

Результаты расчетов объемов финансовых потребностей, необходимых для строительства объектов электроэнергетики, выполненных с применением укрупненных нормативов цен типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в соответствии с Приказом Минэнерго России от 26.02.24 г. №131

Вид работ: Проектные работы (стадия РД)

Наименование стройки: Реконструкция линейного объекта КЛ-6 кВ ТП-2130 - ТП-73 по ул.Аустрина, г.Пенза

Наименование объекта: КЛ-6 кВ от РУ-6 кВ ТП-2130 до РУ-6 кВ ТП-73

Объемы строительства: АСБ 3х120-6 кВ, L траншеи =1,400 км, в том числе ГНБ 0,450 км, Ø трубы 160 мм

Год реализации объекта:

2026

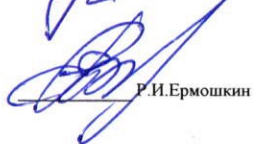
2024г.	Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 26.09.2025 г.)	1,078
2025г.		1,081
2026г.		1,054

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)							
		Технические характеристики (параметры)				Объем финансовых потребностей на реализацию			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения	Номер расценки	Укрупненный норматив цены, тыс рублей (без НДС)	Величина затрат в базисном уровне цен 2023 года, тыс рублей (без НДС)	Величина затрат в текущем уровне цен года реализации объекта, тыс.рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	УНЦ на проектные и изыскательские работы для КЛ	6	КЛ 6 кВ Алюминий 120 мм ² до 1 км Крд=0,50	1,400	1 км	П15-01	866,60	606,62000	725,99165
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)							606,62000	725,99165
	НДС -22 %, тыс рублей								159,71816
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)								885,70981

Начальник сметного отдела

 О.А.Кузнецова

И.о. заместителя генерального директора по общим вопросам и реализации услуг

 Р.И.Ермошкин