



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ

ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ
НАСЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020г.,
подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването,
подобренето или разширяването на всички
видове малка по мащаб инфраструктура “



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

ОФЕРТА

За участие в пазарни консултации по чл.44 от ЗОП с възложител община Рудозем за определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет: „Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“

Наименование на оферента	ВИКТОРИО ЕООД
ЕИК	120562136
Представляващ оферента (управител, съдружник, прокурист, пълномощник – упоменава се което е приложимо)	Зарко Ефтимов Дурев, управител
Удостоверение за вписване от ЦПРС за строеж втора група, четвърта категория	№ II - TV 005728
Срок на валидност на офертата	6 месеца

Уважаеми Госпожи и Господа,

Във връзка с определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет „Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“, предлагаме следната

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Приложение № 3-КСС.

Приложение:

1. Приложение № 3-КСС.

ДАТА:30.08.2019 г.

ВИКТОРИО ЕООД
ПОДПИС:

/Зарко Ефтимов Дурев,
управител на "ВИКТОРИО" ЕООД/



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКА СТРУКТУРНА И
ИНВЕСТИЦИОННИ ПОДДЪРС

**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ
НАСЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020г.,**
подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването,
подобренето или разширяването на всички
видове малка по мащаб инфраструктура“



ЕДНА ПОСОКА
МНОГО ВЪЗМОЖНОСТИ
Служба за развитие на територията 2014-2020

Приложение №3

„Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	мярка	к-во	ед. цена	стойност
ОБЕКТ: Благоустройство на квартални улици и дворни пространства - ЛОТ III ПОДОБЕКТ 3: Ул."Стефан Стамболов"					
Подготвителни работи					
1	Фрезование на плътен асфалтобетон-4см, включително, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ²	3410,00		
2	Фрезование (технологично с цел осигуряване на минимални технологични дебелини на изравнителните пластове-средно 4см) на съществуващ изравнителен пласт асфалтобетон, включително, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ²	3410,00		
3	Демонтаж на съществуващи бетонови бордюри , включително разкъртване, изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м'	1473,00		
4	Разкъртване на бетонова основа на съществуващи бетонови бордюри , включително изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ³	103,11		
5	Разкъртване на бетонова основа на съществуващи ограда - с L=69м при училището , включително изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ³	6,90		
Земни работи					
6	Доставка и направа насип от земни почви - свързани(или насип с подходящ материал), вкл. разстилане и уплътняване, както е разпоредено - нето обем, и транспорт	м ³	92,00		
Асфалтови работи					
7	Доставка и полагане на плътен асфалтобетон - 4 см за улици с площ 2597 м2, включително всички допълнителни работи, съгласно детайл	t	484,80		
8	Доставка и полагане на асфалтова смес за долен пласт на покритието AC 16 /биндер/ , за профилиране и изравняване на пластове съгласно изискванията на БДС EN 13108-1/NA ,за площ от 2597 м2	t	484,80		
9	Направа на първи (свързващ) битумен разлив за връзка	м ²	5050,00		

10	Направа на втори (свързващ) битумен разлив за връзка	м ²	5050,00
Настилка-павеа Бехатон			
11	Доставка и полагане на бетонови павеа(цветни) - 20/16,5/8см	м ²	206,00
12	Доставка и полагане на пясък ,фракция 0-5мм ,с дебелина 5см за бетонови павеа	м ³	10,30
13	Доставка и полагане на пласт настилка от трошен камък (0мм<D<63 мм),с дебелина 45 см, уплътнен на пластове от по 15см, вкл. всички допълнителни работи, съгласно детайл - за средно 450 кв.м- нето обем	м ³	99,00
Пътни работи			
14	Доставка и полагане на бетонни бордюри 15x25x50см върху бетонна основа от В15, съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м'	1629,00
15	Доставка и полагане на бетон В15,за основа на бетонови бордюри съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м ³	114,03
16	Доставка и полагане на градински бордюри 8x16x50см върху бетонна основа от В15, съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м'	742,00
17	Доставка и полагане на бетон В15,за основа на градински бордюри съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м ³	51,94
18	Почистване, ремонт и повдигане или сваляне на съществуващи ВиК и Ел шахти,отводнителни оттоци, включително и всички свързани с това разходи.	бр.	5,00
Отводняване			
19	Доставка и монтаж на тръби ф50 при повдигнати пешеходни пътеки с цел отводняване	м	21,00
Пътна маркировка и сигнализация			
Постоянна			
20	Доставка и монтаж на пътни рефлектиращи знаци - II-ри типоразмер - за улица, съгласно схемата	бр.	17,00
21	Доставка и монтаж на стълбове за пътни знаци с h=3.60м, ф60 и скоби за тях, съгласно детайл	бр.	14,00
22	Доставка и полагане на бяла маркировъчна боя с добавка от перли за пътна маркировка	м ²	280,00
23	Доставка и монтаж на фотофолтаични панели за пътни знаци Д17 при пешеходни пътеки	бр.	6,00
Временни			
24	Доставка и монтаж на пътни знаци за временна организация на движението, вкл.стълбове или стойки	бр.	10,00
25	Доставка и монтаж на пътни ограничителни табели,вкл стойки	бр.	8,00
26	Лампи за жълти мигащи светлини	бр.	11,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

ЧАСТ: ВиК

ОТВОДНЯВАНЕ

27	Направа на изкоп, механизиран до 1.5 м и дълбочина до 3м откоси	m ³	3775,00
28	Направа на ръчен изкоп с дълбочина до 0,3м	m ³	237,00
29	Обратно засипване с пресята почва (пясък) 40см над теме тръба и уплътняване ръчно с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m ³	712,00
30	Засипване с нестандартна баластра и уплътняване механизирано с дебелина на пласта 20см	m ³	3188,00
31	Направа на пясъчна подпложка с дебелина 10см	m ³	79,00
32	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-160	m	32,00
33	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-200	m	148,00
34	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-315	m	292,00
35	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-400	m	319,00
36	Доставка и полагане на улични оттоци с водоплътно тяло PP с утаителна част и кошница за едри отпадъци, с решетка 500/500мм от чугун и клас на натоварване C250	бр.	44,00
37	Доставка и полагане на бетон В20 за монтаж на улични оттоци	m ³	15,00
38	Доставка и полагане на ревизионна шахта фи 1000 от готови стаманобетонни елементи, с дълбочина до 2м	бр.	1,00
39	Доставка и полагане на ревизионна шахта фи 1000 от готови стаманобетонни елементи, с дълбочина до 3м	бр.	16,00
40	Изпитване на канализация фи-400	м	791,00

ТРОТОАРИ

Подготвителни работи

1	Разрушаване на съществуващ тротоар от асфалтобетонна настилка с площ от 133 м2, със hcp.=5см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	m ³	6,65
2	Разваляне на основа от трошен камък на същ.асфалтова настилка за тротоар с площ от 133 м2, със hcp.=25см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо-нето обем	m ³	33,25
3	Разваляне на съществуващ тротоар от тротоарни плочи с площ от 1808 м2, включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	m ²	1808,00
4	Разваляне на пясъчна възглавница под тротоарни плочи с площ от 1808 м2, със hcp.=4см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо-нето обем	m ³	72,32
5	Разваляне на основа от трошен камък на настилка от тротоарни плочи с площ от 899 м2, със hcp.=20см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо-нето обем	m ³	361,60

Пътни работи

6	Доставка и полагане на бетонови павета(цветни) - 20/16,5/6см	m ²	2095,00
7	Доставка и полагане на пясък ,фракция 0-5мм ,с дебелина 4см за бетонови павета	m ³	83,80

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

8	Доставка и полагане на пласт настилка от трошен камък (фр.0-40мм) с дебелина 20 см, положена в един уплътнен пласт, като основа за тротоарна настилка от бетонови павета- за средно 1186 кв.м - нето обем	м³	419,00
9	Направа на тротоарна площ с нови тактилни плочи,за достъпна среда при кръстовища и пешеходни пътеки съгласно БДС EN1339 , включително всички свързани с това разходи.	м²	5,40
10	Доставка и монтаж на метален парапет, височина h=105см.	м'	89,00

Оборудване

11	Доставка и монтаж на кошче за боклук	бр.	7,00
----	--------------------------------------	-----	------

ОБЩО ЗА ОБЕКТ: Благоустройство на квартални улици и дворни пространства III; ПОДОБЕКТ 3: Ул."Стефан Стамболов"

ОБЕКТ: „Реконструкция на улична мрежа на с. Бяла река", общ. Рудозем

ПОДОБЕКТ: Реконструкция на улица от о.т. 245 до о.т. 231"

I.ЗЕМНИ РАБОТИ			
1	Изкоп за пътища в скални почви с къртач	м³	64,00
2	Изкоп за пътища в т. з. п.	м³	579,00
3	Направа насип за пътища	м³	112,00
4	Обратно засипване - канал бет. тръби ф 400	м³	5,00
5	Разваляне на асфалтобетонена настилка	м³	2,00
6	Разбиване на бетон	м³	2,00
7	Натоварване земна,скална маса, развалена настилка и разбит бетон на транспорт с багер	м³	538,00
8	Превоз земна,скална маса, развалена настилка и разбит бетон на транспорт с багер	м³	538,00
9	Разриване почви на депо с булдозер	м³	538,00
10	Фугиране с ЦПР същ. стени суха зидария	м²	30,00
II.ПЪТНИ РАБОТИ			
1	Направа на основа от трошен камък 0-63 - 30 см	м³	257,00
2	Направа пясъчно легло - 4 см	м³	52,00
3	Доставка и полагане на бетонови павета - 8 см, основно трасе и уширения	м²	1283,00
4	Доставка и полагане на бетонови бордюри 18/35/50 на бетонова основа	м	572,00
5	Котваж за стени с прави повърхнини	м²	25,00
6	Котваж шапки същ.подпорни стени	м²	4,00
7	Полагане бетон В 20	м³	4,00
8	Превоз на бетон	м³	4,00
9	Заготовка, доставка и монтаж железни скари по детайл	м	10,00
10	Полагане на бетонови тръби ф 400	м	4,00
III. ТРЪБЕН ВОДОСТОК Ф 1000, км 0+074			
1	Изкоп за пътни и ж.п.съоръжения в земни почви неукрепен с дълб. 2- 4 м.	м³	38,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

2	Изкоп за пътни и ж.п.съоръжения в скални почви с дълбочина 2- 4 м.	м ³	38,00
3	Изкоп с къртач за дооформяне на изкопа	м ³	3,80
4	Обратно засипване на изкопи с ограничени ширини ск. п.	м ³	21,20
5	Уплътняване на скални почви с пневматична трамбовка на пластове от 20 см.	м ³	21,20
6	Натоварване почви на транспорт с багер	м ³	58,60
7	Превоз почви на депо	м ³	58,60
8	Разриване земни почви с булдозер на депо	м ³	58,60
9	Кофраж за стени с прави повърхнини	м ²	70,00
10	Кофраж за шапки на подпорни стени	м ²	2,00
11	Бетон В 25 в основи и стени	м ³	22,80
12	Превоз бетон	м ³	22,80
13	Тръбен водосток ф 1000	м	8,00
14	Битумен грунд	м ²	25,00
15	Топло битумно лепило	м ²	25,00
16	Глинен екран	м ³	0,50
17	Облицовка от ломен камък на цим.р-р	м ²	1,70
18	Ръчно нареден камък зад крила отток	м ³	2,80
19	Стоманен парапет	м	10,00

IV. СИГНАЛИЗАЦИЯ С ПЪТНИ ЗНАЦИ

1	Доставка и монтаж на стандартни пътни знаци	м ²	0,66
2	Укрепване на стандартни пътни знаци	бр.	2,00

ОБЩО ЗА ПОДОБЕКТ: Реконструкция на улица от о.т. 245 до о.

Обект: "Реконструкция на уличната мрежа в с.Бърчево, общ.Рудозем"

Подобект: "Реконструкция на улица от о.т.62 до о.т.74"

ЗЕМНИ РАБОТИ

1	ИЗКОПИ ЗА ПЪТИЩА И ЖП 3000до6000М3/КМ В ЗЕМНИ ПОЧВИ МАШИННО <<01-05-005>>	м ³	326,60
2	РАЗРУШАВАНЕ НА СТАРА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м ³	17,40
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА ЗЕМНА ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР <<01-04-032>>	м ³	344,00
4	ПРЕВОЗ ПОЧВИ НА ДЕПО НА 10КМ	м ³	344,00
5	РАЗРИВАНЕ ПОЧВИ НА ДЕПО С БУЛДОЗЕР <<01-04-063>>	м ³	344,00

ПЪТНИ РАБОТИ

6	ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА ОТ НЕСОРТИРАН ТРОШЕН КАМЪК 0/63 <<03-01-008>>	м ³	172,00
7	ВИДИМИ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 15/25 <<03-01-0331>>	м	102,00
8	ВИДИМИ ВОДЕЩИ ИВИЦИ 25/50 <<03-01-031>>	м	103,00
9	НАСТИЛКА БЕТОНОВИ ПАВЕТА 8СМ	м ²	580,00
10	ПОДЛОЖКИ ОТ ПЯСЪК 4СМ	м ³	23,20

ОТВОДНЯВАНЕ

11	ЕДНОСТАВНИ УЛИЧНИ ОТТЦИ	бр.	2,00
12	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ф200СМ <<04-07-038>>	м	6,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

СЪОРЪЖЕНИЯ			
13	ИЗКОП С БАГЕР ЗЕМ.ПОЧВИ ПРИ НОРМ.У-ВИЯ НА ТРАНСПОРТ <<01-04-027>>	м ³	10,00
14	КОФРАЖ ЗА ПРАВИ СТЕНИ	м ²	34,00
15	КОФРАЖ ВСИЧКИ ВИДОВЕ СТОМАНОБЕТОННИ ПЛОЧИ ПРИ d=или<15CM <<02-05-003>>	м ²	10,00
16	ПОЛАГАНЕ БЕТОН C20/25 <<02-07-004>>	м ³	18,34
17	ПРЕВОЗ БЕТОН С АВТОБЕТОНОВОЗ	м ³	18,34
18	МОНТАЖ МЕТ.ПАРАПЕТИ С МОНТ.М-НА 1 ГР. <<12-01-049>>	кг	739,68
19	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА ЗЕМНА ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР <<01-04-032>>	м ³	10,00
20	ПРЕВОЗ ПОЧВИ НА ДЕПО НА 10KM	м ³	10,00
21	РАЗРИВАНЕ ПОЧВИ НА ДЕПО С БУЛДОЗЕР <<01-04-063>>	м ³	10,00
СИГНАЛИЗАЦИЯ			
22	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ПЪТНИ ЗНАЦИ <<03-01-050>>	м ²	1,20
23	УКРЕПВАНЕ ПЪТНИ ЗНАЦИ	бр.	4,00
ОБЩО ЗА ПОДОБЕКТ: "Реконструкция на улица от о.т.62 до о.т.121"			
Обект: "Реконструкция на уличната мрежа в с.Бърчево, общ.Рудозем"			
Подобект: "Реконструкция на улица от о.т.82 до о.т.121"			
ЗЕМНИ РАБОТИ			
1	ИЗКОПИ ЗА ПЪТИЩА И ЖП 3000до6000МЗ/КМ В ЗЕМНИ ПОЧВИ МАШИННО <<01-05-005>>	м ³	362,00
2	РАЗРУШАВАНЕ НА СТАРА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м ³	32,00
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА ЗЕМНА ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР <<01-04-032>>	м ³	394,00
4	ПРЕВОЗ ПОЧВИ НА ДЕПО НА 10KM	м ³	394,00
5	РАЗРИВАНЕ ПОЧВИ НА ДЕПО С БУЛДОЗЕР <<01-04-063>>	м ³	394,00
ПЪТНИ РАБОТИ			
6	ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА ОТ НЕСОРТИРАН ТРОШЕН КАМЪК 0/63 <<03-01-008>>	м ³	297,00
7	ВИДИМИ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 15/25 <<03-01-0331>>	м	78,00
8	ВИДИМИ ВОДЕЩИ ИВИЦИ 25/50 <<03-01-031>>	м	86,00
9	НАСТИЛКА БЕТОНОВИ ПАВЕТА 8CM	м ²	808,00
10	ПОДЛЮЖКИ ОТ ПЯСЪК 4CM	м ³	32,32
ОТВОДНЯВАНЕ			
11	РЕШЕТКИ ЗА СЪЩЕСТВУВАЩИ НЕСТАНДАРТНИ ОТТОЧНИ ШАХТИ	бр.	8,00
12	ПОВДИГАНЕ НА ОТТОЧНИ ШАХТИ	бр.	8,00
СЪОРЪЖЕНИЯ			
13	КОФРАЖ ЗА СТЕНИ ШАПКИ СЪЩЕСТВУВАЩИ СТЕНИ <<02-05-003>>	м ²	54,00
14	ПОЛАГАНЕ БЕТОН C20/25 «02-07-004>>	м ³	5,40
15	ПРЕВОЗ БЕТОН С АВТОБЕТОНОВОЗ	м ³	5,40
16	МОНТАЖ МЕТ.ПАРАПЕТИ С МОНТ.М-НА 1 ГР. <<12-01-049>>	кг	1386,90

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

СИГНАЛИЗАЦИЯ				
17	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ПЪТНИ ЗНАЦИ <<03-01-050>>	м ²	0,90	
18	УКРЕПВАНЕ ПЪТНИ ЗНАЦИ	бр.	3,00	
ОБЩО ЗА ПОДОБЕКТ: "Реконструкция на улица от о.т.82 до о.				
ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Трамповска" в с. Чепинци				
1.	ЗЕМНИ РАБОТИ			
1.1.	Изкоп в земни почви машинно	м ³	315,00	
1.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м ³	135,00	
1.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	315,00	
1.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	135,00	
1.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м ³	450,00	
1.6.	Разкъртване на бетонова пътна конструкция	м ²	245,00	
1.7.	Направа на насип за пътища и ЖП линии от скални почви	м ³	8,00	
2.	ПЪТНИ РАБОТИ			
2.1.	Механично разкъртване на асфалтова настилка за образуване на фуга между старата и нова пътна конструкция	м ³	0,30	
2.2.	Изграждане на видими бордюри 15/25 върху подложен бетон С 12/15 (В 15).	м'	680,00	
2.3.	Уплътняване на земна основа за полагане на заклинен трошен камък	м ²	800,00	
2.4.	Полагане на основа от заклинен трошен камък (трошенокаменна настилка)	м ³	320,00	
2.5.	Полагане на асфалтобетон - непълтна смес за долен пласт	т	160,00	1
2.6.	Полагане на асфалтобетон - пълтна смес за изравнителен пласт	т	55,00	1
2.7.	Полагане на асфалтобетон - пълтна смес за горен пласт	т	122,50	1
3.	СИГНАЛИЗАЦИЯ			
3.1.	Стандартни пътни знаци от светлоотразително фолио втори типоразмер	бр.	4,00	1
3.2.	Стоманена стойка 4.00 м за вертикална сигнализация	бр.	4,00	1
4	ДРЕНАЖ И ДЪЖДОПРИЕМНА КАНАЛИЗАЦИЯ			
4.1.	Изкоп в земни почви машинно	м ³	70,00	
4.2.	Изкоп в скални почви с компресор	м ³	30,00	
4.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	70,00	
4.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	30,00	
4.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м ³	100,00	
4.6.	Поставяне на дъждоприемни тръби SN8 Ф200 мм	м	220,00	
4.7.	Поставяне на напречни дъждоприемни тръби SN8 Ф200 мм под пътната настилка	м	25,00	
4.8.	Полагане на пясък под канализационните тръби	м ³	24,50	
4.9.	Засипване на тесни изкопи с баластра с включена трамбовка	м ³	60,00	
4.10.	Полагане на подложен бетон клас С 12/15 (В15) шахтите и надлъжните отводнители	м ³	1,50	1
4.11.	Поставяне на бетонови кръгли дъждоприемни шахти.	бр.	21,00	1

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

4.12.	Полагане на бетон клас C25/30 (B30) за направата на напречен отводнител.	м ³	2,00
4.13.	Повдигане или сваляне на решетки и шахти при асфалтова настилка	бр.	14,00
4.14.	Кофраж за напречни отводнител	м ²	15,00
4.15.	Поставяне на чугунени капаци на шахтите	бр.	21,00
4.16.	Поставяне на чугунени капаци на напречните отводнител	бр.	7,00
5	ЗАЩИТНИ ПРЕДПАЗНИ СИСТЕМИ И ПЕШЕХОДНИ ОГР		
5.1.	Поставяне на тежък парапет	м	82,00
КОМУНИКАЦИОННИ МРЕЖИ И СЪОРЪЖЕНИЯ			
6	КОМУНИКАЦИОННА МРЕЖА		
6.1.	Изкоп в земни почви машинно	м ³	110,00
6.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м ³	110,00
6.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	110,00
6.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	110,00
6.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м ³	220,00
6.6.	Полагане на пясък под канализационните тръби	м ³	41,00
6.7.	Полагане на PVC гладкостенни комуникационни тръби Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен)	м'	660,00
6.8.	Полагане на HDPE SN8 комуникационни тръби под пътната настилка Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен)	м'	12,00
6.9.	Засипване на тесни изкопи с баластра с включена трамбовка	м ³	155,00
6.10.	Изграждане на кабелопроводни шахти с размери 100 / 100 / 100	бр.	9,00
7	РЕКОНСТРУКЦИЯ НА СЪЩЕСТВУВАЩ ВОДОСТОК		
7.1.	Демонтаж на стари панели, разбиване на стоманобетонни елементи	м ³	15,00
7.2.	Почистване на съществуващо водосточно корито	м ³	5,00
7.3.	Извозване на строителни и други отпадъци	м ³	20,00
7.4.	Полагане на бетон B30 частична корекция на стени на водостока	м ³	10,00
7.5.	Монтаж на нови панели за водостока	бр.	36,00
7.6.	Изработка и монтаж на предпазна решетка	кг.	20,00
8	ПОДДОРНА СТЕНА 1 - 6,07 метра		
8.1.	Изкоп в земни почви машинно	м ³	8,46
8.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м ³	19,75
8.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	8,46
8.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	19,75
8.5.	Подложен бетон 10 см B15	м ³	2,00
8.6.	Кофраж на основи	м ²	11,00
8.7.	Кофраж на стени	м ²	26,00
8.8.	Изготвяне и монтаж армировка на B420B	кг	500,00
8.9.	Изготвяне и монтаж армировка на B235B	кг	13,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

8.10.	Полагане на бетон в основи В30	м ³	7,00
8.11.	Полагане на бетон в стени В30	м ³	5,00
8.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	14,00
8.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	6,00
8.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	5,25
8.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	8,75
8.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	28,21
8.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	6,00
8.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	6,00
9	ПОДПОРНА СТЕНА 2 - 8,24 метра		
9.1.	Изкоп земни почви	м ³	10,88
9.2.	Изкоп скални почви	м ³	25,39
9.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	10,88
9.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	25,39
9.5.	Подложен бетон 10 см В15	м ³	2,00
9.6.	Кофраж на основи	м ²	14,00
9.7.	Кофраж на стени	м ²	35,00
9.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	680,00
9.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	21,00
9.10.	Полагане на бетон в основи В30	м ³	9,00
9.11.	Полагане на бетон в стени В30	м ³	7,00
9.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	18,00
9.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	9,00
9.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	6,75
9.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	11,25
9.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	36,27
9.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	9,00
9.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	9,00
10	ПОДПОРНА СТЕНА 3 - 2,97 метра		
10.1.	Изкоп земни почви	м ³	3,63
10.2.	Изкоп скални почви	м ³	8,46
10.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	3,63
10.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	8,46
10.5.	Подложен бетон 10 см В15	м ³	2,00
10.6.	Кофраж на основи	м ²	7,00
10.7.	Кофраж на стени	м ²	14,00
10.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	260,00
10.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	8,00
10.10.	Полагане на бетон в основи В30	м ³	3,00
10.11.	Полагане на бетон в стени В30	м ³	3,00
10.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	6,00
10.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	3,00
10.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	2,25
10.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	3,75

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

10.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	12,09
10.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	3,00
10.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	3,00
11	ПОДПОРНА СТЕНА 4 - 13,00 метра		
11.1.	Изкоп земни почви	м ³	37,50
11.2.	Изкоп скални почви	м ³	87,50
11.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	37,50
11.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	87,50
11.5.	Подложен бетон 10 см В15	м ³	5,00
11.6.	Кофраж на основи	м ²	38,00
11.7.	Кофраж на стени	м ²	90,00
11.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	2350,00
11.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	90,00
11.10.	Полагане на бетон в основи В30	м ³	50,00
11.11.	Полагане на бетон в стени В30	м ³	27,00
11.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	44,00
11.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	13,00
11.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	10,50
11.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	28,70
11.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	125,00
11.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	13,00
11.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	13,00
12	ПОДПОРНА СТЕНА 5 - 22,76 метра		
12.1.	Изкоп земни почви	м ³	72,45
12.2.	Изкоп скални почви	м ³	169,05
12.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	72,45
12.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	169,05
12.5.	Подложен бетон 10 см В15	м ³	7,00
12.6.	Кофраж на основи	м ²	34,00
12.7.	Кофраж на стени	м ²	93,00
12.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	3320,00
12.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	92,00
12.10.	Полагане на бетон в основи В30	м ³	24,00
12.11.	Полагане на бетон в стени В30	м ³	19,00
12.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	69,00
12.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	23,00
12.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	21,39
12.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	53,13
12.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	241,50
12.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	23,00
12.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	23,00
13	ПОДПОРНА СТЕНА 6 - 13,71 метра		
13.1.	Изкоп земни почви	м ³	28,50
13.2.	Изкоп скални почви	м ³	66,50

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

12.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	28,50
12.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	66,50
12.5.	Подложен бетон 10 см В15	м ³	5,00
12.6.	Котважи на основи	м ²	55,00
12.7.	Котважи на стени	м ²	85,00
12.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	2350,00
12.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	90,00
12.10.	Полагане на бетон в основи В30	м ³	20,00
12.11.	Полагане на бетон в стени В30	м ³	14,50
12.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	36,00
12.13.	РВС тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	14,00
12.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	13,50
12.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	40,00
12.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	95,00
12.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	14,00
12.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	14,00

ОБЩО ЗА ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Трамповска" в с. 1

ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Енгеровска", с.Елховец, общ.Рудозем

Земни работи

1	ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА ЗА НАПРАВА НА ПЪТИЩА	м ²	875,00
2	ИЗКОП ЗА ПЪТИЩА ДО 3000 МЗ/КМ В ЗЕМНИ ПОЧВИ МАШИННО	м ³	223,00
3	ИЗКОП ЗА УЛИЦИ В ЗЕМНИ ПОЧВИ-РЪЧНО	м ³	95,00
4	НАПРАВА НАСИП ЗА ПЪТИЩА И ЖП ЛИНИИ В ЗЕМНИ ПОЧВИ	м ³	41,00
5	НАТОВАРВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ НА КАМИОН - РЪЧНО	м ³	19,00
6	НАТОВАРВАНЕ НА ЗЕМНИ ПОЧВИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м ³	117,00
7	ПРЕВОЗ НА ЗЕМНИ ПОЧВИ СЪС САМОСВАЛ	м ³	359,00
8	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР НА ДЕПО НА ИЗЛИШНИ ЗЕМНИ МАСИ	м ³	277,00

Асфалтови работи

1	ПОЛАГАНЕ НА АСФАЛТОБЕТОН-ПЛЪТНА СМЕС 5 СМ.	тона	69,00
2	БИТУМЕН РАЗЛИВ ЗА ВРЪЗКА	м ²	576,00
3	ПРЕВОЗ АСФАЛТОВА СМЕС	тона	69,00

Пътни работи

1	НАПРАВА НАСТИЛКА ОТ БЕТОНОВ УНИПАВАЖ 20/16,5/8 -8СМ	м ²	330,00
2	Направа на основа от уплътнен пясък за настилка от бетонов унипаваж	м ³	20,00
3	ФУГИРАНЕ НА УНИПАВАЖ С ПЯСЪК 0-2 И ВИБРОПЛОЧА	м ²	330,00
4	ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА 0-42, E=250МПа	м ³	86,00
5	Направа на настилка от едротрошен камък 0-63, E=150МПа	м ³	179,00
6	ПОСТАВКА И МОНТАЖ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 18/35	м	196,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

7	ДОСТАВКА И МОНТАЖ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 25/15	м	112,00
8	ДОСТАВКА И МОНТАЖ БЕТОНОВИ ПЪТНИ ИВИЦИ 25/10	м	44,00
Съоръжения			
1	Скатен изкоп за откриване на основите на пътни съоръжения в т.з.п с багер с натоварване на самосвал	м ³	132,00
2	ИЗКОП ЗА ОСНОВИ НА ПЪТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ В ТЗПС БАГЕР С НАТОВАРВАНЕ НА ТРАНСПОРТ	м ³	115,00
3	Изкоп за основи на пътни съоръжения в средно скални почви с къртач	м ³	28,00
4	КОФРАЖ ЗА СТЕНИ С ПРАВИ ПОВЪРХНОСТИ	м ²	340,00
5	КОФРАЖ ЗА ПОКРИВНА ПЛОЧА И СЪЛБИЩА	м ²	90,00
6	ПОЛАГАНЕ БЕТОН С20/25 ЗА МАСИВНИ СТЕНИ	м ³	124,00
7	ПОЛАГАНЕ БЕТОН КЛАС С25/30 ЗА ПОКРИВНИ ПЛОЧИ И СЪЛБИЩА	м ³	11,00
8	ЗАГОТОВКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА ЗА СТРОИТЕЛНИ КОНСТРУКЦИИ	кг	2371,00
9	НАПРАВА БАРБАКАНИ Ф100	м	32,00
10	ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ОТ ЕДИН ПЛАСТ ГОРЕЩ БИТУМ	м ²	94,00
11	ТРАМБОВАНА ГЛИНА	м ³	29,00
12	РЪЧНО НАРЕДЕН КАМЪК	м ³	37,00
13	НАПРАВА И МОНТАЖ СТОМАНЕН ПАРАПЕТ	кг	3416,00
14	ДИЛАТАЦИОННА ФУГА СЪС 3 СМ СТИРОПОР	м ²	10,00
15	НАПРАВА НАСИП ЗА ПЪТИЩА ОТ РЕЦИКЛИРАН СКАЛЕН МАТЕРИАЛ	м ³	55,00
16	НАПРАВА НАСИП ЗА ПЪТИЩА ОТ СКАЛНИ ПОЧВИ	м ³	23,00
17	НАТОВАРВАНЕ СКАЛНИ ПОЧВИ НА КАМИОН - РЪЧНО	м ³	28,00
18	ПРЕВОЗ СЪС САМОСВАЛ СКАЛНИ ПОЧВИ	м ³	107,00
19	ПРЕВОЗ СЪС САМОСВАЛ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м ³	245,00
20	ПРЕВОЗ БЕТОН	м ³	134,00
21	РАБОТНО СКЕЛЕ	м ³	1,00
22	Почистване на бет.повърхност в зоната на снаждане (отнемане на пласт 5мм и измиване)	м ²	6,00
23	Монтаж на анкери от стомана N10 в отвори с ф15 с циментов разтвор M100	бр.	75,00
Организация на движението			
1	СТАНДАРТНИ ПЪТНИ ЗНАЦИ I ТИПОРАЗМЕР КЛАС RA1 НА СВЕЛТООТРАЗЯВАЩАТА ПОВЪРХНОСТ	м ²	1,00
2	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СТОЙКИ ЗА ПЪТНИ ЗНАЦИ Ф 6 CM L = 4,00M	бр.	3,00
3	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СТОЙКИ ЗА ПЪТНИ ЗНАЦИ Ф 6 CM L = 4,50M	бр.	1,00
ЧАСТ "ВиК"			
1	ПРОРЯЗВАНЕ НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ДВУСТРАННО	м	230,00
2	МАШИНЕН ИЗКОП НА ТЗП БЕЗ ОТКОСИ , ДО 2М. С УКРЕПВАНЕ	м ²	214,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

3	МАШИНЕН ИЗКОП СКАЛНИ ПОЧВИ	м ³	46,00
4	Ръчен дооформящ изкоп в ТЗП	м ³	10,00
5	ИЗРАБОТКА НА БЕТОНОВ ДЪЖДОСЪБИРАТЕЛЕН КАНАЛ С РЕШЕТКА	м	11,20
6	НАТОВАРВАНЕ И ПРЕВОЗ НА ИЗКОП НА 5 КМ.	м ³	125,00
7	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА ПЯСЪЧНА ВЪЗГЛАВНИЦА	м ³	15,00
8	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби ф315 на муфени съединения	м	215,00
9	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби ф200	м	33,00
10	Включване тръби РЕ ф200 в РШ	бр.	4,00
11	Включване на тръби РЕф 200 в тръби РЕф315	бр.	1,00
12	ИЗРАБОТКА НА БЕТОНОВИ ШАХТИ ЗА УЛИЧНИ ОТТОЦИ С ЧУГУНЕНА РЕШЕТКА	бр.	4,00
13	ОБРАТНО ЗАСИПВАНЕ С ПЯСЪК-РЪЧНО	м ³	60,00
14	ОБРАТНО ЗАСИПВАНЕ НА ИЗКОП, МАШИННО, С ТРАМБОВАНЕ НА ПЛАСТОВЕ ПО 30 СМ.	м ³	145,00
15	ИЗРАБОТКА НА АРМИРАНО БЕТОНОВО ЛЕГЛО ЗА УЛИЧНА РШ	бр.	11,00
16	УЛИЧНИ РШ ЗА КРЪГЛИ КАНАЛИ С ОТВОР ф60СМ ОТ СГЛОБЯЕМИ БЕТОНОВИ ЕЛЕМЕНТИ, С ЧУГУНЕН КАПАК	бр.	11,00
17	ИЗВЪРШВАНЕ НА ЕФЕКТИВНА ХИДРАВЛИЧНА ПРОБА	бр.	1,00
18	ЗАСКАЛЯВАНЕ С ЕДРОЛОМЕН КАМЪК ЗА ПРЕДПАЗВАНЕ ОТ ПОДМИВАНЕ	м ³	6,00
19	ДОСТАВКА, ПОЛАГАНЕ И УПЛЪТНЯВАНЕ НА ТР. КАМЪК ЗА ОСНОВА НА АСФАЛТ	м ³	50,00
20	ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м ²	230,00

ОБЩО ЗА ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Енгеровска", с.Елховец, общ.

Обща стойност

Д

Обща стойност с в

Дата: 30.08.2019

Изготвил:

/Зарко Дурев, управител на
ВИКТОРИО ЕООД/

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКА СТРУКТУРНА И
ИНВЕСТИЦИОННИ ПОМОЩИ

ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ
НАСЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020г.,
подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването,
подобренето или разширяването на всички
видове малка по мащаб инфраструктура“



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

ОФЕРТА

За участие в пазарни консултации по чл.44 от ЗОП с възложител община Рудозем за определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет: „Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“

Наименование на оферента	"СЕПАЛ" ЕООД
ЕИК	120597696
Представляващ оферента (управител, съдружник, прокурист, пълномощник – упоменава се което е приложимо)	Вахди Паликаров, управител
Удостоверение за вписване от ЦПРС за строеж втора група, четвърта категория	№ II - TV 003688
Срок на валидност на офертата	6 месеца

Уважаеми Госпожи и Господа,

Във връзка с определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет „Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“, предлагаме следната

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

В.

та

но

Приложение:

1. Приложение № 3-КСС.

ДАТА:30.08.2019 г.

ПОДПИС:....

Вахди Паликаров,
управител на "СЕПАЛ" ЕООД
(име, длъжност и мокър печат)





ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ СРЕДСТВА

**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ
НАСЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020г.,
подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването,
подобренето или разширяването на всички
видове малка по мащаб инфраструктура“**



Приложение №3

„Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	мярка	к-во	ед. цена	стойност
ОБЕКТ: Благоустрояване на квартални улици и дворни пространства - ЛОТ III					
ПОДОБЕКТ 3: Ул."Стефан Стамболов"					
Подготвителни работи					
1	Фрезозане на плътен асфалтобетон-4см, включително, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ²	3410,00	Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679	
2	Фрезозане (технологично с цел осигуряване на минимални технологични дебелини на изравнителните пластове-средно 4см) на съществуващ изравнителен пласт асфалтобетон, включително, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ²	3410,00		
3	Демонтаж на съществуващи бетонови бордюри , включително разкъртване, изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м'	1473,00		
4	Разкъртване на бетонова основа на съществуващи бетонови бордюри , включително изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ³	103,11		
5	Разкъртване на бетонова основа на съществуващи ограда - с L=69м при училището , включително изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ³	6,90		
Земни работи					
6	Доставка и направа насип от земни почви - свързани(или насип с подходящ материал), вкл. разстилане и уплътняване, както е разпоредено - нето обем, и транспорт	м ³	92,00		
Асфалтови работи					
7	Доставка и полагане на плътен асфалтобетон - 4 см за улици с площ 2597 м2, включително всички допълнителни работи, съгласно детайл	t	484,80		

8	Доставка и полагане на асфалтова смес за долен пласт на покритието АС 16 /биндер/ , за профилиране и изравняване на пластове съгласно изискванията на БДС EN 13108-1/NA ,за площ от 2597 м2	t	484,80
9	Направа на първи (свързващ) битумен разлив за връзка	м²	5050,00
10	Направа на втори (свързващ) битумен разлив за връзка	м²	5050,00
Настилка-павета Бехатон			
11	Доставка и полагане на бетонови павета(цветни) - 20/16,5/8см	м²	206,00
12	Доставка и полагане на пясък ,фракция 0-5мм ,с дебелина 5см за бетонови павета	м3	10,30
13	Доставка и полагане на пласт настилка от трошен камък (0мм<D<63 мм),с дебелина 45 см, уплътнен на пластове от по 15см, вкл. всички допълнителни работи, съгласно детайл - за средно 450 кв.м- нето обем	м3	99,00
Пътни работи			
14	Доставка и полагане на бетонни бордюри 15x25x50см върху бетонна основа от В15, съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м'	1629,00
15	Доставка и полагане на бетон В15,за основа на бетонови бордюри съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м³	114,03
16	Доставка и полагане на градински бордюри 8x16x50см върху бетонна основа от В15, съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м'	742,00
17	Доставка и полагане на бетон В15,за основа на градински бордюри съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м³	51,94
18	Почистване, ремонт и повдигане или сваляне на съществуващи ВиК и Ел шахти,отводнителни оттоци, включително и всички свързани с това разходи.	бр.	5,00
Отводняване			
19	Доставка и монтаж на тръби ф50 при повдигнати пешеходни пътеки с цел отводняване	м	21,00
Пътна маркировка и сигнализация			
Постоянна			
20	Доставка и монтаж на пътни рефлектиращи знаци - II-ри типоразмер - за улица, съгласно схемата	бр.	17,00
21	Доставка и монтаж на стълбове за пътни знаци с h=3.60м, ф60 и скоби за тях, съгласно детайл	бр.	14,00
22	Доставка и полагане на бяла маркировъчна боя с добавка от перли за пътна маркировка	м²	280,00
23	Доставка и монтаж на фотофолтаични панели за пътни знаци Д17 при пешеходни пътеки	бр.	6,00
Временни			

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

000,00

24	Доставка и монтаж на пътни знаци за временна организация на движението, вкл.стълбове или стойки	бр.	10,00
25	Доставка и монтаж на пътни ограничителни табели,вкл стойки	бр.	8,00
26	Лампи за жълти мигащи светлини	бр.	11,00

ЧАСТ: ВиК

ОТВОДНЯВАНЕ

27	Направа на изкоп, механизирен до 1.5 м и дълбочина до 3м откоси	m ³	3775,00
28	Направа на ръчен изкоп с дълбочина до 0,3м	m ³	237,00
29	Обратно засипване с пресята почва (пясък) 40см над теме тръба и уплътняване ръчно с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	m ³	712,00
30	Засипване с нестандартна баластра и уплътняване механизирено с дебелина на пласта 20см	m ³	3188,00
31	Направа на пясъчна подпложка с дебелина 10см	m ³	79,00
32	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-160	m	32,00
33	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-200	m	148,00
34	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-315	m	292,00
35	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-400	m	319,00
36	Доставка и полагане на улични оттоци с водоплътно тяло PP с утаителна част и кошница за едри отпадъци, с решетка 500/500мм от чугун и клас на натоварване C250	бр.	44,00
37	Доставка и полагане на бетон B20 за монтаж на улични оттоци	m ³	15,00
38	Доставка и полагане на ревизионна шахта фи 1000 от готови стаманобетонни елементи, с дълбочина до 2м	бр.	1,00
39	Доставка и полагане на ревизионна шахта фи 1000 от готови стаманобетонни елементи, с дълбочина до 3м	бр.	16,00
40	Изпитване на канализация фи-400	м	791,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

ТРОТОАРИ

Подготвителни работи

1	Разрушаване на съществуващ тротоар от асфалтобетонна настилка с площ от 133 м2,със hср.=5см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ³	6,65
2	Разваляне на основа от трошен камък на същ.асфалтова настилка за тротоар с площ от 133 м2,със hср.=25см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо-нето обем	м ³	33,25
3	Разваляне на съществуващ тротоар от тротоарни плочи с площ от 1808 м2, включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ²	1808,00
4	Разваляне на пясъчна възглавница под тротоарни плочи с площ от 1808 м2,със hср.=4см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо-нето обем	м ³	72,32

5	Разваляне на основа от трошен камък на настилка от тротоарни плочи с площ от 899 м ² , със h _{ср.} =20см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо-нето обем	м ³	361,60
Пътни работи			
6	Доставка и полагане на бетонови павета(цветни) - 20/16,5/6см	м ²	2095,00
7	Доставка и полагане на пясък ,фракция 0-5мм ,с дебелина 4см за бетонови павета	м ³	83,80
8	Доставка и полагане на пласт настилка от трошен камък (фр.0-40мм) с дебелина 20 см, положена в един уплътнен пласт, като основа за тротоарна настилка от бетонови павета- за средно 1186 кв.м - нето обем	м ³	419,00
9	Направа на тротоарна площ с нови тактилни плочи,за достъпна среда при кръстовища и пешеходни пътеки съгласно БДС EN1339 , включително всички свързани с това разходи.	м ²	5,40
10	Доставка и монтаж на метален парапет, височина h=105см.	м'	89,00
Оборудване			
11	Доставка и монтаж на кошче за боклук	бр.	7,00
ОБЩО ЗА ОБЕКТ: Благоустрояване на квартални улици и дворни пространства - III; ПОДОБЕКТ 3: Ул."Стефан Стамболов"			
ОБЕКТ: „Реконструкция на улична мрежа на с. Бяла река", общ. Рудозем			
ПОДОБЕКТ: Реконструкция на улица от о.т. 245 до о.т. 231"			
I.ЗЕМНИ РАБОТИ			
1	Изкоп за пътища в скални почви с къртач	м ³	64,00
2	Изкоп за пътища в т. з. п.	м ³	579,00
3	Направа насип за пътища	м ³	112,00
4	Обратно засипване - канал бет. тръби ф 400	м ³	5,00
5	Разваляне на асфалтобетонена настилка	м ³	2,00
6	Разбиване на бетон	м ³	2,00
7	Натоварване земна,скална маса, развалена настилка и разбит бетон на транспорт с багер	м ³	538,00
8	Превоз земна,скална маса, развалена настилка и разбит бетон на транспорт с багер	м ³	538,00
9	Разриване почви на депо с булдозер	м ³	538,00
10	Фугиране с ЦПР същ. стени суха зидария	м ²	30,00
II.ПЪТНИ РАБОТИ			
1	Направа на основа от трошен камък 0-63 - 30 см	м ³	257,00
2	Направа пясъчно легло - 4 см	м ³	52,00
3	Доставка и полагане на бетонови павета - 8 см, основно трасе и уширения	м ²	1283,00
4	Доставка и полагане на бетонови бордюри 18/35/50 на бетонова основа	м	572,00
5	Кофраж за стени с прави повърхнини	м ²	25,00
6	Кофраж шапки същ.подпорни стени	м ²	4,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

7	Полагане бетон В 20	м ³	4,00
8	Превоз на бетон	м ³	4,00
9	Заготовка, доставка и монтаж железни скари по детайл	м	10,00
10	Полагане на бетонови тръби ф 400	м	4,00
III. ТРЪБЕН ВОДОСТОК Ф 1000, км 0+074			
1	Изкоп за пътни и ж.п.съоръжения в земни почви неукрепен с дълб. 2- 4 м.	м ³	38,00
2	Изкоп за пътни и ж.п.съоръжения в скални почви с дълбочина 2- 4 м.	м ³	38,00
3	Изкоп с къртач за дооформяне на изкопа	м ³	3,80
4	Обратно засипване на изкопи с ограничени ширини ск. п.	м ³	21,20
5	Уплътняване на скални почви с пневматична трамбовка на пластове от 20 см.	м ³	21,20
6	Натоварване почви на транспорт с багер	м ³	58,60
7	Превоз почви на депо	м ³	58,60
8	Разриване земни почви с булдозер на депо	м ³	58,60
9	Кофраж за стени с прави повърхнини	м ²	70,00
10	Кофраж за шапки на подпорни стени	м ²	2,00
11	Бетон В 25 в основи и стени	м ³	22,80
12	Превоз бетон	м ³	22,80
13	Тръбен водосток ф 1000	м	8,00
14	Битумен грунд	м ²	25,00
15	Топло битумно лепило	м ²	25,00
16	Глинен екран	м ³	0,50
17	Облицовка от ломен камък на цим.р-р	м ²	1,70
18	Ръчно нареден камък зад крила отток	м ³	2,80
19	Стоманен парапет	м	10,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

IV. СИГНАЛИЗАЦИЯ С ПЪТНИ ЗНАЦИ

1	Доставка и монтаж на стандартни пътни знаци	м ²	0,66
2	Укрепване на стандартни пътни знаци	бр.	2,00

ОБЩО ЗА ПОДОБЕКТ: Реконструкция на улица от о.т. 245 до о.

Обект: "Реконструкция на уличната мрежа в с.Бърчево, общ.Рудозем"

Подобект: "Реконструкция на улица от о.т.62 до о.т.74"

ЗЕМНИ РАБОТИ

1	ИЗКОПИ ЗА ПЪТИЩА И ЖП 3000до6000М3/КМ В ЗЕМНИ ПОЧВИ МАШИННО <<01-05-005>>	м ³	326,60
2	РАЗРУШАВАНЕ НА СТАРА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м ³	17,40
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА ЗЕМНА ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР <<01-04-032>>	м ³	344,00
4	ПРЕВОЗ ПОЧВИ НА ДЕПО НА 10КМ	м ³	344,00
5	РАЗРИВАНЕ ПОЧВИ НА ДЕПО С БУЛДОЗЕР <<01-04-063>>	м ³	344,00

ПЪТНИ РАБОТИ

6	ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА ОТ НЕСОРТИРАН ТРОШЕН КАМЪК 0/63 <<03-01-008>>	м ³	172,00
7	ВИДИМИ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 15/25 <<03-01-0331>>	м	102,00
8	ВИДИМИ ВОДЕЩИ ИВИЦИ 25/50 <<03-01-031>>	м	103,00
9	НАСТИЛКА БЕТОНОВИ ПАВЕТА 8СМ	м ²	580,00
10	ПОДЛОЖКИ ОТ ПЯСЪК 4СМ	м ³	23,20
ОТВОДНЯВАНЕ			
11	ЕДНОСТАВНИ УЛИЧНИ ОТТЦИ	бр.	2,00
12	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ф200СМ <<04-07-038>>	м	6,00
СЪОРЪЖЕНИЯ			
13	ИЗКОП С БАГЕР ЗЕМ.ПОЧВИ ПРИ НОРМ.У-ВИЯ НА ТРАНСПОРТ <<01-04-027>>	м ³	10,00
14	КОФРАЖ ЗА ПРАВИ СТЕНИ	м ²	34,00
15	КОФРАЖ ВСИЧКИ ВИДОВЕ СТОМАНОБЕТОННИ ПЛОЧИ ПРИ d=или<15СМ <<02-05-003>>	м ²	10,00
16	ПОЛАГАНЕ БЕТОН С20/25 <<02-07-004>>	м ³	18,34
17	ПРЕВОЗ БЕТОН С АВТОБЕТОНОВОЗ	м ³	18,34
18	МОНТАЖ МЕТ.ПАРАПЕТИ С МОНТ.М-НА 1 ГР. <<12-01-049>>	кг	739,68
19	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА ЗЕМНА ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР <<01-04-032>>	м ³	10,00
20	ПРЕВОЗ ПОЧВИ НА ДЕПО НА 10КМ	м ³	10,00
21	РАЗРИВАНЕ ПОЧВИ НА ДЕПО С БУЛДОЗЕР <<01-04-063>>	м ³	10,00
СИГНАЛИЗАЦИЯ			
22	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ПЪТНИ ЗНАЦИ <<03-01-050>>	м ²	1,20
23	УКРЕПВАНЕ ПЪТНИ ЗНАЦИ	бр.	4,00
ОБЩО ЗА ПОДОБЕКТ: "Реконструкция на улица от о.т.62 до			
Обект: "Реконструкция на уличната мрежа в с.Бърчево, общ.Рудозем"			
Подобект: "Реконструкция на улица от о.т.82 до о.т.121"			
ЗЕМНИ РАБОТИ			
1	ИЗКОПИ ЗА ПЪТИЩА И ЖП 3000до6000М3/КМ В ЗЕМНИ ПОЧВИ МАШИННО <<01-05-005>>	м ³	362,00
2	РАЗРУШАВАНЕ НА СТАРА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м ³	32,00
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА ЗЕМНА ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР <<01-04-032>>	м ³	394,00
4	ПРЕВОЗ ПОЧВИ НА ДЕПО НА 10КМ	м ³	394,00
5	РАЗРИВАНЕ ПОЧВИ НА ДЕПО С БУЛДОЗЕР <<01-04-063>>	м ³	394,00
ПЪТНИ РАБОТИ			
6	ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА ОТ НЕСОРТИРАН ТРОШЕН КАМЪК 0/63 <<03-01-008>>	м ³	297,00
7	ВИДИМИ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 15/25 <<03-01-0331>>	м	78,00
8	ВИДИМИ ВОДЕЩИ ИВИЦИ 25/50 <<03-01-031>>	м	86,00
9	НАСТИЛКА БЕТОНОВИ ПАВЕТА 8СМ	м ²	808,00
10	ПОДЛОЖКИ ОТ ПЯСЪК 4СМ	м ³	32,32
ОТВОДНЯВАНЕ			

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

11	РЕШЕТКИ ЗА СЪЩЕСТВУВАЩИ НЕСТАНДАРТНИ ОТТОЧНИ ШАХТИ	бр.	8,00
12	ПОВДИГАНЕ НА ОТТОЧНИ ШАХТИ	бр.	8,00
СЪОРЪЖЕНИЯ			
13	КОФРАЖ ЗА СТЕНИ ШАПКИ СЪЩЕСТВУВАЩИ СТЕНИ <<02-05-003>>	м ²	54,00
14	ПОЛАГАНЕ БЕТОН С20/25 «02-07-004>>	м ³	5,40
15	ПРЕВОЗ БЕТОН С АВТОБЕТОНОВОЗ	м ³	5,40
16	МОНТАЖ МЕТ.ПАРАПЕТИ С МОНТ.М-НА 1 ГР. <<12-01-049>>	кг	1386,90
СИГНАЛИЗАЦИЯ			
17	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ПЪТНИ ЗНАЦИ <<03-01-050>>	м ²	0,90
18	УКРЕПВАНЕ ПЪТНИ ЗНАЦИ	бр.	3,00
ОБЩО ЗА ПОДОБЕКТ: "Реконструкция на улица от о.т.82 до с			
ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Трамповска" в с. Чепинци			
1.	ЗЕМНИ РАБОТИ		
1.1.	Изкоп в земни почви машинно	м ³	315,00
1.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м ³	135,00
1.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	315,00
1.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	135,00
1.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м ³	450,00
1.6.	Разкъртване на бетонова пътна конструкция	м ²	245,00
1.7.	Направа на насип за пътища и ЖП линии от скални почви	м ³	8,00
2.	ПЪТНИ РАБОТИ		
2.1.	Механично разкъртване на асфалтова настилка за образуване на фуга между старата и нова пътна конструкция	м ³	0,30
2.2.	Изграждане на видими бордюри 15/25 върху подложен бетон С 12/15 (В 15).	м'	680,00
2.3.	Уплътняване на земна основа за полагане на заклинен трошен камък	м ²	800,00
2.4.	Полагане на основа от заклинен трошен камък (трошенокаменна настилка)	м ³	320,00
2.5.	Полагане на асфалтобетон - неплътна смес за долен пласт	т	160,00
2.6.	Полагане на асфалтобетон - плътна смес за изравнителен пласт	т	55,00
2.7.	Полагане на асфалтобетон - плътна смес за горен пласт	т	122,50
3.	СИГНАЛИЗАЦИЯ		
3.1.	Стандартни пътни знаци от светлоотразително фолио втори типоразмер	бр.	4,00
3.2.	Стоманена стойка 4.00 м за вертикална сигнализация	бр.	4,00
4	ДРЕНАЖ И ДЪЖДОПРИЕМНА КАНАЛИЗАЦИЯ		
4.1.	Изкоп в земни почви машинно	м ³	70,00
4.2.	Изкоп в скални почви с компресор	м ³	30,00
4.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	70,00
4.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	30,00
4.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м ³	100,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

4.6.	Поставяне на дъждоприемни тръби SN8 Ф200 мм	м	220,00
4.7.	Поставяне на напречни дъждоприемни тръби SN8 Ф200 мм под пътната настилка	м	25,00
4.8.	Полагане на пясък под канализационните тръби	м ³	24,50
4.9.	Засипване на тесни изкопи с баластра с включена трамбовка	м ³	60,00
4.10.	Полагане на подложен бетон клас С 12/15 (В15) шахтите и надлъжните отводнители	м ³	1,50
4.11.	Поставяне на бетонови кръгли дъждоприемни шахти.	бр.	21,00
4.12.	Полагане на бетон клас С25/30 (В30) за направата на напречен отводнители.	м ³	2,00
4.13.	Повдигане или сваляне на решетки и шахти при асфалтова настилка	бр.	14,00
4.14.	Кофраж за напречни отводнители	м ²	15,00
4.15.	Поставяне на чугунени капаци на шахтите	бр.	21,00
4.16.	Поставяне на чугунени капаци на напречните отводнители	бр.	7,00
5	ЗАЩИТНИ ПРЕДПАЗНИ СИСТЕМИ И ПЕШЕХОДНИ ОГР.		
5.1.	Поставяне на тежък парапет	м	82,00
КОМУНИКАЦИОННИ МРЕЖИ И СЪОРЪЖЕНИЯ			
6	КОМУНИКАЦИОННА МРЕЖА		
6.1.	Изкоп в земни почви машинно	м ³	110,00
6.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м ³	110,00
6.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	110,00
6.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	110,00
6.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м ³	220,00
6.6.	Полагане на пясък под канализационните тръби	м ³	41,00
6.7.	Полагане на PVC гладкостенни комуникационни тръби Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен)	м'	660,00
6.8.	Полагане на HDPE SN8 комуникационни тръби под пътната настилка Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен)	м'	12,00
6.9.	Засипване на тесни изкопи с баластра с включена трамбовка	м ³	155,00
6.10.	Изграждане на кабелопроводни шахти с размери 100 / 100 / 100	бр.	9,00
7	РЕКОНСТРУКЦИЯ НА СЪЩЕСТВУВАЩ ВОДОСТОК		
7.1.	Демонтаж на стари панели, разбиване на стоманобетоннови елементи	м ³	15,00
7.2.	Почистване на съществуващо водосточно корито	м ³	5,00
7.3.	Извозване на строителни и други отпадъци	м ³	20,00
7.4.	Полагане на бетон В30 частична корекция на стени на водостока	м ³	10,00
7.5.	Монтаж на нови панели за водостока	бр.	36,00
7.6.	Изработка и монтаж на предпазна решетка	кг.	20,00
8	ПОДПОРНА СТЕНА 1 - 6,07 метра		
8.1.	Изкоп в земни почви машинно	м ³	8,46

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

8.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м ³	19,75	36,17	714,36
8.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	8,46	4,75	40,19
8.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	19,75	7,00	138,25
8.5.	Подложен бетон 10 см В15	м ³	2,00	122,00	244,00
8.6.	Кофраж на основи	м ²	11,00	12,00	132,00
8.7.	Кофраж на стени	м ²	26,00	16,00	416,00
8.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	500,00	2,25	1125,00
8.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	13,00	2,25	29,25
8.10.	Полагане на бетон в основи В30	м ³	7,00		
8.11.	Полагане на бетон в стени В30	м ³	5,00		
8.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	14,00		
8.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	6,00		
8.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	5,25		
8.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	8,75		
8.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	28,21		
8.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	6,00		
8.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	6,00		
9	ПОДПОРНА СТЕНА 2 - 8,24 метра				
9.1.	Изкоп земни почви	м ³	10,88		
9.2.	Изкоп скални почви	м ³	25,39		
9.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	10,88		
9.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	25,39		
9.5.	Подложен бетон 10 см В15	м ³	2,00		
9.6.	Кофраж на основи	м ²	14,00		
9.7.	Кофраж на стени	м ²	35,00		
9.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	680,00		
9.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	21,00		
9.10.	Полагане на бетон в основи В30	м ³	9,00		
9.11.	Полагане на бетон в стени В30	м ³	7,00		
9.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	18,00		
9.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	9,00		
9.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	6,75		
9.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	11,25		
9.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	36,27		
9.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	9,00		
9.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	9,00		
10	ПОДПОРНА СТЕНА 3 - 2,97 метра				
10.1.	Изкоп земни почви	м ³	3,63		
10.2.	Изкоп скални почви	м ³	8,46		
10.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	3,63		
10.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	8,46		
10.5.	Подложен бетон 10 см В15	м ³	2,00		
10.6.	Кофраж на основи	м ²	7,00		
10.7.	Кофраж на стени	м ²	14,00		
10.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	260,00		

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

10.9.	Изготвяне и монтаж армировка на B235B	кг	8,00
10.10.	Полагане на бетон в основи B30	м ³	3,00
10.11.	Полагане на бетон в стени B30	м ³	3,00
10.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	6,00
10.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	3,00
10.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	2,25
10.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	3,75
10.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	12,09
10.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	3,00
10.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	3,00
11	ПОДПОРНА СТЕНА 4 - 13,00 метра		
11.1.	Изкоп земни почви	м ³	37,50
11.2.	Изкоп скални почви	м ³	87,50
11.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	37,50
11.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	87,50
11.5.	Подложен бетон 10 см B15	м ³	5,00
11.6.	Кофраж на основи	м ²	38,00
11.7.	Кофраж на стени	м ²	90,00
11.8.	Изготвяне и монтаж армировка на B420B	кг	2350,00
11.9.	Изготвяне и монтаж армировка на B235B	кг	90,00
11.10.	Полагане на бетон в основи B30	м ³	50,00
11.11.	Полагане на бетон в стени B30	м ³	27,00
11.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	44,00
11.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	13,00
11.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	10,50
11.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	28,70
11.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	125,00
11.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	13,00
11.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	13,00
12	ПОДПОРНА СТЕНА 5 - 22,76 метра		
12.1.	Изкоп земни почви	м ³	72,45
12.2.	Изкоп скални почви	м ³	169,05
12.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	72,45
12.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	169,05
12.5.	Подложен бетон 10 см B15	м ³	7,00
12.6.	Кофраж на основи	м ²	34,00
12.7.	Кофраж на стени	м ²	93,00
12.8.	Изготвяне и монтаж армировка на B420B	кг	3320,00
12.9.	Изготвяне и монтаж армировка на B235B	кг	92,00
12.10.	Полагане на бетон в основи B30	м ³	24,00
12.11.	Полагане на бетон в стени B30	м ³	19,00
12.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	69,00
12.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	23,00
12.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	21,39
12.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	53,13

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

12.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	241,50
12.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	23,00
12.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	23,00
13	ПОДПОРНА СТЕНА 6 - 13,71 метра		
13.1.	Изкоп земни почви	м ³	28,50
13.2.	Изкоп скални почви	м ³	66,50
12.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	28,50
12.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	66,50
12.5.	Подложен бетон 10 см В15	м ³	5,00
12.6.	Кофраж на основи	м ²	55,00
12.7.	Кофраж на стени	м ²	85,00
12.8.	Изготвяне и монтаж армировка на В420В	кг	2350,00
12.9.	Изготвяне и монтаж армировка на В235В	кг	90,00
12.10.	Полагане на бетон в основи В30	м ³	20,00
12.11.	Полагане на бетон в стени В30	м ³	14,50
12.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	36,00
12.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	14,00
12.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	13,50
12.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	40,00
12.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	95,00
12.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	14,00
12.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	14,00

ОБЩО ЗА ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Трамповска" в с. Че

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Енгеровска", с.Елховец, общ.Рудозем

Земни работи			
1	ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА ЗА НАПРАВА НА ПЪТИЩА	м ²	875,00
2	ИЗКОП ЗА ПЪТИЩА ДО 3000 МЗ/КМ В ЗЕМНИ ПОЧВИ МАШИННО	м ³	223,00
3	ИЗКОП ЗА УЛИЦИ В ЗЕМНИ ПОЧВИ-РЪЧНО	м ³	95,00
4	НАПРАВА НАСИП ЗА ПЪТИЩА И ЖП ЛИНИИ В ЗЕМНИ ПОЧВИ	м ³	41,00
5	НАТОВАРВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ НА КАМИОН - РЪЧНО	м ³	19,00
6	НАТОВАРВАНЕ НА ЗЕМНИ ПОЧВИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м ³	117,00
7	ПРЕВОЗ НА ЗЕМНИ ПОЧВИ СЪС САМОСВАЛ	м ³	359,00
8	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР НА ДЕПО НА ИЗЛИШНИ ЗЕМНИ МАСИ	м ³	277,00
Асфалтови работи			
1	ПОЛАГАНЕ НА АСФАЛТОБЕТОН-ПЛЪТНА СМЕС 5 СМ.	тона	69,00
2	БИТУМЕН РАЗЛИВ ЗА ВРЪЗКА	м ²	576,00
3	ПРЕВОЗ АСФАЛТОВА СМЕС	тона	69,00
Пътни работи			
1	НАПРАВА НАСТИЛКА ОТ БЕТОНОВ УНИПАВАЖ20/16,5/8 -8СМ	м ²	330,00

2	Направа на основа от уплътнен пясък за настилка от бетонов унипаваж	м ³	20,00
3	ФУГИРАНЕ НА УНИПАВАЖ С ПЯСЪК 0-2 И ВИБРОПЛОЧА	м ²	330,00
4	ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА 0-42, E=250MPa	м ³	86,00
5	Направа на настилка от едротрошен камък 0-63, E=150MPa	м ³	179,00
6	ДОСТАВКА И МОНТАЖ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 18/35	м	196,00
7	ДОСТАВКА И МОНТАЖ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 25/15	м	112,00
8	ДОСТАВКА И МОНТАЖ БЕТОНОВИ ПЪТНИ ИВИЦИ 25/10	м	44,00

Съоръжения

1	Скатен изкоп за откриване на основите на пътни съоръжения в т.з.п с багер с натоварване на самосвал	м ³	132,00
2	ИЗКОП ЗА ОСНОВИ НА ПЪТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ В ТЗПС БАГЕР С НАТОВАРВАНЕ НА ТРАНСПОРТ	м ³	115,00
3	Изкоп за основи на пътни съоръжения в средно скални почви с къртач	м ³	28,00
4	КОФРАЖ ЗА СТЕНИ С ПРАВИ ПОВЪРХНОСТИ	м ²	340,00
5	КОФРАЖ ЗА ПОКРИВНА ПЛОЧА И СЪЛБИЩА	м ²	90,00
6	ПОЛАГАНЕ БЕТОН C20/25 ЗА МАСИВНИ СТЕНИ	м ³	124,00
7	ПОЛАГАНЕ БЕТОН КЛАС C25/30 ЗА ПОКРИВНИ ПЛОЧИ И СЪЛБИЩА	м ³	11,00
8	ЗАГОТОВКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА ЗА СТРОИТЕЛНИ КОНСТРУКЦИИ	кг	2371,00
9	НАПРАВА БАРБАКАНИ Ф100	м	32,00
10	ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ОТ ЕДИН ПЛАСТ ГОРЕЩ БИТУМ	м ²	94,00
11	ТРАМБОВАНА ГЛИНА	м ³	29,00
12	РЪЧНО НАРЕДЕН КАМЪК	м ³	37,00
13	НАПРАВА И МОНТАЖ СТОМАНЕН ПАРАПЕТ	кг	3416,00
14	ДИЛАТАЦИОННА ФУГА СЪС 3 СМ СТИРОПОР	м ²	10,00
15	НАПРАВА НАСИП ЗА ПЪТИЩА ОТ РЕЦИКЛИРАН СКАЛЕН МАТЕРИАЛ	м ³	55,00
16	НАПРАВА НАСИП ЗА ПЪТИЩА ОТ СКАЛНИ ПОЧВИ	м ³	23,00
17	НАТОВАРВАНЕ СКАЛНИ ПОЧВИ НА КАМИОН - РЪЧНО	м ³	28,00
18	ПРЕВОЗ СЪС САМОСВАЛ СКАЛНИ ПОЧВИ	м ³	107,00
19	ПРЕВОЗ СЪС САМОСВАЛ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м ³	245,00
20	ПРЕВОЗ БЕТОН	м ³	134,00
21	РАБОТНО СКЕЛЕ	м ³	1,00
22	Почистване на бет.повърхност в зоната на снаждане (отнемане на пласт 5мм и измиване)	м ²	6,00
23	Монтаж на анкери от стомана N10 в отвори с ф15 с циментов разтвор M100	бр.	75,00

Организация на движението

1	СТАНДАРТНИ ПЪТНИ ЗНАЦИ I ТИПОРАЗМЕР КЛАС RA1 НА СВЕЛТООТРАЗЯВАЩАТА ПОВЪРХНОСТ	м ²	1,60
---	---	----------------	------

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

2	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СТОЙКИ ЗА ПЪТНИ ЗНАЦИ Ф 6 CM L = 4,00M	бр.	3,00
3	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СТОЙКИ ЗА ПЪТНИ ЗНАЦИ Ф 6 CM L = 4,50M	бр.	1,00
ЧАСТ "ВиК"			
1	ПРОРЯЗВАНЕ НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ДВУСТРАННО	м	230,00
2	МАШИНЕН ИЗКОП НА ТЗП БЕЗ ОТКОСИ , ДО 2М. С УКРЕПВАНЕ	м ²	214,0
3	МАШИНЕН ИЗКОП СКАЛНИ ПОЧВИ	м ³	46,0
4	Ръчен дооформящ изкоп в ТЗП	м ³	10,0
5	ИЗРАБОТКА НА БЕТОНОВ ДЪЖДОСЪБИРАТЕЛЕН КАНАЛ С РЕШЕТКА	м	11,2
6	НАТОВАРВАНЕ И ПРЕВОЗ НА ИЗКОП НА 5 КМ.	м ³	125,0
7	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА ПЯСЪЧНА ВЪЗГЛАВНИЦА	м ³	15,0
8	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби ф315 на муфени съединения	м	215,0
9	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби ф200	м	33,0
10	Включване тръби РЕ ф200 в РШ	бр.	4,0
11	Включване на тръби РЕф 200 в тръби РЕф315	бр.	1,0
12	ИЗРАБОТКА НА БЕТОНОВИ ШАХТИ ЗА УЛИЧНИ ОТТОЦИ С ЧУГУНЕНА РЕШЕТКА	бр.	4,0
13	ОБРАТНО ЗАСИПВАНЕ С ПЯСЪК-РЪЧНО	м ³	60,0
14	ОБРАТНО ЗАСИПВАНЕ НА ИЗКОП , МАШИННО, С ТРАМБОВАНЕ НА ПЛАСТОВЕ ПО 30 CM.	м ³	145,0
15	ИЗРАБОТКА НА АРМИРАНО БЕТОНОВО ЛЕГЛО ЗА УЛИЧНА РШ	бр.	11,0
16	УЛИЧНИ РШ ЗА КРЪГЛИ КАНАЛИ С ОТВОР ф60CM ОТ СГЛОБЯЕМИ БЕТОНОВИ ЕЛЕМЕНТИ, С ЧУГУНЕН КАПАК	бр.	1,0
17	ИЗВЪРШВАНЕ НА ЕФЕКТИВНА ХИДРАВЛИЧНА ПРОБА	бр.	
18	ЗАСКАЛЯВАНЕ С ЕДРОЛОМЕН КАМЪК ЗА ПРЕДПАЗВАНЕ ОТ ПОДМИВАНЕ	м ³	
19	ДОСТАВКА, ПОЛАГАНЕ И УПЛЪТНЯВАНЕ НА ТР. КАМЪК ЗА ОСНОВА НА АСФАЛТ	м ³	5,0
20	ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м ²	2,0
ОБЩО ЗА ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Енгеровска", с.Елховец,			
Обща стойност			
Обща стойност			

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Дата:30.08.2019 г.

Изготвил:

Вахди Паликаров, управител на "СЕПАЛ" ЕООД

/Имена, длъжност, подпис и печат/



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКА СТРУКТУРНА И
ИНВЕСТИЦИОННА ПОЛИТИКА

ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ
НАСЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020г.,
подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването,
подобренето или разширяването на всички
видове малка по мащаб инфраструктура“



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

ОФЕРТА

За участие в пазарни консултации по чл.44 от ЗОП с възложител община Рудозем за определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“

Наименование на оферента	ТЕРАКОМИНЖЕНЕРИНГ ЕООД
ЕИК	
Представляващ оферента (управител, съдружник, прокурист, пълномощник – упоменава се което е приложимо)	ИВО ОГНЯНОВ - управител
Удостоверение за вписване от ЦПРС за строеж втора група, четвърта категория	II - TV 005231
Срок на валидност на офертата	6 месеца

Уважаеми Госпожи и Господа,

Във връзка с определяне на прогнозната стойност при възлагане на обществена поръчка с предмет „Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“, предлагаме следната

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Приложение:

1. Приложение № 3-КСС.

ДАТА:30.08.2019 г.

ПОДПИС:



/ИВО ОГНЯНОВ - управител на
ТЕРАКОМИНЖЕНЕРИНГ ЕООД /



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКА СТРУКТУРНА И
ИНВЕСТИЦИОННА ПОЛИТИКА

**ПРОГРАМА ЗА РАЗВИТИЕ
НАСЕЛСКИТЕ РАЙОНИ 2014-2020г.,**
подмярка 7.2. „Инвестиции в създаването,
подобренето или разширяването на всички
видове малка по мащаб инфраструктура“



Приложение №3

„Реконструкция и рехабилитация на улици в община Рудозем“

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование	мярка	к-во	ед. цена	стойност
ОБЕКТ: Благоустройство на квартални улици и дворни пространства - ЛОТ III					
ПОДОБЕКТ 3: Ул. "Стефан Стамболов"					
Подготвителни работи					
1	Фрезозане на плътен асфалтобетон-4см, включително, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ²	3410,0		
2	Фрезозане (технологично с цел осигуряване на минимални технологични дебелини на изравнителните пластове-средно 4см) на съществуващ изравнителен пласт асфалтобетон, включително, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ²	3410,0		
3	Демонтаж на съществуващи бетонови бордюри , включително разкътрване, изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м'	1473,0		
4	Разкътрване на бетонова основа на съществуващи бетонови бордюри , включително изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ³	103,1		
5	Разкътрване на бетонова основа на съществуващи ограда - с L=69м при училището , включително изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ³	6,4		
Земни работи					
6	Доставка и направа насип от земни почви - свързани(или насип с подходящ материал), вкл. разстилане и уплътняване, както е разпоредено - нето обем, и транспорт	м ³	92,1		
Асфалтови работи					
7	Доставка и полагане на плътен асфалтобетон - 4 см за улици с площ 2597 м2, включително всички допълнителни работи, съгласно детайл	t	484,1		

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

8	Доставка и полагане на асфалтова смес за долен пласт на покритието АС 16 /биндер/ , за профилиране и изравняване на пластове съгласно изискванията на БДС EN 13108-1/NA ,за площ от 2597 м2	t	484,80
9	Направа на първи (свързващ) битумен разлив за връзка	м²	5050,00
10	Направа на втори (свързващ) битумен разлив за връзка	м²	5050,00
Настилка-павета Бехатон			
11	Доставка и полагане на бетонови павета(цветни) - 20/16,5/8см	м²	206,00
12	Доставка и полагане на пясък ,фракция 0-5мм ,с дебелина 5см за бетонови павета	м3	10,30
13	Доставка и полагане на пласт настилка от трошен камък (0мм<D<63 мм),с дебелина 45 см, уплътнен на пластове от по 15см, вкл. всички допълнителни работи, съгласно детайл - за средно 450 кв.м- нето обем	м3	99,00
Пътни работи			
14	Доставка и полагане на бетонни бордюри 15x25x50см върху бетонна основа от В15, съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м'	1629,00
15	Доставка и полагане на бетон В15,за основа на бетонови бордюри съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м³	114,03
16	Доставка и полагане на градински бордюри 8x16x50см върху бетонна основа от В15, съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м'	742,00
17	Доставка и полагане на бетон В15,за основа на градински бордюри съгл. детайли, вкл. необходимите земни работи и извозване излишната земна маса на указано място до 1500м - за обекта	м³	51,94
18	Почистване, ремонт и повдигане или сваляне на съществуващи ВиК и Ел шахти,отводнителни оттоци, включително и всички свързани с това разходи.	бр.	5,00
Отводняване			
19	Доставка и монтаж на тръби ф50 при повдигнати пешеходни пътеки с цел отводняване	м	21,00
Пътна маркировка и сигнализация			
Постоянна			
20	Доставка и монтаж на пътни рефлектиращи знаци - П-ри типоразмер - за улица, съгласно схемата	бр.	17,00
21	Доставка и монтаж на стълбове за пътни знаци с h=3.60м, ф60 и скоби за тях, съгласно детайл	бр.	14,00
22	Доставка и полагане на бяла маркировъчна боя с добавка от перли за пътна маркировка	м²	280,00
23	Доставка и монтаж на фотофолтаични панели за пътни знаци Д17 при пешеходни пътеки	бр.	6,00
Временни			
24	Доставка и монтаж на пътни знаци за временна организация на движението, вкл.стълбове или стойки	бр.	10,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

25	Доставка и монтаж на пътни ограничителни табели,вкл стойки	бр.	8,00	1
26	Лампи за жълти мигащи светлини	бр.	11,00	3
ЧАСТ: ВиК				
ОТВОДНЯВАНЕ				
27	Направа на изкоп, механизиран до 1.5 м и дълбочина до 3м откоси	м ³	3775,00	
28	Направа на ръчен изкоп с дълбочина до 0,3м	м ³	237,00	
29	Обратно засипване с пресята почва (пясък) 40см над теме тръба и уплътняване ръчно с пневматична трамбовка с дебелина на пласта 20см	м ³	712,00	
30	Засипване с нестандартна баластра и уплътняване механизирано с дебелина на пласта 20см	м ³	3188,00	
31	Направа на пясъчна подложка с дебелина 10см	м ³	79,00	
32	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-160	м	32,00	
33	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-200	м	148,00	
34	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-315	м	292,00	
35	Доставка и полагане на тръби PP SN8 фи-400	м	319,00	
36	Доставка и полагане на улични оттоци с водоплътно тяло PP с утаителна част и кошница за едри отпадъци, с решетка 500/500мм от чугун и клас на натоварване C250	бр.	44,00	
37	Доставка и полагане на бетон B20 за монтаж на улични оттоци	м ³	15,00	
38	Доставка и полагане на ревизионна шахта фи 1000 от готови стаманобетонни елементи, с дълбочина до 2м	бр.	1,00	
39	Доставка и полагане на ревизионна шахта фи 1000 от готови стаманобетонни елементи, с дълбочина до 3м	бр.	16,00	
40	Изпитване на канализация фи-400	м	791,00	
ТРОТОАРИ				
Подготвителни работи				
1	Разрушаване на съществуващ тротоар от асфалтобетонена настилка с площ от 133 м2,със hср.=5см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ³	6,65	
2	Разваляне на основа от трошен камък на същ.асфалтова настилка за тротоар с площ от 133 м2,със hср.=25см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо-нето обем	м ³	33,25	
3	Разваляне на съществуващ тротоар от тротоарни плочи с площ от 1808 м2, включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо	м ²	1808,00	
4	Разваляне на пясъчна възглавница под тротоарни плочи с площ от 1808 м2,със hср.=4см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо-нето обем	м ³	72,32	
5	Разваляне на основа от трошен камък на настилка от тротоарни плочи с площ от 899 м2,със hср.=20см включително , изкопаване, натоварване, транспортиране до площадка определена от Възложителя и разтоварване на депо-нето обем	м ³	361,60	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

Пътни работи			
6	Доставка и полагане на бетонови павета(цветни) - 20/16,5/6см	м ²	2095,00
7	Доставка и полагане на пясък ,фракция 0-5мм ,с дебелина 4см за бетонови павета	м ³	83,80
8	Доставка и полагане на пласт настилка от трошен камък (фр.0-40мм) с дебелина 20 см, положена в един уплътнен пласт, като основа за тротоарна настилка от бетонови павета- за средно 1186 кв.м - нето обем	м ³	419,00
9	Направа на тротоарна площ с нови тактилни плочи,за достъпна среда при кръстовища и пешеходни пътеки съгласно БДС EN1339 , включително всички свързани с това разходи.	м ²	5,40
10	Доставка и монтаж на метален парапет, височина h=105см.	м'	89,00

Оборудване

11	Доставка и монтаж на кошче за боклук	бр.	7,00
----	--------------------------------------	-----	------

**ОБЩО ЗА ОБЕКТ: Благоустрояване на квартални улици и дворни пространства
ЛОТ III; ПОДОБЕКТ 3: Ул."Стефан Стамболов"**

ОБЕКТ: „Реконструкция на улична мрежа на с. Бяла река", общ. Рудозем

ПОДОБЕКТ: Реконструкция на улица от о.т. 245 до о.т. 231"

I.ЗЕМНИ РАБОТИ			
1	Изкоп за пътища в скални почви с къртач	м ³	64,00
2	Изкоп за пътища в т. з. п.	м ³	579,00
3	Направа насип за пътища	м ³	112,00
4	Обратно засипване - канал бет. тръби ф 400	м ³	5,00
5	Разваляне на асфалтобетонена настилка	м ³	2,00
6	Разбиване на бетон	м ³	2,00
7	Натоварване земна,скална маса, развалена настилка и разбит бетон на транспорт с багер	м ³	538,00
8	Превоз земна,скална маса, развалена настилка и разбит бетон на транспорт с багер	м ³	538,00
9	Разриване почви на депо с булдозер	м ³	538,00
10	Фугиране с ЦПР същ. стени суха зидария	м ²	30,00
II.ПЪТНИ РАБОТИ			
1	Направа на основа от трошен камък 0-63 - 30 см	м ³	257,00
2	Направа пясъчно легло - 4 см	м ³	52,00
3	Доставка и полагане на бетонови павета - 8 см, основно трасе и уширения	м ²	1283,00
4	Доставка и полагане на бетонови бордюри 18/35/50 на бетонова основа	м	572,00
5	Кофраж за стени с прави повърхнини	м ²	25,00
6	Кофраж шапки същ.подпорни стени	м ²	4,00
7	Полагане бетон В 20	м ³	4,00
8	Превоз на бетон	м ³	4,00
9	Заготовка, доставка и монтаж железни скари по детайл	м	10,00
10	Полагане на бетонови тръби ф 400	м	4,00

III. ТРЪБЕН ВОДОСТОК Ф 1000, км 0+074			
1	Изкоп за пътни и ж.п.съоръжения в земни почви неукрепен с дълб. 2- 4 м.	м ³	38,00
2	Изкоп за пътни и ж.п.съоръжения в скални почви с дълбочина 2- 4 м.	м ³	38,00
3	Изкоп с къртач за дооформяне на изкопа	м ³	3,80
4	Обратно засипване на изкопи с ограничени ширини ск. п.	м ³	21,20
5	Уплътняване на скални почви с пневма-тична трамбовка на пластове от 20 см.	м ³	21,20
6	Натоварване почви на транспорт с багер	м ³	58,60
7	Превоз почви на депо	м ³	58,60
8	Разриване земни почви с булдозер на депо	м ³	58,60
9	Кофраж за стени с прави повърхнини	м ²	70,00
10	Кофраж за шапки на подпорни стени	м ²	2,00
11	Бетон В 25 в основи и стени	м ³	22,80
12	Превоз бетон	м ³	22,80
13	Тръбен водосток ф 1000	м	8,00
14	Битумен грунд	м ²	25,00
15	Топло битумно лепило	м ²	25,00
16	Глинен екран	м ³	0,50
17	Облицовка от ломен камък на цим.р-р	м ²	1,70
18	Ръчно нареден камък зад крила отток	м ³	2,80
19	Стоманен парапет	м	10,00

IV. СИГНАЛИЗАЦИЯ С ПЪТНИ ЗНАЦИ

1	Доставка и монтаж на стандартни пътни знаци	м ²	0,66
2	Укрепване на стандартни пътни знаци	бр.	2,00

ОБЩО ЗА ПОДОБЕКТ: Реконструкция на улица от о.т. 245 до о.

Обект: "Реконструкция на уличната мрежа в с.Бърчево, общ.Рудозем"

Подобект: "Реконструкция на улица от о.т.62 до о.т.74"

ЗЕМНИ РАБОТИ

1	ИЗКОПИ ЗА ПЪТИЩА И ЖП 3000до6000М3/КМ В ЗЕМНИ ПОЧВИ МАШИННО <<01-05-005>>	м ³	326,60
2	РАЗРУШАВАНЕ НА СТАРА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м ³	17,40
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА ЗЕМНА ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР <<01-04-032>>	м ³	344,00
4	ПРЕВОЗ ПОЧВИ НА ДЕПО НА 10КМ	м ³	344,00
5	РАЗРИВАНЕ ПОЧВИ НА ДЕПО С БУЛДОЗЕР <<01-04-063>>	м ³	344,00

ПЪТНИ РАБОТИ

6	ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА ОТ НЕСОРТИРАН ТРОШЕН КАМЪК 0/63 <<03-01-008>>	м ³	172,00
7	ВИДИМИ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 15/25 <<03-01-0331>>	м	102,00
8	ВИДИМИ ВОДЕЩИ ИВИЦИ 25/50 <<03-01-031>>	м	103,00
9	НАСТИЛКА БЕТОНОВИ ПАВЕТА 8СМ	м ²	580,00

10	ПОДЛОЖКИ ОТ ПЯСЪК 4СМ	м³	23,20	
ОТВОДНЯВАНЕ				
11	ЕДНОСТАВНИ УЛИЧНИ ОТТЦИ	бр.	2,00	2
12	ПОЛАГАНЕ ТРЪБИ ф200СМ <<04-07-038>>	м	6,00	
СЪОРЪЖЕНИЯ				
13	ИЗКОП С БАГЕР ЗЕМ.ПОЧВИ ПРИ НОРМ.У-ВИЯ НА ТРАНСПОРТ <<01-04-027>>	м³	10,00	
14	КОФРАЖ ЗА ПРАВИ СТЕНИ	м²	34,00	
15	КОФРАЖ ВСИЧКИ ВИДОВЕ СТОМАНОБЕТОННИ ПЛОЧИ ПРИ d=или<15СМ <<02-05-003>>	м²	10,00	
16	ПОЛАГАНЕ БЕТОН С20/25 <<02-07-004>>	м³	18,34	
17	ПРЕВОЗ БЕТОН С АВТОБЕТОНОВОЗ	м³	18,34	
18	МОНТАЖ МЕТ.ПАРАПЕТИ С МОНТ.М-НА 1 ГР. <<12-01-049>>	кг	739,68	
19	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА ЗЕМНА ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР <<01-04-032>>	м³	10,00	
20	ПРЕВОЗ ПОЧВИ НА ДЕПО НА 10КМ	м³	10,00	
21	РАЗРИВАНЕ ПОЧВИ НА ДЕПО С БУЛДОЗЕР <<01-04-063>>	м³	10,00	
СИГНАЛИЗАЦИЯ				
22	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ПЪТНИ ЗНАЦИ <<03-01-050>>	м²	1,20	
23	УКРЕПВАНЕ ПЪТНИ ЗНАЦИ	бр.	4,00	
ОБЩО ЗА ПОДОБЕКТ: "Реконструкция на улица от о.т.62 до о.т.82"				
Обект: "Реконструкция на уличната мрежа в с.Бърчево, общ.Рудозем"				
Подобект: "Реконструкция на улица от о.т.82 до о.т.121"				
ЗЕМНИ РАБОТИ				
1	ИЗКОПИ ЗА ПЪТИЩА И ЖП 3000до6000М3/КМ В ЗЕМНИ ПОЧВИ МАШИННО <<01-05-005>>	м³	362,00	
2	РАЗРУШАВАНЕ НА СТАРА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м³	32,00	
3	НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА ЗЕМНА ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР <<01-04-032>>	м³	394,00	
4	ПРЕВОЗ ПОЧВИ НА ДЕПО НА 10КМ	м³	394,00	
5	РАЗРИВАНЕ ПОЧВИ НА ДЕПО С БУЛДОЗЕР <<01-04-063>>	м³	394,00	
ПЪТНИ РАБОТИ				
6	ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА ОТ НЕСОРТИРАН ТРОШЕН КАМЪК 0/63 <<03-01-008>>	м³	297,00	
7	ВИДИМИ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 15/25 <<03-01-0331>>	м	78,00	
8	ВИДИМИ ВОДЕЩИ ИВИЦИ 25/50 <<03-01-031>>	м	86,00	
9	НАСТИЛКА БЕТОНОВИ ПАВЕТА 8СМ	м²	808,00	
10	ПОДЛОЖКИ ОТ ПЯСЪК 4СМ	м³	32,32	
ОТВОДНЯВАНЕ				
11	РЕШЕТКИ ЗА СЪЩЕСТВУВАЩИ НЕСТАНДАРТНИ ОТТОЧНИ ШАХТИ	бр.	8,00	
12	ПОВДИГАНЕ НА ОТТОЧНИ ШАХТИ	бр.	8,00	
СЪОРЪЖЕНИЯ				
13	КОФРАЖ ЗА СТЕНИ ШАПКИ СЪЩЕСТВУВАЩИ СТЕНИ <<02-05-003>>	м²	54,00	

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

14	ПОЛАГАНЕ БЕТОН C20/25 «02-07-004»»	м³	5,40
15	ПРЕВОЗ БЕТОН С АВТОБЕТОНОВОЗ	м³	5,40
16	МОНТАЖ МЕТ.ПАРАПЕТИ С МОНТ.М-НА 1 ГР. <<12-01-049»»	кг	1386,90

СИГНАЛИЗАЦИЯ

17	ДОСТАВКА И МОНТАЖ ПЪТНИ ЗНАЦИ <<03-01-050»»	м²	0,90
18	УКРЕПВАНЕ ПЪТНИ ЗНАЦИ	бр.	3,00

ОБЩО ЗА ПОДОБЕКТ: "Реконструкция на улица от о.т.82 до с

ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Трамповска" в с. Чепинци

1.	ЗЕМНИ РАБОТИ		
1.1.	Изкоп в земни почви машинно	м³	315,00
1.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м³	135,00
1.3.	Натоварване на земни почви на камион	м³	315,00
1.4.	Натоварване на скални почви на камион	м³	135,00
1.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м³	450,00
1.6.	Разкъртване на бетонова пътна конструкция	м²	245,00
1.7.	Направа на насип за пътища и ЖП линии от скални почви	м³	8,00
2.	ПЪТНИ РАБОТИ		
2.1.	Механично разкъртване на асфалтова настилка за образуване на фуга между старата и нова пътна конструкция	м³	0,30
2.2.	Изграждане на видими бордюри 15/25 върху подложен бетон С 12/15 (В 15).	м'	680,00
2.3.	Уплътняване на земна основа за полагане на заклинен трошен камък	м²	800,00
2.4.	Полагане на основа от заклинен трошен камък (трошенокаменна настилка)	м³	320,00
2.5.	Полагане на асфалтобетон - непълтна смес за долен пласт	т	160,00
2.6.	Полагане на асфалтобетон - пълтна смес за изравнителен пласт	т	55,00
2.7.	Полагане на асфалтобетон - пълтна смес за горен пласт	т	122,50
3.	СИГНАЛИЗАЦИЯ		
3.1.	Стандартни пътни знаци от светлоотразително фолио втори типоразмер	бр.	4,00
3.2.	Стоманена стойка 4.00 м за вертикална сигнализация	бр.	4,00
4	ДРЕНАЖ И ДЪЖДОПРИЕМНА КАНАЛИЗАЦИЯ		
4.1.	Изкоп в земни почви машинно	м³	70,00
4.2.	Изкоп в скални почви с компресор	м³	30,00
4.3.	Натоварване на земни почви на камион	м³	70,00
4.4.	Натоварване на скални почви на камион	м³	30,00
4.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м³	100,00
4.6.	Поставяне на дъждоприемни тръби SN8 Ф200 мм	м	220,00
4.7.	Поставяне на напречни дъждоприемни тръби SN8 Ф200 мм под пътната настилка	м	25,00
4.8.	Полагане на пясък под канализационните тръби	м³	24,50

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

4.9.	Засипване на тесни изкопи с баластра с включена трамбовка	м ³	60,00
4.10.	Полагане на подложен бетон клас С 12/15 (В15) шахтите и надлъжните отводници	м ³	1,50
4.11.	Поставяне на бетонови кръгли дъждоприемни шахти.	бр.	21,00
4.12.	Полагане на бетон клас С25/30 (В30) за направата на напречен отводници.	м ³	2,00
4.13.	Повдигане или сваляне на решетки и шахти при асфалтова настилка	бр.	14,00
4.14.	Кофраж за напречни отводници	м ²	15,00
4.15.	Поставяне на чугунени капаци на шахтите	бр.	21,00
4.16.	Поставяне на чугунени капаци на напречните отводници	бр.	7,00

5 ЗАЩИТНИ ПРЕДПАЗНИ СИСТЕМИ И ПЕШЕХОДНИ ОГ

5.1.	Поставяне на тежък парапет	м	82,00
------	----------------------------	---	-------

КОМУНИКАЦИОННИ МРЕЖИ И СЪОРЪЖЕНИЯ

--	--	--	--

6 КОМУНИКАЦИОННА МРЕЖА

6.1.	Изкоп в земни почви машинно	м ³	110,00
6.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м ³	110,00
6.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	110,00
6.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	110,00
6.5.	Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване.	м ³	220,00
6.6.	Полагане на пясък под канализационните тръби	м ³	41,00
6.7.	Полагане на PVC гладкостенни комуникационни тръби Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен)	м'	660,00
6.8.	Полагане на HDPE SN8 комуникационни тръби под пътната настилка Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен)	м'	12,00
6.9.	Засипване на тесни изкопи с баластра с включена трамбовка	м ³	155,00
6.10.	Изграждане на кабелопроводни шахти с размери 100 / 100 / 100	бр.	9,00

7 РЕКОНСТРУКЦИЯ НА СЪЩЕСТВУВАЩ ВОДОСТ

7.1.	Демонтаж на стари панели, разбиване на стоманобетонни елементи	м ³	15,00
7.2.	Почистване на съществуващо водосточно корито	м ³	5,00
7.3.	Извозване на строителни и други отпадъци	м ³	20,00
7.4.	Полагане на бетон В30 частична корекция на стени на водостока	м ³	10,00
7.5.	Монтаж на нови панели за водостока	бр.	36,00
7.6.	Изработка и монтаж на предпазна решетка	кг.	20,00

8 ПОДПОРНА СТЕНА 1 - 6,07 метра

8.1.	Изкоп в земни почви машинно	м ³	8,4
8.2.	Изкоп в средно скални почви машинно	м ³	19,7
8.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	8,4
8.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	19,7
8.5.	Подложен бетон 10 см В15	м ³	2,0

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

8.6.	Кофраж на основи	м ²	11,00
8.7.	Кофраж на стени	м ²	26,00
8.8.	Изготвяне и монтаж армировка на B420B	кг	500,00
8.9.	Изготвяне и монтаж армировка на B235B	кг	13,00
8.10.	Полагане на бетон в основи B30	м ³	7,00
8.11.	Полагане на бетон в стени B30	м ³	5,00
8.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	14,00
8.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	6,00
8.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	5,25
8.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	8,75
8.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	28,21
8.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	6,00
8.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	6,00

9 ПОДПОРНА СТЕНА 2 - 8,24 метра

9.1.	Изкоп земни почви	м ³	10,88
9.2.	Изкоп скални почви	м ³	25,39
9.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	10,88
9.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	25,39
9.5.	Подложен бетон 10 см B15	м ³	2,00
9.6.	Кофраж на основи	м ²	14,00
9.7.	Кофраж на стени	м ²	35,00
9.8.	Изготвяне и монтаж армировка на B420B	кг	680,00
9.9.	Изготвяне и монтаж армировка на B235B	кг	21,00
9.10.	Полагане на бетон в основи B30	м ³	9,00
9.11.	Полагане на бетон в стени B30	м ³	7,00
9.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	18,00
9.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	9,00
9.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	6,75
9.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	11,25
9.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	36,27
9.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	9,00
9.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	9,00

10 ПОДПОРНА СТЕНА 3 - 2,97 метра

10.1.	Изкоп земни почви	м ³	3,63
10.2.	Изкоп скални почви	м ³	8,46
10.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	3,63
10.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	8,46
10.5.	Подложен бетон 10 см B15	м ³	2,00
10.6.	Кофраж на основи	м ²	7,00
10.7.	Кофраж на стени	м ²	14,00
10.8.	Изготвяне и монтаж армировка на B420B	кг	260,00
10.9.	Изготвяне и монтаж армировка на B235B	кг	8,00
10.10.	Полагане на бетон в основи B30	м ³	3,00
10.11.	Полагане на бетон в стени B30	м ³	3,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

10.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	6,00
10.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	3,00
10.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	2,25
10.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	3,75
10.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	12,09
10.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	3,00
10.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	3,00

11	ПОДПОРНА СТЕНА 4 - 13,00 метра		
11.1.	Изкоп земни почви	м ³	37,50
11.2.	Изкоп скални почви	м ³	87,50
11.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	37,50
11.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	87,50
11.5.	Подложен бетон 10 см B15	м ³	5,00
11.6.	Кофраж на основи	м ²	38,00
11.7.	Кофраж на стени	м ²	90,00
11.8.	Изготвяне и монтаж армировка на B420B	кг	2350,00
11.9.	Изготвяне и монтаж армировка на B235B	кг	90,00
11.10.	Полагане на бетон в основи B30	м ³	50,00
11.11.	Полагане на бетон в стени B30	м ³	27,00
11.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	44,00
11.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	13,00
11.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	10,50
11.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	28,70
11.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	125,00
11.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	13,00
11.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	13,00

12	ПОДПОРНА СТЕНА 5 - 22,76 метра		
12.1.	Изкоп земни почви	м ³	72,45
12.2.	Изкоп скални почви	м ³	169,05
12.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	72,45
12.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	169,05
12.5.	Подложен бетон 10 см B15	м ³	7,00
12.6.	Кофраж на основи	м ²	34,00
12.7.	Кофраж на стени	м ²	93,00
12.8.	Изготвяне и монтаж армировка на B420B	кг	3320,00
12.9.	Изготвяне и монтаж армировка на B235B	кг	92,00
12.10.	Полагане на бетон в основи B30	м ³	24,00
12.11.	Полагане на бетон в стени B30	м ³	19,00
12.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	69,00
12.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	23,00
12.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	21,39
12.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	53,13
12.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	241,50
12.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	23,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

12.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	23,00
13	ПОДПОРНА СТЕНА 6 - 13,71 метра		
13.1.	Изкоп земни почви	м ³	28,50
13.2.	Изкоп скални почви	м ³	66,50
12.3.	Натоварване на земни почви на камион	м ³	28,50
12.4.	Натоварване на скални почви на камион	м ³	66,50
12.5.	Подложен бетон 10 см В15	м ³	5,00
12.6.	Котважи на основи	м ²	55,00
12.7.	Котважи на стени	м ²	85,00
12.8.	Изготвяне и монтаж арматура на В420В	кг	2350,00
12.9.	Изготвяне и монтаж арматура на В235В	кг	90,00
12.10.	Полагане на бетон в основи В30	м ³	20,00
12.11.	Полагане на бетон в стени В30	м ³	14,50
12.12.	Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените	м ²	36,00
12.13.	PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см	бр.	14,00
12.14.	Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване	м ³	13,50
12.15.	Обратен насип и уплътняване	м ³	40,00
12.16.	Извозване на земни маси на депо	м ³	95,00
12.17.	монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената	м	14,00
12.18.	Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена	м	14,00

ОБЩО ЗА ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Трамповска" в с. Ч

ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Енгеровска", с.Елховец, общ.Рудозем

Земни работи			
1	ПОДГОТОВКА НА ОСНОВАТА ЗА НАПРАВА НА ПЪТИЩА	м ²	875,00
2	ИЗКОП ЗА ПЪТИЩА ДО 3000 МЗ/КМ В ЗЕМНИ ПОЧВИ МАШИННО	м ³	223,00
3	ИЗКОП ЗА УЛИЦИ В ЗЕМНИ ПОЧВИ-РЪЧНО	м ³	95,00
4	НАПРАВА НАСИП ЗА ПЪТИЩА И ЖП ЛИНИИ В ЗЕМНИ ПОЧВИ	м ³	41,00
5	НАТОВАРВАНЕ ЗЕМНИ ПОЧВИ НА КАМИОН - РЪЧНО	м ³	19,00
6	НАТОВАРВАНЕ НА ЗЕМНИ ПОЧВИ НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР	м ³	117,00
7	ПРЕВОЗ НА ЗЕМНИ ПОЧВИ СЪС САМОСВАЛ	м ³	359,00
8	РАЗРИВАНЕ С БУЛДОЗЕР НА ДЕПО НА ИЗЛИШНИ ЗЕМНИ МАСИ	м ³	277,00
Асфалтови работи			
1	ПОЛАГАНЕ НА АСФАЛТОБЕТОН-ПЛЪТНА СМЕС 5 СМ.	тона	69,00
2	БИТУМЕН РАЗЛИВ ЗА ВРЪЗКА	м ²	576,00
3	ПРЕВОЗ АСФАЛТОВА СМЕС	тона	69,00
Пътни работи			
1	НАПРАВА НАСТИЛКА ОТ БЕТОНОВ УНИПАВАЖ20/16,5/8 -8СМ	м ²	330,00
2	Направа на основа от уплътнен пясък за настилка от бетонов унипаваж	м ³	20,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

3	ФУГИРАНЕ НА УНИПАВАЖ С ПЯСЪК 0-2 И ВИБРОПЛОЧА	м ²	330,00
4	ТРОШЕНОКАМЕННА НАСТИЛКА 0-42, E=250MPa	м ³	86,00
5	Направа на настилка от едротрошен камък 0-63, E=150MPa	м ³	179,00
6	ДОСТАВКА И МОНТАЖ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 18/35	м	196,00
7	ДОСТАВКА И МОНТАЖ БЕТОНОВИ БОРДЮРИ 25/15	м	112,00
8	ДОСТАВКА И МОНТАЖ БЕТОНОВИ ПЪТНИ ИВИЦИ 25/10	м	44,00

Съоръжения

1	Скатен изкоп за откриване на основите на пътни съоръжения в т.з.п с багер с с натоварване на самосвал	м ³	132,00
2	ИЗКОП ЗА ОСНОВИ НА ПЪТНИ СЪОРЪЖЕНИЯ В ТЗПС БАГЕР С НАТОВАРВАНЕ НА ТРАНСПОРТ	м ³	115,00
3	Изкоп за основи на пътни съоръжения в средно скални почви с къртач	м ³	28,00
4	КОФРАЖ ЗА СТЕНИ С ПРАВИ ПОВЪРХНОСТИ	м ²	340,00
5	КОФРАЖ ЗА ПОКРИВНА ПЛОЧА И СЪЛБИЩА	м ²	90,00
6	ПОЛАГАНЕ БЕТОН C20/25 ЗА МАСИВНИ СТЕНИ	м ³	124,00
7	ПОЛАГАНЕ БЕТОН КЛАС C25/30 ЗА ПОКРИВНИ ПЛОЧИ И СЪЛБИЩА	м ³	11,00
8	ЗАГОТОВКА И МОНТАЖ АРМИРОВКА ЗА СТРОИТЕЛНИ КОНСТРУКЦИИ	кг	2371,00
9	НАПРАВА БАРБАКАНИ Ф100	м	32,00
10	ХИДРОИЗОЛАЦИЯ ОТ ЕДИН ПЛАСТ ГОРЕЩ БИТУМ	м ²	94,00
11	ТРАМБОВАНА ГЛИНА	м ³	29,00
12	РЪЧНО НАРЕДЕН КАМЪК	м ³	37,00
13	НАПРАВА И МОНТАЖ СТОМАНЕН ПАРАПЕТ	кг	3416,00
14	ДИЛАТАЦИОННА ФУГА СЪС 3 СМ СТИРОПОР	м ²	10,00
15	НАПРАВА НАСИП ЗА ПЪТИЩА ОТ РЕЦИКЛИРАН СКАЛЕН МАТЕРИАЛ	м ³	55,00
16	НАПРАВА НАСИП ЗА ПЪТИЩА ОТ СКАЛНИ ПОЧВИ	м ³	23,00
17	НАТОВАРВАНЕ СКАЛНИ ПОЧВИ НА КАМИОН - РЪЧНО	м ³	28,00
18	ПРЕВОЗ СЪС САМОСВАЛ СКАЛНИ ПОЧВИ	м ³	107,00
19	ПРЕВОЗ СЪС САМОСВАЛ ЗЕМНИ ПОЧВИ	м ³	245,00
20	ПРЕВОЗ БЕТОН	м ³	134,00
21	РАБОТНО СКЕЛЕ	м ³	1,00
22	Почистване на бет.повърхност в зоната на снаждане (отнемане на пласт 5мм и измиване)	м ²	6,00
23	Монтаж на анкери от стомана N10 в отвори с ф15 с циментов разтвор M100	бр.	75,00

Организация на движението

1	СТАНДАРТНИ ПЪТНИ ЗНАЦИ I ТИПОРАЗМЕР КЛАС RA1 НА СВЕЛТООТРАЗЯВАЩАТА ПОВЪРХНОСТ	м ²	1,60
2	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СТОЙКИ ЗА ПЪТНИ ЗНАЦИ Ф 6 CM L = 4,00M	бр.	3,00

Информацията в настоящия документ е заличена на осн.чл.36а, ал.3 от ЗОП, във връзка с чл.4 от Регламент (ЕС) 2016/679

3	ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА СТОЙКИ ЗА ПЪТНИ ЗНАЦИ Ф 6 CM L = 4,50M	бр.	1,00
	ЧАСТ "ВиК"		
1	ПРОРЯЗВАНЕ НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА ДВУСТРАННО	м	230,00
2	МАШИНЕН ИЗКОП НА ТЗП БЕЗ ОТКОСИ , ДО 2М. С УКРЕПВАНЕ	м ²	214,00
3	МАШИНЕН ИЗКОП СКАЛНИ ПОЧВИ	м ³	46,00
4	Ръчен дооформящ изкоп в ТЗП	м ³	10,00
5	ИЗРАБОТКА НА БЕТОНОВ ДЪЖДОСЪБИРАТЕЛЕН КАНАЛ С РЕШЕТКА	м	11,20
6	НАТОВАРВАНЕ И ПРЕВОЗ НА ИЗКОП НА 5 КМ.	м ³	125,00
7	ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА ПЯСЪЧНА ВЪЗГЛАВНИЦА	м ³	15,00
8	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби ф315 на муфени съединения	м	215,00
9	Доставка и полагане на гофрирани полиетиленови тръби ф200	м	33,00
10	Включване тръби РЕ ф200 в РШ	бр.	4,00
11	Включване на тръби РЕф 200 в тръби РЕф315	бр.	1,00
12	ИЗРАБОТКА НА БЕТОНОВИ ШАХТИ ЗА УЛИЧНИ ОТТОЦИ С ЧУГУНЕНА РЕШЕТКА	бр.	4,00
13	ОБРАТНО ЗАСИПВАНЕ С ПЯСЪК-РЪЧНО	м ³	60,00
14	ОБРАТНО ЗАСИПВАНЕ НА ИЗКОП , МАШИННО, С ТРАМБОВАНЕ НА ПЛАСТОВЕ ПО 30 CM.	м ³	145,00
15	ИЗРАБОТКА НА АРМИРАНО БЕТОНОВО ЛЕГЛО ЗА УЛИЧНА РШ	бр.	11,00
16	УЛИЧНИ РШ ЗА КРЪГЛИ КАНАЛИ С ОТВОР ф60CM ОТ СГЛОБЯЕМИ БЕТОНОВИ ЕЛЕМЕНТИ, С ЧУГУНЕН КАПАК	бр.	11,00
17	ИЗВЪРШВАНЕ НА ЕФЕКТИВНА ХИДРАВЛИЧНА ПРОБА	бр.	1,00
18	ЗАСКАЛЯВАНЕ С ЕДРОЛОМЕН КАМЪК ЗА ПРЕДПАЗВАНЕ ОТ ПОДМИВАНЕ	м ³	6,00
19	ДОСТАВКА, ПОЛАГАНЕ И УПЛЪТНЯВАНЕ НА ТР. КАМЪК ЗА ОСНОВА НА АСФАЛТ	м ³	50,00
20	ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА АСФАЛТОВА НАСТИЛКА	м ²	230,00
ОБЩО ЗА ОБЕКТ: Реконструкция на улица "Енгеровска", с.Елховец, обл.			
			Обща стойност
			Обща стойност с

Информацията в
настоящия документ е
заличена на
осн.чл.36а, ал.3 от
ЗОП, във връзка с чл.4
от Регламент (ЕС)
2016/679

Дата: 30.08.2019 г.

Изготвил:

ИВО ОГНЯНОВ, УПРАВИТЕЛ НА
"ТЕРАКОМИНЖЕНЕРИНГ" ЕООД