**Утверждаю**

Директор

МУП «ВКС»

\_\_\_\_\_\_\_\_Мусатов В.И.

**«30» июля 2025 г.**

**Техническое задание**

на поставку инструментов для нужд МУП «ВКС»

1. **Объект закупки:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **ОКПД 2** | **Характеристика**  | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
| 1 | Тачка садово-строительная PALISAD | 30.99.10.190 «П» | Объем кузова: не менее 90 лТип ручки прямой хватМатериал кузова оцинкованная стальШирина колеса: не менее 90 ммДлина оси колеса: не менее 90 ммДиаметр подшипника колеса: не менее 12 ммПередний упор наличие Max нагрузка 200 кгКоличество колес одноДиаметр колес: не менее 380 ммТип колеса пневматическоеКолесо на подшипникеТолщина стенки кузова: не менее 0.7 мм | шт. | 2 |
| 2 | Тачка строительная  | 30.99.10.190 «П» | Количество колес 2Объем (л) : не менее 100Рабочая нагрузка (кг) 320Материал кузова Оцинкованная стальОсновной материал СтальТолщина кузова (мм) : не менее 0.7Материал колесных дисков СтальКоличество элементов рамы 1Диаметр шин (см) : не менее 38Тип колес ПневматическийКолеса на подшипниках наличиеГабариты кузова (мм) 885\*600Посадочный диаметр втулки (мм)20Диаметр подшипника колеса: не менее (мм) 20Высота борта: не менее (см) 32Высота: не менее (см) 68.5Глубина: не менее (см) 60Длина : не менее (см) 138Максимальная нагрузка (кг) : не менее 320Усилительная арматура сперединаличиеДиаметр трубы (мм) : не менее 25Толщина трубы (мм) : не менее 1.2Диаметр колеса (мм) : не менее 380Длина оси колеса (мм) : не менее 90Ширина колеса (мм) : не менее 90Рама Цельный | шт. | 2 |
| 3 | Щетка  | 32.91.19.110 «П» | Материал рукояти деревоМатериал щетины металлВид щетины прямаяРядность: не менее 5, не более 6 | шт. | 50 |
| 4 | Электроточила ДИОЛД ЭТБ-250/150 | 28.41.23.120 подп. "и" п. 5 | Диаметр диска 150 ммМощность двигателя: не менее 250 ВтТип для инструментаТип привода электрическийТип электродвигателя асинхронныйПередача прямаяНапряжение 220 ВЧастота вращения шлиф. круга: не менее2950 об/минПосадочный диаметр 12.7 ммТолщина круга 16 ммРазмер заточного круга 150 мм | шт. | 1 |
| 5 | Угловая шлифмашина Интерскол УШМ 180/1800 М | 28.93.13.132 «П» | Напряжение 220-240 ВМощность: не менее 1800 ВтТип двигателя щеточныйДиаметр диска 180 ммПосадочный диаметр 22.2 ммРезьба шпинделя М14Число оборотов: не менее 8000 об/минВид кнопки включения нажимнаяЗащита от непреднамеренного пусканаличиеДлина кабеля: не менее 3 мПлавный пуск наличиеДлина инструмента 495 ммКоличество положений рукоятки 3 | шт. | 1 |
| 6 | Пропановый резак Optima Р3П-02Р  | 25.73.30.299 подп. "и" п. 5 | Тип рычажныйТолщина реза 300 ммДлина 500 ммРабочее горючее пропанСерия Р3ПСмешение газа инжекторноеДиаметр ниппеля кислород 6/9 ммДиаметр ниппеля раб. горючее 6/9 мм | шт. | 1 |

**2. Место поставки:** 24760, Свердловская область, г. Верхняя Салда, ул. Парковая, дом 1а.

**3. Срок поставки:** в течение 7 календарных дней с момента заключения договора.

**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.