|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Приложение 1  к документации об аукционе в электронной форме | | | | |
|  |  | | | | |
| **УТВЕРЖДАЮ**  **Глава администрации**  **Симского городского поселения**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.А. Саблуков**  **«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2014 г.** | | | | | |
|  | | | | | |
| Определение начальной (максимальной) цены Муниципального контракта производилось в соответствии со ст.22 Федерального закона от 05.04.2013 года №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок, товара, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и согласно Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденных Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 02.10.2013г. №567. При определение начальной (максимальной) цены Муниципального контракта использовался проектно-сметный метод.  **ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА** | | | | | |
| (Локальный сметный расчет) | | | | | |
| на прокладку питьевого водопровода по ул. Нагорная в г. Сим Челябинской области | | | | | |
| Основание: Дефектная ведомость | | | | | |
|  | | базисная цена |  | текущая цена |  |
| Сметная стоимость: | | **19.803** | тыс. руб. | **170.440** | тыс. руб. |
| монтажных работ: | | **0.599** | тыс. руб. | **2.431** | тыс. руб. |
| Hормативная трудоемкость: | | **0.377** | тыс.чел.ч | **0.377** | тыс.чел.ч |
| Сметная заработная плата: | | **4.074** | тыс. руб. | **47.045** | тыс. руб. |
| Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 3 квартал 2014 г. | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № поз. | Код норматива,  Наименование,  Единица измерения | Объем | Базисная стоимость за единицу | | | Базисная стоимость всего | | | Текущая стоимость всего | | |
| Всего | Осн. З/п | Эксп. | Всего | Осн. З/п | Эксп. | Всего | Осн. З/п | Эксп. |
| Материал | В т.ч. з/п | Материал | В т.ч. з/п | Материал | В т.ч. з/п |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Е01-01-003-15  Разработка грунта в отвал экскаваторами <драглайн> или <обратная лопата> с ковшом вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 3, 1000 м3 грунта | 0.817075 | 4 775.43 | 169.89 | 4 605.55 | 3 902 | 139 | 3 763 | 22 022 | 1 604 | 20 419 |
|  | 610.91 |  | 499 |  | 5 765 |
|  | | | | | | | | | | | |
| 2. | Е01-02-057-03  Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 3, 100 м3 грунта | 0.7105 | 2 445.28 | 2 445.28 |  | 1 737 | 1 737 |  | 20 070 | 20 070 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| 3. | Е23-01-001-01  Устройство основания под трубопроводы песчаного, 10 м3 основания | 1.45 | 1 431.41 | 105.37 | 39.04 | 2 076 | 153 | 57 | 7 970 | 1 765 | 228 |
| 1 287.00 | 4.26 | 1 866 | 6 | 5 976 | 71 |
|  | | | | | | | | | | | |
| 4. | Е22-01-021-01  Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром до 50 мм, 1 км трубопровода | 0.145 | 4 523.94 | 2 355.98 | 2 151.22 | 656 | 342 | 312 | 5 335 | 3 943 | 1 374 |
| 16.73 | 343.96 | 2 | 50 | 17 | 576 |
|  | | | | | | | | | | | |
| 5. | С507-0588  Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 25 мм, 10 м | 14.645 | 40.50 |  |  | 593 |  |  | 2 411 |  |  |
| 40.50 |  | 593 |  | 2 411 |  |
|  | Объем: 145\*1.01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| 6. | С507-5067  Муфта переходная диаметром 63х25 мм, шт. | 1 | 5.67 |  |  | 6 |  |  | 20 |  |  |
| 5.67 |  | 6 |  | 20 |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| 7. | Е22-04-001-02  Устройство круглых колодцев из сборного железобетона в грунтах мокрых, 10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца | 0.076 | 33 809.24 | 1 778.61 | 3 828.36 | 2 570 | 135 | 291 | 14 009 | 1 560 | 1 507 |
| 28 202.27 | 355.99 | 2 143 | 27 | 10 942 | 312 |
|  | | | | | | | | | | | |
| 8. | Е23-04-011-01  Установка люка, 1 шт. | 1 | 22.05 | 14.31 | 7.22 | 22 | 14 | 7 | 208 | 165 | 40 |
| 0.52 |  | 1 |  | 3 |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| 9. | Прайс ООО ПП «Южуралкомсервис» г. Уфа  Люк песчано- полимерный тип "Т", 1 шт.  (1 140/1.18) | 1 | 383.37 |  |  | 383 |  |  | 966 |  |  |
| 383.37 |  | 383 |  | 966 |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| 10. | Е22-03-011-04  Установка колонок водоразборных, 1 шт. | 1 | 958.13 | 85.13 | 12.59 | 958 | 85 | 13 | 5 185 | 983 | 67 |
| 860.41 | 0.65 | 860 | 1 | 4 134 | 8 |
|  | | | | | | | | | | | |
| 11. | Е22-06-005-01  Врезка в существующие сети из стальных труб стальных штуцеров (патрубков) диаметром до 50 мм, 1 врезка | 1 | 88.16 | 19.65 | 53.00 | 88 | 20 | 53 | 590 | 227 | 296 |
| 15.51 | 6.04 | 16 | 6 | 67 | 70 |
|  | | | | | | | | | | | |
| 12. | С302-1304  Вентили проходные муфтовые 15кч18п2 для воды давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм, шт. | 2 | 28.60 |  |  | 57 |  |  | 198 |  |  |
| 28.60 |  | 57 |  | 198 |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| 13. | Е22-06-001-01  Промывка с дезинфекцией трубопроводов диаметром до 50 мм, 1 км трубопровода | 0.145 | 650.66 | 611.23 |  | 94 | 89 |  | 1 065 | 1 024 |  |
| 39.43 |  | 6 |  | 41 |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| 14. | Е01-02-061-02  Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2, 100 м3 грунта | 0.7105 | 921.46 | 921.46 |  | 655 | 655 |  | 7 565 | 7 565 |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| 15. | Е01-01-033-02  Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2, 1000 м3 грунта | 0.817075 | 633.41 |  | 633.41 | 518 |  | 518 | 4 044 |  | 4 044 |
|  | 124.36 |  | 102 |  | 1 174 |
|  | | | | | | | | | | | |
| 16. | Е01-02-027-03  Планировка площадей механизированным способом, группа грунтов 3, 1000 м2 спланированной площади | 0.58 | 165.15 |  | 165.15 | 96 |  | 96 | 654 |  | 654 |
|  | 24.33 |  | 14 |  | 163 |
|  | | | | | | | | | | | |
|  | **. ИТОГО ПО СМЕТЕ** | | | | | **14 411** | **3 369** | **5 110** | **92 312** | **38 906** | **28 629** |
| **5 933** | **705** | **24 775** | **8 139** |
|  | **СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **599** |  |  | **2 431** |  |  |
| **599** |  | **2 431** |  |
|  | **. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -** | | | | | **599** |  |  | **2 431** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -** | | | | | **599** |  |  | **2 431** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | | | | | **13 755** | **3 369** | **5 110** | **89 683** | **38 906** | **28 629** |
| **5 277** | **705** | **22 146** | **8 139** |
|  | **. МАТЕРИАЛОВ -** | | | | | **383** |  |  | **966** |  |  |
|  | **. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=73 - по стр. 1, 15; %=61 - по стр. 2, 14, 16; %=99 - по стр. 3, 4, 7, 8, 10, 11, 13)** | | | | | **3 454** |  |  | **33 790** |  |  |
|  | **. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=34 - по стр. 1, 15; %=31 - по стр. 2, 14, 16; %=61 - по стр. 3, 4, 7, 8, 10, 11, 13)** | | | | | **1 938** |  |  | **18 051** |  |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -** | | | | | **19 147** |  |  | **141 524** |  |  |
|  | **СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | | | | | **57** |  |  | **198** |  |  |
| **57** |  | **198** |  |
|  | **ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -** | | | | | **57** |  |  | **198** |  |  |
|  | **. ВСЕГО ПО СМЕТЕ** | | | | | **19 803** |  |  | **144 153** |  |  |
|  | **ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ** | | | | | **3 454** |  |  | **33 790** |  |  |
|  | **ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ** | | | | | **1 938** |  |  | **18 051** |  |  |
|  | **%НР** | | | | | **85** |  |  | **72** |  |  |
|  | **%СП**  **Пересчет в т.ц. 4 кв. 2014г. (К=1,002)**  **НДС 18%**  **Итого с учетом НДС** | | | | | **48** |  |  | **38**  **144 441**  **25 999,38**  **170 440,38** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: | Ерикеева Е.С. |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |

|  |  |
| --- | --- |
| Согласовано: |  |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |