	Лента Внимание Водопровод	м	480
25	Сигнална лента над тръби с метална нишка	м	240
26	Хидравлично изпитване на водопроводи до 200 мм	м	240
27	Дезинфекция на водопроводи	м	240
	Пътна настилка - до основа от трошено каменна настилка с дължина	м	791,00
1	Рязане на асфалтова настилка с фугорезачка	м	1702
2	Разваляне на съществуваща асфалтова настилка включително натоварване и превоз	м3	51,06
3	Разваляне на съществуваща трошенокаменна настилка включително натоварване и превоз	м3	340,4
4	Основа от трошенокаменна настилка	м3	340,4

**ВЪЗЛОЖИТЕЛ:** .....

**ХАТИДЖЕ ГЕОРГИЕВА,**

**ЗАМЕСТНИК - КМЕТ НА ОБЩИНА СУНГУРЛАРЕ**

**(съгласно Заповед № 570/22.08.2016 г. на Кмета на Община Сунгурларе)**