

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер,

первый заместитель

генерального директора

ГУП «ГК Днестрэнерго»

А.И. Гицман

2024 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На работы по текущему ремонту ограждения подстанций

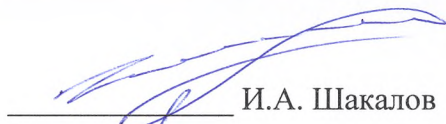
1	Наименование объекта	ПС «Кировская 110-10кВ»
2	Адрес, местоположение объекта	г. Тирасполь, Северный промузел, ул. Шевченко
3	Целевое использование объекта	Трансформаторная подстанция
4	Мероприятия по организации работ и защите работающего персонала	<u>Требования к организации работ и защите работающего персонала:</u> 4.1. Соблюдение технологии производства работ. 4.2. Применение спец. одежды, средств индивидуальной защиты (СИЗ) рук, органов зрения, дыхания и пр. 4.3 Соблюдение техники безопасности при выполнении работ в действующих электроустановках.
5	Ориентировочные сроки начала и окончания работ	Начало работ: июнь 2024 г. Окончание работ: август 2024 г.
6	Основные требования к выполняемой работе, объемы и применяемые материалы	6.1. <u>Используемые материалы Подрядчика:</u> <ul style="list-style-type: none">• Применение современных материалов высокого качества.• Согласование используемых типов, марок, видов материалов и их стоимости. 6.2. <u>Основные виды и объем выполняемых работ:</u> <ul style="list-style-type: none">• Демонтаж ж/б секций ограждения 2,5х2,0 м. – 21 шт.• Демонтаж ж/б фундаментов ограждения – 20 шт.• Демонтаж кирпичной кладки цоколя ограждения – 6 м³• Устройство подсыпки из ПГС под бетонную подготовку толщиной 100 мм. - 3,9 м³• Устройство бетонной подготовки под фундамент ограждения из бетона М100 толщ. 100 мм. армированного сеткой из АIII Ø 10 мм. шаг 100х100 мм. размер 1050х1250 мм. – 2,6 м³• Монтаж ж/б фундаментов ограждения – 20 шт.• Монтаж ж/б секций ограждения 2,5х2,0 м. – 21 шт.• Устройство бетонной подготовки под кладку цоколя ограждения из бетона М100 шириной 200 мм. толщ. 100 мм. армированной 3 стержнями АIII Ø 10 мм. – 1,3 м³• Кладка цоколя ограждения из кирпича керамического в пол кирпича – 23,5 м²• Кладка участка ограждения из кирпича керамического в пол кирпича – 3,7 м²• Оштукатуривание кладки ограждения цем.-песч. раствором М100 – 51 м²• Вывоз строительного мусора – 50 т. 6.3. <u>Выполнение работ на высоком профессиональном уровне с предоставлением гарантии.</u>
7	Гарантийные обязательства	Гарантия не менее 3 лет.

Начальник СП

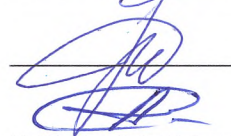
Начальник ПТО

Инженер-строитель





И.А. Шакалов



М.А. Постолатий



А.В. Мегис