

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

1. Общие требования

Требования к товарам и потенциальным поставщикам указаны в настоящей технической спецификации, все предложенные характеристики закупаемого товара должны соответствовать или превосходить минимальные технические характеристики, указанные в данной технической спецификации.

2. Требования к потенциальному поставщику

2.2. техническая спецификация с описанием функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик товаров в порядке и под номерами, в котором лоты размещены в объявлении (**потенциальный поставщик должен указать наименование, марку и модель предлагаемого товара, а также гарантийный срок**);

2.3. Сертификат соответствия на товар, паспорт.

3. Требования к поставке товара

1. Поставка должна быть осуществлена *в течение 15-ти рабочих дней с даты заключения договора*.

2. Адрес поставки: по районам Костанайской области.

3. Недопустимы к поставке товары, бывшие в употреблении или восстановленные.

4. Поставщик по факсимильной или электронной связи уведомляет Покупателя о готовности Товара к отгрузке за 2 (два) рабочих дня до даты отгрузки. Не позднее 1 (одного) рабочего дня с даты отгрузки Поставщик направляет Покупателю по электронной почте kanc@forfait.kz, omts314@mail.ru следующие документы: товарная накладная, упаковочный лист, счет-фактура Поставщика.

5. Поставщик предоставляет Покупателю с Товаром (каждой партией Товара) следующие документы:

- счет-фактура, оформленный в соответствии с требованиями налогового законодательства Республики Казахстан;

- накладная на отпуск запасов на сторону – оригинал (2 экземпляра);

- сертификат соответствия (при наличии сертифицированного товара)

6. Расходы на разгрузку и транспортировку товара несет Поставщик.

4. Срок поставки товара

Срок осуществления поставки товара: в течение 15-ти рабочих дней с даты заключения договора.

5. Требования к товарам

№	Наименование	Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров (в исчерпывающем объеме)	Ед. изм.	Кол-во
1	Бензиновый генератор 7000 E	Макс. мощность: 5.5 кВт Тип топлива: бензин Напряжение сети: 220 В Тип системы запуска: ручной стартер; электростартер Наличие автозапуска в комплекте (АВР): нет Наличие аккумулятора в комплекте: да Уровень шума: 70 дБ Наличие датчика масла: да Наличие шумозащитного кожуха: нет Наличие счетчика моточасов: да Наличие колёс: нет Номинальная мощность: 5 кВт Количество тактов двигателя: 4 Класс товара: бытовой	шт	1,00

		<p>Объем топливного бака: 25 л Тип генератора: синхронный Тип системы смазки: разбрызгиванием Количество фаз: 1 Наличие индикатора уровня топлива: да Наличие выхода на 12В: да Количество розеток (16А/220В): 1 Количество розеток (32А/220В): 1 Тип охлаждения: воздушное Класс защиты: IP23 Макс. количество оборотов: 3000 об/мин Объем двигателя: 420 см³ Объем масляного картера: 1.1 л Расход топлива (при нагрузке 80% номинальной мощности): 2.3 л/ч Наличие вольтметра: да Наличие переключателя 220/380В: нет Наличие постоянного тока 8.3А/12В: да Наличие дисплея: да Габариты без упаковки (ДхШхВ): 745х555х650 мм Вес нетто: 75 кг</p>		
2	Угловая шлифмашина AGH 1500-150	<p>Диаметр диска: 150 мм Макс. мощность: 1500 Вт Регулировка оборотов: нет Макс. количество оборотов: 8500 об/мин Тип двигателя: щеточный Резьба шпинделя: M14 Посадочный диаметр: 22.2 мм Напряжение сети: 220 В Тип питания: электрический Поворотная рукоятка: нет Класс изоляции: II Класс защиты: IPX0 Вес нетто: 2.65 кг</p>	шт	1,00
3	Компрессор со шлангом и краскопультом ACD 24/260.2	<p>Параметры сети 220/50 В/Гц Привод прямой Тип смазки маслосмазываемый Мощность 1.1 кВт Производительность на входе 220 л/мин Производительность на выходе 110 л/мин Макс. Давление 8 бар Емкость ресивера 24 л Число оборотов вала 2850 об/мин Вес нетто 26 кг Габариты без упаковки 560х280х660 мм</p>	шт	1,00
4	Сварочный генератор WGN-5500-200 N	<p>Напряжение генерируемое, переменный ток [В ~ Гц] 220 ~ 50 Мощность номинальная [Вт] 5000 Мощность максимальная [Вт] 5500 Объем двигателя [куб. см] 420 Мощность двигателя [л.с.] 15 Количество фаз 1 Напряжение постоянного тока [В] 12 Число тактов двигателя 4 Система запуска электр. стартер / ручной стартер Емкость топливного бака [л] 25</p>	шт	1,00

		Максимальный сварочный ток 200 А		
5	Сумка для инструмента 42 карман, 475x260x360 мм	Максимальный сварочный ток 200 А Материал полиэстер Размер 475x260x360 мм Штрихкод (EAN-13) 4044996146614 Высота, мм 360 Количество карманов, шт 42 Максимальная нагрузка, кг 18 Параметры упаковки Тип упаковки пластиковый пакет Длина в упаковке, мм 520 Ширина в упаковке, мм 300 Высота в упаковке, мм 140 Вес (брутто), кг 1.605 Комплектация товара Сумка 1 шт	шт	1,00
6	Бензопила MS 180 C-BE 3/8* P P (комплект) 40 см	Двигатель: Бензин Толщина язычка: 1,3 мм. Уровень звуковой мощности: 109 (дБ(А)) Уровень вибрации слева/справа: 7,6 м./7,4 с2 Тип пильной цепи: РМ Шаг цепи: 3/8"Р Число зубьев концевой звездочки: 9 Вес: 4,2 кг. Применение: Для бытового использования Мощность: 1,5 кВт/ 2,0 л.с. Рабочий объем: 31,8 см3 Уровень звукового давления: 97 (дБ(А)) Длина шины: 40 см. Количество звеньев пильной цепи: 56 зв. Объем масляного бака: 145 см3 Габариты (Д*Ш*В): 410*275*278 мм	шт	1,00

Генеральный директор



Аманжулов Д.Н.