

Генеральный директор ООО "ТД "ИНВЕСТПРОМ-ОПТ"

А.В. Трегубов

Техническое задание

на выполнение работ по капитальному ремонту навеса влоде склада СПС
на территории ООО "ТД "ИНВЕСТПРОМ-ОПТ"

Общая информация:

Общее описание выполняемых работ	Настоящие техническое задание определяет выполнение работ по ремонту металлоконструкций навеса, укладке ограждающих конструкций на ненакрытой части навеса изготовлению новых металлокончтрукций ферм по аналогии с ранее имеющимся конструктивом в ООО "ТД "ИНВЕСТПРОМ-ОПТ". Объемы выполнения работ и поставок материалов.
Заказчик:	ООО "ТД "ИНВЕСТПРОМ-ОПТ"
Наименование объекта:	Навес перед складом СПС
Месторасположение объекта/производства работ:	Ростовская область, г. Новочеркасск, ул. Спортивная,4, склад СПС
Общие требования:	
Срок производства работ:	до 30 декабря 2023 года
График производства работ:	Обязательно, приложение к договору.
Условия оплаты:	Авансирование в размере 30%, окончательная оплата производится по факту завершения выполнения объемов работ на основании подписани акта по форме КС-2, и справки по форме КС-3 после предоставления комплектной исполнительной документации.
Гарантийные обязательства:	Гарантия на выполненные работы 36 месяцев с даты подписания актов выполненных работ.
Условия приемки работ:	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", СП 17.13330.2017 "КРОВЛИ", после извещения Заказчика об окончании работ. К приемке принимаются строительных материалы уложенные в конструктив. Подписание актов выполненных работ осуществляется только после получения и подписания полного комплекта исполнительной документации, паспортов на оборудование и применённые материалы согласно РД-11-02-2006 с изменениями 2018 года.
Требование наличия допусков СРО привлекаемой организации:	В соответствии с законодательством РФ. Требуется наличие в штате организации либо, по договору ГПХ специалиста состоящего в НОСТРОЙ по организации выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства.
Требования Промышленной безопасности и охраны труда при производстве работ:	Ответственность за соблюдение работниками требований промышленной безопасности и охраны труда, в том числе при работе на высоте на строительной площадке несет Подрядчик.
Обеспечение работ строительной техникой, инструментом и механизмами, др. инвентарными приспособлениями:	Обеспечение выполняется силами и за счёт подрядчика. Заказчик обеспечивает Подрядчика помещением для складирования имущества подрядчика на период выполнения работ.
Обеспечение работ ГСМ, электроэнергией, др. энергоносителями	Силами и за счёт подрядчика. Для подключения к электроэнергии Заказчик предоставляет точку подключения в пределах объекта. Максимальная мощность до 10 кВт
Обеспечение работ материалами:	Все необходимые для проведения работ материалы в том числе и расходные обеспечивает Подрядчик
Обеспечение рабочего персонала и ИТР подрядчика питанием, проживанием:	Питание и проживание не предоставляется.
Особые условия:	Предоставить комплект исполнительной документации, документы и паспорта качества применяемых материалов. Подрядчик в комплекте с исполнительной документацией предоставляет заключение лаборатории по качеству сварных швов (ВИК и ультразвук). Складирование демонтированного материала осуществляется в месте указанном Заказчиком в непосредственной близости от объекта. Высота навеса в верхней части 7,0м. Подрядчик обязан ознакомиться с объектом работ.

Ведомость объемов работ и поставок				
№ п/п	Выполняемые работы	Исполнитель (Поставщик)	ед. изм.	объем, в ед. изм
1	Демонтаж металлоконструкций поврежденных ферм (вес одной 847кг)	Подрядчик	шт	2
2	Демонтаж поврежденной двутавровой балки 40ДШ1	Подрядчик	тн	0,749
3	Изготовление металлоконструкций стропильной двутавровой балки по аналогии с ранее демонтированной (все необходимые расходные материалы входят в стоимость работ, добавлен 1% на наплавленный металл)	Подрядчик	тн	0,756
4	Двутавровая балка 40ДШ1 (L=6000м) по ГОСТ 26020-83	Подрядчик	тн	0,744
5	Лист горячекатаный t=6мм ГОСТ 19903-2015 (пластины 140х360мм - 2шт) с учетом коэффициента расхода на раскрой 3%	Подрядчик	тн	0,0049
6	Окраска металлоконструкций стропильной балки грунт-эмалью 3в1 (красно-коричневый цвет) (стоимость краски и расходных материалов входит в стоимость работ)	Подрядчик	м ²	11,87
7	Монтаж металлоконструкций стропильной двутавровой балки (все необходимые расходные материалы входят в стоимость работ)	Подрядчик	тн	0,756
8	Ремонт металлоконструкций фермы в части замены верхнего пояса фермы по аналогии с ранее демонтированной (все необходимые расходные материалы входят в стоимость работ, добавлен 1% на наплавленный металл)	Подрядчик	тн	0,633
9	Уголок 90х90х7 по ГОСТ 8509-93 (верхний пояс ферм)	Подрядчик	п.м.	60,00
10	Лист горячекатаный t=6мм ГОСТ 19903-2015 (пластины 90х110мм - 8шт) с учетом коэффициента расхода на раскрой 3%	Подрядчик	м ²	0,720
11	Окраска металлоконструкций восстановленных ферм грунт-эмалью 3в1 (красно-коричневый цвет) (стоимость краски и расходных материалов входит в стоимость работ)	Подрядчик	шт	2
12	Монтаж металлоконструкций восстановленных ферм	Подрядчик	тн	1,779
13	Изготовление металлоконструкций продольных промежуточных ферм по аналогии с существующими (все необходимые расходные материалы входят в стоимость работ, добавлен 1% на наплавленный металл)	Подрядчик	тн	3,332
14	Уголок 70х70х6 по ГОСТ 8509-93 (верхний и нижний пояс, вертикальные и косые связи заполнения ферм) материал с учетом расхода на раскрой 1,03, но кратно 12м при отпуске от поставщика металлопроката	Подрядчик	п.м.	480,00
15	Лист горячекатаный t=6мм ГОСТ 19903-2015 (пластины 90х110мм - 8шт) с учетом коэффициента расхода на раскрой 3%	Подрядчик	м ²	6,800
16	Окраска металлоконструкций продольных промежуточных ферм грунт-эмалью 3в1 (красно-коричневый цвет) (стоимость краски и расходных материалов входит в стоимость работ)	Подрядчик	м ²	143,22
17	Монтаж металлоконструкций продольных промежуточных ферм (6шт)	Подрядчик	тн	3,332
18	Монтаж прогонов стеновых и стойки для обшивки ограждающих конструкций стен (шаг горизонтальных прогонов 120мм) (добавлен 1% на наплавленный металл, вспомогательные материалы в том числе крепеж стойки входят в стоимость работ)	Подрядчик	тн	0,443
19	Профильная труба 40х40х3 по ГОСТ 32931-2015 (на прогоны для козырька вдоль длинной стороны навеса)	Подрядчик	п.м.	60,000
20	Швеллер гнутый 120х80х4 по ГОСТ 8278-83 (на прогоны и вертикальную стойку по боковой стенке)	Подрядчик	п.м.	36,000
21	Окраска металлоконструкций металлоконструкций прогонов и стойки грунт-эмалью 3в1 (красно-коричневый цвет) (стоимость краски и расходных материалов входит в стоимость работ)	Подрядчик	м ²	28,69
22	Монтаж ограждающих конструкций кровли из профилированного настила. Крепление профнастила самонарезающими винтами в каждой волне. (Вспомогательные материалы и изделия в том числе метизы, саморезы, заклепки, круги отрезные, сверла и т.п. входят в стоимость работ).	Подрядчик	м ²	181,2
23	Профнастил Н60-845-0,7 по ГОСТ 24045-2016, оцинкованный толщина 0,7мм, (класс толщины оцинкования-2, толщина покрытия 14мкм, минимальная промерная толщина 0,68мм) L=6100мм - 35шт	Подрядчик	м ²	192,58

24	Монтаж планки примыкания кровли к стеновым сэндвич-панелям (шаг крепления не более 300мм, перехлест соседних планок 60-100мм, саморезы кровельные оцинкованные, краевой полиуретановый герметик входят в стоимость работ)	Подрядчик	п.м.	29,71
25	Планка примыкания профиль 300x200x10мм оцинкованная, толщина 0,5мм L-2000мм	Подрядчик	шт	16,0
26	Монтаж ограждающих конструкций стен (отбойный козырек вдоль длинной стороны навеса высотой 1,8м и зашивка боковой стены) (профлист С-21-1000-0,5 лицевая сторона по варианту - А) сугловыми планками примыкания (Вспомогательные материалы и изделия в том числе саморезы, крути отрезные, и т.п. включены в стоимость работ)	Подрядчик	м ²	93,56
27	Профнастил С21-1000-0,5 по ГОСТ 24045-2016, с полимерным покрытием RAL 9003 сигнальный белый толщина 0,5мм, L=1800мм - 30шт	Подрядчик	м ²	56,75
28	Профнастил С21-1000-0,5 по ГОСТ 24045-2016, с полимерным покрытием RAL 9003 сигнальный белый, толщина 0,5мм, L=7000мм - 6шт	Подрядчик	м ²	44,14
29	Планка примыкания профиль 100x100мм оцинкованная, толщина 0,5мм L-2000мм	Подрядчик	шт	7

Приложения:

1. Конструктив промежуточной фермы

Начальник производства
ООО "ТД "ИНВЕСТПРОМ-ОПТ"

Руководитель отдела реконструкции и капитального
ремонта ООО "СТЕПЬ Агрострой"



А. Е. Шаталин

С.В. Савчук

29.09.2023г.