

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер

«Нововоронежатомэнергоремонт» -
филиала АО «Атомэнергоремонт»

С.В. Герасимов

« 15 » 01 2021 г

Техническое задание
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного технологического
оборудования

Предмет закупки: поставка хозяйственных товаров

Нововоронеж
2021

Техническое задание
на поставку групп товаров, за исключением нестандартного
технологического оборудования в ГПЗ-2021

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

РАЗДЕЛ 4. 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

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА
ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на ГОСТ или другой нормативный документ.	Комплектность	Ед. изм.	Количество
1.	Лопата совковая песочная с черенком ЛСП-2-4-1300 или аналог GID 926667	Материал лопаты: сталь марки 30ХГС. Ширина полотна лопаты 235±4. Длина полотна лопаты 235±4. Толщина полотна, не менее 1,0 мм. Вес, не более 1,0 кг. Черенок с полусферовой головкой Ø 40, не менее 1300 мм. Лакокрасочное покрытие черенка.	ГОСТ 19596-87	—	шт.	39
2.	Ведро металлическое оцинкованное 10 л или аналог GID 1280116	Материал – тонколистовой оцинкованный лист толщиной 0,35±0,55 мм, с классом толщины покрытия 2. Ушко и дужка изготавливается из того же материала: - ушко толщиной 0,5÷1,2 мм; - дужка толщиной 4÷6 мм. Вместимость ведра 10 л.	ГОСТ 20558-82	—	шт.	100
3.	Ведро металлическое оцинкованное 12 л или аналог GID 1188473	Материал – тонколистовой оцинкованный лист толщиной 0,35±0,55 мм, с классом толщины покрытия 2. Ушко и дужка изготавливается из того же материала: - ушко толщиной 0,5÷1,2 мм; - дужка толщиной 4÷6 мм. Вместимость ведра 12 л.	ГОСТ 20558-82	—	шт	21
4.	Замок навесной АРЕС PD-01-63 ID: 00006677 или аналог GID 267542	Материал – чугун. Тип механизма секретности – цилиндрический, под английский ключ. Запирание – автоматическое. Диаметр дужки, 10÷11 мм. Проём дужки по высоте, не менее 31мм. Проём дужки по ширине, не менее 34 мм.	ГОСТ 5089-2011	Замок – 1 шт. Ключ – 3 шт.	шт.	96
5.	Замок врезной АРЕС 1023/60-AB или аналог GID 1308200	Тип крепления – лицевая планка Вылет ригелей - 17÷19 мм Диаметр ригеля – 11÷13 мм Цвет лицевой планки – бронза Комплектация руками – есть	ГОСТ 5089-2011	Замок – 1 шт. Ключ – 3 шт.	шт.	15
6.	Замок врезной противопожарный АРЕС 3000-ZN или аналог GID 614483	Основной металл – сталь Вес, не более – 0,8 кг Расстояние между отверстиями - 36÷40 мм Тип застёжки - цилиндр	ГОСТ 5089-2011	Замок – 1 шт. Ключ – 3 шт	шт.	5

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики товара	Ссылка на ГОСТ или другой нормативный документ.	Комплектность	Ед. изм.	Количество
7.	Совок для мусора 39979 АГРОСНАБ или аналог GID 1300029	Конструкция - не складная. Размер совка, не более 165х150 мм. Материал: сталь, толщиной, не более 1,0 мм. Вес, не более 0,5 кг.	—	—	шт.	50
8.	Веник сорго 2-х прошивной арт.554353 или аналог GID 521655	Материал ручки/черенка – сорго. Общая длина веника не более 800 мм. Ширина рабочей части 200÷ 250 мм. Материал для связывания веника – веревка. Количество прошивок, не менее двух. Вес, не более 300 гр.	OCT 56-31-91	—	шт.	240
9.	Щетка-сметка трехрядная 68033 РОС или аналог GID 1188475	Корпус и ручка: деревянные. Длина щетки: не менее 300мм. Тип: трехрядная. Искусственная щетина.	ГОСТ 28638-90	—	шт.	93
10.	Метла синтетическая плоская 25х22 см арт.600385 или аналог GID 348045	Материал черенка: дерево, не менее 120 см. Тип: плоская. Длина рабочей части, не менее 25 см. Ширина рабочей части, не менее 22 см. Материал рабочей части – полипропилен.	ГОСТ 28638-90	—	шт.	62
11.	Канат крученый Ø10 мм 15 м джут арт.818809 или аналог GID 1695073	Материал – джут. Канат крученый Ø 10 мм. Длина бухты - 15 метров.	ГОСТ 30055-93	—	бухта	2
12.	Мешки полиэтиленовые 80х120см, прозрачные или аналог GID 230855	Боковые складки - нет; толщина пакета 200 мкм; вид полиэтилена - ПВД; сорт полиэтилена - 1.	ГОСТ 32521-2013	Мешки, упаковка	шт.	620
13.	Веревка NN MI 94001 или аналог GID 1695082	Тип: веревка. Длина (м): 11 м. Материал: х/б. Диаметр: 10 мм. Крученая, 211 ктс. Изготовлена методом тросовой свивки.	ГОСТ 1868-88	—	шт	39

14.	Пленка полиэтиленовая Т рукав или аналог GID 856420	Цвет: красный или оранжевый ширина рулона: 1500мм длина в рулоне 100м толщина: 0,2мм	ГОСТ 10354-82	—	пог. м	700
15.	Лента сигнальная красно-белая 50мм x 200м или аналог GID 380274	Цвет: красно-белый; тип-скотч; ширина - 50мм; длина - 200м; толщина - 0,03мм	ГОСТ 12.4.026-2015	—	шт	180
16.	Лента черно-желтая самоклеющаяся или аналог GID 1174157	Цвет: черно-желтый, ширина -50 мм; длина - 50 м	ГОСТ 12.4.026-2015		шт	7
17.	Скотч двусторонний 09-6125 зеленый на черной основе Rexant или аналог GID 1375361	Вспененная основа, ширина -20÷30 мм, длина -4÷6 м	ГОСТ 20477-86	—	шт	73

1. Срок поставки – в течение 20 дней с даты заключения договора;

2. Место поставки - Воронежская область, 396070 г. Нововоронеж. Воронежское шоссе д.7, НВАЭР - филиал акционерного общества «Атомэнергоремонт»;

3. Объем гарантий, гарантийный срок – не менее 3 месяцев с даты поставки.

Код ОКПД 2: 25.72.12.110 – «Замки для дверей из недргоценных металлов»

Код ОКПД 2: 17.52.11.119 – «Канаты из прочих волокон и нитей»

Код ОКПД 2: 36.62.11.190 – «Щетки прочие, не включенные в другие группировки»

Код ОКПД 2: 22.29.21.000 – «Плиты, листы, пленка, лента и прочие плоские полимерные самоклеящиеся формы, в рулонах шириной не более 20 см»

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемые изделия должны быть новыми, выпуска не ранее 2019 года, не бывшими в употреблении, не восстановленными, не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Каждое отгруженное товарное место сопровождается упаковочным листом. Упаковочный лист должен нести информацию:

- номер товарного места;
- номер договора поставки;
- об изготовителе (поставщике) продукции;
- о конечном получателе Продукции;
- наименование и количество вложений в данное тарное место;
- наличие в упаковке технической документации;
- вес нетто и брутто;
- дату проведения упаковки;
- штамп предприятия-изготовителя (поставщика).

в соответствии с ГОСТ 14192-96

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Продукция должна быть упакована способом и средствами, обеспечивающими ее хранение, защиту от повреждения, попадания влаги и потерь во время транспортировки, доставки и погрузочно-разгрузочных работах. Поставщик несет ответственность за ненадлежащую упаковку, не обеспечивающую сохранность товара при его хранении и транспортировании до Получателя. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

К каждой упаковке прикрепляют ярлык с указанием:

- наименование предприятия-изготовителя и его товарного знака;
- наименование продукции и ее условного обозначения;
- дата выпуска;
- обозначение настоящего стандарта;
- штамп ОТК предприятия-изготовителя.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Покупатель должен проверить, принять изделия по количеству в день поставки, проверить его по качеству не позднее 10 (десяти) дней с даты поставки. При обнаружении ненадлежащего качества изделия или несоответствия его условиям о комплектности Покупатель уведомляет об этом Поставщика в течение 3 (трех) дней с даты обнаружения недостатков или некомплектности изделий. Поставщик в течение 3 (трех) дней с момента получения уведомления от Покупателя обязан направить своего уполномоченного представителя на склад Покупателя для осмотра и составления акта об установленном расхождении по количеству комплектующих и качеству при приемке товарно-материальных ценностей (унифицированная форма № ТОРГ-2). При предъявлении Покупателем требования о замене изделия, не соответствующего условию о качестве и/или комплектности, замена должна быть произведена Поставщиком в течение 15 дней от даты предъявления требования.

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

Сопроводительная документация, передаваемая Заказчику вместе с инструментом:

- сертификаты качества;
- иные документы, подтверждающие соответствие ГОСТ;
- упаковочный лист или комплектовочная ведомость;
- счет-фактура;
- товарная накладная.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка товара производится силами и за счет средств поставщика. Транспортировать изделия (в закрытом виде) можно любым видом транспорта. При транспортировании, изделиям должны быть обеспечены условия, предохраняющие их от механических повреждений, нагрева, атмосферных осадков, воздействия влаги и агрессивных сред.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Изделия должны храниться в заводской упаковке, в сухом, закрытом, вентилируемом помещении, в положении, исключающих их деформацию и повреждение, а также агрессивных воздействий паров кислот, щелочей и атмосферных осадков.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Требования не предъявляются.

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Воздействие изделий на окружающую среду не должны превышать значений, установленных действующими на территории РФ санитарными правилами и нормами СанПин 2.2.4.548-96.

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Требования не предъявляются

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Срок эксплуатации не ограничен.

РАЗДЕЛ 12. ТЕХНИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУПП ТОВАРОВ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НЕСТАНДАРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Требования не предъявляются.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не установлены.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Сопроводительная документация должна предоставляться в бумажном варианте, на русском языке.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Требования не предъявляются

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	НВАЭР	«Нововоронежатомэнергоремонт» - филиал АО «Атомэнергоремонт»

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
—	—	—

Начальник ПТО



С.А. Приступа