

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 9

(локальная смета)

на Строительство двух кабельных ЛЭП 0,4 кВ для заявителя Филимонова Н.В.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 285,244 тыс. руб.

строительных работ _____ 258,282 тыс. руб.

монтажных работ _____ 26,962 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 1,427 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 130,04 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 4 квартал 2018 г.

| № пп | Обоснование | Наименование | Ед. изм. | Кол. | Стоимость единицы, руб. | | | | Общая стоимость, руб. | | | |
|---|--------------------------------------|---|----------|--------|-------------------------|-------------|---------|--------|-----------------------|-------------|---------|--------|
| | | | | | 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 |
| Раздел 1. Строительство двух кабельных ЛЭП 0,4 кВ протяженностью 0,115 км каждая для заявителя Филимонова Н.В. | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕР01-01-010-33 | Разработка грунта в отвал экскаваторами импортного производства с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 3 | 1000 м3 | 0,06 | 4369,45 | 97,11 | 4272,34 | 354,78 | 262 | 6 | 256 | 21 |
| 2 | ФЕР01-01-033-06 | Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 79 кВт (108 л.с.), группа грунтов 3 | 1000 м3 | 0,045 | 376,37 | | 376,37 | 64,26 | 17 | | 17 | 3 |
| | за вычетом объемов песчаной подсыпки | | | | | | | | | | | |
| 3 | ФЕРм08-02-141-04 | Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 6 кг | 100 м | 2,1012 | 509,63 | 169,31 | 265,53 | 33,13 | 1071 | 356 | 558 | 70 |
| | за вычетом объемов работ по п.4 | | | | | | | | | | | |
| 4 | ФЕРм08-02-148-04 | Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг | 100 м | 0,2448 | 338,93 | 223,18 | 75,64 | 5,02 | 83 | 55 | 19 | 1 |
| | 3 трубы по 4м | | | | | | | | | | | |
| 5 | ФЕРм08-02-142-01 | Устройство постели при одном кабеле в траншее | 100 м | 0,88 | 308,28 | 50,99 | 256,27 | 45,24 | 271 | 45 | 226 | 40 |
| 6 | ФЕРм08-02-142-02 | На каждый последующий кабель добавлять к расценке 08-02-142-01 | 100 м | 0,88 | 24,78 | 19,14 | 5,26 | 0,93 | 22 | 17 | 5 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|---|---|--|-----------|---------|---------|---------|---------|--------|-------|------|------|-----|
| 7 | ФЕРм08-02-143-01 | Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля | 100 м | 0,88 | 358,54 | 50,12 | 307,42 | 43,43 | 316 | 44 | 271 | 38 |
| | применительно к покрытию сигнальной лентой | | | | | | | | | | | |
| Разборка, восстановление тротуаров, проезжей части | | | | | | | | | | | | |
| 8 | ФЕР27-03-008-04 | Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных | 100 м3 | 0,00945 | 5786,87 | 1494,14 | 4292,73 | 464,37 | 55 | 14 | 41 | 4 |
| 9 | ФЕР27-04-001-04 | Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня | 100 м3 | 0,027 | 3551,63 | 195,7 | 3338,85 | 278,65 | 96 | 5 | 90 | 8 |
| 10 | ФЕРр68-15-6 | Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог однослойного толщиной: 80 мм площадью ремонта до 25 м2 | 100 м2 | 0,135 | 1946,35 | 931,55 | 1014,8 | 129,41 | 263 | 126 | 137 | 17 |
| 11 | ФЕР27-02-010-02 | Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий | 100 м | 0,06 | 4412,47 | 643,64 | 78,78 | 9,64 | 265 | 39 | 5 | 1 |
| Строительство двух кабельных ЛЭП 0,4 кВ протяженностью 0,115 км каждая для заявителя Филимонова Н.В. (Погрузка, вывозка строительных отходов) | | | | | | | | | | | | |
| 12 | ФССЦпр-01-01-01-041 | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную | 1 т груза | 2,1735 | 42,98 | | 42,98 | | 93 | | 93 | |
| 13 | ФССЦпр-03-21-01-015 | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км | 1 т груза | 2,1735 | 13,38 | | 13,38 | | 29 | | 29 | |
| 14 | ФЕРм08-04-741-03 | Муфта трехфазная концевая для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 6 кВ, сечением до 1х240 мм2 (применительно к монтажу муфты термоусаживаемой концевой) | компл. | 4 | 182,04 | 128,91 | | | 728 | 516 | | |
| | п.9 применительно к монтажу муфты термоусаживаемой концевой | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | | | 3571 | 1223 | 1747 | 204 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 1403 | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 937 | | | |
| Итого по разделу 1 Строительство двух кабельных ЛЭП 0,4 кВ протяженностью 0,115 км каждая для заявителя Филимонова Н.В. : | | | | | | | | | | | | |
| Итого Строительные работы | | | | | | | | | 9391 | | | |
| Итого Монтажные работы | | | | | | | | | 26962 | | | |
| Итого | | | | | | | | | 36353 | | | |
| Справочно, в базисных ценах: | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | 601 | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 1747 | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | 1427 | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 1403 | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|--|-----------------------------|--|--------|--------|-----------|---|---|---|---------------|------|------|-----|
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 937 | | | |
| Итого по разделу 1 Строительство двух кабельных ЛЭП 0,4 кВ протяженностью 0,115 км каждая для заявителя Филимонова Н.В. | | | | | | | | | 36353 | | | |
| Раздел 2. Строительство двух кабельных ЛЭП 0,4 кВ протяженностью 0,115 км каждая для заявителя Филимонова Н.В. (материалы) | | | | | | | | | | | | |
| 15 | ФССЦ-21.1.06.08-0186 | Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 1,0 кВ (ГОСТ 16442-80), марки: АВББШв с числом жил - 4 и сечением 240 мм2 | 1000 м | 0,23 | 157849,61 | | | | 36305 | | | |
| 16 | ФССЦ-20.2.09.08-0026 | Муфта термоусаживаемая концевая внутренней установки для кабеля с пропитанной бумажной изоляцией на напряжение до 10 кВ, марки КВТп10-70/120 с болтовыми наконечниками и комплектом пайки для присоединения заземления | компл. | 4 | 444,72 | | | | 1779 | | | |
| 17 | ФССЦ-02.3.01.02-0011 | Песок природный для строительных: работ мелкий | м3 | 13,2 | 59,99 | | | | 792 | | | |
| 18 | ФССЦ-01.7.06.08-0012 | Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-300 (100 мх300 мм) | шт | 0,88 | 376,94 | | | | 332 | | | |
| 19 | ФССЦ-25.2.01.01-0017 | Бирки маркировочные пластмассовые | 100 шт | 0,04 | 30,74 | | | | 1 | | | |
| 20 | ФССЦ-02.2.01.02-0020 | Гравий для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм | м3 | 2,7 | 116,5 | | | | 315 | | | |
| 21 | ФССЦ-24.2.05.02-0002 | Трубы хризотилцементные дренажные диаметром: 150 мм | м | 12 | 38,99 | | | | 468 | | | |
| 22 | ФССЦ-04.2.01.04-0001 | Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые щебеночные типа Б марки 1 | т | 1,0395 | 460 | | | | 478 | | | |
| Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах | | | | | | | | | 40470 | | | |
| Итого по разделу 2 Строительство двух кабельных ЛЭП 0,4 кВ протяженностью 0,115 км каждая для заявителя Филимонова Н.В. (материалы) : | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | 40470 | | | |
| Итого | | | | | | | | | 40470 | | | |
| Всего с учетом "Письмо МинСтроя от 10.10.2018г. № 41343-ЛС/09 СМР=6,15" | | | | | | | | | 248891 | | | |
| Справочно, в базисных ценах: | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | 40470 | | | |
| Итого по разделу 2 Строительство двух кабельных ЛЭП 0,4 кВ протяженностью 0,115 км каждая для заявителя Филимонова Н.В. (материалы) | | | | | | | | | 248891 | | | |
| ИТОГИ ПО СМЕТЕ: | | | | | | | | | | | | |
| Итого прямые затраты по смете в базисных ценах | | | | | | | | | 44041 | 1223 | 1747 | 204 |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 1403 | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 937 | | | |
| Итого по смете: | | | | | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---------------|----|----|----|
| Итого Строительные работы | | | | | | | | | 258282 | | | |
| Итого Монтажные работы | | | | | | | | | 26962 | | | |
| Итого | | | | | | | | | 285244 | | | |
| Справочно, в базисных ценах: | | | | | | | | | | | | |
| Материалы | | | | | | | | | 41071 | | | |
| Машины и механизмы | | | | | | | | | 1747 | | | |
| ФОТ | | | | | | | | | 1427 | | | |
| Накладные расходы | | | | | | | | | 1403 | | | |
| Сметная прибыль | | | | | | | | | 937 | | | |
| ВСЕГО по смете | | | | | | | | | 285244 | | | |

Составил - Инженер 2 кат. ОКСиИ: _____ Родченко Н.С.
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил - Начальник ОКСиИ: _____ Царегородцев А.В.
(должность, подпись, расшифровка)