

Утверждаю

И.о. заместителя генерального директора
по общим вопросам и реализации услуг
АО "Пензенская горэлектросеть"



Р.И.Ермошкин

СМЕТА
на проектные работы

Наименование предприятия, здания, сооружения; стадии проектирования, этапа, вида проектных или изыскательских работ	Разработка рабочей документации Реконструкция линейного объекта 2КЛ-6 кВ ПС Маяк-ТП-329 по ул.1-й Порядок, г.Пенза
Наименование проектной (изыскательской) организации	АО "Пензенская горэлектросеть"
Наименование организации Заказчика, основание № письма, задания, распоряжения	

№ пп	Характеристика проектируемого объекта или вида работ	Обоснование стоимости Сборник базовых цен на проектные (изыскательские) работы	Расчет стоимости	Стоимость, руб
1	2	3	4	5
		ГСН «Справочник базовых цен на проектные работы в строительстве «Коммунальные инженерные сети и сооружения» СБЦ/П 81-2001-07 Приказ Министерства регионального развития РФ от 24 мая 2012 г. №213. Методические указания-Приказ Министерства регионального развития РФ от 29 декабря 2009г.№620 от 29 декабря 2009 г.		
1	2КЛ-6 кВ, L=2*390=780 м	Глава 3 Таблица № 17 п.3; Метод.указания п.1.4 Табл.№1 Стадия РД-60%; Глава 2 п.2.8.1.1 К=1,1 (действующ.коммуникации)	$(8,265+0,041*780)*1000*0,6*1,1$	26 561,70
2	Переход дороги методом ГНБ, L=150 м	Глава 3 Таблица № 5 п.10 Стадия РД-60%	$(47,8+0,18*150)*1000*0,6$	44 880,00
	Итого в ценах 2001 г.			71 441,70
	Итого в текущих ценах 2026 г. Понижающий K=0,3	Письмо Минстроя России № 3017- ИФ/09 от 26.01.2026 г. K=6,99	$71 441,70*6,99$ $499 377,48*0,3$	499 377,48 149 813,24
	НДС 22%			32 958,91
	Итого по смете			182 772,15

Составил _____ Ведущий инженер-сметчик  Е.В.Мельникова
[должность,подпись(инициалы,фамилия)]

Проверил _____ Начальник сметного отдела  О.А.Кузнецова
[должность,подпись(инициалы,фамилия)]