

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № ИГС0004-04

(локальная смета)

УТВЕРЖДАЮ:

Заказчик: ООО "ИнвестГрадСтрой"

Директор: _____/Е.В. Гозун/

Модернизация системы коммерческого учета ООО "ИнвестГрадСтрой" Устройство ВОЛС
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Договор

Сметная стоимость 1 663 508,91 руб.

Средства на оплату труда 91 226,76 руб.

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на 1 кв. 2017 года

| № пп | Шифр и номер позиции и норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Коли- чество | Стоимость единицы (в базисном уровне цен с учетом всех коэффициентов к позиции) | | | Индекс | Общая стоимость (в текущем уровне цен) | | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обсл.машин | |
|--|--|--|-----------------|---|----------------------------|-----------|---|---|----------------------|----------------------------|-----------|---|-------|
| | | | | всего осн.зарплата | экспл.маш. в т.ч. з/пл. | материалы | | всего | основная зарплата | экспл.маш. в т.ч. з/пл. | материалы | на единицу | всего |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Раздел №1 Земляные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕРм 01-01-010-02 | Разработка траншей экскаватором , группа грунтов: 2 # мдс 81-35.2004 табл.1 п. 8 1000 м3 грунта НР: 95%*0,85=81% ФОТ СП: 65%*0,8=52% ФОТ | 0,91 | 3 288,72 | 3 215,63 | | таб.1.2 п.4 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 г. ОЗП=11,48; ЭМ=7,88; | 26 124,14 | | 23 058,64 | | | |
| | | | | 73,09 | 267,03 | | | | | 3 065,50 | | | |
| 2 | ФЕРм 01-01-034-02 | Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 96; (130 л.с.) группа грунтов 2. 1000 м3 грунта НР: 95%*0,85=81% ФОТ СП: 65%*0,8=52% ФОТ | 0,52 | 632,15 | 535,53 | | таб.1.2 п.4 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 г. ОЗП=11,48; ЭМ=7,88; ЗПМ=11,48; МАТ=5,17 | 3 303,59 | | 2 194,39 | | | |
| | | | | | 96,62 | | | | | 1 109,20 | | | |
| 3 | ФЕРм 01-01-036-02 | Планировка площадей бульдозерами мощностью 79 кВт (108 л.с.) 1000 м2 спланированной поверхности за 1 проход бульдозера НР: 95%*0,85=81% ФОТ СП: 65%*0,8=52% ФОТ | 7,8 | 20,00 | 16,40 | | таб.1.2 п.4 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 г. ОЗП=11,48; ЭМ=7,88; ЗПМ=11,48; МАТ=5,17 | 1 049,34 | | 1 008,01 | | | |
| | | | | | 3,60 | | | | | 41,33 | | | |
| Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах: | | | | | | | | 30 477,07 | | 26 261,04 | | | |
| | | | | | | | | | | 4 174,70 | | | |
| Накладные расходы: 0% ФОТ | | | | | | | | 0,00 | | | | | |
| ИТОГО накладных расходов по разделу: | | | | | | | | 0,00 | | | | | |
| Сметная прибыль: 0% ФОТ | | | | | | | | 0,00 | | | | | |
| ИТОГО сметной прибыли по разделу: | | | | | | | | 0,00 | | | | | |
| Итого: | | | | | | | | 30 477,07 | | | | | |
| Итого по разделу 1 Земленные работы | | | | | | | | 30 477,07 | | | | | |
| Раздел №2 Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | ФЕРм 08-02-142-1 | Устройство постели при одном кабеле в траншее, 100 м кабеля | 26 | 1 212,44 | 1 148,59 | | таб.1.2 п.4 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 г. ОЗП=11,48; ЭМ=7,88; ЗПМ=11,48; МАТ=5,17 | 254 375,45 | 13 081,59 | 241 293,86 | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|--|------|-----------|-----------|--|---|---------------------|-----------|--------------|------------|--|
| | | НР: 95%*0,85=81% ФОТ СП: 65%*0,8=52% ФОТ | | 63,85 | 63,79 | | | | 19 040,04 | | | |
| 5 | ФЕРм 34-02-003-1 | Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб: до 2-х отверстий, 1 канал-километр трубопровода НР: 95%*0,85=81% ФОТ СП: 65%*0,8=52% ФОТ | 2,6 | 32 721,00 | 31 598,01 | | таб.1.2 п.4 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 г. ОЗП=11,48; ЭМ=7,88; ЗПМ=11,48; МАТ=5,17 | 647 380,03 | | 647 380,03 | | |
| | | | | 1 123,85 | | | | | | 12 901,80 | | |
| 6 | ФЕРм 08-02-148-1 | КАБЕЛИ ДО 35 кВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ Кабель, масса 1 м, кг, до 1, 100 м кабеля НР: 95%*0,85=81% ФОТ СП: 65%*0,8=52% ФОТ | 30 | 6 853,00 | 491,20 | | таб.1.2 п.4 Индексы к статьям затрат базисной стоимости ФЕР-2001 г. ОЗП=11,48; ЭМ=7,88; ЗПМ=11,48; МАТ=5,17 | 148 675,76 | 28 228,52 | 120 447,24 | | |
| | | | | 119,41 | 40,07 | | | | | 13 800,11 | | |
| | | | | 72,90 | | | | | | | | |
| 7 | цена производителя работ | Разделка конца небронированного волоконно-оптического кабеля , шт | 46 | 300,00 | | | | 13 800,00 | | | 13 800,00 | |
| 8 | цена производителя работ | Оконцевание оптического волокна разъемом типа SC, ST, FC , шт | 92 | 440,00 | | | | 40 480,00 | | | 40 480,00 | |
| Материалы | | | | | | | | | | | | |
| 9 | цена поставщика | ОПЦ- 16 А-2,7 Оптический кабель, м | 3000 | 34,20 | | | | 102 600,00 | | | 102 600,00 | |
| 7 | цена поставщика | Настенный оптический бокс, шт | 23 | 250,00 | | | | 5 750,00 | | | 5 750,00 | |
| 8 | цена поставщика | Оптический патчкорд | 23 | 105,00 | | | | 2 415,00 | | | 2 415,00 | |
| 9 | ТССЦ 4080122 | Песок природный для строительных работ средний м3 | 390 | 420,00 | | | | 163 800,00 | | | 163 800,00 | |
| Итого прямые затраты по разделу в текущих ценах: | | | | | | | | 1 379 276,24 | 41 310,11 | 1 009 121,13 | 328 845,00 | |
| | | | | | | | | | | 45 741,95 | | |
| Накладные расходы: 0% ФОТ | | | | | | | | 0,00 | | | | |
| ИТОГО накладных расходов по разделу: | | | | | | | | 0,00 | | | | |
| Сметная прибыль: 0% ФОТ | | | | | | | | 0,00 | | | | |
| ИТОГО сметной прибыли по разделу: | | | | | | | | 0,00 | | | | |
| Итого: | | | | | | | | 1 379 276,24 | | | | |
| Итого по разделу 2 Монтажные работы | | | | | | | | 1 379 276,24 | | | | |
| Итого: | | | | | | | | 1 409 753,31 | | | | |
| НДС [1409753,31*18%] | | | | | | | | 253 755,60 | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | 1 663 508,91 | | | | |

Составил: _____

Проверил: _____