



Наименование строительного объекта: Красноветкинская д. 9 г. Кинешма

Объект: капитальный ремонт фасада (капитальный ремонт отмостки)
г

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

на капитальный ремонт фасада (капитальный ремонт отмостки)

| | | |
|-----------|----------------------------|-----------------|
| Основание | Сметная стоимость - | 227,774 тыс.руб |
| Чертежи № | Нормативная трудоемкость - | 211,20 чел-ч |
| | Сметная заработная плата - | 36,220 тыс.руб |

Наименование сборника текущих цен: ССЦ 2 квартал 2020 Ивановская область редакция 2020

Наименование редакции СНБ: ГЭСН-2001 редакция 2020

| № п/п | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Кол-во единиц | | Сметная стоимость, руб. | |
|------------------|--------------------------------|---|-------------------|---------------|----------|-------------------------|--------|
| | | | | На ед. изм. | Общее | На ед. изм. | Общая |
| №1 <Нет раздела> | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | ГЭСНр69-16-02 (0) | Ремонт отмостки: бетонной толщиной 15 см | 100 м2 | | 1,43 | 103009 | 147303 |
| | 1 | Трудозатраты рабочих | чел.-ч | 126,63 | 181,0809 | 158,62 | 28723 |
| | | Средний разряд работы | | 2,4 | | | |
| | 2 | Трудозатраты машинистов | чел.-ч | 17,31 | 24,7533 | 756,94 | 6552 |
| | 91.07.02-011 | Автобетононасосы, производительность 65 м3/ч | маш.-ч | 0,83 | 1,1869 | 2185,46 | 2594 |
| | | Трудозатраты машинистов | чел.-ч. | 0,83 | 1,1869 | 264,73 | 314 |
| | 91.08.09-002 | Виброплиты электрические | маш.-ч | 1,83 | 2,6169 | 58,4 | 153 |
| | | Трудозатраты машинистов | чел.-ч. | 1,83 | 2,6169 | 0 | 0 |
| | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,02 | 0,0286 | 909,35 | 26 |
| | | Трудозатраты машинистов | чел.-ч. | 0,02 | 0,0286 | 227,48 | 7 |
| | 91.14.03-003 | Автомобили-самосвалы, грузоподъемность до 15 т | маш.-ч | 16,46 | 23,5378 | 1169,11 | 27518 |
| | | Трудозатраты машинистов | чел.-ч. | 16,46 | 23,5378 | 264,73 | 6231 |
| | 91.18.01-508 | Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин | маш.-ч | 7,5 | 10,725 | 285,13 | 3058 |
| | | Трудозатраты машинистов | чел.-ч. | 7,5 | 10,725 | 0 | 0 |
| | 91.21.10-004 | Молотки при работе от передвижных компрессорных станций чеканочные | маш.-ч | 15 | 21,45 | 4,12 | 88 |
| | | Трудозатраты машинистов | чел.-ч. | 15 | 21,45 | 0 | 0 |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---------|-------|---------|-----------|-------|
| | 01.7.15.06-0111 | Гвозди строительные | т | 0,02 | 0,0286 | 95943,57 | 2744 |
| | 11.1.03.06-0071 | Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 2-3,75 м, сорт III | м3 | 0,94 | 1,3442 | 4672,57 | 6281 |
| | 11.1.03.06-0079 | Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 2-3,75 м, сорт III | м3 | 1,47 | 2,1021 | 4332,2 | 9107 |
| | 11.2.13.04-0012 | Щиты из досок, толщина 40 мм | м2 | 29,6 | 42,328 | 355,97 | 15067 |
| | 02.2.05.04-0023 | Щебень габбро-диабаз для строительных работ марка: 1400, фракция 10-20 мм | м3 | 10 | 14,3 | 1854,03 | 26513 |
| | 04.1.02.05-0006 | Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200) | м3 | 5 | 7,15 | 3556,79 | 25431 |
| 2 | ГЭСН06-03-004-10 (0) Приказ N507 от 04.09.2019 п.6.7.1 | Армирование подстилающих слоев и набетонок ЗП=2015*1,15; ЭММ=313*1,25; ЗПм=85*1,25; ТЗТ=11,6*1,15; ТЗТм=0,35*1,25 | т | | 0,39 | 44559 | 17379 |
| | 1 | Трудозатраты рабочих | чел.-ч | 11,6 | 5,2026 | 173,71 | 904 |
| | | Средний разряд работы | | 3,3 | | | |
| | 2 | Трудозатраты машинистов | чел.-ч | 0,35 | 0,17063 | 492,21 | 41 |
| | 91.05.05-015 | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т | маш.-ч | 0,15 | 0,07313 | 876,25 | 64 |
| | | Трудозатраты машинистов | чел.-ч. | 0,15 | 0,07313 | 264,73 | 19 |
| | 91.14.02-001 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т | маш.-ч | 0,2 | 0,0975 | 909,35 | 89 |
| | | Трудозатраты машинистов | чел.-ч. | 0,2 | 0,0975 | 227,48 | 22 |
| | 08.3.03.04-0012 | Проволока светлая, диаметр 1,1 мм | т | 0,028 | 0,01092 | 101184,78 | 1105 |
| | 08.4.02.06-0003 | Сетка сварная из холодноотянутой проволоки 4-5 мм | т | 0,9 | 0,351 | 43353,59 | 15217 |

ИТОГО:

164682

| Наименование и значение множителей | Значение | Прямые |
|---|--------------------------|--------|
| Зарплата | 29627 | 29627 |
| Машины и механизмы | 33590 | 33590 |
| Материалы | 101465 | 101465 |
| Итого по перевозке | | 0 |
| Итого по погрузке/разгрузке | | 0 |
| Итого | | 164682 |
| Прочие ремонтно-строительные работы (1) | | |
| Накладные расходы | $(28723+6552)*0,78*0,7$ | 19260 |
| Сметная прибыль | $(28723+6552)*0,5*0,9$ | 15874 |
| Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве (2) | | |
| Накладные расходы | $(904+41)*1,05*0,9*0,7$ | 625 |
| Сметная прибыль | $(904+41)*0,65*0,85*0,9$ | 470 |
| Итого Накладные расходы | 19885 | 19885 |
| Итого Сметная прибыль | 16344 | 16344 |
| Итого | | 200911 |
| Временные здания и сооружения | 200911*0 | 0 |
| Итого | | 200911 |
| Зимнее удорожание | 200911*0 | 0 |

| | | | |
|---------------------------------------|--------------------|-----|--------|
| Итого | | | 200911 |
| Непредвиденные расходы | 200911*0 | 0 | 0 |
| Итого | | | 200911 |
| Компенсация НДС на Машины и механизмы | $(33590-6593)*0,2$ | 20% | 5399 |
| Компенсация НДС на Материалы | $101465*0,2$ | 20% | 20293 |
| Компенсация НДС на Накладные расходы | $19885*0,2*0,1712$ | 20% | 681 |
| Компенсация НДС на Сметная прибыль | $16344*0,2*0,15$ | 20% | 490 |
| Итого по Компенсации НДС | | | 26863 |
| Итого по смете | | | 227774 |

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ



Станкевичюс П.Б.