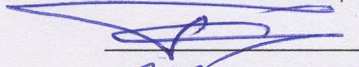


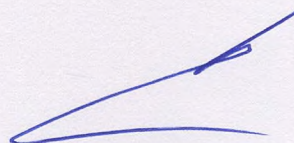
УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер
 1^й заместитель генерального директора
 ГУП «ГК Днестрэнерго»

 А.И. Гицман
 « 27 » март 2024 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
 на выполнение проектных работ по капитальному ремонту кровли
 основного строения литеры А,
 расположенного по адресу: г. Каменка, ул. Кирова 5/1.

| 1. Общие сведения | | |
|--|---|--|
| № п/п | Перечень основных данных и требований | Содержание основных данных и требований |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Наименование объекта | Основное строение литеры А |
| 2 | Заказчик | ГУП «ГК Днестрэнерго» ПМР, г. Тирасполь, ул. Украинская, 5. |
| 3 | Вид работ | Проектные работы по капитальному ремонту кровли. |
| 2. Основные характеристики здания | | |
| 1 | Адрес, местоположение объекта | г. Каменка, ул. Кирова, 5/1. |
| 2 | Общие сведения | Количество этажей – 1. Тип кровли – шиферная, 2-х скатная, чердачное перекрытие – ж/б. Площадь кровли – 350 м ² (уточнить при проведении контрольных замеров). |
| 3. Требования к выполнению работ | | |
| 3 | Основные требования к выполнению работ. | 1. Перед началом проектирования выполнить обмерные работы с разработкой чертежей. 2. Выполнить проект кровли, используя в качестве кровельного материала профнастил из оцинкованной стали AlZn (толщина не менее 0,45мм) (алюмоцинк). 3. Предусмотреть: - устройство новой деревянной стропильной системы, обрешетки с антиконденсатной пленкой плотностью не менее 110г/м ² ; - облицовку козырька профнастилом из оцинкованной стали AlZn (толщина не менее 0,45мм); - частичный демонтаж парапета и устройство фронтонов; - при необходимости ветровые окна (рама из металла (профтруба) , заполнение - жалюзи из оцинкованной стали с полимерным покрытием (толщина не менее 0,45мм); - водосточную систему (из оцинкованной стали AlZn (толщина не менее 0,45мм); - снегоупоры (AlZn, толщина не менее 0,45мм); - подшивку кровельных свесов профнастилом в цвет кровли (AlZn, толщина не менее 0,45мм); - противопожарную обработку деревянных конструкций; - спецификацию всех материалов, доборных элементов, метизов и др., а также указать объемы демонтажных работ. 4. Выполнить проектную документацию в соответствии с требованиями по проектированию ПМР. |

| | | |
|---|---|---|
| | | 5. В случае выявления ошибок в проектной документации, Проектировщик устраняет их за свой счет. |
| 4 | Требования к охране труда и технике безопасности при производстве работ | Согласно действующих норм ПМР. |
| 5 | Особые условия к выполняемым работам | В проектной документации необходимо указать перечень работ по демонтажу и монтажу систем водоснабжения, водоотведения и отопления с наименованием и объёмом работ. Подрядная организация должна иметь все разрешительные документы, установленные законодательством ПМР для выполнения проектных работ по капитальному ремонту кровли. Проект необходимо предоставить в 3-х экземплярах. |
| 6 | Перечень исходных данных, предоставляемых Заказчиком. | План строений. |

Начальник ПТО филиала



Д. И. Голуб