

| | | | |
|--------------------------|---|--------------------------|----------------|
| Инвестор | | Форма по ОКУД | Код |
| Заказчик (Генподрядчик) | НО «Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области» <small>(организация, адрес, телефон, факс)</small> | по ОКПО | 0322005 |
| Подрядчик (Субподрядчик) | ООО "Соbero" <small>(организация, адрес, телефон, факс)</small> | по ОКПО | |
| Стройка | Капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, расположенном по адресу: Смоленская область, Рославльский р-н., г. Рославль, пос. ТЭЦ, д. 4 <small>(наименование, адрес)</small> | по ОКПО | |
| Объект | капитальный ремонт крыши <small>(наименование)</small> | Вид деятельности по ОКДП | |
| | | номер | 85/ЗАБ2аг-2021 |
| | | дата | 17.05.2021г. |
| | | Вид операции | |

| | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|------------|
| Номер документа | Дата составления | Отчетный период | |
| | 30.11.2021 | с | по |
| 1 | | 23.11.2021 | 30.11.2021 |

**АКТ
О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

| № п/л | № п/л в акте | Обоснование | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество | | | | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 9) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб. | | | Индекс | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |
|-------------------------|--------------|-----------------|--|-------------------|------------|--------------|------------------------------|------------|--|--------|-------|--------|--|
| | | | | | на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу | коэффициенты | всего | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| Раздел 1. | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1 | ФЕР46-04-008-04 | Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых хризотилцементных листов | 100 м2 | | | | | 4,1367 | | | | |
| | | | Объем=413,67 / 100 | | | | | | | | | | |
| | | | Приказ от Производства ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов; кровель средней сложности и сложных. | | | | | | | | | | |
| | | | 04.08.2020 № ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | |
| | | | 421/пр прил.10 | | | | | | | | | | |
| | | | табл.3 п.10.2 | | | | | | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 124,02 | 1,25 | 641,29 | 20,83 | 13 358 | |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 30,64 | 1,25 | 158,44 | | | |
| | | | 999-9900 Строительный мусор | м | 2,16 | | 9,018006 | | | | | | |
| | | | 3Т | чел.-ч | 15,9 | 1,25 | 82,2169125 | | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 154,66 | | 799,73 | | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 641,29 | | 13 358 | |
| | | | Приказ НР Работы по реконструкции зданий и Минстроя сооружений; разборка отдельных России № конструктивных элементов здания 812/пр от (сооружения), а также зданий (сооружений) в 21.12.2020 целом | % | 91 | | 91 | | | 583,57 | | 12 156 | |
| | | | Прил. п.40.2 | | | | | | | | | | |
| | | | Приказ СП Работы по реконструкции зданий и Минстроя сооружений; разборка отдельных России № конструктивных элементов здания 774/пр от (сооружения), а также зданий (сооружений) в 11.12.2020 целом | % | 52 | | 52 | | | 333,47 | | 6 946 | |
| | | | Прил. п.40.2 | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | 1 716,77 | | | | |
| 2 | 2 | ФЕРр58-1-1 | Разборка деревянных элементов конструкций крыш: обрешетки из брусков с прозорами | 100 м2 | | | | | 4,1367 | | | | |
| | | | Объем=413,67 / 100 | | | | | | | | | | |

Приказ от 04.08.2020 № 421/пр прил.10
табл.3 п.10.2

Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных.

| | | | | | |
|---|--------|------|--------|-------|--------|
| 1 ОТ | 120,37 | 1,25 | 622,42 | 20,83 | 12 965 |
| 2 ЭМ | 39,74 | 1,25 | 205,49 | | |
| 3 в т.ч. ОТм | 6,21 | 1,25 | 32,11 | 20,83 | 669 |
| 3Т | | | | | |
| 3Тм | | | | | |
| Итого по расценке | | | | | |
| ФОТ | 160,11 | | 827,91 | | 13 634 |
| Приказ НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | | | | | |
| Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.92 | % | 90 | 589,08 | | 12 271 |
| Приказ СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | | | | | |
| Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.92 | % | 46 | 301,08 | | 6 272 |

Всего по позиции 1 718,07

3 3 ФЕРр58-5-3 Ремонт деревянных элементов конструкций 100 м
крыш: смена стропильных ног из брусьев 0,9016

Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных.

| | | | | | |
|-----------------------------|----------|--------|----------|-----------|--------|
| 1 ОТ | 1 280,27 | 1,25 | 1 442,86 | 20,83 | 30 055 |
| 2 ЭМ | 23,04 | 1,25 | 25,97 | | |
| 3 в т.ч. ОТм | 3,71 | 1,25 | 4,18 | 20,83 | 87 |
| 4 М | 368,40 | | 332,15 | | |
| 11.1.03.01 Бруски обрезные | м3 | 0 | | | |
| 999-9900 Строительный мусор | т | 0,97 | 0,874552 | | |
| 3Т | чел.-ч | 150,09 | 1,25 | 169,15143 | |
| 3Тм | чел.-ч | 0,32 | 1,25 | 0,38064 | |
| Итого по расценке | | | | | |
| ФОТ | 1 671,71 | | 1 800,98 | | 30 142 |
| | | | 1 447,04 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|---------------|---|--------|------|------|----------|----------|----|-----------------|-------|--------|
| | | | Приказ НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | % | 90 | | 90 | | | 1 302,34 | | 27 128 |
| | | | Минстрой Россия № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.92 | | | | | | | | | |
| | | | Приказ СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | % | 46 | | 46 | | | 665,64 | | 13 865 |
| | | | Минстрой Россия № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.92 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 3 768,96 | | |
| 4 | 4 | ФССЦ- | Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4- | м3 | | | 1,352 | 2 100,00 | | 2 839,20 | | |
| | | 11.1.03.01- | 6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 100, 125 | | | | | | | | | |
| | | 0081 | мм, сорт I | | | | | | | | | |
| | | | (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) | | | | | | | | | |
| 5 | 5 | ФЕР10-01-010- | Установка элементов каркаса: из брусьев | м3 | | | 1,27 | | | | | |
| | | 01 | (разборка: лежни, стойки, прогоны) | | | | | | | | | |
| | | | Приказ от Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗП=0,8; ЭМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8 | | | | | | | | | |
| | | | 04.09.2019 № | | | | | | | | | |
| | | | 519/пр табл.2 | | | | | | | | | |
| | | | п.2 | | | | | | | | | |
| | | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к | | | | | | | | | |
| | | | 04.08.2020 № расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | |
| | | | 421/пр п.585 | | | | | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | 188,55 | 0,92 | | 220,30 | 20,83 | 4 589 |
| | | | 2 ЭМ | | | | 23,66 | 1 | | 30,05 | | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | 4,18 | 1 | | 5,31 | 20,83 | 111 |
| | | | 4 М | | | | 2 191,54 | 0 | | 0,00 | | |
| | | | 3Т | чел.-ч | 22,5 | 0,92 | 26,289 | | | | | |
| | | | 3Тм | чел.-ч | 0,36 | 1 | 0,4572 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | 2 403,75 | | | 250,35 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 225,61 | | 4 700 |
| | | | Приказ НР Деревянные конструкции | % | 108 | 0,9 | 97,2 | | | 219,29 | | 4 568 |
| | | | Минстрой | | | | | | | | | |
| | | | Россия № | | | | | | | | | |
| | | | 812/пр от | | | | | | | | | |
| | | | 21.12.2020 | | | | | | | | | |
| | | | Прил. п.10 | | | | | | | | | |
| | | | Приказ СП Деревянные конструкции | % | 55 | 0,85 | 46,75 | | | 105,47 | | 2 197 |
| | | | Минстрой | | | | | | | | | |
| | | | Россия № | | | | | | | | | |
| | | | 774/пр от | | | | | | | | | |
| | | | 11.12.2020 | | | | | | | | | |
| | | | Прил. п.10 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 575,11 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|----------------------------------|---|---|--------|------|------|--------|---|----------|------|----------|-------|
| 6 | ФЕР10-01-010-01 | Установка элементов каркаса: из брусьев (лежни, стойки, прогоны) | | м3 | | | 1,4 | | | | | |
| Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборник ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586 | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | ОТ | | чел.-ч | 22,5 | 1,15 | 36,225 | | 188,55 | 1,15 | 303,57 | 20,83 |
| | 2 | ЭМ | | чел.-ч | 0,36 | 1,25 | 0,63 | | 23,86 | 1,25 | 41,41 | |
| | 3 | в т.ч. ОТМ | | | | | | | 4,18 | 1,25 | 7,32 | 20,83 |
| | 4 | М | | | | | | | 2 191,54 | | 3 068,16 | 152 |
| | 3Т | | | | | | | | | | | |
| | 3ТМ | | | | | | | | | | | |
| | Итого по расценке | | | | | | | | | | | |
| | ФОТ | | | | | | | | | | | |
| | Итого по расценке | | | | | | | | | | | |
| | 2 403,75 | | | | | | | | | | | |
| | 3 413,14 | | | | | | | | | | | |
| | 310,89 | | | | | | | | | | | |
| | 302,19 | | | | | | | | | | | |
| | 6 475 | | | | | | | | | | | |
| | 6 294 | | | | | | | | | | | |
| | Приказ НР Деревянные конструкции | | | | | | | | | | | |
| | Минстроя | | | | | | | | | | | |
| | России № | | | | | | | | | | | |
| | 812/пр от | | | | | | | | | | | |
| | 21.12.2020 | | | | | | | | | | | |
| | Прил. п.10 | | | | | | | | | | | |
| | Приказ СП Деревянные конструкции | | | | | | | | | | | |
| | Минстроя | | | | | | | | | | | |
| | России № | | | | | | | | | | | |
| | 774/пр от | | | | | | | | | | | |
| | 11.12.2020 | | | | | | | | | | | |
| | Прил. п.10 | | | | | | | | | | | |
| | 3 027 | | | | | | | | | | | |
| | 145,34 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 48,75 | | | | | | | | | | | |
| | 0,85 | | | | | | | | | | | |
| | 55 | | | | | | | | | | | |
| | 108 | | | | | | | | | | | |
| | 0,9 | | | | | | | | | | | |
| | 97,2 | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|-------------------------|----|--|---|--------|-------|-----------|--------|----------|------|----------|-------|-------|
| | | Приказ СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | | % | 46 | | 46 | | | 104,28 | | 2 172 |
| | | Минстрой России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.92 | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | | | |
| 8 | 8 | ФСЦ- 01.2.03.03- 0007 | Мастика битумная | т | | | 0,0132 | 3 316,55 | | 594,59 | | |
| 9 | 9 | ФСЦ- 11.1.03.01- 0085 | (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4- 6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 150 мм и более, сорт I | м3 | | | 0,66 | 2 308,01 | | 1 523,29 | | |
| 10 | 10 | ФЕР10-01-002- 01 | (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) Установка стропил | м3 | | | 0,199 | | | | | |
| | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборника ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к 04.09.2020 № расх.: ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.586 | | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | | 197,78 | 1,15 | 45,26 | 20,83 | 943 |
| | | 2 ЗМ | | | | | | 31,77 | 1,25 | 7,90 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | | 4,58 | 1,25 | 1,14 | 20,83 | 24 |
| | | 4 М | | | | | | 2 068,16 | | 411,56 | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 23,8 | 1,15 | 5,44663 | | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,37 | 1,25 | 0,0920375 | | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | | 2 297,71 | | 464,72 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 46,40 | | 967 |
| | | Приказ НР Деревянные конструкции | | % | 108 | 0,9 | 97,2 | | | 45,10 | | 940 |
| | | Минстрой России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.10 | | | | | | | | | | |
| | | Приказ СП Деревянные конструкции | | % | 55 | 0,85 | 46,75 | | | 21,69 | | 452 |
| | | Минстрой России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.10 | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | | | |
| 11 | 11 | ФЕРр58-2-1 | Разборка слуховых окон: прямоугольных двускатных | 100 шт | | | 0,02 | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | | 2 709,92 | | 54,20 | 20,83 | 1 129 |
| | | 2 ЗМ | | | | | | 10,37 | | 0,21 | | |
| | | 999-9900 | Строительный мусор | л | | | 0,112 | | | | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 341,3 | 6,826 | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 531,51 | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|----------------------|---|--------|--------|------|---------------|----------|------|---------------|-------|-------|
| | | | Итого по расценке | | | | | 2 720,29 | | | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 54,41 | | |
| | | | Приказ НР Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | % | 90 | | 90 | | | 54,20 | | 1 129 |
| | | | Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.92 | | | | | | | 48,78 | | 1 016 |
| | | | Приказ СП Крыши, кровли (ремонтно-строительные) | % | 46 | | 46 | | | 24,93 | | 519 |
| | | | Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.92 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | 11,112 | | | 128,12 | | |
| 12 | 12 | ФЕР26-02-018-02 | Огнебиозащитное покрытие деревянных поверхностей готовыми составами для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 | 100 м2 | | | | | | | | |
| | | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | |
| | | | 421/пр п.585 | | | | | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 15,18 | 1,15 | 193,98 | 20,83 | 4 041 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 5,88 | 1,25 | 81,67 | | |
| | | | 14.2.02.11 Составы огнезащитные | т | 0,0185 | | 0,205572 | | | | | |
| | | | ЗТ | чел.-ч | 1,78 | 1,15 | 22,746264 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | 21,06 | | | 275,65 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 193,98 | | 4 041 |
| | | | Приказ НР Теплоизоляционные работы | % | 97 | 0,9 | 87,3 | | | 169,34 | | 3 528 |
| | | | Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.20 | | | | | | | | | |
| | | | Приказ СП Теплоизоляционные работы | % | 55 | 0,85 | 46,75 | | | 90,69 | | 1 889 |
| | | | Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.20 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | 18,53 | | | 535,68 | | |
| 13 | 13 | ФССЦ-14.2.06.01-0002 | Антисептик-антипирен «ПИРИЛАКС-ПЮКС» для древесины | кг | | | 205,672 | | | 3 809,25 | | |
| | | | (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) Объем=0,205572*1000 | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|--|---|--------|--------|---|------------|-----------|----------|------------------|-------|----------------|
| 14 | 14 | ФЕР12-01-020-01 | Устройство кровель различных типов из металлочерепицы | 100 м2 | | | 4,1367 | | | | | |
| | | | Приказ от Производства ремонтно-строительных работ осуществляется в стесненных условиях застроенной части населенных пунктов: кровель средней сложности и сложных. 04.08.2020 № ОЗП=1,25; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25 421/пр прил.10 табл.3 п.10.2 | | | | | | | | | |
| | | | п.1.12 ОП Затраты на электроэнергию, потребляемую ручным инструментом ОЗП=1%; ТЗ=1% | | | | | | | | | |
| | | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586 | | | | | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 1 634,38 | 1,451875 | 9 816,04 | 20,83 | 204 468 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 605,45 | 1,5625 | 3 913,38 | | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 40,43 | 1,5625 | 261,32 | 20,83 | 5 443 |
| | | | 4 М | | | | | 10 890,57 | | 45 088,25 | | |
| | | | 08.1.02.07 Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д. | шт | 0 | | | | | | | |
| | | | 12.1.03.02 Металлочерепица | м2 | 126 | | 521,2242 | | | | | |
| | | | ЗТ | чел.-ч | 173,87 | | 1044,25823 | | | | | |
| | | | ЗТм | чел.-ч | 3,21 | | 20,7481359 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 13 139,40 | | 58 817,67 | | 209 911 |
| | | | ФОТ | | | | | | | 10 077,36 | | 205 923 |
| | | | Приказ №р Кровли Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12 | % | 109 | | 98,1 | | | 9 895,99 | | |
| | | | Приказ СП Кровли Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12 | % | 57 | | 48,45 | | | 4 882,48 | | 101 702 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 73 586,04 | | 353 546 |
| 15 | 15 | Счет-фактура № Т-649 от 15 октября 2021 г. | Металлочерепица «СуперМонтеррей», покрытие ПЭ, 0,5 мм | м2 | | | 521,2242 | 665,00 | 1,02 | 62 574,51 | 5,55 | |
| | | | (Материалы для строительных работ) Цена=796/1,2 | | | | | | | | | |

ГРАНД-Смета, версия 2021.2

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|----|--|---|--------|--------|----------|------|---|----|-----------|-------|--------|
| Приказ от Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2%, ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) 04.08.2020 № 421/пр п.92а | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 16 | ФССЦ-01.7.07.14-0056 | Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы 1800x50x50 мм | М | 103,08 | 25,00 | | | | 2 577,00 | | |
| ((Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) | | | | | | | | | | | | |
| 17 | 17 | ФССЦ-08.1.02.07-0034 | Дополнительные элементы металлочерепичной кровли коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием | М2 | 77,38 | 164,28 | | | | 12 711,99 | | |
| ((Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 18 | ФССЦ-08.3.05.05-0052 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,5 мм | М2 | 19,42 | 45,82 | | | | 889,82 | | |
| ((Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) | | | | | | | | | | | | |
| 19 | 19 | Счет-фактура № Т-649 от 15 октября 2021 г. | Снегодержатель плоско-овальный Vorge для кровли оцинкованный окрашенный 3 м | шт | 23 | 2 466,67 | 1,02 | | | 10 242,12 | 5,65 | 57 888 |
| (Материалы для строительных работ) Цена=2960/1,2 Приказ от Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2%, ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) 04.08.2020 № 421/пр п.92а | | | | | | | | | | | | |
| 20 | 20 | ФЕР10-01-003-01 | Устройство слуховых окон | шт | | | 2 | | | | | |
| Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическими процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.585 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | компл | | 51,86 | 1,15 | | | 119,28 | 20,83 | 2 485 |
| | | 2 ЭМ | | М2 | | 19,92 | 1,25 | | | 49,80 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТМ | | чел.-ч | | 2,77 | 1,25 | | | 6,93 | 20,83 | 144 |
| | | 4 М | | чел.-ч | | 224,49 | | | | 448,98 | | |
| | | 01.7.04.08 Складные изделия | | | | | | | | | | |
| | | 11.2.07.11 Створки оконные | | | | | | | | | | |
| | | ЗТ | | чел.-ч | | | 1,15 | | | 13,984 | | |
| | | ЗТМ | | чел.-ч | | | 1,25 | | | 0,55 | | |
| | | Итого по расценке ФОТ | | | | 296,27 | | | | 618,06 | | 2 629 |
| | | | | | | | | | | 126,21 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|--|---|--------|------|-----------------|-----------|---------------|-------|---------------|----|------------|
| | | Приказ НР Деревянные конструкции | | % | 108 | 0,9 | 97,2 | | | 122,66 | | 2 555 |
| | | Минстрой России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.10 | | | | | | | | | | |
| | | Приказ СП Деревянные конструкции | | % | 55 | 0,85 | 46,75 | | | 59,00 | | 1 229 |
| | | Минстрой России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.10 | | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 799,74 | | |
| 21 | 21 | Счет-фактура Жалюзийная решетка с ПВХ рамой СВ-АП № Т-649 от 15 октября 2021 г. | | шт | 2 | 11 275,00 | 1,02 | 4 070,97 | 5,65 | | | 23 001 |
| | | (Деревянные конструкции) Цена=13530/1,2 Приказ от Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, МАТ=2%) 04.08.2020 № 421/пр п.92а | | | | | | | | | | |
| 22 | 22 | ФЕР10-01-053. Установка каркаса из брусьев для навесов и крылец (пестница к слух. окнам) | | м3 | | | | | | 0,045 | | |
| | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № расх.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586 | | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | 380,64 | 1,15 | 19,70 | 20,83 | | | 410 |
| | | 2 ЭМ | | | | 29,96 | 1,25 | 1,69 | | | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | 4,33 | 1,25 | 0,24 | 20,83 | | | 5 |
| | | 4 М | | | | 2 404,80 | | 108,22 | | | | |
| | | ЗТ | | чел.-ч | 39 | 1,15 | 2,01825 | | | | | |
| | | ЗТм | | чел.-ч | 0,35 | 1,25 | 0,0196875 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | 2 815,40 | | 129,61 | | | | 415 |
| | | ФОТ | | | | | | 19,94 | | | | 403 |
| | | Приказ НР Деревянные конструкции | | % | 108 | 0,9 | 97,2 | | | | | |
| | | Минстрой России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.10 | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|-----------|-----------|---|---|---------------|----------|--------------|-----------|-------|----|-----------------|----|--------|
| | | | Приказ СП Деревянные конструкции Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.10 | % | 55 | 0,85 | 46,75 | | | 9,32 | | 194 |
| 23 | 23 | ФЕР10-01-008- | Устройство: карнизов | 100 м2 | | 0,547 | | | | 158,31 | | |
| | | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № расч.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.585 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | 1 219,79 | 1,15 | 767,31 | 20,83 | | | | 15 983 |
| | | 2 ЭМ | | | 59,14 | 1,25 | 40,44 | | | | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | 10,44 | 1,25 | 7,14 | 20,83 | | | | 149 |
| | | 4 М | | | 4 013,93 | | 2 195,62 | | | | | |
| | | ЗТ | | чел.-ч | 143 | 1,15 | 89,95415 | | | | | |
| | | ЗТм | | чел.-ч | 0,9 | 1,25 | 0,615375 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | 5 292,86 | | 3 003,37 | | | | | |
| | | ФОТ | | | | | 774,45 | | | | | 16 132 |
| | | ИР Деревянные конструкции | | % | 108 | 0,9 | 97,2 | | | | | 15 630 |
| | | Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.10 | | | | | | | | | | |
| | | Приказ СП Деревянные конструкции | | % | 55 | 0,85 | 46,75 | | | | | 7 542 |
| | | Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.10 | | | | | | | | | | |
| 24 | 24 | ФЕР15-04-024- | Простая окраска масляными составами по дереву: потолок | 100 м2 | | 0,547 | | | | 4 118,20 | | |
| | | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № расч.; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.585 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | 258,70 | 1,15 | 162,74 | 20,83 | | | | 3 390 |
| | | 2 ЭМ | | | 3,60 | 1,25 | 2,46 | | | | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | 0,72 | 1,25 | 0,49 | 20,83 | | | | 10 |
| | | 4 М | | | 267,64 | | 146,40 | | | | | |
| | | 14.4.02.04 Краски для внутренних работ масляные готовые к применению | | шт | 0,0299 | | 0,0163553 | | | | | |
| | | ЗТ | | чел.-ч | 29,6 | 1,15 | 18,61988 | | | | | |
| | | ЗТм | | чел.-ч | 0,06 | 1,25 | 0,041025 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | 529,94 | | 311,60 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|---|--|---------|------|----------|-----------|----------------|------|----------------|-------|------------|
| | | ФОТ | | | | | | | | 163,23 | | 3 400 |
| | | Приказ НР Отделочные работы | | % | 100 | 0,9 | 90 | | | 148,91 | | 3 060 |
| | | Минстрой России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15 | | | | | | | | | | |
| | | Приказ СП Отделочные работы | | % | 49 | 0,85 | 41,65 | | | 67,99 | | 1 416 |
| | | Минстрой России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15 | | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 526,50 | | |
| 25 | 25 | ФССЦ- 14.4.02.04- 0004 | Краска для наружных работ МА-015, защитная | т | | 0,016355 | 15 707,00 | | | 256,89 | | |
| 26 | 26 | ФЕР46-04-001- 04 | Разборка: кирпичных стен (вентшахт) 1 ОТ 2 ЭМ 3Т | м3 | | 0,56 | | 62,91 59,65 | | 35,23 33,40 | 20,83 | 734 |
| | | | (Стены (ремонтно-строительные)) | | | | | | | | | |
| | | | Итого по расценке | чел.-ч | 7,1 | 3,976 | 122,56 | | | 68,63 36,23 | | 734 668 |
| | | | Приказ НР Работы по реконструкции зданий и Минстрой сооружений: разборка отдельных России № конструктивных элементов здания 812/пр от (сооружения), а также зданий (сооружений) в 21.12.2020 целом Прил. п.40.2 | % | 91 | | | | | 32,06 | | |
| | | | Приказ СП Работы по реконструкции зданий и Минстрой сооружений: разборка отдельных России № конструктивных элементов здания 774/пр от (сооружения), а также зданий (сооружений) в 11.12.2020 целом Прил. п.40.2 | % | 52 | | | | | 18,32 | | 382 |
| | | | Всего по позиции | | | | | | | 119,01 | | |
| 27 | 27 | ФЕР08-08-005- 01 | Кладка дымовых кирпичных труб | м3 | | 0,56 | | | | | | |
| | | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15, ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № раск.: ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586 | | | | | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | 104,01 | | 1,15 | 66,96 | 20,83 | 1 395 |
| | | | 2 ЭМ | | | | 46,30 | | 1,25 | 32,41 | | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | 5,77 | | 1,25 | 4,04 | 20,83 | 84 |
| | | | 4 М | | | | 134,83 | | | 75,50 | | |
| | | | 06.1.01.05 Кирпич керамический | 1000 шт | 0,49 | 0,2744 | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|---|---|--------|-------|------|------------|----------|------|----------|-------|--------|
| | | ЗТ | | чел.-ч | 11,9 | 1,15 | 7,6636 | | | | | |
| | | ЗТм | | чел.-ч | 0,44 | 1,25 | 0,308 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | | 285,14 | | 174,89 | | |
| | | Приказ Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8 | НР Конструкции из кирпича и блоков | % | 110 | 0,9 | 99 | | | 71,02 | | 1 479 |
| | | Приказ Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8 | СП Конструкции из кирпича и блоков | % | 69 | 0,85 | 58,65 | | | 70,31 | | 1 464 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 41,65 | | 867 |
| 28 | 28 | ФССЦ-06.1.01.05-0039 | Кирпич керамический одинарный, размер 250x120x65 мм, марка 200 | шт | 1000 | | 0,2744 | 2 088,24 | | 286,85 | | |
| | | | (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) | | | | | | | 573,01 | | |
| | | | Объем=0,56*0,49 | | | | | | | | | |
| 29 | 29 | | Зонт вентиляционный с покрытием "Полиэстр" с цвет кровли (размер 1420x610) | шт | 4 | | | 7 016,67 | 1,02 | 5 086,90 | 5,65 | 28 628 |
| | | | (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) | | | | | | | | | |
| | | | Цена=8420/1,2 | | | | | | | | | |
| | | | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | | | | | | | | | |
| | | | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%; ЭМ=2%; МАТ=2%) | | | | | | | | | |
| 30 | 30 | ФЕР15-02-041-03 | Устройство металлического каркаса из направляющих профилей под облицовку различными материалами: стен | м2 | 100 | | | 0,2964 | | | | |
| | | | Приказ от 04.08.2020 № расх. 421/пр п.585 | | | | | | | | | |
| | | | При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к | | | | | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 393,32 | 1,15 | 134,07 | 20,83 | 2 793 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 1,51 | 1,25 | 0,56 | | |
| | | | 3 в.ч. ОТм | | | | | 0,59 | 1,25 | 0,22 | 20,83 | 5 |
| | | | 4 М | | | | | 3 289,46 | | 975,00 | | |
| | | | ЗТ | чел.-ч | 46,11 | 1,15 | 15,7170546 | | | | | |
| | | | ЗТм | чел.-ч | 0,04 | 1,25 | 0,01482 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | | 3 684,29 | | 1 109,63 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 134,29 | | 2 798 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|---|---|--------|------|--------|------------|---------------|--------|-----------------|-------|--------------|
| | | Приказ НР Отделочные работы | | % | 100 | 0,9 | 90 | | | 120,86 | | 2 518 |
| | | Минстрой России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15 | | | | | | | | | | |
| | | Приказ СП Отделочные работы | | % | 49 | 0,85 | 41,65 | | | 55,93 | | 1 165 |
| | | Минстрой России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15 | | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 1 286,42 | | |
| 31 | 31 | ФЕР12-01-033-01 | Монтаж кровли из профилированного листа 100 м2 для объектов непроизводственного назначения: простой (облицовка вентшахт) | | | | 0,2964 | | | | | |
| | | | п. 1.12 ОП Затраты на электроэнергию, потребляемую ручным инструментом ОЗП=1%; ТЗ=1% Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586 | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | | 283,18 | 1,1615 | 97,49 | 20,83 | 2 031 |
| | | 2 ЭМ | | | | | | 28,03 | 1,25 | 10,39 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТМ | | | | | | 4,04 | 1,25 | 1,50 | 20,83 | 31 |
| | | 4 М | | | | | | 57,28 | | 16,98 | | |
| | | 08.1.02.07 | Дополнительные элементы кровли из профлиста: коньки, резжелобки и проч. | | шт | 0 | | | | | | |
| | | 08.3.09.01 | Стальной гнутый профиль (профилированный настил) | | т | 0 | | | | | | |
| | | ЗТ | | чел.-ч | 32,4 | 1,1615 | 11,1543026 | | | | | |
| | | ЗТМ | | чел.-ч | 0,32 | 1,25 | 0,11856 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | | 368,49 | | 124,86 | | |
| | | ФОТ | | | | | | | | 98,99 | | 2 062 |
| | | Приказ НР Кровли | | % | 109 | 0,9 | 98,1 | | | 97,11 | | 2 023 |
| | | Минстрой России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12 | | | | | | | | | | |
| | | Приказ СП Кровли | | % | 57 | 0,85 | 48,45 | | | 47,96 | | 999 |
| | | Минстрой России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12 | | | | | | | | | | |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 269,93 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|----------------------|--|--------|---|---|--------|----------|------|----------|-------|-------|
| 32 | 32 | ФСЦЛ-08.3.09.04-0011 | Профнастил оцинкованный с покрытием: полиэстер С8-1150-0,5 | м2 | | | 32,604 | 57,10 | | 1 861,69 | | |
| | | | (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) Объем=29,64*1,1 | | | | | | | | | |
| 33 | 33 | ФСЦЛ-08.1.02.03-0091 | Угол наружный, внутренний из оцинкованной стали с полимерным покрытием | м | | | 29,2 | 7,50 | | 219,00 | | |
| | | | (Перевозка грузов автотранспортом) | | | | | | | | | |
| 34 | 34 | ФЕР15-02-016-01 | Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: простая стен | 100 м2 | | | 0,2072 | | | | | |
| | | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборниках ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586 | | | | | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 589,55 | 1,15 | 140,48 | 20,83 | 2 926 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 85,89 | 1,25 | 22,25 | | |
| | | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | 50,25 | 1,25 | 13,01 | 20,83 | 271 |
| | | | 4 М | | | | | 865,26 | | 179,28 | | |
| | | | ЗТ | | | | | | 1,15 | 15,4882 | | |
| | | | ЗТм | | | | | | 1,25 | 1,37788 | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 1 540,70 | | 342,01 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 153,49 | | 3 197 |
| | | | Приказ НР Отделочные работы Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.15 | | | | | | 100 | 0,9 | 90 | 2 877 |
| | | | Приказ СП Отделочные работы Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.15 | | | | | | 49 | 0,85 | 41,65 | 1 332 |
| 35 | 35 | ФЕР16-04-001-02 | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром: 110 мм | 100 м | | | 0,024 | | | 544,08 | | |
| | | | Объем=2,4 / 100 | | | | | | | | | |
| | | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборниках ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586 | | | | | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 555,52 | 1,15 | 15,33 | 20,83 | 319 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 6,21 | 1,25 | 0,19 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|--|---|--------|------|------|---------|--------|------|-------|-------|-----|
| | | 3 в т.ч. ОТМ | | | | | | 0,91 | 1,25 | 0,03 | 20,83 | 1 |
| | | 4 М | | | | | | 140,92 | | 3,38 | | |
| | | 18.1.02.01 Заделки | | шт | 0 | | | | | | | |
| | | 23.1.02.07 Крепления | | кг | 0 | | | | | | | |
| | | 24.3.03.02 Трубопроводы канализации из полистирольных труб высокой плотности с гильзами, диаметром 110 мм | | м | 99,8 | | 2,3952 | | | | | |
| | | 3Т | | чел.-ч | 56 | 1,15 | 1,5456 | | | | | |
| | | 3ТМ | | чел.-ч | 0,07 | 1,25 | 0,0021 | | | | | |
| | | Итого по расценке | | | | | 702,65 | | | 18,90 | | 320 |
| | | ФОТ | | | | | | | | 15,36 | | 348 |
| | | Приказ НР Сантехнические работы - внутренние Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, Россия № отопление, газоснабжение, вентиляция и 812/лр от кондиционирование воздуха) 21.12.2020 Прил. п.16 | | % | 121 | 0,9 | 108,9 | | | 16,73 | | |
| | | Приказ СП Сантехнические работы - внутренние Минстроя (трубопроводы, водопровод, канализация, Россия № отопление, газоснабжение, вентиляция и 774/лр от кондиционирование воздуха) 11.12.2020 Прил. п.16 | | % | 72 | 0,85 | 61,2 | | | 9,40 | | 196 |
| | | Всего по позиции | | | | | | | | 45,03 | | |
| 36 | 36 | ФССЦ- Трубы НПВХ для систем внутреннего водоотведения, размер110х2,2х1000 мм 0012 | | шт | | | 2,4 | 15,93 | | | | |
| | | (Перевозка грузов автотранспортом) | | | | | | | | | | |
| 39 | 37 | ФЕР26-01-017- Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полистирола трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками Объем=1,4 / 10 | | 10 м | | | 0,14 | | | | | |
| | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/лр п.586 | | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | | 21,82 | 1,15 | 3,51 | 20,83 | 73 |
| | | 2 ЭМ | | | | | | 17,27 | 1,25 | 3,02 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТМ | | | | | | 2,90 | 1,25 | 0,51 | 20,83 | 11 |
| | | 4 М | | | | | | 89,78 | | 12,57 | | |
| | | 12.2.07.04 Трубки из вспененного каучука, полистирола | | м | 11 | | 1,54 | | | | | |
| | | 14.3.02.06- Краска на водной основе со специальными добавками, для защиты теплоизоляционных материалов | | л | 0 | | | | | | | |
| | | 3Т | | чел.-ч | 2,2 | 1,15 | 0,3542 | | | | | |
| | | 3ТМ | | чел.-ч | 0,25 | 1,25 | 0,04375 | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|--|--|--------|----|------|----------|--------------|--------|--------|-------|-------|
| | | | Итого по расценке | | | | | 128,87 | | | | 13 |
| | | | ФОТ | | | | | | | 19,10 | | |
| | | | Приказ НР Теплоизоляционные работы | % | 97 | 0,9 | 87,3 | | | 4,02 | | 84 |
| | | | Минстроя | | | | | | | 3,51 | | 73 |
| | | | России № | | | | | | | | | |
| | | | 812/пр от | | | | | | | | | |
| | | | 21.12.2020 | | | | | | | | | |
| | | | Прил. п.20 | | | | | | | | | |
| | | | Приказ СП Теплоизоляционные работы | % | 55 | 0,85 | 46,75 | | | 1,88 | | 39 |
| | | | Минстроя | | | | | | | | | |
| | | | России № | | | | | | | | | |
| | | | 774/пр от | | | | | | | | | |
| | | | 11.12.2020 | | | | | | | | | |
| | | | Прил. п.20 | | | | | | | | | |
| | | | Всего по позиции | | | | | 24,49 | | | | |
| 40 | 38 | ФССЦ-12.2.07.05-0081 | Трубки теплоизоляционные из пенополиэтилена, диаметр 110 мм, толщина 9 мм (Перевозка грузов автотранспортом) Объем=1,54 / 100 | 100 м | | | 0,0154 | 2 314,91 | | 35,65 | | |
| 42 | 39 | Счет-фактура № Т-649 от 15 октября 2021 г. | Кровельная проходка | шт | | 2 | 1 400,00 | 1,02 | 505,49 | 5,65 | | 2 856 |
| | | | (Крыши, кровли (ремонтно-строительные)) | | | | | | | | | |
| | | | Цена=1680/1,2 | | | | | | | | | |
| | | | Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.92а | | | | | | | | | |
| | | | Заготовительно-складские расходы для материальных ресурсов (за исключением металлических конструкций) - 2% ПЗ=2% (ОЗП=2%, ЭМ=2%, МАТ=2%) | | | | | | | | | |
| 43 | 40 | ФЕРр69-7-1 | Устройство: ходов на чердаке | 100 м2 | | | 0,0568 | | | | | |
| | | | Объем=5,68 / 100 | | | | | | | | | |
| | | | 1 ОТ | | | | | 149,57 | | 8,50 | 20,83 | 177 |
| | | | 2 ЭМ | | | | | 14,45 | | 0,82 | | |
| | | | 3 в т.ч. ОТМ | | | | | 4,23 | | 0,24 | 20,83 | 5 |
| | | | 4 М | | | | | 3 513,22 | | 199,55 | | |
| | | | ЗТ | | | | | | | | | |
| | | | ЗТМ | | | | | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 3 677,24 | | 208,67 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 8,74 | | 182 |
| | | | Приказ НР Прочие ремонтно-строительные работы | % | 92 | | 92 | | | 8,04 | | 167 |
| | | | Минстроя | | | | | | | | | |
| | | | России № | | | | | | | | | |
| | | | 812/пр от | | | | | | | | | |
| | | | 21.12.2020 | | | | | | | | | |
| | | | Прил. п. 103 | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|-----------|---|--|----------|------|-----------|------------------|------------------|------|-------------------|-------|--------------|
| | | Приказ СП Прочие ремонтно-строительные работы | | % | 44 | | 44 | | | 3,85 | | 80 |
| | | Минстрой Росси № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.103 | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | | | 220,76 | | |
| Итого по разделу 1 | | | | | | | | | | 205 253,63 | | |
| Раздел 2. Водосточная система | | | | | | | | | | | | |
| 44 | 41 | ФЕР12-01-009- Устройство желобов: подвесных | 100 м | | | | 0,815 | | | | | |
| 02 Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; 3М=1,25 к 04.08.2020 № раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 | | | | | | | | | | | | |
| 421/лр п.586 | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 ОТ | | | | | | 237,13 | 1,15 | 222,25 | 20,83 | 4 629 |
| | | 2 ЗМ | | | | | | 21,18 | 1,25 | 21,58 | | |
| | | 3 в т.ч. ОТм | | | | | | 3,21 | 1,25 | 3,27 | 20,83 | 68 |
| | | 4 М | | | | | | 5 089,83 | | 4 148,05 | | |
| | | ЗТ | чел.-ч | 27,8 | 1,15 | 26,05555 | | | | | | |
| | | ЗТм | чел.-ч | 0,25 | 1,25 | 0,2546875 | | | | | | |
| Итого по расценке | | | | | | | | 5 347,94 | | 4 391,88 | | 4 697 |
| | | ФОТ | | | | | | | | 225,52 | | 4 608 |
| | | Приказ НР Кровли | | % | 109 | 0,9 | 98,1 | | | 221,24 | | |
| | | Минстрой Росси № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.12 | | | | | | | | | | |
| | | Приказ СП Кровли | | % | 57 | 0,85 | 48,45 | | | 109,26 | | 2 276 |
| | | Минстрой Росси № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.12 | | | | | | | | | | |
| Всего по позиции | | | | | | | | 5 347,94 | | 4 722,38 | | |
| 45 | 42 | ФССЦ-08.1.02.11-0013 | Поковки оцинкованные, масса 2,825 кг | т | | | -0,137735 | 7 977,00 | | -1 098,71 | | |
| (Кровли) | | | | | | | | | | | | |
| 46 | 43 | ФССЦ-08.3.05.05-0051 | Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм | т | | | -0,26895 | 11 200,00 | | -3 012,24 | | |
| (Кровли) | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|----|----------------------|--|--|---|---|-------|--------|------|----------|-------|-------|
| 47 | 44 | ФССЦ-12.1.01.05-0036 | Желоб металлический для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 185 мм, длина 3000 мм | шт | | | 27,2 | 271,07 | | 7 373,10 | | |
| 48 | 45 | ФССЦ-12.1.01.05-0083 | (Кровли) Угол желоба 90° металлический универсальный для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 185 мм | шт | | | 4 | 252,99 | | 1 011,96 | | |
| 49 | 46 | ФССЦ-12.1.01.05-0043 | (Кровли) Заглушка желоба металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 185 мм | шт | | | 2 | 12,65 | | 25,30 | | |
| 50 | 47 | ФССЦ-12.1.01.05-0016 | (Кровли) Кронштейн желоба из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 185 мм, длина 350 мм | шт | | | 100 | 52,41 | | 5 241,00 | | |
| 51 | 48 | ФЕР12-01-035-01 | Устройство металлической водосточной системы: колон | шт | | | 21 | | | | | |
| Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборника ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № расч.; ЗПМ=1,25, ТЗ=1,15, ТЗМ=1,25 421/пр п.585 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | шт | | | 1 | | | | | |
| | | | | чел.-ч | | | 0,12 | 1,15 | | | | |
| | | | | шт | | | 21 | | 1,15 | 1,15 | 27,77 | 20,83 |
| | | | | чел.-ч | | | 2,898 | | | | | 578 |
| | | | | Итого по расценке | | | | 1,15 | | | 27,77 | |
| | | | | ФОУ | | | | | | | 27,77 | 578 |
| | | | | Приказ НР Кровли Минстроя России № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12 | | | 109 | 0,9 | | | 27,24 | 567 |
| | | | | Приказ СП Кровли Минстроя России № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12 | | | 57 | 0,85 | | | 13,45 | 280 |
| Всего по позиции Колено трубы 60° металлическое для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм (Кровли) | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 49 | ФССЦ-12.1.01.05-0051 | | шт | | | 16 | 83,12 | | 1 329,92 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|----|----|----------------------|--|--------|------|-------|--------|--------|------|----------|-------|-----|
| 53 | 50 | ФССЦ-12.1.01.05-0048 | Колено трубы сливное 60° металлическое для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм | шт | 5 | | 5 | 83,12 | | 415,60 | | |
| 54 | 51 | ФЕР12-01-035-02 | Устройство металлической водосточной системы: воронки | шт | 5 | | | | | | | |
| | | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586 | | | | | | | | | |
| | | | 1 ОТ | шт | 1 | 1,15 | 5 | 1,73 | 1,15 | 9,95 | 20,83 | 207 |
| | | | 08.1.02.22 Изделия для водосточных труб | шт | 1 | 1,15 | 5 | 1,73 | 1,15 | 9,95 | 20,83 | 207 |
| | | | 3Т | чел.-ч | 0,18 | 1,035 | | | | 9,95 | | 203 |
| | | | Итого по расценке | | | | | 1,73 | | 9,95 | | |
| | | | ФОТ | | | | | | | 9,95 | | |
| | | | Приказ НР Кровли | % | 109 | 0,9 | 98,1 | | | 9,76 | | |
| | | | Минстрой Россия № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.12 | | | | | | | | | |
| | | | Приказ СП Кровли | % | 57 | 0,85 | 48,45 | | | 4,82 | | 100 |
| | | | Минстрой Россия № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.12 | | | | | | | | | |
| 55 | 52 | ФССЦ-12.1.01.05-0006 | Воронка выпускная металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 185/150 мм | шт | 5 | | | 249,40 | | 1 247,00 | | |
| 56 | 53 | ФЕР12-01-035-03 | Устройство металлической водосточной системы: прямых звеньев труб | м | 26,8 | | | | | | | |
| | | | Приказ от При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к 04.08.2020 № раск.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 421/пр п.586 | | | | | | | | | |
| | | | 1 ОТ | шт | 1 | 1,15 | 26,8 | 1,15 | 1,15 | 35,44 | 20,83 | 738 |
| | | | 08.1.02.07 Труба водосточная | шт | 1 | 1,15 | 26,8 | 1,15 | 1,15 | 35,44 | 20,83 | 738 |
| | | | 08.1.02.22 Изделия для водосточных труб | шт | 2 | 1,15 | 53,6 | 7,80 | 7,80 | 209,04 | | |
| | | | 3Т | чел.-ч | 0,12 | 1,15 | 3,6984 | | | | | |
| | | | Итого по расценке | | | | | 8,95 | | 244,48 | | 738 |
| | | | ФОТ | | | | | | | 35,44 | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|-----------|---------------------------------------|--|------------------|--------------|---------------|-------|---|----|----------------------------------|----|------------------|
| | | | Приказ Минстроя России № 812/лр от 21.12.2020 Прил. п.12 | % | 109 | 0,9 | 98,1 | | | 34,77 | | 724 |
| | | | Приказ СП Кровли Минстроя России № 774/лр от 11.12.2020 Прил. п.12 | % | 57 | 0,85 | 48,45 | | | 17,17 | | 358 |
| 57 | 54 | ФСЦЦ- 12.1.01.05- 0068 | Труба металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм, длина 3000 мм (Кровли) | шт | 8 | 357,80 | | | | 296,42 2 862,40 | | |
| 58 | 55 | ФСЦЦ- 12.1.01.05- 0067 | Труба металлическая для водосточных систем, покрытие полиэстер, диаметр 150 мм, длина 1000 мм (Кровли) | шт | 3 | 119,27 | | | | 357,81 | | |
| 59 | 56 | ФСЦЦ- 12.1.01.05- 0024 | Хомут трубы (саморез) из оцинкованной стали для водосточных систем, диаметр 150 мм (Кровли) | шт | 26 | 57,82 | | | | 1 503,32 | | |
| Итого по разделу 2 Водосточная система | | | | | | | | | | | | 22 368,25 |
| Раздел 3. Вывоз мусора | | | | | | | | | | | | |
| 60 | 57 | ФСЦЦлг-01-01-01-041 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 24,41 | 42,98 | | | | 1 049,14 | | |
| 61 | 58 | ФСЦЦлг-03-21-01-010 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: 1 класс груза до 10 км | 1 т груза | 24,41 | 11,42 | | | | 278,76 | | |
| Итого по разделу 3 Вывоз мусора | | | | | | | | | | | | 1 327,90 |
| Итого по акту: | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты (справочно) в том числе: | | | | | | | | | | | | 1 409 189 |
| Оплата труда рабочих | | | | | | | | | | | | 321 436 |
| Эксплуатация машин | | | | | | | | | | | | 43 817 |
| в том числе оплата труда машинистов (Отм) | | | | | | | | | | | | 7 295 |
| Материалы | | | | | | | | | | | | 1 043 936 |
| Строительные работы | | | | | | | | | | | | 1 882 697 |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | 1 873 030 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|---|--|---|---|---|---|---|----|-------------------|------|---------------------|
| | | | оплата труда | | | | | | | 15 431,44 | | 321 436 |
| 1 | | | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | 4 690,87 | 7,28 | 34 150 |
| | | | в том числе оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | 350,21 | | 7 295 |
| 1 | | | материалы | | | | | | | 184 767,39 | 5,65 | 1 043 936 |
| | | | накладные расходы | | | | | | | 15 171,12 | | 316 012 |
| | | | сметная прибыль | | | | | | | 7 561,06 | | 157 496 |
| 1 | | | Дополнительная перевозка | | | | | | | 1 327,90 | 7,28 | 9 667 |
| | | | Итого ФОТ (справочно) | | | | | | | 15 781,65 | | 328 731 |
| | | | Итого накладные расходы (справочно) | | | | | | | 15 171,12 | | 316 012 |
| | | | Итого сметная прибыль (справочно) | | | | | | | 7 561,06 | | 157 496 |
| | | | НДС 20% (только ТЦ) | | | | | | | | | 376 539,40 |
| | | | ВСЕГО по акту | | | | | | | 228 949,78 | | 2 259 236,40 |
| | | | в том числе: | | | | | | | | | 465 899 |
| | | | материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СМБ | | | | | | | | | |



Сдал: Директор ООО "Соборо"

Принял И.п. Генеральный директор НО "Региональный фонд капитального ремонта многоквартирных домов Смоленской области"

Старшая по дому

Д.С. Бодров

РАСПЕЧАТКИ

СООТВЕТСТВУЮТ

СМЕТЕ ФУ. РЕГ. № 06/17

