



БЕЛОЯРСКАЯ
АЭС-АВТО
РОСАТОМ

**Общество с ограниченной ответственностью
«Белоярская АЭС – Авто»
(ООО «Белоярская АЭС – Авто»)**

СОГЛАСОВАНО
Заместитель генерального директора
по общим вопросам
ООО «Белоярская АЭС-Авто»
_____ А.В. Бутаков
« 31 » 03 2022

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель генерального директора
ООО «Белоярская АЭС-Авто»
_____ Е.Г. Казарович
« 31 » 03 2022

Техническое задание № 010242/53-ТЗ
на поставку комплектующих к бензоинструменту для уборки территории.

Предмет закупки: «поставка комплектующих к бензоинструменту для уборки территории..»

Свердловская область
Заречный
2022

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на поставку комплектующих к бензоинструменту для уборки территории.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки

Подраздел 1.2. Сведения о новизне

Подраздел 1.3. Код ОКПД 2

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Основные параметры и размеры.

Подраздел 4.2. Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели

Подраздел 4.3. Требования по надежности

Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования

Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования

Подраздел 4.6. Требования к стабильности параметров при воздействии факторов внешней среды

Подраздел 4.7. Требования к электропитанию

Подраздел 4.8. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности

Подраздел 4.9. Требования к средствам измерения, контрольно-измерительным приборам и автоматике

Подраздел 4.10. Требования к комплектности

Подраздел 4.11. Требования к маркировке

Подраздел 4.12. Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки

Подраздел 5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке стандартного промышленного оборудования

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

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

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СТАНДАРТНОГО ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ



РАЗДЕЛ 18. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА





РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ




РАЗДЕЛ 20. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ




РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ




Подраздел 1.1. Поставка комплектующих к бензоинструменту для уборки территории


№	Название	Основные характеристики товара.	Технические	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, Чертеж, ТУ, иной нормативный документ)-2	Комплектность -3	Единица измерения -4	Количество -5
1.	Канат запусковой	диаметр (мм) – 3 длина (м) – 30			В комплект поставки входит: вся документация и инструкция на русском языке	шт	1 (УУТ)
2.	Головка триммерная	Головка триммерная должна подходить к бензотриммеру STIHL FS250 тип катушки – полуватоматическая материал корпуса – пластик двухступенная косильная головка – есть толщина корда (мм) - 2,4 - 2,7 гайка - M10x1,0 резьба – левая макс. кол. об/мин – 11 500		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»; ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия.	В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт	90 (УУТ) 2 (ЖКУ) 6 (ИРМ) 3 (РУ) 1 (КСС)
3.	Леска д/триммера	струна Carbon крестообразного сечения 2,7 мм по 280 метров			В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт	71 60 (УУТ) 2 (ЖКУ) 8 (ИРМ) 1 (РУ)
4.	Цепь для бензопилы	Цепь к бензопиле должна подходить к STIHL MS 260		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О	В комплект поставки	шт	30 (УУТ)

			Безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия.	Входит вся документация и инструкция на русском языке		
Цепь для бензопилы	Цепь к бензопиле должна подходить к бензопиле STIHL MS 250	Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия.		В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт	10 (ЖКУ)
5.						
Напильник для заточки цепи	Для заточки бытовых бензиновых и электропил Для цепей 3/8' Диаметр 4 мм Длина 200-245 мм Тип насечки - личной		В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт	30 (УУТ)	
6.						
Фильтр воздушный на бензоножницы STIHL HS82R*		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия.		В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт.	4 (УУТ)
7.						

8.	Топливный фильтр на бензокожниц ы STIHL HS82R*		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О Безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия. 	В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт.	4 (УУТ)
9.	Фильтр воздушный на мотокоосу STIHL FS250*		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О Безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия. 	В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт.	40 (УУТ)
10.	Топливный фильтр на мотокоосу STIHL FS250*		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О Безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия. 	В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт.	40 (УУТ)

11.	Фильтр воздушный на мотоожни ы STIHL HS45*		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О Безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия.		В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт.	4 (УУТ),
12.	Фильтр воздушный на мотосекатор STIHL HL 92 С-Е*		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О Безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия.		В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт.	4 (УУТ)
13.	Фильтр воздушный на бензиновый опрыскивател ь STIHL SR- 450*		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О Безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия.		В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт.	6 (УУТ)

14.	Воздушный фильтр на воздуходувку STIHL BR 600*		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О Безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия.	В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт.	9 (УУТ)
15.	Топливный фильтр на воздуходувку STIHL BR 600*		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О Безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия.	В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт.	9 (УУТ)
16.	Воздушный фильтр на высоторез STIHL LT 133*		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О Безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия.	В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт.	4 (УУТ)

17.	Воздушный фильтр на воздуховку /измельчител ь SN 86*		Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 «О Безопасности машин и оборудования»; ТРТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», сертификат соответствия. 	В комплект поставки входит вся документация и инструкция на русском языке	шт.	20 (VUT)
-----	--	--	---	--	-----	----------

* - комплектующие к уже имеющемуся оборудованию - аналоги не допускаются

Подраздел 1.2. Сведения о новизне
Поставляемый товар должен быть новым (не бывшим в употреблении, не восстановленным), не являться выставочным образцом, свободным от прав третьих лиц. Новизна товара подтверждается паспортом или иным другим документом, подтверждающим качество и гарантийные обязательства изготовителя.
Подраздел 1.3. ОКПД 2
<ul style="list-style-type: none"> - 22.21.10.110 – монолиты с размером поперечного сечения более 1 мм пластмассовые; - 25.73.20.120 – части рабочие для всех типов; - 28.29.13.120 – фильтры очистки топлива для двигателей внутреннего сгорания; - 28.30.93.000 – части прочих машин и оборудования для сельского хозяйства.

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Уборка территории

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Согласно требованиям изготовителя

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Основные параметры и размеры
В соответствии с требованиями Подраздела 1.1 настоящего ТЗ
Подраздел 4.2. Основные технико-экономические и эксплуатационные показатели
Отсутствуют
Подраздел 4.3. Требования по надежности
Отсутствуют
Подраздел 4.4. Требования к конструкции, монтажно-технические требования
Отсутствуют
Подраздел 4.5. Требования к материалам и комплектующим оборудования
В соответствии с требованиями подраздела 1.1 настоящего ТЗ
Подраздел 4.6. Требования к стабильности параметров при воздействии факторов внешней среды
Отсутствуют
Подраздел 4.7. Требования к электропитанию
Отсутствуют
Подраздел 4.8. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности
Отсутствуют
Подраздел 4.9. Требования к средствам измерения, контрольно-измерительным приборам и автоматике
Отсутствуют
Подраздел 4.10. Требования к комплектности
В соответствии с требованиями Подраздела 1.1 настоящего ТЗ
Подраздел 4.11 Требования к маркировке
- четкой и разборчивой, выделяться или размещаться на фоне, контрастном по отношению к цвету упаковки (изделия);

- устойчивой к воздействию климатических факторов.
- Маркировка должна содержать следующую информацию:
- наименование товара;
 - наименование страны, производителя, его адрес;
 - назначение (область использования);
 - основные свойства и характеристики;
 - правила и условия эффективного и безопасного использования;
 - обозначение нормативно-технического документа, на основании которого произведен товар;
 - информация о подтверждении соответствия.

Подраздел 4.12. Требования к упаковке

Упаковка Товара должна обеспечивать его сохранность при его транспортировке и последующем хранении. Поставщик несет ответственность за всякого рода порчу или утрату Товара до приемки его Государственным заказчиком вследствие некачественной упаковки, транспортировки или несоблюдения инструкции по хранению. Товар должен отгружаться в упаковке, соответствующей характеру поставляемого Товара и способу транспортировки.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки

- Замена, устранение производственных дефектов, доукомплектование и восполнение недостающей Продукции, в том числе выявленных в ходе проверок и в период гарантийного срока производится Поставщиком за его счет и в сроки, согласованные сторонами при составлении акта, но не более 10 дней, а если акт составляется в одностороннем порядке при неявке представителя Поставщика, то в сроки, которые установлены Покупателем в таком акте.
- Поставляемая Продукция удостоверяется паспортом и сертификатом качества завода изготовителя, Ростехнадзором.

Подраздел 5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Вместе с материалами Заказчику передается следующая документация:

- Счет-фактура;
- Товарно-транспортная накладная;
- Сертификаты соответствия, паспорта, инструкции по эксплуатации на русском языке, гарантийные талоны.
- Универсальный передаточный документ;
- ТОРГ-12 Товарная накладная

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Транспортирование упакованных изделий должно допускаться любым видом транспорта в крытых транспортных средствах при условии соблюдения правил, перевозки грузов, предусмотренных для данного вида транспорта. Условия хранения и транспортировки продукции должны исключать деформацию и повреждение.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Согласно требованию изготовителя.

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

Срок гарантии - 36 (тридцать шесть) месяцев от даты продажи. Гарантийный ремонт подразумевает устранение всех неисправностей, возникших по вине завода-изготовителя

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ ПО РЕМОНТОПРИГОДНОСТИ

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Обязательно сервисное обслуживание, ремонт инструмента от поставщика в течении гарантийного срока. При передаче инструмента на сервисное обслуживание поставщик обязан провести диагностику и ремонт в течении 3 календарных дней в противном случае предоставляется замена товара по аналогичным характеристикам.

РАЗДЕЛ 11. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ И КЛАССИФИКАЦИЯ ОБОРУДОВАНИЯ

Качество Товара и технические характеристики должны отвечать всем требованиям сертификата соответствия, а также соответствовать требованиям РАЗДЕЛА 1 настоящего ТЗ.

РАЗДЕЛ 14. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ТОВАРА

Не требуется

РАЗДЕЛ 15. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Отсутствуют

РАЗДЕЛ 16. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Сдача товара поставщиком и прием товара заказчиком проводится на складе ООО «Белоярской АЭС-Авто»: 624250, Свердловская обл., город Заречный, улица Лермонтова, д.2., в течении 15 дней с момента заключения договора

РАЗДЕЛ 17. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся сопроводительная документация должна быть на русском языке

РАЗДЕЛ 18. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется

РАЗДЕЛ 19. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения

РАЗДЕЛ 20. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Количество листов

ТЗ разработал:

Мастер УУТ

ТЗ проверил:

Начальник УУТ

Начальник ЖКУ

Начальник УУД

Начальник РУ



Копейкин Д.Б.



Годов И.В.



Климина Е.В.



Шангина С.П.

Булычева Ю.С.