

**Техническое задание
на закупку материалов для навеса в АО СХП "Заря"**

Общая информация:

Заказчик:	АО СХП "Заря"
Наименование объекта:	Сооружение, Навес, село Сухая Буйвола (мехток), кн 26:08:071309:57, площадь 5158,5 кв.м, инв № 862
Месторасположение объекта/адрес поставки:	Ставропольский край, Петровский район, с. Сухая Буйвола
Общие требования:	
Срок поставки:	март 2023 года металлопрокат, профнастил в течении 14 дней после уведомления Заказчиком Поставщика о дате доставки
Условия оплаты:	Авансирование в размере 30%, окончательная оплата производится по факту поставки и предоставления комплект документов качества на поставляемые материалы.
Особые условия:	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. 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.

Ведомость материалов

№ п/п	Поставляемые материалы	Поставщик	ед. изм.	объем, в ед. изм
1	Лист горячекатаный t=10мм ГОСТ 19903-2015	Подрядчик	м ²	1,50
2	Труба стальная бесшовная горячекатаная Ø114x8 по ГОСТ 8732-78 (максимальной мерной длины)	Подрядчик	п.м.	120,00
3	Труба стальная бесшовная горячекатаная Ø89x7 по ГОСТ 8732-78	Подрядчик	п.м.	162,00
4	Уголок 50x50x5 по ГОСТ 8509-93	Подрядчик	м.п.	12,00
5	Труба бесшовная диаметр наружный 60мм толщина стенки 4,0мм по ГОСТ 8732-78 (верхний пояс ферм) с учетом коэффициента расхода на раскрой 3%	Подрядчик	п.м.	558,00
6	Труба бесшовная диаметр наружный 42мм толщина стенки 3,5мм по ГОСТ 8732-78 (нижний пояс ферм) с учетом коэффициента расхода на раскрой 3%	Подрядчик	п.м.	474,00
7	Труба бесшовная диаметр наружный 32мм толщина стенки 3,5мм по ГОСТ 8732-78 (внутреннее заполнение ферм) с учетом коэффициента расхода на раскрой 3%	Подрядчик	п.м.	642,00
8	Лист горячекатаный t=6мм ГОСТ 19903-2015	Подрядчик	м ²	15,00
9	Профили стальные гнутые сварные (труба профильная) 60x40x3мм ГОСТ 30245-2012	Подрядчик	п.м.	7686,00
10	Уголок 63x63x5 по ГОСТ 8509-93 (L=100мм для крепления прогонов)	Подрядчик	п.м.	264,00
11	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=10100мм - 265шт (коньковый))	Подрядчик	м ²	2837,09
12	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=10600мм - 133шт (карнизный))	Подрядчик	м ²	1494,39
13	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=10500мм - 132шт (карнизный))	Подрядчик	м ²	1469,16