**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Требования | Краткая информация |
| 1 | Полное название компании, год основания, УНП \* | Открытое акционерное общество "Речицкий метизный завод", 1912, 400024166 |
| 2 | Вид деятельности \* | Производство крепежных изделий |
| 3 | ФИО руководителя \* | Самончик Виктор Георгиевич |
| 4 | Товары/услуги, предлагаемые на экспорт (в т.ч. код ТН ВЭД, артикул, технические характеристики и др.)\* | **1. Гвозди:**- гвозди строительные ø1,2÷9,4 мм, L=15÷310 мм, применяются для крепления деревянных конструкций в строительстве и ремонте;- гвозди ершенные для европоддонов (EPAL) ø2,8х40; ø3,4х70; ø3,4х90; ø3,6х70; ø3,6х90, применяются для изготовления европоддонов;- гвозди специальные по чертежам (ершенные, навинтованные, квадратные). Более 100 видов ø1,2÷9,4 мм, L=16÷310 мм, применяются для, крепления деревянных конструкций в строительстве и ремонте, кровельных материалов, изготовления поддонов,**коды ТНВЭД 7317 00 690 0, 7317 00 610 0**- гвозди машинные (гладкие, винтовые, ершенные), сваренные в обоймы, для пневмопистолетов ø2,1÷3,1 мм, L=35÷90 мм, применяются для автоматической фиксации конструкций из дерева, в которых требуется максимальная надежность.**код ТНВЭД 7317 00 200 0****2. Шурупы** - шурупы по ГОСТ ø2,5÷6,0 мм; L=10÷90 мм;- шурупы специальные ø 2,5÷6,0 мм; L=10÷90 мм;- шурупы универсальные ø3,0÷6,0 мм; L=12÷100 мм;Применяются в ремонтных и отделочных работах, для фасадных и кровельных работ.**код ТНВЭД 7318 12 900 0, 7318 12 900 0****3. Винты самонарезающие**- винты самонарезающие с полусферической головкой и прессшайбой ø3,5; 3,9; 4,2 мм; L=13÷76 мм;- винты самосверлящие самонарезающие с полусферической головкой и прессшайбой ø3,5; 3,9; 4,2 мм; L=13÷76 мм;- винты самонарезающие с полуцилиндрической головкой ø3,5; 3,9 мм; L=9,5÷13 мм;- винты самосверлящие самонарезающие с полуцилиндрической головкой ø3,5; 3,9 мм; L=9,5÷13 мм;- винты самонарезающие двухзаходные для гипсокартонных плит ø3,5; 3,9; 4,2; 4,8 мм; L=16÷152 мм;- винты самонарезающие однозаходные для гипсокартонных плит ø3,5; 3,9; 4,2; 4,8 мм; L=16÷152 мм;- винты самосверлящие самонарезающие для оконных профилей ø3,9 мм; L=16÷35 мм;- винты самонарезающие для гипсоволоконных листов ø3,9 мм; L=19÷45 мм.**код ТНВЭД 7318 14 990 0****4. Винты**- винты по ГОСТ øМ3÷М10; L=6,0÷70 мм;- винты специальные øМ3÷М10; L=6,0÷75 мм;**код ТНВЭД 7318 15 900 9**- шпильки резьбовые ø M6...M16 мм; L=1000, 2000 мм, Применяются в машиностроении автомобилестроении, приборостроении.**код ТНВЭД 7318 19 000 9****5. Болты**- болты по ГОСТ øМ6÷М16; L=16÷150 мм, класса прочности 3.6; 4.8; 5.8; 8.8, 10.9- болты специальные øМ6÷М16; L=12÷53 мм,Применяются в машиностроении, строительстве в качестве деталей соединения**коды ТНВЭД 7318 15 900 9, 7318 15 890 0****6. Гайки**- гайки по ГОСТ øМ4÷М16- гайки специальные øМ6÷М16**код ТНВЭД 7318 16 910 0, 7318 16 990 0****7. Проволока:**- проволока из низкоуглеродистой стали холоднотянутая для армирования железобетонных конструкций, ø3,0-5,0 мм. Вес бухты проволоки 800-1000 кг.- проволока из углеродистой конструкционной стали, ø0,55-6,0 мм. Вес мотков 10-190 кг, вес бухт проволоки 800-1000 кг.- проволока низкоуглеродистая термически обработанная, ø1,0-12,0 мм. Предназначена для высадки крепежных изделий, увязки и др. Вес мотков до 200 кг.- проволока стальная круглая низкоуглеродистая, ø0,46-17,55 мм. Предназначена для изготовления гвоздей, стальных сеток, ограждений и др. Вес мотков 10-190 кг, вес бухт проволоки 800-1000 кг.- проволока круглая с насечкой ø2,8-5,5 мм. Предназначена для изготовления гвоздей. Вес бухты проволоки 800-1000 кг.- проволока холоднотянутая низкоуглеродистая повышенной точности с улучшенными свойствами ø1,2-5 мм. Предназначена для изготовления калиброванных машинных гвоздей. Вес бухты проволоки 800-1000 кг.- проволока винтовая ø2,5-5 мм. Предназначена для изготовления гвоздей. Вес бухты проволоки 800-1000 кг.- проволока из низкоуглеродистой стали холоднотянутая для изготовления сетки арматурной ø2,8-5 мм. Предназначена для армирования железобетонных конструкций и изготовления сетки арматурной. Вес бухты проволоки 800-1000 кг.**код ТНВЭД 7217 10 390 0** |
| 5 | Наличие сертификатов,разрешений, лицензий и т. д. \* | Реализуемая продукция предприятия сертифицирована в системе менеджмента качества международных стандартов **ISO 9001** и **IATF 16949**  |
| 6 | Страны:- в которые компания в настоящее время реализует товары/услуги;- потенциальные партнеры | Азербайджан, Австрия, Армения, Беларусь, Бельгия, Болгария, Великобритания, Венгрия, Германия, Грузия, Дания, Испания, Италия, Казахстан, Киргизия, Латвия, Литва, Лихтенштейн, Люксембург, Молдова, Нидерланды, Норвегия, Польша, Россия, Румыния, Сербия, Словакия, Словения, Узбекистан, Украина, Финляндия, Франция, Чехия, Швейцария, Швеция, Эстония, Ирландия, США |
| 7 | Базовые цены,скидки и условия предоставления | Информация о ценах предоставляется по запросу покупателя. Скидки и условия предоставления оговариваются в индивидуальном порядке. |
| 8 | Объем и условия поставки (минимальная / максимальная партия товара, транспортировка, хранение) | По согласованию с заказчиком |
| 9 | Условия продажи продукции (прямые переговоры, тендеры, через биржу) | Реализация продукции по прямым договорам |
| 10 | Почтовый адрес, телефон, веб-сайт, e-mail, (англоговорящее контактное лицо) \* | Открытое акционерное общество «Речицкий метизный завод»ул.Фрунзе, 2, 247500, г.Речица, Гомельская область, Республика Беларусь,тел.: +375 (2340) 6-13-36, 6-12-83факс: +375 (2340) 6-12-60УНП 400024166E-mail:infø@rmz.by<http://www.rmz.by> |