**Согласовано:**

**ОАО «АТЭК»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/**

**СМЕТА**

**на проектную и рабочую документацию (стадия П и Р) на объект:** «Строительство подводящей тепловой сети от магистральной тепловой сети «ТЭЦ-ЧМР» на теплоснабжение жилых застроек по ул. Старокубанской и ул. Уральской в г. Краснодаре.»

Наименование проектной организации:

Наименование организации заказчика: ОАО «АТЭК»

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ | № частей, глав, таблиц, пунктов указаний к разделу или главе Сборника цен на проектные работы. | Расчёт стоимости или объем строительно-монтажных работ (тыс. руб.) | Стоимость (тыс. руб.) |
|
|
|
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Подводящие тепловые | СЦПРС СБЦП81-2001-07 Коммунальные инженерныесети и сооружения М., 2012. |  |  |
|  | сети - 140-70 0С: |  |  |
|  | 7баллов,1тип просадки  |  |  |
|  | 1.1 2Т- Ду-450мм.,L=200,0 м. | k = 0,4 – стадия проект. письмо | (((((((78.31+306.02∙0.2)+ | 6 023.304 |
|  | 1.2 2Т- Ду-350мм.,L=800,0 м. | Мин. Рег. Разв РФ  | +(72.40+282.93∙0.8)+ |  |
|  | 1.3 2Т- Ду-300мм.,L=760,0 м. | №19088-СК/08 от 22.06.2009г. | +(68.56+267.93∙0.76)+ |  |
|  | 1.4 2Т- Ду-250мм.,L=150,0 м. | k = 0,6 – стадия рабочая док-ция  | +(25.88+254.33∙0.15)+ |  |
|  | 1.5 2Т- Ду-300мм.,L=150,0 м. | письмо Мин. Рег. Разв РФ  | +(68.56+267.93∙0.05)+ |  |
|  | 1.6 2Т- Ду-200мм.,L=25,0 м. | №19088-СК/08 от 22.06.2009г. | +26.48∙1+21.88∙1+20.45∙1+ |  |
|  | 1.7 2Т- Ду-150мм.,L=40,0 м. | k = 3.84 – письмо  Минстроя РФ | +(25.88+254.33∙0.15)+ |  |
|  | 1.8 2Т- Ду-100мм.,L=40,0 м. |  № 25760-ЮР/08 от 13.08.2015 г.  | +(22.69+223.10∙0.12)))))))∙ |  |
|  | 1.9 2Т- Ду-250мм.,L=150,0 м. | k = 0,8 – объем работ | ∙(0.4+0.6)∙1.1х1.2х1.1∙0.8∙ |  |
|  | 1.10 2Т- Ду-200мм.,L=120,0 м. | k = 0,9 – Глава 2 п. 2.2.13 |  (1.15+0.15)х3.84 = |  |
|  | Проектная документация(П) | k = 1,3 – Глава 1 п. 1.7 |  |  |
|  | Рабочая документация.(Р) | k = 1,1 п. 1.10 Гл.1 город |  |  |
|  | НТС с ОДК. | k = 1,2 п.2.6.8 Гл.2.6 коэф-т |  |  |
|  |  | застройки 0,3-0,5 |  |  |
|  |  | k = 1,1 п.2.6.9 Гл.2.6 пересе- |  |  |
|  |  | чение до 10 ком-й |  |  |
|  |  | k = 1,15 п. 6Гл.3 ОУп1  |  |  |
|  |  | 1тип просадки. |  |  |
|  |  | k = 1,15 п. 6Гл.3 ОУп2 |  |  |
|  |  | 7 баллов |  |  |
| 2 | Всего |  |  | 6 023.304 |
| 3 | НДС 18% |  |  | 1 084.194 |
| **Итого по смете:**  |  |  | **7 107498,00** |

Семь миллионов сто семь тысяч четыреста девяносто восемь рублей 00 копеек, в том числе НДС (18%)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_