

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

1. **Наименование закупаемой работы, услуги:** Ремонт кровли
2. **Место оказания услуг:** Костанайская область, с.Федоровка, ул.Шевченко, 65
3. **Срок оказания услуг:** 10 рабочих дней с момента подписания договора.
4. **Описание оказываемых услуг/ выполняемых работ. Требования к их оказанию.**

4.1. Перечень услуг и основные особенности их оказания:

№	Описание работ/ услуг/ Перечень услуг/ работ	Кол-во	Ед. изм.	Требования/ Примечания
1	Ремонт кровли Федоровского РЭС(245м2)	1	услуга	согласно приложения №1 к договору. Работы должны выполняться в соответствии с требованиями СН РК 3.02-37-2013 «КРЫШИ И КРОВЛИ», СН РК 1.04-26-2022 «Реконструкция, капитальный и текущий ремонт гражданских, производственных зданий и сооружений»

Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых работ:

- Кровли из волнистых асбестоцементных листов. Разборка покрытий;
- Устройство элементов каркаса/обрешетка;
- Устройство покрытий кровель из профилированного листа оцинкованного, толщиной листа 0,5мм;
- Устройство покрытий мелких (брандмауэры, парапеты, свесы и тому подобное) из листовой оцинкованной стали;
- Конструкции деревянные ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов. Огнезащита

4.2. Особенности оказания услуг:

- наличие лицензии на строительно-монтажные работы.
- наличие спец.персонала.
- поставщик услуг предоставляет сметный расчет затрат.
- гарантия на выполненные работы 36 месяцев.
- поставщик услуг по мере выполнения работ должен организовать вывоз строительного мусора.

4.3. Итоговая документация:

- акт выполненных работ/ оказанных услуг в 2 экземплярах;
- технический акт (форма 2-В);
- справка о стоимости выполненных строительных работ и затрат;
- электронный счет-фактура.

И.о. генерального директора



Касаткин М.В.

Приложение № 1 к техническому заданию

№	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых работ	Ед.изм.	Кол-во
1	Кровли из волнистых асбестоцементных листов. Разборка покрытий	м2 кровли	245
2	Устройство элементов каркаса/обрешетка	м ³	4
3	Устройство покрытий кровель из профилированного листа оцинкованного , толщиной листа 0,5мм	м ²	245
4	Устройство покрытий мелких (брандмауэры, парапеты, свесы и тому подобное) из листовой оцинкованной стали	м ²	22
5	Конструкции деревянные ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов. Огнезащита	м ³ древесины в конструкции	4