

Смета № ЛС-01

на предпроектные работы

Предпроектные работы по организации интеллектуальной системы учета электрической энергии в количестве 2200 приборов учета и 10 базовых станций

№ п/п	Наименование объекта проектирования или вида проектных работ	Наименование, номера глав, таблиц, параграфов и пунктов МНЗ на проектные работы	Единица измерения	Расчет стоимости	Сметная стоимость, Руб.
1	Устройство отображения: прибор цифровой	СБЦП-2001-07-2.8.6-34-011 10 приборов: 221 Стадия - "Рабочая документация" = 60%; 1) К=0,5 - (ОУ 2002 п.3.13.1) Выполнение обоснований инвестиций в строительство (до 0,5) (4 кв. 2023 г.) Пересчет в текущие цены = 5,67	объект	$(3,45 * 221) * 1\,000 * (60\%) * (0,5) * (5,67)$	1296 927,45
2	Высокочастотный канал телефонной связи, телеинформации, сигнализации, релейной защиты, системной и линейной противоаварийной автоматики по линиям электропередачи напряжением до 220 кВ включительно	Объекты энергетики. РАО ЕЭС. 2004 г. Часть 4 Раздел 4.1 Таблица 25-1 Стадия - "Рабочая документация" = 67%; 1) К=0,5 - (ОУ 2002 п.3.13.1) Выполнение обоснований инвестиций в строительство (до 0,5) Объем: 10 12% = ((72) Сметная документация - 12% = 11 786,47 Руб.) (4 кв. 2023 г.) Пересчет в текущие цены = 5,67	усилительный участок	$51,71 * 1\,000 * (67\%) * (0,5) * 10 * (12\%) * (5,67)$	117 864,67
Итого без учета НДС					1414 792,12

№	Наименование	Коэффициент	Значение
1	Итого без НДС		1 414 792,12
2	Налог на добавленную стоимость (НДС)	20 %	282 958,42
3	Итого по смете		1 697 750,54

Смету составил _____ А.Е. Пчелкин (Начальник ПТО АО "УСК")

(подпись, инициалы, фамилия)

Генеральный директор АО "УСК" _____ С.С. Мизонин

(подпись, инициалы, фамилия)

