



ОБЩИНА КРУМОВГРАД MUNICIPALITY OF KRUMOVGRAD

6900 Крумовград пл. „България“ №5
центра: +359 3641/71-13, 75-22; факс: 70-24; e-mail: minkrum@abv.bg

РЕШЕНИЕ

№ КО-528/14.08.2018 г.

На основание на чл. 44 от ЗМСМА, във връзка раздел 14.1, т. 12 от Насоките за кандидатстване с проектно предложение по Оперативна програма „Региони в растеж“ 2014-2020 г.

ОПРЕДЕЛЯМ:

Максимална пределна стойност на разхода за изпълнение на отделни видове строителни и монтажни работи по проект: „Повишаване на енергийната ефективност на сграда на СУ „Васил Левски“ и упражняване на авторски надзор по време на строителството“, с който община Крумовград ще кандидатстване по процедура чрез подбор № BG16RFOP001-2.002 по приоритетна ос 2 „Подкрепа за енергийна ефективност в опорните центрове в периферните райони“ на оперативна програма „Региони в растеж“ 2014-2020 г., както следва:

Вид СМР	М-ка	К-во	Ед. цена	Стойност	№ на оферта с най-ниска цена/максимална пределна стойност на разхода
1	2	3	4	5	6
ЧАСТ "АРХИТЕКТУРА"					
Покрив					
Демонтаж на съществуващи ламаринени обшивки по бордове на покрив	м'	467,30	3,24	1514,05	№2
Демонтаж на съществуващи ламаринени обшивки на козирки	м'	333,00	3,24	1078,92	№2
Доставка и монтаж на нови ламаринени обшивки по бордове на покрив	м'	467,30	42,10	19673,33	№2
Доставка и монтаж на нови ламаринени обшивки на козирки (ширина 60см)	м'	333,00	42,10	14019,30	№2
Демонтаж на съществуващи барбакани	бр.	35,00	3,24	113,40	№2

Демонтаж на съществуващите водосточни тръби	м'	536,62	3,24	1738,65	№2
Доставка и монтаж на барбакани	бр.	35,00	44,91	1571,85	№2
Доставка и монтаж на водосточни тръби	м'	536,62	33,82	18148,49	№2
Демонтаж на съществуващи водосборни казанчета	бр.	28,00	5,61	157,08	№2
Доставка и монтаж на водосборни казанчета	бр.	28,00	51,65	1446,20	№2
Почистване на компроментирана мазилка и последващо измазване и боядисване на козирки	м ²	200,00	5,80	1160,00	№2
Доставка и полагане на топлинна изолация от дюшеци минерална вата с $\delta=100$ mm, със слой пароизолиращо фолио, върху пода на подпокривното пространство, вкл. почистване на съществуваща замърсена повърхност от строителните отпадъци и извозването им	м ²	2 323,00	63,80	148207,40	№2
Доставка и монтаж на топлоизолационна система тип EPS, $\delta=100$ mm, (вкл. лепило, арм. мрежа, ъглови профили и крепежни елементи) в/у външни стени. Полагане на цветна, минерална, екстериорна мазилка.	м ²	372,00	77,37	28781,64	№2
Доставка и монтаж на топлоизолационна система от XPS с $\delta=100$ mm върху покривното пространство на отопляем сутерен, вкл. полагане на циментова замазка и битумна хидроизолация.	м ²	106,00	87,11	9233,66	№2
Доставка и монтаж на окачен таван от гипсокартон с $\delta=12,5$ mm, с изолация от минерална вата с $\delta=120$ mm, (вкл. конструктивни профили, окачвачи, крепежни елементи и шпакловка) от вътрешната страна на покрива.	м ²	254,00	97,26	24704,04	№2
Фасади и дограма					
Доставка и направа на тактилни ивици пред съществуващ външен подеменник	м ²	1,35	63,80	86,13	№2
Санитаране фасадни повърхности (подготовка за полагане на лепилна смес) - почистване компрометирана мазилка и последващо измазване с циментопясъчен разтвор или друг подходящ	м ²	15,00	21,61	324,15	№2

материал					
Демонтаж на стара дървена или метална дограма по фасади	м ²	663,47	11,94	7921,83	№2
Доставка и монтаж на PVC дограма по фасади	м ²	639,37	196,50	125636,21	№2
Доставка и монтаж на AL входна врата с прекъснат термомост и брава тип "Антипаник"	м ²	24,10	449,15	10824,52	№2
Вътрешно обръщане около дограма с гипсова шпакловка	м'	1 474,00	18,52	27298,48	№2
Външно обръщане около дограма с XPS с дебелина $\delta=20$ мм, вкл. шпакловане	м'	1 474,00	30,16	44455,84	№2
Доставка и монтаж на нови външни AL подпрозоречни поли	м'	210,70	39,30	8280,51	№2
Доставка и монтаж на нови вътрешни PVC подпрозоречни поли	м'	210,70	27,79	5855,35	№2
Доставка и монтаж на топлоизолационна система тип EPS, $\delta=100$ mm, (вкл. лепило, арм. мрежа, ъглови профили и крепежни елементи) в/у външни стени. Полагане на цветна, минерална, екстериорна мазилка	м ²	2 111,00	77,37	163328,07	№2
Доставка и монтаж на топлоизолационна система тип EPS, $\delta=100$ mm, (вкл. лепило, арм. мрежа, ъглови профили и крепежни елементи) в/у еркер. Полагане на цветна, минерална, екстериорна мазилка.	м ²	121,00	77,37	9361,77	№2
Демонтаж на съществуваща топлоизолационна система тип EPS, с $\delta=100$ mm за интегриране на противопожарни ивици от каменна вата по фасадата на сградата	м ²	93,19	9,24	861,08	№2
Доставка и полагане на противопожарни ивици от каменна вата, $\delta=100$ mm по фасадата на сградата	м ²	207,71	101,90	21165,65	№2
Почистване на фуга от останал циментов разтвор	м'	110,00	8,49	933,90	№2
Поставяне на подходящ еластичен материал във фугата и запълване с уплътнител за фуги.	м'	110,00	15,12	1663,20	№2

Доставка и монтаж на топлоизолационна система тип XPS, $\delta=100$ mm, (вкл. лепило, арм. мрежа, ъглови профили и крепежни елементи) в/у външни стени - цокъл на неотопляем сутерен и полагане на цветна мозаечна екстериорна мазилка.	м ²	213,00	80,62	17172,06	№2
Доставка и монтаж на топлоизолационна система тип XPS, $\delta=100$ mm, (вкл. лепило, арм. мрежа, ъглови профили и крепежни елементи) в/у външни стени. Полагане на цветна, мозаечна, екстериорна мазилка.	м ²	332,00	82,94	27536,08	№2
Вътрешни работи					
Доставка и монтаж на топлоизолационна система тип EPS по тавана на неотопляемия сутерен с $\delta=100$ mm, вкл. лепило, арм. мрежа, полагане на акрилна вододисперсионна боя	м ²	596,00	54,04	32207,84	№2
Демонтаж на съществуващи врати в санитарни помещения	бр.	2,00	22,04	44,08	№2
Направа на циментова замазка за наклон по под в санитарен възел	м ²	4,09	21,61	88,38	№2
Полагане на нови плочки от теракот по под в санитарни помещения	м ²	6,86	54,04	370,71	№2
Премахване на съществуващ фаянс по стени	м ²	17,00	7,54	128,18	№2
Полагане на мазилка в санитарно помещение преди полагане на нови фаянсови плочи	м ²	20,56	17,29	355,48	№2
Полагане на нови плочки фаянс по стени (Н=210см)	м ²	20,56	54,04	1111,06	№2
Доставка и боядисване по стени в санитарни помещения (от 210см до 360см)	м ²	19,50	8,70	169,65	№2
Доставка и монтаж на ръкохватки за инвалиди в ново санитарно помещение /1бр. стационарна, 1бр. подвижна/	к-т	1,00	371,20	371,20	№2
Доставка и монтаж на комплект аксесоари за WC - тоалетна чиния, мивка и др.	бр.	1,00	185,60	185,60	№2
Доставка и монтаж на конструкция за стълбищен подежник 75/80см. на основната вертикална комуникация от кота $\pm 0,00$ до кота +7,20	м'	19,20	185,27	3557,18	№2

Доставка и монтаж на платформен стълбищен подежник 75/80 см	бр.	1,00	6175,84	6175,84	№2
Изкъртване на зид в санитарно помещение	м ²	1,50	54,52	81,78	№2
Доставка и иззиждане на отвор в преградна стена с газобетонни блокчета (12см дебелина) в санитарно помещение	м ²	1,50	40,14	60,21	№2
Демонтаж на вътрешна врата в санитарно помещение 75/200см	бр.	1,00	38,28	38,28	№2
Демонтаж на вътрешна врата в санитарно помещение 90/200см	бр.	1,00	38,28	38,28	№2
Доставка и монтаж на вътрешна (PVC) врата с размери 80/200см за санитарни помещения (B6) съгласно спец. на дограми	бр.	1,00	278,40	278,40	№2
Доставка и монтаж на нова самозатваряща се врата с размери 100/210см при санитарен възел за инвалиди в сутерен, (B5) съгласно спец. на дограми	бр.	1,00	371,20	371,20	№2
ЧАСТ "ЕЛЕКТРИЧЕСКА"					
СИЛОВА ИНСТАЛАЦИЯ					
Доставка и полагане на кабел СВТ 3x1,5мм ²	м'	82,00	7,01	574,82	№2
Доставка и полагане на кабел СВТ 3x2,5мм ²	м'	190,00	7,64	1451,60	№2
Доставка и полагане на кабел СВТ 3x4мм ²	м'	12,00	10,31	123,72	№2
Доставка и полагане на кабел СВТ 5x2,5мм ²	м'	9,00	9,68	87,12	№2
Доставка и полагане на кабел СВТ 5x6мм ²	м'	61,00	10,81	659,41	№2
Направа на връзка за ел. съоръжения с кабел със сечение до 2,5мм ²	бр.	15,00	1,82	27,30	№2
Доставка и монтаж на бойлерно табло за скрит монтаж 220V/25A	бр.	1,00	16,56	16,56	№2
Доставка и монтаж на контакт тип "Шуко" за скрит монтаж 220V/16A	бр.	3,00	6,62	19,86	№2
Доставка и монтаж на контакт тип "Шуко" за скрит монтаж 220V/16A, IP-44	бр.	1,00	7,71	7,71	№2
Доставка и монтаж на контакт трифазен	бр.	1,00	3,22	3,22	№2
Доставка и монтаж на конзолни кутии	бр.	4,00	3,22	12,88	№2

Доставка и монтаж на кабелна скара 100/60	м'	21,00	49,68	1043,28	№2
Доставка и монтаж на гофр. тръба ф23 (вътрешно)	м'	42,00	7,43	312,06	№2
Направа на канали в мазилка	м'	110,00	4,62	508,20	№2
ОСВЕТИТЕЛНА ИНСТАЛАЦИЯ					
Доставка и монтаж на таванно осветително тяло с LED лампа 20W, с вграден PIR датчик 360гр. IP-21	бр.	1,00	84,21	84,21	№2
Доставка и монтаж на таванно осветително тяло с LED лампа 20W, IP-21	бр.	3,00	84,21	252,63	№2
Доставка и монтаж на светодиодно осветително тяло 71W, IP-54	бр.	37,00	154,39	5712,43	№2
Доставка и монтаж на луминисцентно осветително тяло 2x58W, IP-54	бр.	9,00	47,72	429,48	№2
Доставка и монтаж на светодиодна евакуационна табела 4W с вградена акумулаторна батерия и подходяща пиктограма, IP-44	бр.	8,00	44,91	359,28	№2
Направа и монтаж на метални решетки против удар за светодиодни осветителни тела 71W	бр.	37,00	30,18	1116,66	№2
Направа и монтаж на метални решетки против удар за светодиодни евакуационни осветителни тела	бр.	2,00	30,18	60,36	№2
Доставка и монтаж на обикновен ключ за скрит монтаж	бр.	3,00	4,62	13,86	№2
Доставка и монтаж на сериен ключ за скрит монтаж	бр.	2,00	5,61	11,22	№2
Доставка и монтаж на девиаторен ключ за скрит монтаж	бр.	2,00	5,61	11,22	№2
Доставка и монтаж на обикновен ключ за открит монтаж	бр.	2,00	5,61	11,22	№2
Доставка и монтаж на сериен ключ за открит монтаж	бр.	2,00	5,61	11,22	№2
Доставка и монтаж на конзолни кутии	бр.	7,00	28,07	196,49	№2
Лампен и светлинен излази скрито с кабел СВТ 3x1,5мм2 до 8 м, вкл. кабел, помощни материали, разклонителна кутия, труд	бр.	58,00	45,47	2637,26	№2
ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ТАБЛА					

Доставка и монтаж на допълнителна апаратура в табло Тнн по схема	к-т	1,00	185,60	185,60	№2
Доставка и монтаж на допълнителна апаратура в табло ТО-ф по схема	к-т	1,00	185,60	185,60	№2
Доставка и монтаж на допълнителна апаратура в табло Т1 по схема	к-т	1,00	185,60	185,60	№2
Доставка и монтаж на допълнителна апаратура в табло Ткот по схема	к-т	1,00	185,60	185,60	№2
ДОПЪЛНИТЕЛНИ СЪОРЪЖЕНИЯ					№2
Доставка и монтаж на пожарогасител CO2	бр.	1,00	70,18	70,18	№2
Доставка и монтаж на безжичен комплект паник известяване (бутон и приемно тяло)	к-т	1,00	84,21	84,21	№2
ЧАСТ "ВиК"					
ВОДОПРОВОД					
Доставка и монтаж в сграда на полипропиленови тръби с алуминиева вложка, вкл. фасонни парчета, диаметър Ø20mm, PN16atm, за студена вода	м'	4	6,17	24,68	№2
Доставка и монтаж в сграда на полипропиленови тръби с алуминиева вложка, вкл. фасонни парчета, диаметър Ø20mm, PN 20atm, за топла вода	м'	3	9,26	27,78	№2
Доставка и монтаж на Сферичен СК Ø 1/2" (Ø20 mm)	бр.	3	12,81	38,43	№2
Доставка и монтаж на Обратен клапа Ø 1/2" (Ø20 mm)	бр.	1,00	8,64	8,64	№2
Доставка и монтаж на Ъглов кран за клозетно казанче Ø1/2"×3/8"	бр.	3	24,70	74,10	№2
Доставка и монтаж на Ъглов кран за стояща батерия Ø 1/2 " х 3/8"	бр.	6	63,16	378,96	№2
Меки връзки за Клозетно казанче L=40cm. Ø3/8"	бр.	3	10,03	30,09	№2
Доставка и монтаж на Стояща смесителна батерия с горен извод за тоалетна мивка	бр.	3	129,13	387,39	№2
Направа на улей в тухлена стена, с размери 5/10cm, вкл. подмазване	м'	7	6,60	46,20	№2

Доставка и монтаж на Ел.бойлер V=30л. W=1.5kw	бр.	1,00	842,16	842,16	№2
Метални скоби с гумена вложка за укрепване на водопроводи с диаметър Ø20"	бр.	8	4,94	39,52	№2
Извозване на строителни отпадъци със самосвал на 5км, вкл. ръчни колички до 50м, товарене и разтоварване	кг	25	3,08	77,00	№2
Промиване и дезинфекция на водопроводната мрежа	м'	7	1,82	12,74	№2
Изпитване водопровод	м'	7	1,26	8,82	№2
КАНАЛИЗАЦИЯ					№2
Направа на улей в бетонов под, с размери10/10см, вкл. подмазване	м'	2,50	6,60	16,50	№2
Доставка и монтаж на тънкостенни PVC тръби Ø110×2,2mm в сграда, вкл. фасонни парчета	м'	3,00	23,44	70,32	№2
Доставка и монтаж на PVC тръби Ø50×1,8mm в сграда, вкл. фасонни парчета	м'	6,00	16,84	101,04	№2
Направа връзка на новопроектирана канализация Ø50 и Ø110 със съществуващ вертикален клон Ø110	бр.	5,00	49,12	245,60	№2
Доставка и монтаж на контролна тръба (ревизия), тип КТØ110mm	бр.	1,00	8,42	8,42	№2
Доставка и монтаж на рогов подов сифон РПСØ50mm	бр.	1,00	25,26	25,26	№2
Доставка и монтаж на тоалетна мивка, фаянсова – среден формат комплект със сифон	бр.	3,00	140,36	421,08	№2
Доставка и монтаж на конзоли за мивки стенни - фаянсови	бр.	6,00	28,07	168,42	№2
Доставка и монтаж на клозетно седало - фаянс – моноблок със горно задно оттичане и тоалетна дъска	бр.	3,00	198,36	595,08	№2
Мека връзка за клозетно седало - Ø110	бр.	3,00	30,87	92,61	№2
Мека връзка за тоалетни мивки - Ø32	бр.	3,00	25,26	75,78	№2
Извозване на строителни отпадъци, тръби и фаянсови прибори със самосвал на 5км, вкл. ръчни колички до 50м, товарене и разтоварване	кг	30,00	3,08	92,40	№2

Хидравлично изпитване канализация с диаметър до – Ø160	м'	11,50	1,26	14,49	№2
ЧАСТ "ОВК"					
Демонтаж на котел водогреен ПЛАМ650 - 3200 кг.	бр.	1,00	696,00	696,00	№2
Демонтаж на горелка нафтова Метеор, Г42Н2К	бр.	1,00	174,00	174,00	№2
Демонтаж на котел водогреен ПЛАМ1000 - 4500 кг.	бр.	1,00	696,00	696,00	№2
Демонтаж на горелка нафтова Метеор, Г80Н2К	бр.	1,00	174,00	174,00	№2
Демонтаж на котел парен ГНВ 650 - 3200 кг.	бр.	1,00	696,00	696,00	№2
Демонтаж горелка нафтова Метеор, Г42Н2К	бр.	1,00	174,00	174,00	№2
Демонтаж на хидравлични водни предпазители - до 250кг.	бр.	3,00	104,40	313,20	№2
Демонтаж помпи циркуляционни "Грундфос", до 50 кг.	бр.	2,00	174,00	348,00	№2
Демонтаж предпазна арматура до 1"	бр.	2,00	23,20	46,40	№2
Демонтаж фукс 500x350x3, дължина 6 м.	бр.	1,00	104,40	104,40	№2
Демонтаж трб. стом. до Ф 108	м'	35,00	2,32	81,20	№2
Демонтаж трб. стом. до Ф 2"	м'	75,00	2,32	174,00	№2
Демонтаж водосъбирател/водоразпределител, Ф 350, L=2500 mm	бр.	2,00	11,60	23,20	№2
Демонтаж на кран спирателен DN150	бр.	6,00	11,60	69,60	№2
Демонтаж чугунено отоплително тяло, Н=500 до 10 глидера	бр.	15,00	13,92	208,80	№2
Демонтаж чугунено отоплително тяло, Н=500 до 20 глидера	бр.	144,00	13,92	2004,48	№2
Демонтаж чугунено отоплително тяло, Н=500 над 20 глидера	бр.	12,00	13,92	167,04	№2
Демонтаж панелен радиатор, Н=500 до 1000 мм.	бр.	84,00	13,92	1169,28	№2
Д-ж панелен радиатор, Н=500 до 2000 мм.	бр.	138,00	13,92	1920,96	№2

Демонтаж рад. вентили и холендри ½"	к-т	393,00	9,28	3647,04	№2
Демонтаж опорни конструкции - конзоли за чугунени радиатори	бр.	510,00	2,90	1479,00	№2
Изнасяне демонтирани метални съоръжения до входа	т	7,50	278,40	2088,00	№2
Демонтаж на трб. стом. Ф159х6 с азбестоциментова замазка	м'	65,00	2,32	150,80	№2
Демонтаж на трб. стом. Ф133х6 с азбестоциментова замазка	м'	30,00	2,32	69,60	№2
Демонтаж трб. стом. до Ф 108х5 с азбестоциментова замазка	м'	20,00	2,32	46,40	№2
Демонтаж трб. стом. до Ф 89х4.5 с азбестоциментова замазка	м'	55,00	2,32	127,60	№2
Демонтаж трб. стом. до Ф 2"	м'	1 300,00	2,08	2704,00	№2
Демонтаж изолация стъклена вата с азбестоциментова замазка	м ²	65,00	11,60	754,00	№2
Пълнене в полиетиленови чували и пренос до 50м на демонтирана стъклена вата и азбестоцимент. замазка, натоварване и извозване до депо опасни отпадъци	т	1,41	278,40	392,54	№2
Натоварване и извозване на строителни отпадъци до депо отпадъци	т	21,00	208,80	4384,80	№2
Д-ка и м-ж на котел водогреен, чугунен, 290 kW, к-т с изолационни панели, ел. табло, (сглобявяне на място), max T _{раб} =100 ⁰ C, max P _{раб} =4 bar	бр.	2,00	11513,00	23026,00	№2
Д-ка и м-ж на горелка двустепенна, нафтова с термичен диапазон 140-380 kW, к-т с нафтови дюзи	бр.	2,00	1392,00	2784,00	№2
Д-ка и м-ж на тава за разлято гориво под горелка 800х400	бр.	2,00	348,00	696,00	№2
Доставка и монтаж димоотвод единичен, Ø300 мм., „Инокс“, х 0,5 м.	бр.	6,00	162,40	974,40	№2
Доставка на муфа, Ø300 мм. „Инокс“	бр.	3,00	46,40	139,20	№2
Доставка на регулираща клапа, Ø300 мм. „Инокс“	бр.	2,00	34,80	69,60	№2
Изолация минерална вата d=80, с Al покритие, 650 ⁰ C	м ²	14,00	69,60	974,40	№2
Д-ка и м-ж на мембранен разширителен съд 300 л., 5 bar	бр.	2,00	638,00	1276,00	№2

Д-ка и м-ж на предпазни клапани по налягане 3 bar, 1"	бр.	2,00	69,60	139,20	№2
Направа, д-ка и м-ж на водосъбирател, Ф219х6 (спирално заварена), L=2700mm., 7 щуцера (2хDN80,DN65,4хDN50), термометър, манометър, дренаж	бр.	1,00	754,00	754,00	№2
Направа, д-ка и м-ж на водоразпределител, Ф219х6 (спирално заварена), L=2700mm., 7 щуцера (2хDN80,DN65,4хDN50), термометър, манометър, дренаж	бр.	1,00	754,00	754,00	№2
Д-ка и м-ж на помпа циркуляционна с електронен контрол, дебит 0 ÷ 25 м3/ч, напор 1 ÷ 12 м., 440V,	бр.	3,00	1044,00	3132,00	№2
Д-ка и м-ж на помпа циркуляционна с електронен контрол, дебит 0 ÷ 17 м3/ч, напор 1,8 ÷ 12 м., 440V,	бр.	1,00	1044,00	1044,00	№2
Д-ка и м-ж на помпа циркуляционна, дебит 6 м3/ч, напор 5м., 440V, къса вр. котел	бр.	1,00	1044,00	1044,00	№2
Д-ка и м-ж на електромагнитен вентил с директно управление, "НЗ", флуид-вода, Kvs=12 m3/h, присъединяване 1¼" вътрешна резба, задвижка 230V	бр.	1,00	60,32	60,32	№2
Д-ка и м-ж на клапа "Бътерфлай" 80/16	бр.	8,00	34,80	278,40	№2
Д-ка и м-ж на клапа "Бътерфлай" 65/16	бр.	3,00	34,80	104,40	№2
Д-ка и м-ж на филтър воден с утайтел DN80	бр.	2,00	58,00	116,00	№2
Д-ка и м-ж на клапан обратен за м-ж между фланци DN50	бр.	1,00	81,20	81,20	№2
Д-ка и м-ж на клапан обратен за м-ж между фланци DN65	бр.	1,00	81,20	81,20	№2
Д-ка и м-ж на филтър воден ½"	бр.	1,00	278,40	278,40	№2
Д-ка и м-ж на клапан обратен ½"	бр.	1,00	81,20	81,20	№2
Д-ка и м-ж на филтър воден ½"	бр.	1,00	81,20	81,20	№2
Д-ка и м-ж автомат за допълване ½" с манометър, кран и обратен клапан Pвх1,0/ Pизх 0,25MPa	бр.	1,00	87,00	87,00	№2
Д-ка и м-ж на маном.радиал. Ф63,0-6 bar, 1/4", трип.кран с фл.за контрол, метрологично проверен (на всеки котел)	бр.	2,00	139,20	278,40	№2

Д-ка и м-ж на термометър радиален до 0÷120 °С	бр.	4,00	13,92	55,68	№2
Д-ка и м-ж на термометър аксиален, Ф63 до 0÷120 °С	бр.	8,00	13,92	111,36	№2
Д-ка и м-ж на манометър радиален АВС, Ф63, 0-6 bar, ¼" с трипътен кран за манометър с фланец за контрол ¼"	бр.	2,00	104,40	208,80	№2
Д-ка и м-ж на гилза за термометър G50, 50 мм	бр.	6,00	11,60	69,60	№2
Направа гилза за манометър ¼"	бр.	4,00	11,60	46,40	№2
Д-ка и м-ж автом. обезвъздушител с обратна клапа ½"	бр.	18,00	11,60	208,80	№2
Д-ка и м-ж тръби стоманени черни с хидротест ø21x2.6 (½"), БДС EN10255	м'	5,00	17,40	87,00	№2
Д-ка и м-ж тръби стоманени черни с хидротест ø60x3.6 (2"), БДС EN10255	м'	35,00	58,00	2030,00	№2
Д-ка и м-ж тръби стоманени черни ø76x3.2 (2½"), БДС EN10255	м'	145,00	63,80	9251,00	№2
Д-ка и м-ж тръби стоманени черни ø89x3.5 (3"), БДС EN10255	м'	20,00	69,60	1392,00	№2
Доставка и монтаж изолация минерална вата - дюшеци 100мм с покритие от алуминиево фолио за колектори - изолационна лента с плътност 100кг/м³	м²	5,00	69,60	348,00	№2
Д-ка и м-ж изолация минерална вата - дюшеци 100мм с покритие от алуминиево фолио за фукс с температуроустойчивост >650°С- изолационна лента с плътност 100кг/м³	м²	7,00	69,60	487,20	№2
Д-ка и м-ж тръбна изолация минерална вата с дебелина 30мм и покритие от алуминиево фолио за тръба ø60	м'	40,00	20,88	835,20	№2
Д-ка и м-ж тръбна изолация минерална вата с дебелина 50мм и покритие от алуминиево фолио за тръба ø76	м'	150,00	25,52	3828,00	№2
Д-ка и м-ж тръбна изолация минерална вата с дебелина 50мм и покритие от алуминиево фолио за тръба ø89	м'	25,00	30,16	754,00	№2
Д-ка и м-ж на фланци плоски DN80/10	бр.	24,00	55,68	1336,32	№2
Д-ка и м-ж на фланци плоски DN65/10	бр.	6,00	55,68	334,08	№2
Д-ка и м-ж на фланци плоски DN50/10	бр.	2,00	55,68	111,36	№2

Д-ка и м-ж на фланци плоски DN32/10	бр.	4,00	55,68	222,72	№2
Д-ка и м-ж на коляно черно за заварка 90°, Ф60 (2")	бр.	12,00	63,80	765,60	№2
Д-ка и м-ж на коляно черно за заварка 90°, Ф76 (2½")	бр.	15,00	63,80	957,00	№2
Д-ка и м-ж на коляно черно за заварка 90°, Ф89 (3")	бр.	12,00	63,80	765,60	№2
Доставка и монтаж на преход ПКЩ, Ф60хФ42	бр.	2,00	61,48	122,96	№2
Д-ка и м-ж опорна метал. конструкция вкл. грунд и боя	кг	10,00	9,86	98,60	№2
Д-ка и м-ж кран спирателен за нефтопродукти ½"	бр.	2,00	11,60	23,20	№2
Д-ка и м-ж филтър за нафта еднопътен ¾"	бр.	2,00	17,40	34,80	№2
Д-ка и м-ж мембранен предпазен клапан за нафта ¾"	бр.	2,00	23,20	46,40	№2
Д-ка и м-ж разходомер за нафта ¾", дебит 1÷70л/ч	бр.	2,00	69,60	139,20	№2
Д-ка и м-ж мека връзка за нафта ½"	бр.	4,00	23,20	92,80	№2
Д-ка и м-ж филтър за нафта рециркуляционен с байпас и спирател. кран ¾"	бр.	2,00	92,80	185,60	№2
Д-ка и м-ж на електромагнитен клапан за нафта ½"	бр.	2,00	23,20	46,40	№2
Проверка за якост и плътност /подаващ колектор-котел-връщащ колектор	бр.	1,00	116,00	116,00	№2
Визуален контрол заваръчни съединения	бр.	80,00	5,80	464,00	№2
Наладка и пуск котелна инсталация	бр.	1,00	348,00	348,00	№2
Провеждане на 72 часова проба	ч.д.	3,00	116,00	348,00	№2
Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/500/600	бр.	8,00	168,20	1345,60	№2
Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/600/600	бр.	83,00	171,68	14249,44	№2
Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/700/600	бр.	28,00	220,40	6171,20	№2

Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/800/600	бр.	18,00	232,00	4176,00	№2
Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/900/600	бр.	87,00	214,60	18670,20	№2
Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/1000/600	бр.	92,00	214,60	19743,20	№2
Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/1100/600	бр.	16,00	232,00	3712,00	№2
Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/1200/600	бр.	14,00	232,00	3248,00	№2
Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/1400/600	бр.	20,00	261,00	5220,00	№2
Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/1600/600	бр.	9,00	284,20	2557,80	№2
Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/1800/600	бр.	26,00	301,60	7841,60	№2
Д-ка, окомплектовка (стойки, тапа и ръчен обезвъздушител) и м-ж радиатор стоманен двупанелен П2К2/2000/600	бр.	8,00	330,60	2644,80	№2
Д-ка и м-ж на автоматичен обезвъздушител с обратен клапан 1/2"	бр.	53,00	10,20	540,60	№2
Д-ка и м-ж на термостатичен радиаторен вентил за стом. тръба 1/2" к-т с заключваща термоглава-прав	бр.	409,00	23,20	9488,80	№2
Д-ка и м-ж на секретен радиаторен вентил 1/2" - прав	бр.	409,00	23,20	9488,80	№2
Д-ка и м-ж тръби стоманени черни с хидротест ø21x2.6 (1/2"), БДС EN10255	м'	320,00	17,40	5568,00	№2
Д-ка и м-ж тръби стоманени черни с хидротест ø27x2.6 (3/4"), БДС EN10255	м'	150,00	19,72	2958,00	№2
Д-ка и м-ж тръби стоманени черни с хидротест ø33,7x3 (1"), БДС EN10255	м'	135,00	25,52	3445,20	№2
Д-ка и м-ж тръби стоманени черни с хидротест ø42x3,2 (1 1/4"), БДС EN10255	м'	65,00	30,16	1960,40	№2
Д-ка и м-ж тръби стоманени черни с хидротест ø48x3,2 (1 1/2"), БДС EN10255	м'	145,00	34,80	5046,00	№2

Д-ка и м-ж тръби стоманени черни с хидротест $\varnothing 60 \times 3.6$ (2"), БДС EN10255	м'	240,00	39,44	9465,60	№2
Д-ка и м-ж тръби стоманени черни $\varnothing 76 \times 3.2$ (2½"), БДС EN10255	м'	180,00	58,00	10440,00	№2
Д-ка и м-ж тръби стоманени черни $\varnothing 21 \times 2.6$ (½") за аншлуси, БДС EN10255	м'	1 300,00	17,40	22620,00	№2
Д-ка и м-ж тръбна изолация минерална вата с дебелина 30мм и покритие от алуминиево фолио за тръба $\varnothing 76$	м'	180,00	9,28	1670,40	№2
Д-ка и м-ж тръбна изолация минерална вата с дебелина 30мм и покритие от алуминиево фолио за тръба $\varnothing 60$	м'	240,00	9,28	2227,20	№2
Д-ка и м-ж тръбна изолация минерална вата с дебелина 30мм и покритие от алуминиево фолио за тръба $\varnothing 48$	м'	145,00	9,28	1345,60	№2
Д-ка и м-ж тръбна изолация минерална вата с дебелина 30мм и покритие от алуминиево фолио за тръба $\varnothing 42$	м'	65,00	9,28	603,20	№2
Д-ка и м-ж тръбна изолация минерална вата с дебелина 30мм и покритие от алуминиево фолио за тръба $\varnothing 33,7-1"$	м'	135,00	9,28	1252,80	№2
Д-ка и м-ж тръбна изолация минерална вата с дебелина 30мм и покритие от алуминиево фолио за тръба $\varnothing 27 \times 2.6$ (¾")	м'	150,00	9,28	1392,00	№2
Д-ка и м-ж на скоба за укрепване радиаторен аншлус ½" - Ф18-22	бр.	820,00	0,58	475,60	№2
Д-ка и м-ж опорна метал. конструкция вкл. грунд и боя (тип подвески)	кг	75,00	9,86	739,50	№2
Д-ка и м-ж на трб. PVC Ф50 с дължина 25 см (за обсадна)	бр.	22,00	1,50	33,00	№2
Д-ка и м-ж на трб. PVC Ф50 с дължина 90 см (за обсадна)	бр.	12,00	1,50	18,00	№2
Напарава студена проба на отоплителна инсталация	м'	2 500,00	1,27	3175,00	№2
Направа на топла проба отоплителни тела	бр.	409,00	6,26	2560,34	№2
Обща стойност СМР без ДДС:				1 086 246,20	
ДДС:				217 249,24	
Обща стойност СМР с ДДС:				1 303 495,44	

Обосновка за мотивите, обусловили избора:

В хода на пазарните консултации са постъпили 3 (три) независими оферти, както следва:

1. „ПЪТСТРОЙИНЖЕНЕРИНГ“ АД, ЕИК 108001767 с адрес на управление: с. Груево 6809, общ. Момчилград, обл. Кърджали, спирка „Джебел“ – ТСИ, адрес за кореспонденция: с.

Груево 6809, общ. Момчилград, обл. Кърджали, спирка „Джебел“ – ТСИ, тел. 03631/2238, факс: 03631/2238, e-mail: pto_ptstrkj@abv.bg, представляващ: Георги Ангелов Йорданов – изпълнителен директор, с подадена оферта под № 80 в регистъра, в 10:24 часа, с вх. № 26-00-493 от 10.08.2018 год.;

2. „РОДОПСТРОЙ-97“ ООД, ЕИК 108034169 с адрес на управление: ул. „Маказа“ № 2А, гр. Момчилград, общ. Момчилград, обл. Кърджали, адрес за кореспонденция: ул. „26-ти декември“, бл. А, ет.1, гр. Момчилград, общ. Момчилград, обл. Кърджали, телефон: 0887809031, факс: не, e-mail: rodopstroy97@abv.bg, Красимир Тошков Боюклиев – управител, с подадена оферта под № 81 в регистъра, в 13:16 часа, с вх. № 26-00-494 от 10.08.2018 год.;

3. „Саварона“ ЕООД, ЕИК 818033478 с адрес на управление: бул. „България“ № 103, гр. Кърджали, общ. Кърджали, обл. Кърджали, адрес за кореспонденция: бул. „България“ № 103, гр. Кърджали, общ. Кърджали, обл. Кърджали, телефон: 0361/67979, факс: 0361/67978, e-mail: savarona@abv.bg, инж. Бехчед Ерол Касим – управител, с подадена оферта под № 82 в регистъра, в 11:32 часа, с вх. № 26-00-496 от 13.08.2018 год.;

Максималната пределна стойност на разхода, за който се кандидатства следва да бъде определен въз основа на критерия „най-ниска цена“, поради което е взето и гореизложеното решение.

КМЕТ НА ОБЩИНА
КРУМОВГРАД :.....

/СЕБИХАН МЕХМЕД

