**ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

**на выполнение работ на объектах ТЭЦ АО «РУСАЛ Ачинск»**

1. Сметная документация на 2020 год разрабатывается в соответствии с СТП 011.504.115-2015, утвержденным ПАО «Иркутскэнерго» (Приложение № 1).
2. При составлении сметной документации в базовых ценах по справочникам «Базовые цены на ремонт энергетического оборудования, адекватные условиям функционирования конкурентного рынка услуг по ремонту и техническому перевооружению» использовать выравнивающие коэффициенты, утвержденные ПАО «Иркутскэнерго» согласно Приложению № 1 к письму № 057/9700 от 19.11.2009г. и письмом от 12.02.2015г. № 504-08/1388 (Приложение № 2).
3. Поправочные коэффициенты для перехода в текущие цены к справочникам «Базовые цены на ремонт энергетического оборудования, адекватные условиям функционирования конкурентного рынка услуг по ремонту и техническому перевооружению» определять для внешних подрядных организаций согласно письму № 504-08/8781 от 26.10.2018г. (Приложение № 3).
4. Поправочные коэффициенты для перехода в текущие цены к прейскурантам на «Экспериментально-наладочные работы по совершенствованию технологии и эксплуатации электростанций и сетей», разработанных фирмой ОРГРЭС определять по показателям для г. Иркутск согласно Приложению №5 к письму № 504-08/8781 от 26.10.2018г. (Приложение № 3).
5. При составлении сметной документации ресурсным методом на ремонтно-строительные работы по ремонту зданий и сооружений, определять стоимость часовой заработной платы рабочих-строителей по показателям для г. Иркутск согласно Приложению № 4 к письму № 504-08/8781 от 26.10.2018г (Приложение № 3).
6. При составлении сметной документации на нестандартные работы и услуги, на работы и услуги расценки по которым отсутствуют, стоимость определяется по согласованным калькуляциям с выделением трудозатрат и расчетом стоимости нормо-часа.

Количество трудозатрат определяется по соответствующим ведомственным, отраслевым или индивидуальным сметным нормативам, либо на основе технически обоснованных норм времен (технологические карты), определенных по объектам-аналогам прошлых лет, либо на основании проводимого ранее и оформленного хронометража.

1. Стоимость нормо-часа складывается исходя из тарифных ставок в соответствии с требуемой квалификацией персонала (разряд работ) с начислением на них установленной премии, вредности, районного регулирования, накладных расходов и сметной прибылипо показателям для г. Иркутск согласно Приложению № 3 к письму № 504-08/8781 от 26.10.2018г. (Приложение № 3).
2. Для расчёта з/п в территориальных единичных расценках расчетный уровень з/п не должен превышать размер среднемесячной оплаты труда рабочего 4 разряда по данным Регионального центра по ценообразованию, принятый с коэф-ом К=0,8, за исключением электромонтажных и пусконаладочных работ, по данным работам уровень з/п рассчитывается без применения понижающего коэффициента.
3. Индексы на автомобильные перевозки определяются при помощи текущего индекса на перевозку грузов для зоны Красноярского края (г. Ачинск, 2 зона), указанный в Информационно-Справочных Материалах Федерального Центра Ценообразования по Красноярскому краю.  Эксплуатация машин и механизмов (ЭММ) определяется при помощи индекса, указанного в Информационно-Справочных Материалах Федерального Центра Ценообразования по Красноярскому краю, для зоны Красноярского края (г. Ачинск, 2 зона).
4. Приложения:

Приложение № 1. СТП 011.504.115-2015;

Приложение № 3. Письмо ПАО «Иркутскэнерго» № 504-08/8781 от 26.10.2018г.

|  |  |
| --- | --- |
| **От Генерального подрядчика:**  Генеральный директор  ООО «Иркутскэнергоремонт»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.В. Кудрявцев  « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020г. | **От Субподрядчика:** |