**Приложение №1**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**1. Характеристики товара:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**Фотография, макет, эскиз (носят информативный характер – допускается изменение внешнего вида по согласованию с Заказчиком) | **ОКПД 2** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Вытяжная система для лазерного станка, фильтрующая " Тайфун 200F " или эквивалент | 29.32.30.269(П) | Назначение: для удаления металлической пыли и очистки воздуха от запаха в процессе обработки различных материаловПроизводительность: не менее 250 м3/чРазряжение воздуха: не менее 2,8 кПаРегулятор оборотов двигателя: наличиеЭлектрические характеристики: не менее 220 В; 50Hz; 200 Вт.Размеры (ШхГхВ): не менее 310х456х489 ммУровень шума: не менее не более 65 дБ | шт | 1 |
| 2 | Ключ гаечный разводной | 25.73.30.171(З) | Длина: не менее 250 ммПокрытие: антикоррозийноеМатериал: стальMax расстояние между губками (мм): не менее 24Чехол на рукоятке: наличиеВид: миллиметровый | шт | 1 |
| 3 | Набор надфилей | 25.73.30.120(З) | Количество в наборе: не менее 10 штФорма: плоский, полукруглый, круглый, трехгранный, квадратныйРабочая длина: не менее 70 ммОбщая длина: не менее 140 мм | шт | 12 |
| 4 | Прибор для выжигания 3в1, STAYER PROFESSIONAL | 28.24.11.000(З) | Назначение: для выжиганияНапряжение: не менее 220 В Мощность: не менее 30 ВтСостав набора: не менее 20 насадокХранение: Пластиковый бокс | шт | 12 |
| 5 | Ножовка с обушком | 25.73.20.110(П) | Назначение: для веток, сучьев, дровТип: с обушкомДлина режущего полотна: не менее 300 ммTPI (кол-во зубьев на дюйм): не менее 7-8 | шт | 12 |
| 6 | Фрезерногравировальный станок с числовым программным управлением, оснащенный щитком-экраном из оргстекла «УниматикЮМ-Гравер»  | 28.99.12.123 (П) | Размеры стола ДхШ, мм: не менее 250 x 180Максимальные габариты заготовки, мм: не менее 240 х 170 х 60Максимальная длина заготовки, мм: не менее 240Макс.расстояние между шпинделем и центром стола, мм: не менее 110Количество шпинделей: не менее 1Скорость вращения главного шпинделя, об/мин: не менее 2000-12000Мощность шпинделя, кВт: не менее 0,5Перемещение по оси X, мм: не менее 270Перемещение по оси Y, мм: не менее 190Перемещение по оси Z, мм: не менее 95Габаритные размеры, мм: не менее 585 х 495 х 480Габаритные размеры электрошкафа, мм: не менее 450х200х650Напряжение: не менее 220 В; 50/60 Гц | шт | 1 |
| 7 | Весы настольные электронные кухонные Luazon LVK-702 или эквивалент | 28.29.31.113(О) | Тип весов: ЭлектронныеТипоразмер батареек: CR2032Автоматическое отключение: наличиеЕдиницы измерения: граммы, кг, мл, унции, фунтыМатериал платформы: СтеклоКонструкция: ПлатформаВид управления: СенсорБеспроводное использование: наличиеРазмер (Д×Ш×В, см): не менее 20х14,6х1,9 | шт | 1 |
| 8 | Коллекция поволокнам и тканям, Коллекция "Волокна" или эквивалент | 32.99.53.130(О) | Назначение: для использования в качестве демонстрационного материалаСостав коллекции: лен, хлопок, шерсть, шелк, асбест, вискоза, стекловолокно, капрон, лавсан, нитрон. | шт | 1 |
| 9 | Стакан мерный для сыпучих продуктов и жидкостей | 22.29.23.110(О) | Тип: Емкость мернаяОбъем, мл: не менее 30 млДлина, см: не менее 4.3Материал: Полипропилен | шт | 2 |
| 10 | Коврик диэлектрический  | 22.19.72.000 (П) | Назначение: дополнительное средство защиты от электрического тока напряжением не менее до 1000 ВРазмер: не менее 750×750 мм.Температурный режим: не менее от −15 до +40 °С. | шт | 6 |

**2. Место поставки:** 628181, Ханты-Мансийский - Югра автономный округ, г. Нягань, мкр. 2, д. 31

**3. Срок поставки:** в течении 15 календарных дней, с даты заключения договора.

3.1. Доставка, погрузочно-разгрузочные работы производятся за счет Поставщика.

**4. Требования к качеству, безопасности товара:**

4.1. Поставляемый товар должен соответствовать заданным функциональным и качественным характеристикам;

4.2. Поставляемый товар должен быть разрешен к использованию на территории Российской Федерации, иметь торговую марку и товарный знак, качество поставляемого товара должно полностью соответствовать установленным требованиям Российской Федерации, ГОСТ, ОСТ, нормативно-технической документации (сертификатам качества, декларациям о соответствии и (или) другим документам, подтверждающим качество товара);

4.3. Поставляемый Товар должен являться новым, ранее не использованным (все составные части Товара должны быть новыми), не должен иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или функционированием при штатном их использовании;

4.4. На товаре не должно быть следов механических повреждений, изменений вида комплектующих;

4.5. Товар должен быть безопасным и отвечать требованиям законодательства Российской Федерации, требованиям безопасности, ГОСТ, нормам и правилам безопасности его эксплуатации и другой нормативно-технической документации;

4.6. Товар должен отвечать требованиям безопасности жизни и здоровья, окружающей среды в течение установочного срока годности при обычных условиях его использования, хранения, транспортировки и утилизации;

4.7. Гарантийные обязательства должны распространяться на каждую единицу товара с момента приемки товара Заказчиком. Гарантийный срок составляет не менее срока указанного заводом изготовителем (производителем). В течение гарантийного срока обнаруженные недостатки товара подлежат устранению силами и средствами Поставщика;

4.8. Поставляемые Товары должны быть совместимы между собой и обеспечивать совместное бесперебойное функционирование.

**5. Требования к упаковке, маркировке товара:**

5.1. Товар поставляется в таре и упаковке, соответствующей государственным стандартам, техническим условиям, предъявляемым к поставке данного вида товара, другой нормативно-технической документации. На таре и упаковке должна содержаться отчетливая информация на русском языке;

5.2. Поставщик должен обеспечить упаковку товара, способную предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки к конечному пункту назначения – Заказчику. Тара и упаковка должны быть прочными, сухими, без нарушения целостности со специальной маркировкой;

5.3. Поставщик обязуется обеспечить надлежащий температурный режим, необходимый для соблюдения соответствующих условий транспортировки товара;

5.4. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании;

5.5. Упаковка и маркировка товара должна соответствовать требованиям ГОСТ, импортный товар – международным стандартам упаковки. Маркировка товара должна содержать: наименование товара, наименование фирмы-изготовителя, юридический адрес изготовителя, дату выпуска. Маркировка упаковки должна строго соответствовать маркировке товара.

**6. Сроки оплаты товара:**

Оплата Товара производится по факту поставки товара Поставщиком безналичным расчетом, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика, в течение 7 (семи) рабочих дней после предъявления Поставщиком Универсального передаточного документа (УПД).