|  |
| --- |
| **Смета № 6** |
| **на изыскательские работы** |
| |  | | --- | | Единичные расценки на геодезическую топосъёмку (незастроенная территория). | |  | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп. | | Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ | Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные и изыскательские работы для строительства | Расчет стоимости: (a+bx)\*Ki, или (объем строительно-монтажных работ) \* проц./100 или количество x цена | Стоимость, руб. | |
| 1 | | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| **1** | | **Изыскания линий электропередачи и связи: воздушные линии электропередачи напряжением 0,4-20 кВ. Категория сложности II** | Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания. 2004 г. Часть I, Глава 3, Таблица 15. Цены на изыскания трасс воздушных (ВЛ) и подземных кабельных линий электропередачи и связи п.1 A=4.106 тыс.руб;  Количество = 1 (1 км трассы) | A \* Количество \* Ктек \* K1  4106 руб \* 1 \* 3.91 \* 1.5 | 24 082 | |
|  | | **Коэффициенты** |  |  |  | |
|  | | инд.1кв.2018г.к 01.01.2001 на инж.из. | Ктек = 3.91 Письмо Минстроя России от 04.04.2018 №13606-ХМ/09 |  |  | |
|  | | При длине трасс до 10 км к ценам на полевые работы: при длине трассы до 1 км | K1 = 1.5 Часть 1, глава 3 п.4 (Ценообразующий) |  |  | |
|  | | 1. Пол ком раб | 100% |  |  | |
| **2** | | Расходы на внешний транспорт | п.10 ОУ | 25,2% | 6 069 | |
| **3** | | Расходы на внутренний транспорт | ОУ п.9 | 13,75 % | 3 311 | |
| **4** | | Расходы по организации и ликвидации работ | п. 13 ОУ | 6% | 1 445 | |
| **5** | | **Изыскания линий электропередачи и связи: воздушные линии электропередачи напряжением 0,4-20 кВ. Категория сложности II** | Справочник базовых цен на инженерные изыскания для строительства. Инженерно-геодезические изыскания. 2004 г. Часть I, Глава 3, Таблица 15. Цены на изыскания трасс воздушных (ВЛ) и подземных кабельных линий электропередачи и связи п.1 A=1.984 тыс.руб;  Количество = 1 (1 км трассы) | A \* Количество \* Ктек  1984 руб \* 1 \* 3.91 | 7 757 | |
|  | | **Коэффициенты** |  |  |  | |
|  | | инд.1кв.2018г.к 01.01.2001 на инж.из. | Ктек = 3.91 Письмо Минстроя России от 04.04.2018 №13606-ХМ/09 |  |  | |
|  | | 1. Пол ком раб | 100% |  |  | |
| **6** | | **Итого по смете:** |  |  | **42 664** | |
| **7** | | Дальневосточный к. |  | Коэф - т 1.3 от п.6 | 55 463 | |
| 8 | | Дефлятор на 2019г. |  | 4,4% | 57 903,37 | |
| **9** | | **Всего по смете:** |  |  | **57 903,37** | |
|  | | | | |
|  | | | | |