

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

Наименование стройки: Реконструкция КЛ-6 кВ ТП-6-ТП-3 в районе проспекта Победы, г.Пенза

Наименование объекта: 1. КЛ-6 кВ от РУ-6 кВ ТП-6 до РУ-6 кВ ТП-3

Объемы строительства: 1. АСБ 3x185-6 кВ, L траншеи = 1,400 км, в том числе ГНБ = 1,300 км, Ø трубы 160 мм

Год реализации объекта:

2027

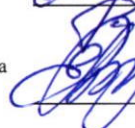
2024г.	Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 26.09.2025 г.)	1,078
2025г.		1,081
2026г.		1,054
2027г.		1,045

№ 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)	регион. коэф.	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	11
1	УНЦ КЛ 6 кВ	6	КЛ 6 кВ Алюминий 185 мм ²	1,400	1 км	К1-07-1	3 728,22	1,10	5 741,45880	7 210,58723
2	УНЦ на устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства	6	Устройство траншеи и восстановление благоустройства по трассе с учетом восстановления газонов одна цепь	0,100	1 км	Б2-02-3	4 525,23	1,00	452,52300	568,31490
3	УНЦ ГНБ	6	ГНБ 1 труба диаметром 160 мм	1,300	1 км	Н1-02-1	34 384,12	1,10	49 169,29160	61 750,76378
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								55 363,27340	69 529,66591
	НДС -22 %, тыс рублей									15 296,52650
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)									84 826,19241

Начальник сметного отдела

 О.А. Кузнецова

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

 Р.И. Ермошкин