

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

(локальная смета)

на Фундамент

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Проект № 205-8243-00-00

Сметная стоимость строительных работ _____ 13,876 тыс. руб.

Составлен в прогнозных ценах по состоянию на 01.01.2001г.

| № пп | Обосно- вание | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | | Т/з осн. раб.на ед. | Т/з осн. раб. Всего | Т/з мех. на ед. | Т/з мех. Всего |
|---|----------------------------|---|----------|--|------------------------------------|-------------|--------|--------|-----------------------|-------------|--------|--------|---------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------|
| | | | | | Всего | В том числе | | | Всего | В том числе | | | | | | |
| | | | | | | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | Осн.З/п | Эк.Маш | З/пМех | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| Раздел 1. Фундамент | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕР46-04-001-02 | Разборка: бетонных фундаментов | м3 | 1,6 | 220,58 | 73,27 | 147,31 | | 353 | 117 | 236 | | 8,27 | 13,23 | | |
| 2 | ФЕР46-01-001-01 | Усиление монолитными железобетонными обоймами: фундаментов | м3 | 3,6 2+1,6 | 731,65 | 179,16 | 49,87 | 7,17 | 2634 | 645 | 180 | 26 | 21,56 | 77,62 | 0,58 | 2,09 |
| 3 | ФССЦ-04.1.02.05-0007 | Бетон тяжелый, класс: В20 (М250) | м3 | 3,6 | 665 | | | | 2394 | | | | | | | |
| 4 | ФССЦ-08.4.03.03-0030 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-III, диаметром 8 мм | т | 0,05 50/1000 | 8102,64 | | | | 405 | | | | | | | |
| 5 | ФЕР06-03-004-10 | Установка закладных деталей весом: до 20 кг | т | 0,13418 0,052+0,0061+0,00328+0,0728 | 554,7 | 526,06 | 28,64 | 4,09 | 74 | 71 | 3 | 1 | 58 | 7,78 | 0,33 | 0,04 |
| 6 | ФССЦ-08.4.01.02-0011 | Детали закладные и накладные изготовленные: без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно | т | 0,13418 0,052+0,0061+0,00328+0,0728 | 5804 | | | | 779 | | | | | | | |
| 7 | ФЕР09-05-003-02 | Постановка болтов: высокопрочных | 100 шт | 0,05 5 / 100 | 368,56 | 154,88 | 10,22 | 0,53 | 18 | 8 | 1 | | 16,1 | 0,81 | 0,05 | |
| 8 | Прайс MTL-R от 24.03.2021г | Химический анкер Hilti HIT-RE 500 вместимостью 330мл МАТ=3984/1,2/6,21*1,02*1,0062 | шт | 5 | 548,7 3984/1,2/6,21*1,02*1,0062 | | | | 2744 | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в базисных ценах | | | | | | | | | 9401 | 841 | 420 | 27 | | 99,44 | | 2,13 |
| Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам | | | | | | | | | 11068 | 1409 | 657 | 44 | | 134,24 | | 2,87 |
| В том числе, справочно: | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------|-----|-----|----|----|---------------|----|-------------|
| Переход от ФЕР к ТЕР 3 квартал 2020г. ОЗП=1,24; ЭМ=1,16; ЗПМ=1,24; МАТ=1,16 (Поз. 1-4, 6, 5, 7) | | | | | | | | | 1131 | 202 | 67 | 6 | | | | |
| Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10 табл.2 п.1.2 Производство работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства ⁷ без остановки рабочего процесса ⁸ , при этом: в зоне производства работ имеется один из перечисленных ниже факторов: <input type="checkbox"/> движение транспорта по внутрицеховым путям; <input type="checkbox"/> действующее технологическое или лабораторное оборудование; <input type="checkbox"/> мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35 (Поз. 1-2, 5, 7) | | | | | | | | | 536 | 365 | 170 | 12 | | 34,804 | | 0,7455 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 1590 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 1013 | | | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) | | | | | | | | | 6400 | | | | | 122,65 | | 2,82 |
| Материалы для строительных работ | | | | | | | | | 6894 | | | | | | | |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве | | | | | | | | | 327 | | | | | 10,5 | | 0,05 |
| Строительные металлические конструкции | | | | | | | | | 50 | | | | | 1,09 | | |
| Итого | | | | | | | | | 13671 | | | | | 134,24 | | 2,87 |
| В том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | 9002 | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 657 | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | 1453 | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 1590 | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 1013 | | | | | | | |
| Непредвиденные затраты 1,5% от 13671 | | | | | | | | | 205 | | | | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | | 13876 | | | | | 134,24 | | 2,87 |

Заместитель директора по КС ТЭЦ-10



А.А. Батухтин

Инженер ОКС ТЭЦ-10



А.В. Попов

Инженер ПСР ОКС ТЭЦ-10



М.М. Савинова