

# РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РАБОТ

Разработка ПИР для выполнения мероприятий по технологическому присоединению заявителей к электрическим сетям 10/0,4 кВ для СП «ЦЭС» филиала ОАО «ДРСК» - «Амурские Электрические сети»

| №<br>п/п        | Характеристика<br>предприятия, здания,<br>сооружения или виды<br>работ  | Номер частей, глав, таблиц,<br>процентов, параграфов и<br>пунктов указаний к разделу<br>Справочника базовых цен на<br>проектные и изыскательские<br>работы для строительства | Расчет стоимости работ =<br>Стоимость*Количество             | Стоимость<br>работ без НДС,<br>руб. |
|-----------------|---|--|--|-------------------------------------|
| 1               | 2   | 3  | 4  | 5                                   |
| 1               | ЛЭП напряжением 3-20<br>кВ, длиной свыше 1 до 15<br>км  |  | 37608,48 (стоимость ПИР 1 км ВЛ 10 кВ) * 2,87 км             | 107 936,33                          |
| 2               | ЛЭП напряжением до 1<br>кВ, длиной свыше 1 до 5<br>км   |  | 46322,64(стоимость ПИР 1 км ВЛ 0,4 кВ) * 12,94 км            | 599 414,96                          |
| 3               | Трансформаторные<br>подстанции напряжением<br>6-20/0,4 кВ: комплектная<br>двухтрансформаторная с<br>количеством вводов<br>высокого напряжения до<br>двух без выключателей<br>высокого напряжения,<br>мощностью до 2х630 кВА |  | 8072,06 (стоимость ПИР 1 ТП напряжением 6-20/0,4 кВ) * 2 шт. | 16 144,13                           |
| Итого по смете: |   |  |  | 723 495,42                          |

Составил: Инженер II категории СТП \_\_\_\_\_ Д.С. Левковская

(должность, подпись, ФИО)

Проверил: Ведущий инженер СТП \_\_\_\_\_ А.В. Николаев

(должность, подпись, ФИО)