

«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДАЮ»

« » " 20 г.

« » " 20 г.

Фонд капитального ремонта Тульской области
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №
(локальный сметный расчет)

на ремонт кровли по ул.Октябрьская д.26 в г.Кимовске
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Дефектный акт

Сметная стоимость: 761,034 тыс. руб.
Средства на оплату труда: 111,087 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость: 889,270 чел.-час

Составлен(а) в ценах на 3 квартал 2015 года

| № п/п | Шифр расценки и коды ресурсов | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Кол-во единиц | Цена на ед. изм., руб. | Коэф. поправочные к позиции | Всего в базисных ценах, руб. | Индексы пересчета | Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб. | Затраты труда рабочих чел.-час |
|-----------|-------------------------------|---|-------------------|---------------|------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------------|--|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Раздел 1. | | | | | | | | | | |
| 1 | ТЕР46-04-008-04 | Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов | 100 м2 покрытия | 5,06 | 146,55 | | | ТЕР46-04-008 04 | | 80,45 |
| | | ЗП | | | 115,91 | | 586,50 | 16 | 9 384,00 | |
| | | ЭМ | | | 30,64 | | 155,04 | 5,5 | 852,72 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | | | 16 | | |
| | | МР | | | | | | | | |
| | | НР от ФОТ | % | 110 | | 0,9 | 580,64 | 84=110*(0.9*0.85) | 7 882,56 | |
| | | СП от ФОТ | % | 70 | | 0,85 | 348,97 | 48=70*(0.85*0.8) | 4 504,32 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 1 671,15 | | 22 623,60 | |
| 2 | ТЕРр58-1-1 | Разборка деревянных элементов конструкций крыши: обрешетки из брусков с прозорами | 100 м2 кровли | 5,06 | 147,03 | | | ТЕРр58-1-1 | | 76,71 |
| | | ЗП | | | 112,64 | | 569,96 | 16 | 9 119,36 | |
| | | ЭМ | | | 34,39 | | 174,01 | 7,41 | 1 289,41 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 5,81 | | 29,40 | 16 | 470,40 | |
| | | МР | | | | | | | | |
| | | НР от ФОТ | % | 83 | | | 497,47 | 71=83*0.85 | 6 808,73 | |
| | | СП от ФОТ | % | 65 | | | 389,58 | 52=65*0.8 | 4 986,68 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 1 631,02 | | 22 204,18 | |
| 3 | ТЕРр58-13-1 | Устройство покрытия из рулонных материалов: насухо без промазки кромок | 100 м2 кровли | 5,06 | 1 088,55 | | | ТЕРр58-13-1 | | |
| | | ЗП | | | 33,85 | | 171,28 | 16 | 2 740,48 | |

Исполнитель:  22.08.15
Ходиева И.Б.
- 1 -

1187

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------------------------|---|--------------------------------|--------|-----------|------|-----------------|--------------------|------------------|-----------|
| | ЭМ | | | | 3,61 | | 18,27 | 9,3 | 169,91 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | | | | 16 | | |
| | МР | | | | 1 051,09 | | 5 318,51 | 3,75 | 19 944,41 | |
| | НР от ФОТ | | % | 83 | | | 142,16 | 71=83*0.85 | 1 945,74 | |
| | СП от ФОТ | | % | 65 | | | 111,33 | 52=65*0.8 | 1 425,05 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 5 761,55 | | 26 225,59 | |
| 4 | ТССЦ-101-0852 | Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой марки РКК-350Б | м2 | -581,9 | 33,31 | | -19 383,09 | | -19 383,09 | |
| 5 | каталог | Пленка гидропароизоляционная Изоспан Ц=24,29/1,18*1,02*1,152 | м2 | 581,9 | 24,19 | | 14 076,16 | | 14 076,16 | |
| 6 | ТЕРр58-3-1 | Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали: поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. | 100 м труб и покрытий | 0,21 | 66,54 | | | ТЕРр58-3-1 | | 1,91 |
| | ЗП | | | | 66,34 | | 13,93 | 16 | 222,88 | |
| | ЭМ | | | | 0,20 | | 0,04 | 5,6 | 0,22 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | | | | 16 | | |
| | МР | | | | | | | | | |
| | НР от ФОТ | | % | 83 | | | 11,56 | 71=83*0.85 | 158,24 | |
| | СП от ФОТ | | % | 65 | | | 9,05 | 52=65*0.8 | 115,90 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 34,58 | | 497,24 | |
| 7 | ТЕР10-01-010-01 | Установка элементов каркаса: из брусьев (контробрешетка) | 1 м3 Дровесины в конструкции и | 0,66 | 2 589,99 | | | ТЕР10-01-010 01 | | 17,08 |
| | ЗП | | | | 176,40 | 1,15 | 133,89 | 16 | 2 142,24 | |
| | ЭМ | | | | 24,21 | 1,25 | 19,97 | 8,91 | 177,93 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | | 1,25 | | 16 | | |
| | МР | | | | 2 389,38 | | 1 576,99 | 3,3 | 5 204,07 | |
| | НР от ФОТ | | % | 118 | | 0,9 | 142,19 | 90=118*(0.9 *0.85) | 1 928,02 | |
| | СП от ФОТ | | % | 63 | | 0,85 | 71,70 | 43=63*(0.85 *0.8) | 921,16 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 1 944,74 | | 10 373,42 | |
| 8 | ТЕРр58-12-4 | Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из черепицы | 100 м2 | 5,06 | 1 449,86 | | | ТЕРр58-12-4 | | 93,15 0,4 |
| | ЗП | | | | 136,79 | | 692,16 | 16 | 11 074,56 | |
| | ЭМ | | | | 7,20 | | 36,43 | 8,85 | 322,41 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 1,01 | | 5,11 | 16 | 81,76 | |
| | МР | | | | 1 305,87 | | 6 607,70 | 3,82 | 25 241,41 | |
| | НР от ФОТ | | % | 83 | | | 578,73 | 71=83*0.85 | 7 920,99 | |
| | СП от ФОТ | | % | 65 | | | 453,23 | 52=65*0.8 | 5 801,29 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 8 368,25 | | 50 360,66 | |
| 9 | ТЕР12-01-023-01 | Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля | 100 м2 кровли | 5,06 | 10 878,71 | | | ТЕР12-01-023 01 | | 224,21 5 |
| | ЗП | | | | 310,94 | 1,15 | 1 809,35 | 16 | 28 949,60 | |
| | ЭМ | | | | 91,91 | 1,25 | 581,34 | 8,03 | 4 668,16 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 9,97 | 1,25 | 63,05 | 16 | 1 008,80 | |
| | МР | | | | 10 475,86 | | 53 007,86 | 3,54 | 187 647,82 | |
| | НР от ФОТ | | % | 120 | | 0,9 | 2 022,19 | 92=120*(0.9 *0.85) | 27 561,73 | |

Исполнитель:

Ходышева Н.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-----------------|--|----------------------------|--------|-----------|------|------------------|------------------|-------------------|--------|
| | | СП от ФОТ | % | 65 | | 0,85 | 1 034,50 | 44=65*(0.85*0.8) | 13 181,70 | |
| 10 | ТССЦ-101-4136 | Всего по позиции Металлочерепица «Монтеррей» | м2 | -617,3 | 263,89 | | 58 455,24 | | 262 009,01 | |
| 11 | ТССЦ-101-1998 | Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлочерепицы (1800*50*50 мм) | м | -80,96 | 266,88 | | -21 606,60 | | -21 606,60 | |
| 12 | каталог РХЦС | Профлист оцинкованный НС44-1000-0,7 (объем 506 м2 х 1,15) Ц=346/1,18*1,02*1,062 | м2 | 581,9 | 317,63 | | 184 828,90 | | 184 828,90 | |
| 13 | ТССЦ-101-1875 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (конек, обделки) 60 х1,15х5,5 | т | 0,3795 | 39 841,20 | | 15 119,74 | | 15 119,74 | |
| 14 | ТССЦ-101-1875 | Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (премыканя) 21х1,15х5,5 | т | 0,1328 | 39 841,20 | | 5 290,91 | | 5 290,91 | |
| 15 | ТЕРр58-18-5 | Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм (коньковой доски) | 100 м2 сменяемой обрешетки | 0,24 | 6 454,28 | | | ТЕРр58-18-5 | | 33,24 |
| | | ЗП | | | 1 028,98 | | 246,96 | 16 | 3 951,36 | |
| | | ЭМ | | | 70,01 | | 16,80 | 9,16 | 153,89 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | | | 16 | | |
| | | МР | | | 5 355,29 | | 1 285,27 | 3,4 | 4 369,92 | |
| | | НР от ФОТ | % | 83 | | | 204,98 | 71=83*0.85 | 2 805,47 | |
| | | СП от ФОТ | % | 65 | | | 160,52 | 52=65*0.8 | 2 054,71 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 1 914,53 | | 13 335,35 | |
| 16 | ТЕРр58-18-5 | Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной: до 50 мм (карнизная доска) | 100 м2 сменяемой обрешетки | 0,88 | 6 454,28 | | | ТЕРр58-18-5 | | 121,87 |
| | | ЗП | | | 1 028,98 | | 905,50 | 16 | 14 488,00 | |
| | | ЭМ | | | 70,01 | | 61,61 | 9,16 | 564,35 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | | | 16 | | |
| | | МР | | | 5 355,29 | | 4 712,66 | 3,4 | 16 023,04 | |
| | | НР от ФОТ | % | 83 | | | 751,57 | 71=83*0.85 | 10 286,48 | |
| | | СП от ФОТ | % | 65 | | | 588,58 | 52=65*0.8 | 7 533,76 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 7 019,92 | | 48 895,63 | |
| 17 | ТССЦ-102-0080 | Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более. II сорта | м3 | -4,576 | 3 493,72 | | -15 987,26 | | -15 987,26 | |
| 18 | ТССЦ-102-0060 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более. II сорта | м3 | 4,576 | 7 591,13 | | 34 737,01 | | 34 737,01 | |
| 19 | ТЕРр58-2-2 | Разборка слуховых окон: прямоугольных односкатных | 100 окон | 0,02 | 2 308,47 | | | ТЕРр58-2-2 | | 6,19 |
| | | ЗП | | | 2 298,10 | | 45,96 | 16 | 735,36 | |
| | | ЭМ | | | 10,37 | | 0,21 | 5,5 | 1,16 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | | | 16 | | |
| | | МР | | | | | | | | |
| | | НР от ФОТ | % | 83 | | | 38,15 | 71=83*0.85 | 522,11 | |
| | | СП от ФОТ | % | 65 | | | 29,87 | 52=65*0.8 | 382,39 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 114,19 | | 1 641,02 | |
| 20 | ТЕР10-01-003-01 | Устройство слуховых окон | 1 слуховое окно | 2 | 383,21 | | | ТЕР10-01-003 | | 15,25 |
| | | ЗП | | | 52,84 | 1,15 | 121,54 | 01 | 1 944,64 | 10,28 |
| | | | | | | | | 16 | | |

Исполнитель: **Ходышева Н.В.**

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-------------------------|---|-------------------------------------|-------|----------|------|-----------------|-----------------------|------------------|---------------|
| | ЭМ | | | | 16,54 | 1,25 | 41,36 | 8,63 | 356,94 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 1,39 | 1,25 | 3,48 | 16 | 55,68 | |
| | МР | | | | 313,83 | | 627,64 | 4,22 | 2 648,64 | |
| | НР от ФОТ | | % | 118 | | 0,9 | 132,77 | 90=118*(0.9 *0.85) | 1 800,29 | |
| | СП от ФОТ | | % | 63 | | 0,85 | 66,95 | 43=63*(0.85 *0.8) | 860,14 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 990,26 | | 7 610,65 | |
| 21 | ТССЦ-101-0933 | Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м | компл. | 2 | 84,84 | | 169,68 | | 169,68 | |
| 22 | ТЕР10-03-003-01 | Установка элементов обшивки щитов ветровых перегородок (жалюзи)0,5х0,7х2шт | 100 м2 щитов | 0,007 | 9 370,82 | | | ТЕР10-03-003 01 | | 0,22 0,07 |
| | ЗП | | | | 227,13 | 1,15 | 1,83 | 16 | 29,28 | |
| | ЭМ | | | | 772,83 | 1,25 | 6,76 | 8,26 | 55,84 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 104,49 | 1,25 | 0,91 | 16 | 14,56 | |
| | МР | | | | 8 370,86 | | 58,60 | 6,4 | 375,04 | |
| | НР от ФОТ | | % | 118 | | 0,9 | 2,91 | 90=118*(0.9 *0.85) | 39,46 | |
| | СП от ФОТ | | % | 63 | | 0,85 | 1,47 | 43=63*(0.85 *0.8) | 18,85 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 71,57 | | 518,47 | |
| 23 | ТЕР10-01-044-12 | Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью: по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон) | 100 м2 проемов | 0,06 | 5 832,03 | | | ТЕР10-01-044 12 | | 5,51 0,01 |
| | ЗП | | | | 608,80 | 1,15 | 42,01 | 16 | 672,16 | |
| | ЭМ | | | | 12,84 | 1,25 | 0,96 | 8,77 | 8,42 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,88 | 1,25 | 0,07 | 16 | 1,12 | |
| | МР | | | | 5 210,39 | | 312,62 | 5,51 | 1 722,54 | |
| | НР от ФОТ | | % | 118 | | 0,9 | 44,69 | 90=118*(0.9 *0.85) | 605,95 | |
| | СП от ФОТ | | % | 63 | | 0,85 | 22,53 | 43=63*(0.85 *0.8) | 289,51 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 422,81 | | 3 298,58 | |
| 24 | ТЕР26-02-018-02 | Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения: второй группы огнезащитной эффективности по НПБ251 | 100 м2 обрабатываемой поверхности и | 5,06 | 148,12 | | | ТЕР26-02-018 02 | | 51,61 0,57 |
| | ЗП | | | | 77,97 | 1,15 | 453,73 | 16 | 7 259,68 | |
| | ЭМ | | | | 68,25 | 1,25 | 431,67 | 6,27 | 2 706,57 | |
| | в т.ч. ЗПМ | | | | 0,98 | 1,25 | 6,22 | 16 | 99,52 | |
| | МР | | | | 1,90 | | 9,61 | 10,53 | 101,19 | |
| | НР от ФОТ | | % | 100 | | 0,9 | 413,96 | 77=100*(0.9 *0.85) | 5 666,58 | |
| | СП от ФОТ | | % | 70 | | 0,85 | 273,67 | 48=70*(0.85 *0.8) | 3 532,42 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 1 582,64 | | 19 266,44 | |

Исполнитель:

Ходышева Н.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|----|-----------------|--|---|--------|-----------|------|-----------------|-------------------|------------------|--------------|
| 25 | прайс | Сенез Проф (расход 506м2 х 0,3кг/м2х1,02) Ц=1360/25/1,18*1,02*1,152 | кг | 154,84 | 54,17 | | 8 387,68 | | 8 387,68 | |
| 26 | ТЕРр58-5-1 | Ремонт деревянных элементов конструкций крыши: укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон | 100 м | 0,96 | 4 200,38 | | | ТЕРр58-5-1 | | 38,28 |
| | | ЗП | | | 317,76 | | 305,05 | 16 | 4 880,80 | |
| | | ЭМ | | | 22,14 | | 21,25 | 9,12 | 193,80 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | | | 16 | | |
| | | МР | | | 3 860,48 | | 3 706,06 | 4,7 | 17 418,48 | |
| | | НР от ФОТ | % | 83 | | | 253,19 | 71=83*0.85 | 3 465,37 | |
| | | СП от ФОТ | % | 65 | | | 198,28 | 52=65*0.8 | 2 538,02 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 4 483,83 | | 28 496,47 | |
| 27 | ТЕР12-01-012-01 | Ограждение кровель перилами | 100 м ограждения | 0,88 | 3 029,51 | | | ТЕР12-01-012 01 | | 6,75 0,32 |
| | | ЗП | | | 55,23 | 1,15 | 55,89 | 16 | 894,24 | |
| | | ЭМ | | | 46,96 | 1,25 | 51,66 | 7,3 | 377,12 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 3,66 | 1,25 | 4,03 | 16 | 64,48 | |
| | | МР | | | 2 927,32 | | 2 576,04 | 5,53 | 14 245,50 | |
| | | НР от ФОТ | % | 120 | | 0,9 | 64,71 | 92=120*(0.9*0.85) | 882,02 | |
| | | СП от ФОТ | % | 65 | | 0,85 | 33,11 | 44=65*(0.85*0.8) | 421,84 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 2 781,41 | | 16 820,72 | |
| 28 | ТССЦ-201-0777 | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | т | -0,264 | 53 772,45 | | -14 195,93 | | -14 195,93 | |
| 29 | каталог РХЦС | Снегозадержатель трубчатый Ц=1800/3/1,18*1,02*1,062 | мп | 88 | 550,80 | | 48 470,40 | | 48 470,40 | |
| 30 | ТЕРр53-15-1 | Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1/2 кирпича площадью в одном месте до 1 м2 | 100 м2 отремонтной ованной поверхности и стен | 0,02 | 11 153,79 | | | ТЕРр53-15-1 | | 7,95 0,02 |
| | | ЗП | | | 3 089,74 | | 61,79 | 16 | 988,64 | |
| | | ЭМ | | | 88,87 | | 1,78 | 8,21 | 14,61 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 12,62 | | 0,25 | 16 | 4,00 | |
| | | МР | | | 7 975,18 | | 159,51 | 6,72 | 1 071,91 | |
| | | НР от ФОТ | % | 86 | | | 53,35 | 73=86*0.85 | 724,63 | |
| | | СП от ФОТ | % | 70 | | | 43,43 | 56=70*0.8 | 555,88 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 319,86 | | 3 355,67 | |
| 31 | ТЕРр61-31-1 | Оштукатуривание поверхности дымовых труб | 100 м2 поверхности и | 0,12 | 2 195,20 | | | ТЕРр61-31-1 | | 15,77 |
| | | ЗП | | | 1 140,55 | | 136,87 | 16 | 2 189,92 | |
| | | ЭМ | | | 1,87 | | 0,22 | 5,5 | 1,21 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | | | 16 | | |
| | | МР | | | 1 052,78 | | 126,33 | 4,49 | 567,22 | |

Исполнитель:

Ходышева Н.Б.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----------|-------------------------|---|---------------------------------|-------|----------|------|-----------------|-------------------|------------------|---------------|
| | | НР от ФОТ | % | 79 | | | 108,13 | 67=79*0.85 | 1 467,25 | 11 |
| | | СП от ФОТ | % | 50 | | | 68,44 | 40=50*0.8 | 875,97 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 439,99 | | 5 101,57 | |
| 32 | ТЕР15-04-024-02 | Простая окраска масляными составами по дереву карнизной доски | 100 м2 окрашиваемой поверхности | 0,88 | 1 244,41 | | | ТЕР15-04-024-02 | | 32,95 0,01 |
| | | ЗП | | | 266,02 | 1,15 | 269,21 | 16 | 4 307,36 | |
| | | ЭМ | | | 3,31 | 1,25 | 3,64 | 9,17 | 33,38 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | 0,13 | 1,25 | 0,14 | 16 | 2,24 | |
| | | МР | | | 975,08 | | 858,07 | 2,42 | 2 076,53 | |
| | | НР от ФОТ | % | 105 | | 0,9 | 254,54 | 80=105*(0.9*0.85) | 3 447,68 | |
| | | СП от ФОТ | % | 55 | | 0,85 | 125,92 | 37=55*(0.85*0.8) | 1 594,55 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 1 511,38 | | 11 459,50 | |
| 33 | ТЕР15-04-011-02 | Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности: силикатная дымоходных труб | 100 м2 фасада | 0,12 | 576,21 | | | ТЕР15-04-011-02 | | 2,81 |
| | | ЗП | | | 162,43 | 1,15 | 22,41 | 16 | 358,56 | |
| | | ЭМ | | | 7,69 | 1,25 | 1,15 | 9,08 | 10,44 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | 1,25 | | 16 | | |
| | | МР | | | 406,09 | | 48,74 | 9,53 | 464,49 | |
| | | НР от ФОТ | % | 105 | | 0,9 | 21,18 | 80=105*(0.9*0.85) | 286,85 | |
| | | СП от ФОТ | % | 55 | | 0,85 | 10,48 | 37=55*(0.85*0.8) | 132,67 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 103,96 | | 1 253,01 | |
| 34 | ТЕРр58-21-1 | Смена колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал | 10 шт. | 0,8 | 1 361,51 | | | ТЕРр58-21-1 | | 14,88 |
| | | ЗП | | | 141,92 | | 113,54 | 16 | 1 816,64 | |
| | | ЭМ | | | 1,80 | | 1,44 | 9,33 | 13,44 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | | | 16 | | |
| | | МР | | | 1 217,79 | | 974,23 | 2,32 | 2 260,21 | |
| | | НР от ФОТ | % | 83 | | | 94,24 | 71=83*0.85 | 1 289,81 | |
| | | СП от ФОТ | % | 65 | | | 73,80 | 52=65*0.8 | 944,65 | |
| | | Всего по позиции | | | | | 1 257,25 | | 6 324,75 | |
| 35 | ТСЦП310-3008-1 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км (класс груза 1) | 1 т | 18,27 | 12,36 | | | ТСЦП310-3008-1 | | |
| | | ЗП | | | 12,36 | | 225,82 | 4,42 | 998,12 | |
| | | ЭМ | | | | | | | | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | | | | | |
| | | МР | | | | | | | | |
| | | НР от ФОТ | % | 0 | | | | 0=0*0.85 | | |
| | | СП от ФОТ | % | 0 | | | | 0=0*0.8 | | |
| | | Всего по позиции | | | | | 225,82 | | 998,12 | |
| 36 | ТСЦП311-01-146-1 | Мусор строительный с погрузкой вручную: погрузка | тонна | 18,27 | 24,19 | | | ТСЦП311-01-146-1 | | 10,6 |
| | | ЗП | | | 3,88 | | 70,89 | 16 | 1 134,24 | |
| | | ЭМ | | | 20,31 | | 371,06 | 7,07 | 2 623,39 | |
| | | в т.ч. ЗПМ | | | | | | 16 | | |

Исполнитель:

Ходышева Н.В.

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--|-------------------------|---|---|-----|---|---|---------------|-------------|-------------------|----|
| | МР | | | | | | | | | |
| | НР от ФОТ | | % | 100 | | | 70,89 | 85=100*0.85 | 964,10 | |
| | СП от ФОТ | | % | 60 | | | 42,53 | 48=60*0.8 | 544,44 | |
| | Всего по позиции | | | | | | 555,37 | | 5 266,17 | |
| | | | | | | | | | 644 944,08 | |
| Итого по разделу 1 | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | |
| Итого по позициям, введенным в цены 2001г. | | | | | | | | | | |
| Итого по позициям, введенным в текущих ценах | | | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | | | |
| В том числе: | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | | |
| НДС 18% | | | | | | | | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 761 034,01 | |

761 034,01 руб.

Согласовано в сумме
Проверку объемов работ и стоимость
материалов осуществляет заказчик

Итого

Государственное учреждение Тульской области
«Региональный хозяйственный центр
по ценообразованию в строительстве»

Исполнитель: *Ходышева Н.В.*
Ходышева Н.В.