Руководителю предприятия

Прошу Вас выслать в наш адрес по Е-mail: [ryakhina.ng@uktau.ru](mailto:ryakhina.ng@uktau.ru) счёт на оплату или коммерческое предложение по ценам, **с учетом всех максимальных скидок**, которые можно применить для нашего предприятия на поставку следующих позиций:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование | Кол-во | Ед.измерения |
| 1 | Герметик Макрофлекс FX 130 (450гр.) | 15 | шт |
| 2 | Герметик акриловый белый морозостойкий Момент 420 мл. | 35 | шт |
| 3 | Герметик силиконовый "Герметик" (280 мл) | 30 | шт |
| 4 | Герметик силиконовый санитарный белый | 15 | шт |
| 5 | Грунтовка акриловая | 150 | л |
| 6 | Евровагонка 13\*110\*3000 порода липа | 42 | шт |
| 7 | Известковая паста 3 кг | 665 | кг |
| 8 | Кельма штукатура | 4 | шт |
| 9 | Клей "Момент" эпоксид 12 мл (1 туба/20 шт) | 10 | шт |
| 10 | Клей универсальный Момент 125 гр. | 30 | шт |
| 11 | Клей универсальный Супер-Момент 3 гр. | 12 | шт |
| 12 | Клейкая лента малярная белая 48мм\*50 м  Ширина 48мм  Длина 50м  Цвет белый на основе синтетического каучука  Max температура эксплутации +60С  Наименование /(Изоленты, фумы): Лента малярная  Размер, диаметр: 48мм\*50 м  Цвет: белый | 5 | шт |
| 13 | Лак по дереву ПФ-283 бесцветный 0,8 кг | 1,6 | кг |
| 14 | Лента клейкая двусторонняя 38х10м, полипропилен, плотность 83 мкм  Материал основы полипропилен (мкм) 83  Ширина (мм) 38  Рабочая температура от -10 до 50 град  Длина (м) 10  Клеевая основа синтетический каучук  Рекомендация по использованию монтаж  Цвет белый  Тип клейкой ленты двусторонняя  Ширина х Длина: 38мм x 10 м  Плотность: 83 мкм | 10 | шт |
| 23 | Лента клейкая двусторонняя монтажная для крепления зеркал ЗМ на вспененной основе 12мм х 1,5м  Тип клейкой ленты:двусторонняя  Толщина (мкм):800  Ширина, мм:12  Длина (м):1.5  Цвет:белый  Рекомендация по использованию:монтаж  Материал основы:вспененный полиуретан  Клеевая основа:акрил  Рабочая температура:от -30 до 105град  Максимальный вес предмета для монтажных клейких лент:6000г  Ширина х Длина: 12мм x 1,5 м  Плотность: . | 5 | шт |
| 15 | Лента клейкая двухсторонняя, 50мм х 25 м, плотность 147 мкм  Рекомендация по использованию монтаж  Ширина (мм) 50  Плотность (мкм) 147  Длина (м) 25  Тип клейкой ленты двусторонняя  Цвет белый  Материал основы ткань  Клеевая основа синтетический каучук  Ширина х Длина: 50мм х 25 м  Плотность: 147 мкм | 32 | шт |
| 16 | Лента клейкая двухсторонняя, переклеиваемая, 12мм x 12 м,плотность 45 мкм  Длина намотки клейкой ленты 12 метр  Тип клейкой ленты двусторонняя  Ширина клейкой ленты 12 мм  Плотность 45 мкм  Ширина х Длина: 12мм x 10 м  Плотность: 40 мкм | 6 | шт |
| 17 | Лента сигнальная красная/белая 75 мм x 250 м | 170 | шт |
| 18 | Олифа Оксоль (л) | 50 | кг |
| 19 | Очиститель монтажной пены Макрофлекс FX 130 | 12 | шт |
| 20 | Очиститель монтажной пены Титан 500 мл | 6 | шт |
| 21 | Пена монтажная для пистолета 750 мл | 85 | шт |
| 22 | Пистолет для герметика скелетный | 3 | шт |
| 24 | Пистолет для монтажной пены | 7 | шт |
| 25 | Плитка потолочная "Армстронг" 600х600х12 мм | 50 | шт |
| 26 | Размораживатель замков Вид аэрозоль  Объем 0,075 л | 4 | шт |
| 27 | Растворитель 646 0,9 л | 10 | шт |
| 28 | Серпянка (лента) самоклеющаяся стеклотканевая 100ммх45м | 50 | шт |
| 29 | Уайт-спирит 10 л | 130 | кг |
| 30 | Шпатлёвка гипсовая ШПГ 25кг/упаковка | 10 | шт |
| 31 | ШПЦ-Фасад белая Быстрой 25кг/упаковка | 5 | шт |
| 32 | Штапики | 100 | П.м. |
| 33 | Штукатурка гипсовая полимерная | 100 | кг |

В случае положительного решения, ответ прошу предоставить 7-го апреля до 12.00, в коммерческом предложении прошу **обязательно** указать следующее:

* **цена с НДС**;
* **условия оплаты** (желательно отсрочка платежа: 100% в теч. 60 дней);
* **сроки и условия поставки**;
* **обязательно включите в стоимость транспортные расходы до склада АО «СНХЗ»**

(453107 Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Техническая, владение 10);

* пункт отгрузки продукции;

К предложению приложить Паспорт либо сертификат соответствия, представительские документы от завода-изготовителя (сертификат дилера, либо представителя).

Ведущий инженер ОКОиМ Ряхина Н. Г.