Техническое задание

на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий

Предмет закупки: Инструмент пневматический

Северск 2019

Техническое задание

на поставку

СОДЕРЖАНИЕ

|  |  |
| --- | --- |
|  | Стр. |
| РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ  | 3 |
| Подраздел 1.1 Наименование  | 3 |
| Подраздел 1.2 Сведения о новизне | 3 |
| Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления | 3 |
| Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления | 3 |
| Подраздел 1.5 Код ОКП | 3 |
| РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ | 3 |
| РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ | 3 |
| РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ | 3 |
| Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров  | 3 |
| Подраздел 4.2. Требования к надежности  | 5 |
| Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам | 5 |
| Подраздел 4.4 Требования к маркировке | 5 |
| Подраздел 4.5 Требования к упаковке | 5 |
| РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ | 5 |
| Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки | 5 |
| Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров | 5 |
| РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ | 6 |
| РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ | 6 |
| РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ | 6 |
| РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ | 6 |
| РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ | 6 |
| РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ | 6 |
| РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ | 6 |
| РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ | 6 |
| РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ | 7 |
| РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ | 7 |
| РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ | 7 |
| РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ | 7 |

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

|  |
| --- |
| Подраздел 1.1 Наименование |
| Поставка: *Инструмент пневматический* |
| *№ п/п* | *Наименование* | *Ед. изм.* | *Кол-во* |
|  | *Шланг воздушный спиральный 5 м быстросъемный* *MATRIX арт. 57002* | *шт.* | *3* |
|  | *Пистолет продувочный удлиненный 135 мм* *MATRIX арт. 57332* | *шт.* | *3* |
|  | *Компрессор FC230/24 cm2 FUBAG арт.45681961*  | *шт.* | *3* |
|  | *Масло компрессорное* *PATRIOT COMPRESSOR OIL GTD 250/VG 1 л. арт. 850030600*  | *шт.* | *4* |
| Подраздел 1.2 Сведения о новизне |
| *Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении.* |
| Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления |
| *Не требуется* |
| Подраздел 1.4 Документы для разработки / изготовления |
| *Не требуется* |
| Подраздел 1.5 Код ОКП |
| **483332** |

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

|  |
| --- |
| *Пневмоинструмент предназначен для проведения технического обслуживания климатической техники.* |

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

|  |
| --- |
| *В соответствии с технической документацией.* |

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

|  |
| --- |
| Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров |
| *№ п/п* | *Наименование* | *Технические характеристики* |
|  | *Шланг воздушный спиральный 5 м быстросъемный* ***MATRIX арт. 57002 или аналог*** | *Шланг воздушный спиральный быстросъемный изготовлен из нейлона, стойкого к агрессивным средам. Оснащен быстросъемными соединениями с антикоррозийным покрытием. Используется для соединения компрессора с различными насадками. Длина 5 м.**Внешний вид:* |
|  | *Пистолет продувочный удлиненный 135 мм* ***MATRIX арт. 57332 или аналог*** |

|  |  |
| --- | --- |
| *Длина, см* | *28* |
| *Высота, см* | *2* |
| *Длина носика, мм* | *135* |
| *Тип соединения* | *рапид (euro)* |
| *Расход воздуха, в литрах в минуту* | *250* |
| *Вес без упаковки, в килограммах* | *0,233* |
| *Диаметр воздушного штуцера, в дюймах* | *1/4"* |
| *Давление, атм* | *8* |

*Внешний вид:*ÐÐ¸ÑÑÐ¾Ð»ÐµÑ Ð¿ÑÐ¾Ð´ÑÐ²Ð¾ÑÐ½ÑÐ¹ ÑÐ´Ð»Ð¸Ð½ÐµÐ½Ð½ÑÐ¹ 135Ð¼Ð¼ MATRIX 57332 |
|  | *Компрессор FC230/24 cm2* ***FUBAG арт.45681961******или аналог*** |

|  |  |
| --- | --- |
| *Компрессорная головка* | *FC 230* |
| *Объём ресивера* | *24 л* |
| *Производительность* | *230 л/мин* |
| *Давление* | *8 бар* |
| *Частота вращения* | *2850 об./мин.* |
| *Рабочая частота* | *50 Гц* |
| *Мощность* | *1,5 кВт* |
| *Напряжение* | *220 В* |
| *Длина* | *600 мм* |
| *Ширина* | *260 мм* |
| *Высота* | *580 мм* |
| *Вас* | *26,4 кг* |

*Внешний вид:*https://fubag-shop.ru/wa-data/public/shop/products/61/33/23361/images/2936/2936.970.jpg |
|  | *Масло компрессорное* ***PATRIOT COMPRESSOR OIL GTD 250/VG 1 л. арт. 850030600 или аналог*** | *Масло компрессорное для поршневых компрессоров.*

|  |  |
| --- | --- |
| *Вязкость кинематическая при 100 °С, мм2/с* | *в пределах 10.87* |
| *Массовая доля механических примесей, не более* | *отсутствует* |
| *Массовая доля воды, не более* | *отсутствует* |
| *Температура застывания, °С, не выше* | *-15* |
| *Кислотное число масла без присадок, мгКОН/г, не более* | *0,23* |
| *Плотность при 20 °С, г/см3, не более* | *0,886* |
| *Дозатор* | *отсутствует* |
| *Емкость упаковки, л* | *1* |

 |
| Подраздел 4.2. Требования к надежности |
| *Гарантийный срок: не менее 12 месяцев.* |
| Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам |
| *Не требуется* |
| Подраздел 4.4 Требования к маркировке |
| *В соответствии с требованиями изготовителя.* |
| Подраздел 4.5 Требования к упаковке |
| *В соответствии с требованиями изготовителя.* |

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

|  |
| --- |
| Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки |
| Поставщик обязан подготовить Продукцию к передаче Покупателю: затарить (упаковать) надлежащим образом, обеспечивающим ее сохранность при перевозке и хранении, а также идентифицировать Продукцию в соответствии с действующим законодательством.Право собственности на Продукцию переходит к Покупателю в момент получения Продукции от транспортной организации либо в момент получения Продукции непосредственно от Поставщика в зависимости от способа доставки. Риск случайной гибели или случайного повреждения Продукции переходит на Покупателя с момента перехода на последнего права собственности. |
| Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров |
| Отгрузка товара сопровождается сертификатами (паспортами) качества, сертификатами соответствия, в котором должно быть указано: наименование предприятие изготовителя и его товарный знак, наименование продукции, обозначение НД, номер партии, показатели качества, масса нетто партии, дата изготовления.Вся сопроводительная документация должна быть представлена с аутентичным русским переводом.Поставщик направляет Покупателю оригиналы счета-фактуры; товарной накладной по почте не позднее 5 календарных дней после поставки в адрес покупателя. В товарной накладной, счете-фактуре обязательно указываются следующие реквизиты: грузоотправитель, поставщик, покупатель, а также номер, дата договора и спецификации. |

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

|  |
| --- |
| *Транспортировка осуществляется в упаковке предприятия-изготовителя в соответствии с правилами перевозок грузов.*Место поставки: ООО «Прибор-Сервис», Томская обл. г. Северск, дор.Автодорога, 14/19, стр.№55. Способы доставки: 1. автотранспортом до терминала транспортной компании в г. Томск, далее самовывоз до склада ООО «Прибор-Сервис», Томская обл. г. Северск, дор.Автодорога, 14/19, стр.№55. 2. самовывоз со склада поставщика в г. Томске или г. Северске.3. автотранспортом поставщика до склада ООО «Прибор-Сервис» г. Северск , дор.Автодорога, 14/19, стр.№55.  (г. Северск является закрытым административным территориальным образованием (ЗАТО). В связи с чем, въезд на территорию г. Северска осуществляется только после оформления пропуска по срокам в течение 30 календарных дней). |

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

|  |
| --- |
| В соответствии с требованиями изготовителя.  |

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

|  |
| --- |
| Не требуется |

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

|  |
| --- |
| Гарантийное и послегарантийное обслуживание. |

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

|  |
| --- |
| Не требуется. |

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

|  |
| --- |
| Не требуется. |

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

|  |
| --- |
| Качество и комплектность поставляемой продукции должно соответствовать условиям договора. Качество продукции удостоверяется сертификатами соответствия (паспортом) качества, а также иными документами, предусмотренными действующим законодательством, подтверждающими качество продукции.В случае, если участник предлагает к поставке товар по другой Нормативно-Технической документации (аналог, эквивалент), необходимо к заявке участника в запросе цен приложить заверенные документы: сертификат/декларацию соответствия, выписку из ТУ, паспорта на товар, а также любые другие заверенные документы на усмотрение участника процедуры закупки, подтверждающие соответствие технических характеристик предлагаемого к поставке товара требованиям Заказчика. |

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

|  |
| --- |
| Условия оплаты: Покупатель перечисляет авансовый платеж на расчетный счет поставщика в размере 30% не позднее 10 (десяти) рабочих дней после подписания договора и предоставленного счета, остальную сумму в размере 70% Покупатель оплачивает по факту поставки в течении 45 (сорока пяти) календарных дней. |

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

|  |
| --- |
| 1. Пневматический инструмент поставляется в количестве, указанном в п.1.1, раздел 1 настоящего технического задания.
2. Срок поставки – в течении 14 календарных дней с момента заключения договора.
3. Аналоги допускаются.
 |

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

|  |
| --- |
| Техническая документация должна быть предоставлена на русском языке (или с сопровождающим переводом на русский язык), заверенная уполномоченным лицом и печатью поставщика.Товарная накладная, счет и/или счета-фактура должны быть заполнены в соответствии с требованиями НК РФ. |

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

|  |
| --- |
| ОКП – общероссийский классификатор продукции |

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

|  |
| --- |
| - |

Главный инженер А.А.Боев «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2019г;

Зам. гл.инженера В.В.Полуянов «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2019г;

Начальник ОЗиПП П.Б.Гробов «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2019г;

Экономист по закупкам Е.В.Савенко «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 2019г.

|  |  |
| --- | --- |
| Полуянов53-06-22 |  |