

Утверждено приказом Минстроя РФ № 707/пр от 01 октября 2021 г с учетом изменений по приказу № 409/пр от 08.06.2023 года

**СМЕТА №**

на проектные работы

**Реконструкция КЛ-6 кВ инв. № 865281280 от ПС 110/35/6 "Кижеватово" до ТПТ-1 ф. №14 (замена кабеля АСБ-ААБл 3х50), Пензенская обл., г. Пенза-32, в/г № 402**

(наименование стройки)

Заказчик

(наименование организации)

Проектная организация

(наименование организации)

Составлена в уровне цен на 1 квартал 2025 года

№ пп	Наименование объекта проектирования или вида проектных работ	Наименование, номера глав, таблиц, параграфов и пунктов МНЗ на проектные работы	Расчет стоимости	Сметная стоимость, руб.
1	2	3	4	5
<b>Раздел 1. Изыскательские работы</b>				
1	Топографическая съемка методом ЦАФС в масштабе 1:500 в условиях выполнения полевых работ категории I при площади участка: до 100 гектар включительно, 8,1 (1 гектар)	НЗ_ИГДИ. Нормативные затраты на работы по инженерно-геодезическим изысканиям (2024). Таблица 37. п.1 (НЗ_ИГДИ-37-1)  <i>Стадийность проектирования Ки1 = (2 кв 2025 (ИЗ), Письмо Минстроя России от 21.04.2025 года № 23229-ИФ/09, прил.5) к уровню цен по состоянию на 01.01.2024 года Кинф = 1,1500</i>	$((12091+760)*8,1)*1,15$	119 707,07
2	Разбивка пикетажа по трассам ВЛ и КЛ в условиях выполнения полевых работ: I категории, 3 (1 км)	НЗ_ИГДИ. Нормативные затраты на работы по инженерно-геодезическим изысканиям (2024). Таблица 59. п.1 (НЗ_ИГДИ-59-1)  <i>Стадийность проектирования Ки1 = (2 кв 2025 (ИЗ), Письмо Минстроя России от 21.04.2025 года № 23229-ИФ/09, прил.5) к уровню цен по состоянию на 01.01.2024 года Кинф = 1,1500</i>	$(10942*3)*1,15$	37 749,90
3	Составление технического отчета по результатам выполнения работ по ИГДИ при общей стоимости полевых и камеральных работ, определенной по показателям затрат, приведенным в НЗ: до 100 тысяч рублей включительно, 1 (1 отчет)	НЗ_ИГДИ. Нормативные затраты на работы по инженерно-геодезическим изысканиям (2024). Таблица 80. п.1 (НЗ_ИГДИ-81-1)	$(19000)*1,15$	21 850,00

1	2	3	4	5
		Стадийность проектирования Ки1 = (2 кв 2025 (ИЗ), Письмо Минстроя России от 21.04.2025 года № 23229-ИФ/09, прил.5) к уровню цен по состоянию на 01.01.2024 года Кинф = 1,1500		
<b>Раздел 2. Проектные работы</b>				
4	Сооружений кабельной электрической линии напряжением до 20 кВ:от 1000 до 3000 включительно, 2930 (п.м)	НЗ_СИТО_ИО "Строительство, реконструкция сетей инженерно-технического обеспечения и объектов инфраструктуры", таб.3.11 п.1-3 (НЗ_СИТО_ИО-3.11-1-3) Стадийность проектирования Ки1 = (2 кв 2025 (ПР), Письмо Минстроя России от 21.04.2025 года № 23229-ИФ/09, прил.5) к уровню цен по состоянию на 01.01.2021 года Кинф = 1,5400 Котн = 100%	(53100+186*2930)*1,54	921 043,20
5	Закрытый подземный переход сетей инженерно-технического обеспечения, прокладываемый методом горизонтального направленного бурения (ГНБ) (бурошнековыми установками или установками ГНБ), методом прессошнекового бурения, протяженностью:от 100 до 500 включительно, 70 (п.м)	НЗ_СИТО_ИО "Строительство, реконструкция сетей инженерно-технического обеспечения и объектов инфраструктуры", таб.3.12 п.1-1 (НЗ_СИТО_ИО-3.12-1-1)  Стадийность проектирования Ки1 = (2 кв 2025 (ПР), Письмо Минстроя России от 21.04.2025 года № 23229-ИФ/09, прил.5) к уровню цен по состоянию на 01.01.2021 года Кинф = 1,5400 Котн = 100%	(297700+2290*(0.4*100+0.6*70))*1,54	747 639,20
<b>Итого по смете:</b>				
Итого по разделу 1 Изыскательские работы				179 306,97
Итого по разделу 2 Проектные работы				1 668 682,40
Итого				1 847 989,37
ИД на 2027 год $1,078*1,053*(1+(1,044-1)/2)$ 1,16				240 238,62
<b>Итого с учетом доп. работ и затрат</b>				<b>2 088 227,99</b>
НДС 20%				417 645,60
<b>ВСЕГО по смете</b>				<b>2 505 873,59</b>

Руководитель проектной организации

\_\_\_\_\_

[подпись (инициалы, фамилия)]

Главный инженер проекта

\_\_\_\_\_

[подпись (инициалы, фамилия)]

Начальник

\_\_\_\_\_

[подпись (инициалы, фамилия)]

Заказчик

\_\_\_\_\_

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]