

СМЕТА № 12-01-01

на проектно - изыскательские работы

**СТРОИТЕЛЬСТВО ВЛ 10 кВ ДЛЯ ВНЕШНЕГО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ВВОДНОГО УСТРОЙСТВА 10 кВ ТП-10/0,4
кВ ДЛЯ ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ЗЕРНОСУШИЛЬНОГО КОМПЛЕКСА
ООО «ИСТОКИ»**

Наименование предприятия, здания, сооружения, стадии проектирования, этапа, вида проектных

Наименование проектной (изыскательской) организации:

Наименование организации заказчика:

Итого по расчету: 212,24544 тыс.руб.

| № пп | Характеристика предприятия, здания, сооружения или вид работ | Номер частей, глав, таблиц, параграфов и пунктов указаний к разделу справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строителей | Расчет стоимости: (a+bx)*Kj или (стоимость строительно-монтажных работ)*проц./ 100 или количество * цена, тыс.руб. | Стоимость работ, тыс.руб. |
|--|--|--|--|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Раздел 1. Проектные работы. | | | | |
| 1 | Воздушные линии напряжением 3-20 кВ, длиной: свыше 1 до 15 км, 3(км) (строительство ВЛ-10 кВ - 3 км) | СБЦП "Коммунальные инженерные сети и сооружения (2012)" табл.18 п.8 (СБЦП07-18-8) <i>Стадийность проектирования K=1; Котн=100%</i> | 6,11+2,98*3 | 15,05 |
| 2 | Установка разъединителя (2 шт) | СБЦП "Коммунальные инженерные сети и сооружения (2012)" табл.37 п.11 (СБЦП07-37-11) <i>Стадийность проектирования K=1; Котн=100%</i> | 0,66*2 | 1,32 |
| 3 | Установка реклоузера (1 шт) | СБЦП "Коммунальные инженерные сети и сооружения (2012)" табл.37 п.10 (СБЦП07-37-10) <i>Стадийность проектирования K=1; Котн=100%</i> | 7,53*1 | 7,53 |
| 4 | Установка ПКУ 10 кВ (1 шт) | СБЦП "Коммунальные инженерные сети и сооружения (2012)" табл.34 п.1 (СБЦП07-34-01) <i>Стадийность проектирования K=1;</i> | 1,94*1 | 1,94 |
| Итого проектные работы | | | | 25,840 |
| Итого проектные работы в текущих ценах 2 квартала 2022 г (Письмо Минстроя РФ № 19288-ИФ/09 от 29.04.2022г. Кпир=4,91) | | | 25,840*4,91 | 126,8744 |
| Раздел 2. Изыскательские работы. | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|--|---|---------------|-------------------|
| 5 | Инженерно-геодезические изыскания трасс воздушных линий электропередачи 0,4-20 кВ: 1 категория сложности - полевые работы, 3(км) | СБЦ "Инженерно-геодезические изыскания (2004)" табл.15 п.1-1-1 (СБЦ102-15-1-1-1) Ч.1 ОП гл.3.п.4 При длине трассы свыше 1 до 5 км К=1,2; | (1,918*3)*1,2 | 6,9048 |
| 6 | Инженерно-геодезические изыскания трасс воздушных линий электропередачи 0,4-20 кВ: 1 категория сложности - камеральные работы, 3(км) | СБЦ "Инженерно-геодезические изыскания (2004)" табл.15 п.1-1-2 (СБЦ102-15-1-1-2) Ч.1 ОП гл.3.п.4 При длине трассы свыше 1 до 5 км К=1,2; | (0,882*3)*1,2 | 3,1752 |
| Итого изыскательские работы | | | | 10,08 |
| Итого изыскательские работы в текущих ценах 2 квартала 2022 г (Письмо Минстроя РФ № 19288-ИФ/09 от 29.04.2022г. Кпир=4,96) | | | 10,08*4,96 | 49,9968 |
| ВСЕГО по смете | | | | 176,8712 |
| Стоимость разрешительной документации, согласований, кадастровых работ (по факту) | | | | 0,00 |
| ВСЕГО по смете | | | | 176,871200 |
| НДС 20% | | | | 35,37424 |
| ВСЕГО ПО СМЕТЕ С НДС | | | | 212,24544 |

Составил:  Орлова И.Л.
(Инженер 1 категории Управления технологического развития и цифровизации)

Проверил  Гапеева М.В.
(Начальник Управления инвестиций)