



ОБЩИНА РУДОЗЕМ ОБЛАСТ СМОЛЯН

4960 Рудозем, бул. "България" 15, тел.: 0306/99199, факс: 0306/99141
e-mails: obrud@abv.bg; www.rudozem.bg

РЕШЕНИЕ

№ 457

гр. Рудозем 30.09.2016 г.

Във връзка с проведени пазарни консултации по чл. 44 от Закона за обществените поръчки и Протокол от работата на комисия, назначена със Заповед № 453/30.09.2016 г.

ПРИЕМАМ:

Ценовото предложение на „АРТСТРОЙ“ ООД за:

- ОБЕКТ: „Благоустрояване на вътрешни улици и междублокови пространства в гр. Рудозем – ЛОТ 3. Реконструкция на ул. „Стефан Стамболов“ и прилежащи пресечки и междублокови пространства” – 55793,71 лв. без ДДС;
- ОБЕКТ: „Реконструкция на ул. „Трамповска“ с. Чепинци, общ. Рудозем” участък от км. 0+000 до км. 0+327,95 - 125365,10 лв. без ДДС;
- ОБЕКТ: „Реконструкция на улица от о.т. 144 до о.т. 102 с. Елховец, общ. Рудозем” - 164181,16 лв. без ДДС;
- ОБЕКТ: Реконструкция на улична мрежа с. Бърчево, общ. Рудозем” подобект: „Реконструкция улица от о.т. 62 до о.т. 74” - 6967,83 лв. без ДДС;
- ОБЕКТ: „Реконструкция на улична мрежа с. Бърчево, общ. Рудозем” подобект: „Реконструкция улица от о.т. 82 до о.т. 121” - 7578,14 лв. без ДДС;
- ОБЕКТ: „Улици „1” и „2” в с. Сопотот, общ. Рудозем” подобект: „Улица „2” в с. Сопотот, общ. Рудозем” - 337811,63 лв. без ДДС;
- ОБЕКТ: „Реконструкция на улична мрежа на с. Бяла река, общ. Рудозем” подобект: „Реконструкция на улица от о.т. 245 до о.т. 231” - 12650,47 лв. без ДДС за база за определяне на единични цени за СМР, като част от бюджета на проектно предложение „Реконструкция, рехабилитация и изграждане на улици на територията на община Рудозем“, във връзка с инвестиционния интерес на Общината за кандидатстване за финансиране по подмярка 7.2 по ПРСР 2014-2020, единичните цени, формиращи общата стойност на Ценовото предложение, съдържащо се в офертата на „АРТСТРОЙ“ ООД:

ОБЕКТ „Благоустрояване на вътрешни улици и междублокови пространства в гр. Рудозем – ЛОТ 3. Реконструкция на ул. „Стефан Стамболов“ и прилежащи пресечки и междублокови пространства“:

| № | Наименование на материала или вида работа | Ед. мярка | Ед.цена | стойност |
|-----------------------------|---|--------------|---------|-------------|
| 1 | Събиране, изнасяне, натоварване и извозване на растителен и др.отпад извън територията на обекта до сметище | м3 | 45,00 | 135,00 |
| 2 | Фрезование, подравняване и общо моделиране на терена /ръчно, механизирано/ | м2 | 1,00 | 310,00 |
| ДЕКОРАТИВНИ РАСТЕНИЯ | | | | |
| | Живи плетове | | | |
| | <u>Труд</u> | | | |
| 3 | Засаждане на живи плетове в канавка 50/40см | бр. | 3,00 | 342,00 |
| | <u>Материал-вид, размер:</u> | | | |
| 4 | Prunus laurocerassus "Kleopatra"-начин на засаждане: през 60см, едноредово | бр. | 50,00 | 5 700,00 |
| | Общ брой | | | |
| | Декоративни храсти | | | |
| | <u>Труд</u> | | | |
| 5 | Засаждане на тригодишни пикирани храсти в дупки 40/40/40 | бр. | 1,50 | 186,00 |
| | <u>Материал-вид, размер:</u> | | | |
| 6 | Rosa Miniature "Inspiration Optima"-начин на засаждане: през 35см, едноредово | бр. | 10,00 | 1 240,00 |
| | Общ брой | | | |
| | Сезонни цветя | | | |
| 7 | Засаждане на едногодишни пикирани сезонни цветя в дупки 10/10/10 | бр. | 0,30 | 774,90 |
| | <u>Материал-вид, размер:</u> | | | |
| | Есенно-пролетно цъфтящи: начин на засаждане: шахматно по 35бр. на кв. метър | | | |
| 8 | Viola Jumbo "Blue with Blotch" | бр. | 0,60 | 1 549,80 |
| | Общ брой | | | |
| | Пролетно-лятно цъфтящи: | | | |
| 9 | Засаждане на едногодишни пикирани сезонни цветя в дупки 10/10/10 | бр. | 0,30 | 774,90 |

| | | | | |
|----|--|-----|------|-------------|
| | Материал-вид, размер: | | | |
| | Пролетно-лятно цъфтящи: начин на засаждане: шахматно по 35бр. на кв. метър | | | |
| 10 | Begonia semperflorens "Scarlet" | бр. | 1,25 | 3 228,75 |
| | Общ брой | | | |

| | | | | |
|----|--|----|-------|-------------|
| 11 | Подготовка на почвата : финно подравняване на терена | м2 | 1,00 | 310,00 |
| 12 | Доставка, монтаж и валиране на тревен чим | м2 | 12,00 | 3 720,00 |
| 13 | Първа коситба на новоизградените тревни площи | м2 | 0,30 | 93,00 |
| 14 | Еднократно торене с комбиниран NPK-тор на новоизградените тревни площи | кг | 5,00 | 45,00 |

| | | | | |
|----|--|----------|-------------|-------------|
| 15 | ПЕ -тръба-захранващ капково напояване | л.м. | 1,14 | 539,22 |
| 16 | ПЕ тръба -захранващ водопровод | л.м. | 1,60 | 756,80 |
| 17 | ПВЦ тръба обсадна | л.м. | 10,00 | 820,00 |
| 18 | Капков маркуч-капкообразуватели през 33см | л.м. | 0,88 | 1 108,80 |
| 19 | Шип опорен | бр. | 0,70 | 280,00 |
| 20 | Ел.клапан | бр. | 40,00 | 40,00 |
| 21 | Шахта | бр. | 15,00 | 15,00 |
| 22 | Градински хидрант | бр. | 22,90 | 45,80 |
| 23 | Датчик за дъжд | бр. | 66,00 | 66,00 |
| 24 | Кабел | л.м. | 1,50 | 520,50 |
| 25 | Гофре | л.м. | 0,44 | 152,68 |
| 26 | Програматор ESP MODULAR | бр. | 640,00 | 640,00 |
| 27 | Коляно коничен накрайник | бр. | 0,53 | 31,80 |
| 28 | Гъвкав маркуч | л.м. | 1,16 | 34,80 |
| 29 | Водоземна скоба | бр. | 1,65 | 8,25 |
| 30 | Влагозащитено метално табло за програматор | бр. | 72,00 | 72,00 |
| 31 | Консумативи | бр. | 750,00 | 750,00 |
| 32 | Изкоп /насип | л.м. | 2,40 | 1 135,20 |
| 33 | Монтаж и настройки на поливна система | бр. | 3 000,00 | 3 000,00 |
| № | Наименование на материала или вида работа | Ед. цена | | |

| Земнии работи - подпорна стена | | |
|--|---|--------|
| 1 | Машинен изкоп земни почви с багер | 4,30 |
| 2 | Ръчен изкоп в земни почви с ограничена ширина и височина до 2м | 20,80 |
| 3 | Прехвърляне на земни почви ръчно до 3 м | 7,30 |
| 4 | Натоварване с багер на транспорт | 3,60 |
| 5 | Превоз със самосвал на земна маса на депо | 1,75 |
| 6 | Обратен насип от земна маса зад стената и пред нея | 5,60 |
| Кофражни работи - подпорна стена | | |
| 7 | Доставка и монтаж на кофраж основа, стени и страничен | 15,80 |
| Бетонови работи - подпорна стена | | |
| 8 | Подложен бетон C12/15 | 112,40 |
| 9 | Бетон за стената C25/30 | 158,50 |
| 10 | Доставка бетон | 3,70 |
| Армировъчни работи - подпорна стена | | |
| 11 | Армировъчна стомана B500 | 1,93 |
| 12 | Армировъчна стомана B220 | 1,87 |
| 13 | Доставка армировка | 0,04 |
| Други работи - подпорна стена | | |
| 14 | Доставка и монтаж на стиропор 2см | 2,00 |
| Оборудване | | |
| № | Ед. цена | |
| 31 | Доставка и монтаж на кошче за боклук | 73,00 |
| 32 | Доставка и монтаж на фотофолтаични панели за пътни знаци Д17 при пешеходни пътеки | 600,00 |
| 33 | Доставка и монтаж на тръби ф50 при повдигнати пешеходни пътеки с цел отводняване | 5,00 |

ОБЕКТ „Реконструкция на ул. „Трамповска“ с. Чепинци, общ. Рудозем“
участък от км. 0+000 до км. 0+327,95,:

| № | | ед. мярка | ед. цена |
|---|-----------------------------|----------------|----------|
| 1 | Изкоп в земни почви машинно | м ³ | 8,90 |

| | | | |
|--------------------------------------|---|----------------|--------|
| 2 | Изкоп в средно скални почви машинно | м ³ | 36,17 |
| 3 | Натоварване на земни почви на камион | м ³ | 4,75 |
| 4 | Натоварване на скални почви на камион | м ³ | 6,88 |
| 5 | Подложен бетон 10 см В15 | м ³ | 121,98 |
| 6 | Котважи на основи | м ² | 11,79 |
| 7 | Котважи на стени | м ² | 15,79 |
| 8 | Изготвяне и монтаж армировка на В420В | кг | 2,21 |
| 9 | Изготвяне и монтаж армировка на В235В | кг | 2,21 |
| 10 | Полагане на бетон в основи В30 | м ³ | 150,75 |
| 11 | Полагане на бетон в стени В30 | м ³ | 150,75 |
| 12 | Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените | м ² | 1,81 |
| 13 | PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см | бр. | 9,42 |
| 14 | Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване | м ³ | 32,94 |
| 15 | Обратен насип и уплътняване | м ³ | 7,00 |
| 16 | Извозване на земни маси на депо | м ³ | 3,36 |
| 17 | монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената | м | 59,52 |
| 18 | Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена | м | 60,00 |
| ПОДПОРНА СТЕНА 2 - 8,24 метра | | | |
| 1 | Изкоп земни почви | м ³ | 8,90 |
| 2 | Изкоп скални почви | м ³ | 36,17 |
| 3 | Натоварване на земни почви на камион | м ³ | 4,75 |
| 4 | Натоварване на скални почви на камион | м ³ | 6,88 |
| 5 | Подложен бетон 10 см В15 | м ³ | 121,98 |
| 6 | Котважи на основи | м ² | 11,79 |
| 7 | Котважи на стени | м ² | 15,79 |
| 8 | Изготвяне и монтаж армировка на В420В | кг | 2,21 |
| 9 | Изготвяне и монтаж армировка на В235В | кг | 2,21 |
| 10 | Полагане на бетон в основи В30 | м ³ | 150,75 |
| 11 | Полагане на бетон в стени В30 | м ³ | 150,75 |
| 12 | Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените | м ² | 1,81 |
| 13 | PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см | бр. | 9,42 |
| 14 | Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване | м ³ | 32,94 |
| 15 | Обратен насип и уплътняване | м ³ | 7,00 |

| | | | |
|---------------------------------------|---|----------------|--------|
| 16 | Извозване на земни маси на депо | м ³ | 3,36 |
| 17 | монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената | м | 59,52 |
| 18 | Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена | м | 60,00 |
| ПОДПОРНА СТЕНА 3 - 2,97 метра | | | |
| 1 | Изкоп земни почви | м ³ | 8,90 |
| 2 | Изкоп скални почви | м ³ | 36,17 |
| 3 | Натоварване на земни почви на камион | м ³ | 4,75 |
| 4 | Натоварване на скални почви на камион | м ³ | 6,88 |
| 5 | Подложен бетон 10 см В15 | м ³ | 121,98 |
| 6 | Котважи на основи | м ² | 11,79 |
| 7 | Котважи на стени | м ² | 15,79 |
| 8 | Изготвяне и монтаж армировка на В420В | кг | 2,21 |
| 9 | Изготвяне и монтаж армировка на В235В | кг | 2,21 |
| 10 | Полагане на бетон в основи В30 | м ³ | 150,75 |
| 11 | Полагане на бетон в стени В30 | м ³ | 150,75 |
| 12 | Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените | м ² | 1,81 |
| 13 | PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см | бр. | 9,42 |
| 14 | Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване | м ³ | 32,94 |
| 15 | Обратен насип и уплътняване | м ³ | 7,00 |
| 16 | Извозване на земни маси на депо | м ³ | 3,36 |
| 17 | монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената | м | 59,52 |
| 18 | Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена | м | 60,00 |
| ПОДПОРНА СТЕНА 4 - 13,00 метра | | | |
| 1 | Изкоп земни почви | м ³ | 8,90 |
| 2 | Изкоп скални почви | м ³ | 36,17 |
| 3 | Натоварване на земни почви на камион | м ³ | 4,75 |
| 4 | Натоварване на скални почви на камион | м ³ | 6,88 |
| 5 | Подложен бетон 10 см В15 | м ³ | 121,98 |
| 6 | Котважи на основи | м ² | 11,79 |
| 7 | Котважи на стени | м ² | 15,79 |
| 8 | Изготвяне и монтаж армировка на В420В | кг | 2,21 |
| 9 | Изготвяне и монтаж армировка на В235В | кг | 2,21 |
| 10 | Полагане на бетон в основи В30 | м ³ | 150,75 |

| | | | |
|---------------------------------------|---|----------------|--------|
| 11 | Полагане на бетон в стени В30 | м ³ | 150,75 |
| 12 | Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените | м ² | 1,81 |
| 13 | PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см | бр. | 9,42 |
| 14 | Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване | м ³ | 32,94 |
| 15 | Обратен насип и уплътняване | м ³ | 7,00 |
| 16 | Извозване на земни маси на депо | м ³ | 3,36 |
| 17 | монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената | м | 59,52 |
| 18 | Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена | м | 60,00 |
| ПОДПОРНА СТЕНА 5 - 22,76 метра | | | |
| 1 | Изкоп земни почви | м ³ | 8,90 |
| 2 | Изкоп скални почви | м ³ | 36,17 |
| 3 | Натоварване на земни почви на камион | м ³ | 4,75 |
| 4 | Натоварване на скални почви на камион | м ³ | 6,88 |
| 5 | Подложен бетон 10 см В15 | м ³ | 121,98 |
| 6 | Котважи на основи | м ² | 11,79 |
| 7 | Котважи на стени | м ² | 15,79 |
| 8 | Изготвяне и монтаж армировка на В420В | кг | 2,21 |
| 9 | Изготвяне и монтаж армировка на В235В | кг | 2,21 |
| 10 | Полагане на бетон в основи В30 | м ³ | 150,75 |
| 11 | Полагане на бетон в стени В30 | м ³ | 150,75 |
| 12 | Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените | м ² | 1,81 |
| 13 | PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см | бр. | 9,42 |
| 14 | Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване | м ³ | 32,94 |
| 15 | Обратен насип и уплътняване | м ³ | 7,00 |
| 16 | Извозване на земни маси на депо | м ³ | 3,36 |
| 17 | монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената | м | 59,52 |
| 18 | Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена | м | 60,00 |
| ПОДПОРНА СТЕНА 6 - 13,71 метра | | | |
| 1 | Изкоп земни почви | м ³ | 8,90 |
| 2 | Изкоп скални почви | м ³ | 36,17 |
| 3 | Натоварване на земни почви на камион | м ³ | 4,75 |
| 4 | Натоварване на скални почви на камион | м ³ | 6,88 |
| 5 | Подложен бетон 10 см В15 | м ³ | 121,98 |

| | | | |
|----|---|----------------|--------|
| 6 | Котфраж на основи | м ² | 11,79 |
| 7 | Котфраж на стени | м ² | 15,79 |
| 8 | Изготвяне и монтаж армировка на В420В | кг | 2,21 |
| 9 | Изготвяне и монтаж армировка на В235В | кг | 2,21 |
| 10 | Полагане на бетон в основи В30 | м ³ | 150,75 |
| 11 | Полагане на бетон в стени В30 | м ³ | 150,75 |
| 12 | Хидроизолация с битумен лак на гърба на стените | м ² | 1,81 |
| 13 | PVC тръби Ø150 мм за барбакани с дължина 80 см | бр. | 9,42 |
| 14 | Трошен камък за дренаж зад стени и уплътняване | м ³ | 32,94 |
| 15 | Обратен насип и уплътняване | м ³ | 7,00 |
| 16 | Извозване на земни маси на депо | м ³ | 3,36 |
| 17 | монтаж на бордюри (350x18x500) мм за шапка на стената | м | 59,52 |
| 18 | Разваляне на съществуваща каменна подпорна стена | м | 98,96 |

**РЕКОНСТРУКЦИЯ НА СЪЩЕСТВУВАЩ
ВОДОСТОК**

| | | | |
|---|--|----------------|--------|
| 1 | Демонтаж на стари панели, разбиване на стоманобетонни елементи | м ³ | 98,96 |
| 2 | Почистване на съществуващо водосточно корито | м ³ | 12,00 |
| 3 | Извозване на строителни и други отпадъци | м ³ | 3,36 |
| 4 | Полагане на бетон В30 частична корекция на стени на водостока | м ³ | 110,75 |
| 5 | Монтаж на нови панели за водостока | бр. | 360,00 |
| 6 | Изработка и монтаж на предпазна решетка | кг. | 50,00 |

КОМУНИКАЦИОННА МРЕЖА

| | | | |
|---|--|----------------|-------|
| 1 | Изкоп в земни почви машинно | м ³ | 6,48 |
| 2 | Изкоп в средно скални почви машинно | м ³ | 18,00 |
| 3 | Натоварване на земни почви на камион | м ³ | 3,50 |
| 4 | Натоварване на скални почви на камион | м ³ | 4,00 |
| 5 | Превоз със самосвали на земни и скални почви без натоварване. | м ³ | 3,36 |
| 6 | Полагане на пясък под канализационните тръби | м ³ | 24,00 |
| 7 | Полагане на PVC гладкостенни комуникационни тръби Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен) | м' | 10,70 |

| | | | |
|----|---|----------------|--------|
| 8 | Полагане на HDPE SN8 комуникационни тръби под пътната настилка Ф160 външен диаметър (Ф150 вътрешен) | м' | 30,70 |
| 9 | Засипване на тесни изкопи с баластра с включена трамбовка | м ³ | 8,00 |
| 10 | Изграждане на кабелопроводни шахти с размери 100 / 100 / 100 | бр. | 200,00 |

ОБЕКТ „Реконструкция на улица от о.т. 144 до о.т. 102 с. Елховец, общ. Рудозем”:

| СЪОРЪЖЕНИЯ | | | |
|-------------------|--|------------------|-----------------|
| № | | ед. мярка | ед. цена |
| 1 | Изкоп за пътни и ж.п.съоръжения в земни почви | м ³ | 8,90 |
| 2 | Изкоп скални почви - с хидравличен чук | м ³ | 55,20 |
| 3 | Засипване на изкопи с ограничени ширини без трамбоване в скални почви | м ³ | 10,22 |
| 4 | Уплътняване на скални почви с пневматична трамбовка на пластове от 20 см. | м ³ | 0,54 |
| 5 | Натоварване разгърмяна скална маса на транспорт с багер | м ³ | 9,23 |
| 6 | Превоз почви на депо на 5 км. | м ³ | 13,10 |
| 7 | Разриване земни почви с булдозер на депо | м ³ | 2,20 |
| 8 | Котважи за стени с прави повърхнини | м ² | 19,01 |
| 9 | Котважи за шапки на подпорни стени | м ² | 28,10 |
| 10 | Полагане на бетон В 15 в основи и стени | м ³ | 147,91 |
| 11 | Изработка и монтаж на армировка - обикн. и ср. сложност от стомана А1 и А3 | кг | 1,91 |
| 12 | Барбакани от PVC тръби ф 110 мм | м | 10,95 |
| 13 | Еднократно намазване с горещ битум | м ² | 2,00 |
| 14 | Трамбована глина | м ³ | 27,90 |
| 15 | Ръчно нареден камък | м ³ | 38,00 |
| 16 | Фуга от стирпор | м ² | 1,80 |
| 17 | Стоманен парапет Н=1,10 м. | м | 95,50 |
| 18 | Колектор от РЕ тръби ф 300 | м | 41,35 |
| 19 | Едноставни улични оттоци | бр | 251,82 |
| 20 | Демонтаж на стоманобетонен ел. стълб | бр | 91,08 |
| 21 | Доставка и монтаж на стоманобетонен ел. стълб | бр | 1296,88 |
| 22 | Прехвърляне на ел. проводници | бр | 649,44 |

| | | | |
|----|------------------------------|----|---------|
| 23 | Тръбен водосток ф 1000 | м | 447,41 |
| 24 | Ревизионни шахти - по детайл | бр | 1216,41 |

ОБЕКТ Реконструкция на улична мрежа с. Бърчево, общ. Рудозем” подобект: „Реконструкция улица от о.т. 62 до о.т. 74”:

| СЪОРЪЖЕНИЯ | | | |
|------------|--|-----------|----------|
| № | | ед. мярка | ед. цена |
| 1 | ИЗКОП С БАГЕР ЗЕМ.ПОЧВИ ПРИ НОРМ.У-ВИЯ НА ТРАНСПОРТ <<01-04-027>> | м3 | 8,00 |
| 2 | КОФРАЖ ЗА ПРАВИ СТЕНИ | м2 | 15,18 |
| 3 | КОФРАЖ ВСИЧКИ ВИДОВЕ СТОМАНОБЕТОННИ ПЛОЧИ ПРИ d=или<15CM <<02-05-003>> | м2 | 16,71 |
| 4 | ПОЛАГАНЕ БЕТОН C20/25 <<02-07-004>> | м3 | 150,00 |
| 5 | ПРЕВОЗ БЕТОН С АВТОБЕТОНОВОЗ | м3 | 7,56 |
| 6 | МОНТАЖ МЕТ.ПАРАПЕТИ С МОНТ.М-НА 1 ГР. <<12-01-049>> | кг | 4,20 |
| 7 | НАТОВАРВАНЕ РАЗКОПАНА ЗЕМНА ПОЧВА НА ТРАНСПОРТ С БАГЕР <<01-04-032>> | м3 | 6,26 |
| 8 | ПРЕВОЗ ПОЧВИ НА ДЕПО НА 10КМ | м3 | 12,54 |
| 9 | РАЗРИВАНЕ ПОЧВИ НА ДЕПО С БУЛДОЗЕР <<01-04-063>> | м3 | 2,03 |

ОБЕКТ „Реконструкция на улична мрежа с. Бърчево, общ. Рудозем” подобект: „Реконструкция улица от о.т. 82 до о.т. 121”:

| СЪОРЪЖЕНИЯ | | | |
|------------|--|-----------|----------|
| № | | ед. мярка | ед. цена |
| 1 | КОФРАЖ ЗА СТЕНИ ШАПКИ СЪЩЕСТВУВАЩИ СТЕНИ <<02-05-003>> | м2 | 16,71 |
| 2 | ПОЛАГАНЕ БЕТОН C20/25 «02-07-004>> | м3 | 150,00 |
| 3 | ПРЕВОЗ БЕТОН С АВТОБЕТОНОВОЗ | м3 | 7,56 |
| 4 | МОНТАЖ МЕТ.ПАРАПЕТИ С МОНТ.М-НА 1 ГР. <<12-01-049>> | кг | 4,20 |

ОБЕКТ „Улици „1” и „2” в с. Сопотот, общ. Рудозем” подобект: „Улица „2” в с. Сопотот, общ. Рудозем”:

| ПОДПОРНИ СТЕНИ 1, 2, 3, 4 | | | |
|---------------------------|--|-----|-----|
| № | | ед. | ед. |

| | | мярка | цена |
|----|--|----------------|---------|
| 1 | Скатен изкоп за откриване основите на пътни съоръжения в ск. п. | м ³ | 55,20 |
| 2 | Скатен изкоп за откриване основите на пътни съоръжения в з. п. | м ³ | 8,90 |
| 3 | Изкоп в ск. п. за основи на пътни съоръжения | м ³ | 55,20 |
| 4 | Изкоп в земни почви за основи на пътни съоръжения | м ³ | 8,90 |
| 5 | Натоварване земна и скална маса на транспорт с багер | м ³ | 4,50 |
| 6 | Превоз земна и скална маса на транспорт с багер | м ³ | 13,1 |
| 7 | Разриване почви на депо с булдозер | м ³ | 2,20 |
| 8 | Натоварване скална маса на транспорт с багер от депо за обратен насип | м ³ | 4,5 |
| 9 | Превоз скална маса на транспорт с багер от депо за обратен насип | м ³ | 13,10 |
| 10 | Доставка и полагане на подложен бетон В7.5 под основи | м ³ | 145,00 |
| 11 | Котраж в основи | м ² | 15,9 |
| 12 | Котраж страници в основи | м ² | 15,9 |
| 13 | Котраж в тяло на стена | м ² | 15,90 |
| 14 | Котраж за страници в тяло на стена | м ² | 15,9 |
| 15 | Направа и разваляне на котраж за стб шапка на подпорна стена | м ² | 28,1 |
| 16 | Заготовка и монтаж на армировка AI | кг. | 2,3 |
| 17 | Заготовка и монтаж на армировка AIII | кг. | 2,30 |
| 18 | Доставка и полагане на бетон В25 в основи | м ³ | 161,00 |
| 19 | Доставка и полагане на бетон В25 в стена над основи | м ³ | 161,00 |
| 20 | Доставка и полагане на бетон В25 за шапка | м ³ | 161,00 |
| | Превоз бетон | м ³ | 15,80 |
| 21 | Полагане на хидроизолация посредством двукратно обмазване с горещ битум | м ² | 7,25 |
| 22 | Направа на ръчно реден камък зад стената | м ³ | 45,50 |
| 23 | Направа на екран 15 см от трамбована глина | м ³ | 16 |
| 24 | Направа на дилатационни фуги - 3см чрез екструдирен пенополистирол в основи | м ² | 1,80 |
| 25 | Направа на барбакани ф100 мм | м | 10,95 |
| 26 | Направа на дилатационни фуги - 3см чрез екструдирен пенополистирол в тяло на стена | м ² | 1,50 |
| 27 | Обратен насип от скална маса- ъгъл на вътрешно триене 35 градуса и γ=2 КН/куб.м от наличен изкоп | м ³ | 12 |
| 28 | Доставка и монтаж стоманен парапет | м | 95,5 |
| 29 | Демонтаж на стоманобетонов ел. стълб | бр. | 91,08 |
| 30 | Доставка и монтаж на стоманобетонов ел. стълб | бр. | 1296,88 |

| | | | |
|----|-------------------------------|-----|--------|
| 31 | Прехвърляне на ел. проводници | бр. | 549,44 |
|----|-------------------------------|-----|--------|

ОБЕКТ „Реконструкция на улична мрежа на с. Бяла река, общ. Рудозем”
подобект: „ Реконструкция на улица от о.т. 245 до о.т. 231”:

| ТРЪБЕН ВОДОСТОК Ф 1000, км 0+074 | | | |
|----------------------------------|--|-----------|----------|
| № | | ед. мярка | ед. цена |
| 1 | Изкоп за пътни и ж.п.съоръжения в земни почви неукрепен с дълб. 2- 4 м. | м3 | 8,50 |
| 2 | Изкоп за пътни и ж.п.съоръжения в скални почви с дълбочина 2- 4 м. | м3 | 52,34 |
| 3 | Изкоп с къртач за дооформяне на изкопа | м3 | 52,34 |
| 4 | Обратно засипване на изкопи с ограничени ширини ск. п. | м3 | 10,76 |
| 5 | Уплътняване на скални почви с пневма-тична трамбовка на пластове от 20 см. | м3 | 1,60 |
| 6 | Натоварване почви на транспорт с багер | м3 | 4,25 |
| 7 | Превоз почви на депо | м3 | 12,54 |
| 8 | Разриване земни почви с булдозер на депо | м3 | 2,03 |
| 9 | Котраж за стени с прави повърхнини | м2 | 15,18 |
| 10 | Котраж за шапки на подпорни стени | м2 | 26,04 |
| 11 | Бетон В 25 в основи и стени | м3 | 152,20 |
| 12 | Превоз бетон | м3 | 11,01 |
| 13 | Тръбен водосток ф 1000 | м | 342,00 |
| 14 | Битумен грунд | м2 | 1,40 |
| 15 | Топло битумно лепило | м2 | 1,80 |
| 16 | Глинен екран | м3 | 14,05 |
| 17 | Облицовка от ломен камък на цим.р-р | м2 | 32,68 |
| 18 | Ръчно нареден камък зад крила отток | м3 | 42,15 |
| 19 | Стоманен парапет | м | 94,23 |

СЪС СЛЕДНИТЕ МОТИВИ:

„АРТСТРОЙ“ ООД е направило реалистично и отговарящо на пазарната среда Ценово предложение. Предложените единични цени са съобразени със сложната структура на пазара и двете му основни променливи – търсенето и предлагането, чиито изменения са определящи за пазарното равновесие и в този смисъл могат да се определят като равновесни. Метода на ценообразуването е съобразен с равнището на конкуренция и се състои във възприемане на установените текущи конкурентни цени. Единичните цени, формиращи общата стойност на Ценовото предложение на „АРТСТРОЙ“ ООД отговарят на изискванията, свързани с изпълнение на проекта и по отношение на качествените параметри на извършваните СМР и в пълна степен удовлетворяват основната цел на проектното предложение, а именно - постигане на максимално ефективен резултат.

КМЕТ НА ОБЩИНА РУДОЗЕМ:

/Румен Пехливанов/