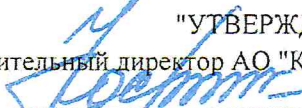


"УТВЕРЖДАЮ"
Исполнительный директор АО "Кубанская степь"
 З.В. Костенко

Техническое задание

на выполнение работ по ремонту кровли здания ЦРМ"

Общая информация:

Общее описание выполняемых работ	Настоящее техническое задание определяет выполнение работ по ремонту кровли.
Заказчик:	АО "Кубанская степь"
Наименование объекта:	ЦРМ Инв: 1380
Месторасположение объекта/производства работ:	353714, Краснодарский край, Каневской район, поселок Кубанская Степь
Состояние объекта	Течь существующей кровли
Общие требования:	
Срок производства работ:	июль 2022г.
График производства работ:	Обязательно, приложение к договору.
Условия оплаты:	Авансовый платеж 30%, окончательный платеж по факту выполнения полного комплекса работ по договору. Допускается поэтапная оплата.
Гарантийные обязательства:	Гарантия на выполненные работы 24 месяца с даты подписания актов выполненных работ.
Условия приемки работ:	Приемка работ будет осуществляться согласно этапов выполнения работ после извещения Заказчика об окончании работ промежуточного этапа Приемка работ будет осуществляться на основании требований СТО НОСТРОЙ 2.10.89-2013 "НАСТИЛЫ СТАЛЬНЫЕ ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ПОКРЫТИЙ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ", СП 70.13330.2012. НЕСУЩИЕ И ОГРАЖДАЮЩИЕ КОНСТРУКЦИИ. Итоговая проверка осуществляется после завершения всего комплекса работ. К приемке принимаются строительные материалы уложенные в конструктив. Подписание актов выполненных работ осуществляется только после выполнения всего комплекса работ и подписания исполнительной документации.
Требование наличия допусков СРО привлекаемой организации:	В соответствии с законодательством РФ.
Требования Промышленной безопасности и охраны труда при производстве работ:	Ответственность за соблюдение работниками требований промышленной безопасности, охраны труда и пожарной безопасности на объекте работ несет Подрядчик.
Обеспечение работ строительной техникой, инструментом и механизмами, др. инвентарными приспособлениями:	Силами и за счёт подрядчика.
Обеспечение работ ГСМ, электроэнергией, др. энергоносителями	Силами и за счёт подрядчика. Для подключения к электроэнергии Заказчик предоставляет точку подключения 0,2 кВ в пределах объекта. Максимальная мощность до 5 кВт
Обеспечение работ материалами:	Заказчик при не согласии с предложенной ценой на основные материалы оставляет право на обеспечение Подрядчика по позициям профлист и доска длавадьескими материалами.

Обеспечение рабочего персонала и ИТР подрядчика питанием, проживанием:	Питание и проживание не предоставляется.
Особые условия:	<p>Вывоз строительного мусора и утилизация в установленном порядке выполняется Заказчиком. Подрядчик обязан ознакомиться с объектом работ.</p> <p>В случае, если при завозе профилированного листа, в рамках входного контроля строительных материалов, при промере микрометром, будет выявлен профилированный лист с минусовым отклонением металл по толщине больше, чем оговорено в договоре, то данная партия листа не принимается.</p> <p>Покупатель оставляет за собой право в течении 30 дней после поставки провести экспертизу поставленного профилированного листа на предмет качества и количества покрытия цинком и потребовать от поставщика замены листа и компенсаций всех понесенных издержек. Необходимо предоставлять фото и видео фиксацию выполненных работ.</p>

Ведомость объёмов работ и поставок

№ п/п	Выполняемые работы	Исполнитель	ед. изм.	объём, в ед. изм.
<u>Кровля ЦРМ</u>				
<u>Этап выполнения работ №1</u>				
1	Разборка покрытий кровель из волнистых асбестоцементных листов.	Подрядчик	м2	1268,14
2	Демонтаж стропил и обрешётки с прозорами кровли из необрезной доски толщиной от 25мм. (полный демонтаж кровельных конструкций до плит перекрытия)	Подрядчик	м2	1268,14
3	Укладка стропил на плиты перекрытия с сквозной анкерровкой через плиту перекрытия шагом 1000 мм поперёк длины здания по скату кровли с выравниванием плоскости ската. Шаг крепления анкера 1500мм. (все деревянные конструкции обрабатываются антисептиком методом окунания) (Все расходные материалы входят в стоимость работ)	Подрядчик	п.м.	1263,00
	<i>Доска обрезная хвойных пород 1 сорт 6000х100х50 (коэффициент расхода 1,06)</i>	Подрядчик	м3	6,69
	АНТИСЕПТИК ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ НЕВЫМЫВАЕМЫЙ (ГОТОВЫЙ СОСТАВ) ТЕХНОНИКОЛЬ	Подрядчик	кг	113,67
	<i>Шпилька оцинкованная Ф12 длина шпильки уточняется по факту. Количество шпилек 895шт.</i>	Подрядчик	м	298,00
	<i>Гайка Ф12 прочность 8,8 оцинкованная</i>	Подрядчик	шт.	1790,00
	<i>Шайба Ф12 усиленная оцинкованная</i>	Подрядчик	шт.	1790,00
4	Устройство обрешетки с прозорами из досок толщиной до 50мм (25мм) Шаг обрешётки 450мм по осям досок. (крепёж входит в стоимость работ) Все деревянные конструкции обрабатываются антисептиком методом окунания.	Подрядчик	м ²	1268,14
	АНТИСЕПТИК ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ НЕВЫМЫВАЕМЫЙ (ГОТОВЫЙ СОСТАВ) ТЕХНОНИКОЛЬ	Подрядчик	кг	95,85
	<i>Доска обрезная хвойных пород 1 сорт 6000х100х25 (коэффициент расхода 1,06)</i>	Подрядчик	м3	3,39
<u>Этап выполнения работ №2</u>				

5	Устройство Лобовой планки на карнизный свес в плоскость со стеной здания (крепление доски выполнять в торец стропильной ноги, оцинкованную планку поверх доски крепить саморезами с шагом 300мм нахлест соседних планок 60-100мм. (крепеж входит в стоимость работ)	Подрядчик	п.м.	194,00
	<i>Доска обрешетная хвойных пород 1 сорт 6000х150х25 (коэффициент расхода 1,06)</i>	Подрядчик	м3	0,77
	<i>АНТИСЕПТИК ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ НЕВЫМЫВАЕМЫЙ (ГОТОВЫЙ СОСТАВ) ТЕХНОНИКОЛЬ</i>	Подрядчик	кг	9,03
	<i>Торцевая планка оцинкованная размером 25х25х150 длиной 2000мм толщина 0.5мм</i>	Подрядчик	шт.	102,00
6	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам, свес профлиста 200мм (крепление в каждой волне в краевых частях профлиста, в промежуточных прогонах через волну, шаг рядов крепления не более 900мм, выполнить соединение соседних листов саморезом для фасонных изделий с шагом не более 500мм.) (расходные материалы в т.ч. саморезы входят в стоимость работ)	Подрядчик	м2	1268,14
	<i>Профнастил НС35-1000-0,7 по ГОСТ 24045-2016, оцинкованный толщина 0,7мм (класс толщины оцинкования-2, толщина покрытия 14мкм, минимальная промерная толщина 0,68мм, L-6600мм-97шт(пристройки), L-5500мм-96шт (центральная часть), L-6300мм-5шт(навес) L-3300мм-18шт (тамбур)</i>	Подрядчик (Заказчик)	м2	1334,65
7	Устройство коньковой планки (перехлест соседних планок 100мм, крепление саморезами шагом не более 400мм)	Подрядчик	п.м.	57,0
	<i>Коньковая планка прямая 200х200мм (наружный угол) L-2000мм с оцинкованным покрытием толщиной 0.5мм</i>	Подрядчик	шт.	31
8	Монтаж колпака на кирпичную кладку (парапет здания) (нахлест соседних планок 60-100мм) Крепить к стене дубель-гвоздем 6х60 шагом 300мм. (расходные материалы в т.ч. крепеж, герметики входят в стоимость работ)	Подрядчик	м.п	19,00
	<i>Оцинкованный колпак на парапет профиль 30х100х270х100х30 длиной 2000мм толщиной 0.5мм</i>	Подрядчик	шт.	10,00
9	Монтаж планки примыкания к стене. Крепление выполняют с запилотом штробы в стене и герметизацией примыкания. Крепить к стене дубель-гвоздем 6х60 шагом 300мм. К профлисту кровельным саморезом шагом 400мм.(расходные материалы в т.ч. саморезы, герметики входят в стоимость работ)	Подрядчик	м.п	26,00
	<i>Планка примыкания к стене оцинкованная, профиль 10х150х200 длиной 2000мм толщиной 0.5мм (нахлест соседних планок 100мм)</i>	Подрядчик	шт.	14,00

Заместитель исполнительного
директора ПАО "Кубанская
степь"

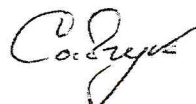
Инженер отдела реконструкции и капитального
ремонта
ООО "СТЕПЬ Агрострой"

Руководитель отдела реконструкции и
капитального ремонта
ООО "СТЕПЬ Агрострой"



А.И. Волощенко

А.Н. Диденко



С.В. Савчук

24.05.2022г.

