

Техническая спецификация

№ п/п	Наименование	Полное описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров	Ед. изм	Кол-во
1	ШУРУП КРОВЕЛЬНЫЙ 4,8X38	<p>На шестигранной головке должно быть заводское клеймо, шаг резьбы крупный, наконечник сверловидный, резьба должна быть выполнена до шестигранной головки, шайба с резиновой прокладкой в наборе на болте. Используются для крепления металлочерепицы к деревянным и металлическим кровельным конструкциям. Материал: сталь С1022</p> <p>Покрытие: оцинкованные (цинк 8мкм)</p> <p>Головка: Шестигранная головка D=8</p> <p>Шаг резьбы: крупный</p> <p>Толщина резиновой прокладки EPDM на шайбе 2,4 - 2,8 мм.</p>	шт	20 100,00
2	Уголок равнополочный 45x45x3	<p>Вид уголка – равнополочный</p> <p>Ширина – 45</p> <p>Высота – 45</p> <p>Толщина полки – 3</p> <p>Радиус внутреннего закругления – 6</p> <p>Площадь сечения – 2,34</p> <p>Длина, - 12,1</p> <p>Способ изготовления – горячекатаный</p> <p>Стальной уголок равнополочный – это гнутый профиль Г-образной формы с равными полками высотой 45 мм, шириной 45 мм и толщиной полки 3 мм, который используют в металлоконструкциях в качестве несущих элементов</p>	кг	8320,00

3	ТРУБА СТАЛЬНАЯ ВГП 100X4,5	Размер мм,-100x4,5 Вес метра, кг- 11,60 Марка стали – 3сп(пс) Параметры – 12 м Марка стали – углеродистая сталь обычного качества	кг	8 505,00
4	Песок крупнозернистый	ГОСТ 8736-2014 природный, 2 класс, крупнозернистый, предоставление документов подтверждающих экологическую безопасность материала.	м3	5,00
5	Цемент м-400	ГОСТ 30515-97 Тарированный по 50 кг.	кг	2000,00
6	ЭЛЕКТРОДЫ ДЛЯ ЭЛ.СВАРКИ МР-3 Д. 3 ММ	Тип - Э46, марка - МР-3, диаметр - 3 мм. - предназначен для ручной дуговой сварки конструкций из углеродистых сталей с содержанием углерода до 0,25%. Сварка во всех пространственных положениях, кроме вертикального сверху вниз, постоянным током обратной полярности и переменным током от источников питания с напряжением холостого хода (50±5) В. ГОСТ 9466-75	кг	20,00
7	Круг отрезной Д14А- 230x2,5x22	Круг отрезной армированный изготовлен из электрокорунда нормального марки 14А на основе бакелитовой связки с армированием. Используется на УШМ, соответствующего типоразмера и предназначен для резки деталей и конструкций из различных марок сталей. Абразив – оксид алюминия Диаметр – 230 мм Посадка – 22 ММ Размер абразива – F30 Толщина – 2,5 мм	шт	50,00