



УТВЕРЖДАЮ:
Исполнительный директор
ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ»
С.С. Аблаев
«__» _____ 2022 г.

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий
09.12.2022 № 336-1/49-ТЗ

Предмет закупки: Поставка инструмента

позиция ГПЗ №: 18525/22

Димитровград
2022

Технического задания
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий
для ООО «НИИАР-ГЕНЕРАЦИЯ»

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. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара

Подраздел 4.2. Требования к электропитанию

Подраздел 4.3. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности

Подраздел 4.4. Требования к надежности

Подраздел 4.5. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 4.6. Требования к маркировке

Подраздел 4.7. 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 Продукции

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

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

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

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

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Спецификация

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1. Предмет закупки
Поставка инструмента, именуемые в дальнейшем – Товар.

Подраздел 1.2. Сведения о новизне
Товар должен быть новым (не ранее, 2022 года выпуска), ранее не использованным и отвечать стандартам безопасности и качества в соответствии с законодательством Российской Федерации. Запрещается поставка Товара, снятого с производства, выставочных образцов. Товар должен быть свободен от любых прав третьих лиц (не должен находиться в залоге, под арестом или обременением). Товар должен обладать сертификатами и прочими необходимыми документами, позволяющими его использование по назначению на территории Российской Федерации.
Подраздел 1.3. Код ОКПД 2
25.73.30.299 - Инструмент слесарно-монтажный прочий, не включенный в другие группировки. 25.73.20 - Пилы ручные; части рабочие для пил всех типов 26.51.33.121 - Штангенциркули

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Товар применяется для проведения различных ремонтных работ.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

В соответствии с НТД завода-изготовителя.

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1. Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) Товара
В соответствии с приложением №1 настоящего технического задания.
Подраздел 4.2. Требования к электропитанию
В соответствии с НТД завода-изготовителя.
Подраздел 4.3. Требования по энергопотреблению, энергосбережению и энергоэффективности
В соответствии с НТД завода-изготовителя.
Подраздел 4.4. Требования к надежности
Качество товара должно соответствовать требованиям нормативной документации на изготовление и подтверждаться сертификатами соответствия (качества).
Подраздел 4.5. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
В соответствии с приложением №1 настоящего технического задания.
Подраздел 4.6. Требования к маркировке

Маркировка товара должна содержать все признаки оригинальности, установленные производителем (клеймо, штамповка, заводская маркировка) номер партии на бирке и сертификате должны совпадать с маркировкой на изделии (товаре).
Подраздел 4.7. Требования к упаковке
Товар должен поставляться в упаковке, обеспечивающей полную сохранность груза от повреждений, коррозий и т.д. при перевозке смешанным транспортом.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1. Порядок сдачи и приемки
<p>Поставка Товара осуществляется силами и средствами Поставщика до склада Покупателя.</p> <p>Поставщик вместе с Товаром предоставляет оригиналы следующих документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - товарную накладную (ТОРГ-12)/УПД, два экземпляра; - паспорт (сертификат) качества Товара; - счет-фактуру (если поставщик является плательщиком НДС); - транспортная накладная /товарно-транспортная накладная. <p>Покупатель вправе не оплачивать данный Товар до момента предоставления указанных документов. Поставка Товара без подлинных документов считается некомплектной и просроченной.</p> <p>Покупатель проводит входной контроль поставляемого Товара, включая проверку его количества, наличия соответствующих сертификатов и надлежащего их заполнения, проверка соответствия приведенных в них данных характеристикам, установленным в настоящем Техническом задании.</p> <p>При обнаружении недостачи Товара или выявлении несоответствий качества, условий поставки, в процессе приема-передачи (например, техническое состояние Товара не соответствует требованиям НД, данные сертификата не соответствуют требованиям данного Технического задания и НД на изготовление и др.), Покупатель делает отметки об этом в накладной и составляет соответствующий Акт. Покупатель уведомляет об этом Поставщика.</p>
Подраздел 5.2. Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке Товара
<p>При поставке Товара Поставщик обязан передать Покупателю оригиналы или надлежащим образом заверенные копии действующих сертификатов соответствия требованиям нормативных документов на поставляемую продукцию, разрешающих использование поставляемого Товара на территории Российской Федерации.</p> <p>Продукция должна иметь сертифицированные маркировки завода-изготовителя, номера партии и соответствующие бирки.</p>

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

<p>Транспортировка Товара осуществляется за счет поставщика в адрес Покупателя в объемах, предусмотренных приложением №1 настоящего технического задания. Средства транспортировки Поставщика должны обеспечивать целостность упаковки товара.</p>
--

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Товар должен быть пригоден к длительному хранению (планируется применение по мере производственной необходимости) в крытых отапливаемых помещениях.

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

Гарантийный срок на Товар должен соответствовать гарантийному сроку завода-изготовителя, но быть не менее 12 месяцев с даты подписания Покупателем накладной ТОРГ-12/УПД.

Поставщик гарантирует, что качество поставляемого Товара соответствует требованиям государственных стандартов и технических условий, установленных Российской Федерацией и требованиям Покупателя.

При обнаружении в пределах гарантийного срока в поставляемом Товаре производственных дефектов, Поставщик обязан в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения письменного уведомления Покупателя заменить или отремонтировать Товар своими силами и за свой счёт. В этом случае гарантийный срок продляется на время проведения ремонта или замены и продолжает исчисляться с даты приёмки Товара по качеству после устранения дефектов.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не требуются.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Не требуются.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Не требуются.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество Товара должно соответствовать требованиям нормативной документации на изготовление согласно приложения №1 настоящего Технического задания по позициям, и подтверждаться сертификатами качества (соответствия).

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Измерительный инструмент должен сопровождаться сертификатом об утверждении типа средств измерений, действующего на данный тип средства измерения по дате его выпуска, методикой поверки, свидетельство о первичной поверке каждого типа средства измерения, выданное в квартале поставки; а также иметь печать ОТК завода-изготовителя в паспорте.

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

В соответствии с приложением №1 настоящего технического задания.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся информация, предоставляемая Поставщиком Покупателю на основании требований настоящего Технического задания должна быть на русском языке и бумажном носителе.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	НД	Нормативная документация
2	ГОСТ	Государственный стандарт

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Количество листов
1	Спецификация	12

РАЗРАБОТАЛ:

Начальник механического
участка

(наименование должности)

(подпись)

Суслов И.В. /ФИО/

«____» _____ 2022г.

Приложение №1 к Техническому заданию

Спецификация

№ п/п	Наименование	Основные технические характеристики	ГОСТ, ТУ	Ед. изм.	Комплектность	Ко л-во.	Срок поставки	Место поставки	Объем гарантий и гарантийный срок
1	Рулетка 5м FIT 17286	Рулетка измерительная металлическая Материал ленты – сталь; длина ленты :5 м; ширина ленты: 25 мм. с магнитным зацепом; Материал корпуса: обрезиненный пластик	ГОСТ 7502-98 «Рулетки измерительные металлические Техническое условие»	шт	-	15	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
2	Набор клуппов НТ1Р636 9шт Hoegert	Корпус из кованого чугуна; Резцы из быстрорежущей стали Вид упаковки: пластиковый футляр (кейс) ударопрочный	В соответствии с НТД производителя.	шт	Количество предметов в наборе не менее 9 шт, из них: 6 клуппов: 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"; Трещотка; 2 удлинителя ручки.	2	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
3	Ключ разводной 27260-20 РазмЗев=38мм Зубр	Максимальное расстояние между губками: не менее 28 мм Длина: не менее 200 мм Материал: CrV сталь. Покрытие – хромированное Наклон губок в 15° (исполнение А)	ГОСТ 7275-75 «Ключи гаечные разводные. Техническое условие»	шт	-	16	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, речное шоссе, 7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД

4	Набор ключей 27010-H12 12шт Зубр	Тип: рожковые Материал ключей: CrV Покрытие: хромированное Вид упаковки: чехол (сумка)	ГОСТ 2839-80. Ключи гаечные с открытым зевом двусторон ние. Конструкц ия и размеры	шт.	Количество предметов в наборе не менее 12 шт, из них: 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22, 21x23, 24x27, 25x28, 30x32 мм.	4	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровгр ад, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода- изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
5	Набор инструментов TS-28 multi 2 28 09 028 КолПредНабо р=101 Кратон	Основной материал : CrV Вид упаковки: пластиковый футляр (кейс) ударопрочный	В соответств ии с НТД производи теля.	шт.	Количество предметов в наборе не менее 101 шт, из них: Головка торцевая 1/4": 4; 4.5; 5; 5.5; 6; 7; 8; 9; 10 мм; Головка торцевая 1/4": E4; E5; E6; E7; E8; E10 мм; Рукоятка реверсивная 1/4"; Прямая рукоятка 1/4"; Вороток Т-образный 1/4"; 115 мм; Шарнир карданный 1/4"; Удлинитель гибкий 1/4"; 150 мм; Головка торцевая 1/2": 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 27; 30; 32 мм; Головка торцевая 1/2"- E11; E12; E14; E16; E18; Рукоятка реверсивная 1/2"; Вороток Т-образный 250 мм; Шарнир карданный 1/2"; Удлинитель 1/2"; 75 мм; Удлинитель 1/2"; 125 мм; Удлинитель 1/2"; 250 мм; Ключ свечной 1/2": 16; 21 мм; Биты: HEX3; HEX 4; HEX 5; HEX 6; HEX 7; HEX 8; HEX 10; HEX12; T15; T20; T25; T27; T30;	1	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровгр ад, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода- изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД

					<p>T40; T45; T50; M6; M8; M10; M12;</p> <p>Ключи комбинированные: 8; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24 мм;</p> <p>Ключи разрезные: 8x10; 11x13; 12x14; 17x19 мм;</p> <p>Отвертки: SL5;5x125 мм; SL6,5x150 мм; PH2x100 мм; PH1x75 мм;</p> <p>Ключ разводной 10";</p> <p>Пассатижи 7";</p> <p>Магнитная рукоятка;</p>				
6	<p>Набор оснастки Premium Set-105 105шт. 2608P00236 Bosch</p>	<p>Материал изготовления: быстрорежущая сталь;</p> <p>Материал стали: HSS</p> <p>Тип бит: односторонние</p> <p>Хвостовик бит: 1/4 (тип C)/1/4 (тип E)</p> <p>Тип сверла: спиральный</p> <p>Материал обработки для сверл: дерево/металл/бетон</p> <p>Хвостовик сверл: цилиндрический</p> <p>Вид упаковки: пластиковый футляр (кейс) ударопрочный</p>	<p>В соответствии с НТД производителя.</p>	шт.	<p>Количество предметов в наборе не менее 105 шт, из них:</p> <p>1 ручная отвертка с храповиком по часовой стрелке/ против часовой стрелки;</p> <p>1 магнитный стержень;</p> <p>8 сверл по бетону: Ø 5/5/6/6/ 8/8/10/10 мм;</p> <p>8 сверл по металлу HSS-G: Ø 2/2/2,5/ 3/3/4/5/6 мм;</p> <p>8 сверл по древесине: Ø 3/4/5/ 6/6/7/8/10 мм;</p> <p>8 торцовых ключей: Ø 6/7/8/9/10/11/12/ 13 мм;</p> <p>15 насадок-бит: L = 50 мм PH 0/1/2/2/3 PZ 2 S 5/6 T 15/20/20/25 H 5/6/6;</p> <p>54 насадки-биты: L = 25 мм PH 0/1/1/2/2/2/2/2/3/3 PZ 0/0/1/1/1/2/2/2/2/3/3 S 3/4/5/5/6/7 T 10/10/10/15/15/15/15/20/20/20/ 20/ 20/25/25/25/25/25/30/40 H 3/4/5/5/6;</p>	2	<p>В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора</p>	<p>Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7</p>	<p>В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД</p>

					1 быстросменный универсальный магнитный держатель; 1 зенкер				
7	Ножовка по дереву 1-1-400-4.5	Тип: 1; Исполнение: 1; Длина режущей части полотна, мм: не менее 400 Шаг зубьев, мм: не менее 4,5 Материал режущего полотна высокоуглеродистая сталь Зубья: закаленные Рукоятка: двухкомпонентная	ГОСТ 26215-84. Ножовки по дереву. Технические условия (с Изменением N 1)	шт	-	4	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе, 7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
8	Штангенциркуль ШЦ-1-150 0,1 211601 ЧИЗ	Тип: нониусный Размер шага, мм: 0,1 Диапазон измерения, мм: от 0 до 150 Класс точности: 1 Материал изготовления - инструментальная сталь. Поверка- с поверкой Вид упаковки : пластиковый футляр (кейс)	ГОСТ 166-89 (СТ СЭВ 704-77 - СТ СЭВ 707-77; СТ СЭВ 1309-78, ИСО 3599-76) Штангенциркуль. Технические условия (с Изменениями N 1, 2)	шт	-	2	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе, 7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД

9	Штангенциркуль ШЦ-1-125 0.1 104528 ЧИЗ.	Тип: нониусный Размер шага, мм: 0,1 Диапазон измерения, мм: от 0 до 125 Класс точности: 1 Материал изготовления - инструментальная сталь Поверка- с поверкой Вид упаковки : пластиковый футляр (кейс)	ГОСТ 166-89 (СТ СЭВ 704-77 - СТ СЭВ 707-77; СТ СЭВ 1309-78, ИСО 3599-76) Штангенциркули. Технические условия (с Изменениями N 1, 2)	шт	-	4	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
10	Кусачки торцевые 22231-20 Зубр	Тип: торцевые; Длина, мм: не менее 200 Материал губок: CrV	В соответствии с НТД производителя.	шт	-	3	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
11	Рулетка 17423 L=3м FIT	Рулетка измерительная металлическая с магнитным зацепом длина: 3,0 м, ширина ленты: 16 мм с магнитным зацепом Материал корпуса обрезиненный пластик	ГОСТ 7502-98 «Рулетки измерительные металлические Технические условия»	шт	-	10	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД

12	Кувалда Fighter 590312 6кг Harden	Основной компонент рукоятки: фибerglass Длина: не менее 880 мм. Вес бойка: не менее 6 кг Форма бойка: круглый	В соответств ии с НТД производи теля.	шт	-	2	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровгр ад, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода- изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
13	Кувалда Профи тов- 085233 Biber	Основной компонент рукоятки: фибerglass Длина рукояти: не менее 590мм. Вес бойка: не менее 4 кг Форма бойка: квадратный	В соответств ии с НТД производи теля.	шт	-	2	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровгр ад, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода- изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
14	Степлер строительный Эксперт 31523_z01 Зубр	Подходящая расходка: скобы и гвозди (штифты) Тип гвоздей 47/F/055/049/300/J/SK50; Тип скоб53/A; Материал корпуса: Сталь Тип пружины: рессорная/пластинчатая Тип шпилек: 500 Длина шпилек, мм: 16 Длина гвоздей, мм 16	В соответств ии с НТД производи теля.	шт	-	1	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровгр ад, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода- изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД

15	Плоскогубцы, комбинированные Зубр 2214-1-18 z01	Диэлектрические, высоковольтные до ~1000В с маслобензостойкой рукояткой, Общая длина не менее 180 мм Покрытие:окисное Материал :не ниже сталь 55	ГОСТ 7236-93 Плоскогубцы. Техническое условия	шт	-	8	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
16	Ключ разводной Зубр 27255-30 Эксперт	Максимальное расстояние между губками: не менее 42 мм Длина: не менее 300 мм Материал: не ниже чем легированная сталь Х40 и сверхстойким покрытием сплавом хрома и никеля Н12Х1 (Рукоятка: обрезиненная)	ГОСТ Р 54488-2011 (ИСО 6787:2001) «Ключи гаечные разводные. Техническое условия»	шт	-	8	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, речное шоссе, 7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
17	Ключ газовый FIT 70415 Профи	Номер ключа: №2 Тип: S 1,5" Длина: не менее 400мм Размер тах, мм: не менее 38 Размер тах, дюйм: не менее 1 1/2 Угол губок, град: 45 Тип: американский (Стилсона) Материал рабочей поверхности и рукоятки: CrV	ГОСТ 18981-73 «Ключи трубные рычажные. Техническое условия»	шт	-	4	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД

18	Набор сверл 170шт. Энкор 21170	Тип: спиральный; Материал обработки: металл; Диаметр сверл в наборе, мм.: от 1 до 10. Тип хвостовика: цилиндрический Материал сверла: HSS Вид упаковки: пластиковый футляр (кейс) ударопрочный	В соответств ии с НТД производи теля.	шт.	Количество предметов в наборе не менее 170 шт, из них: 1 мм - 10 шт; 1.5 мм - 10 шт; 2 мм - 10 шт; 2.5 мм - 10 шт; 3 мм - 10 шт; 3.5 мм - 10 шт; 4 мм - 10 шт; 4.5 мм - 10 шт; 5 мм - 10 шт; 5.5 мм - 10 шт; 6 мм - 10 шт; 6.5 мм - 10 шт; 7 мм - 10 шт; 7.5 мм - 10 шт; 8 мм - 10 шт; 8.5 мм - 5 шт; 9 мм - 5 шт; 9.5 мм - 5 шт; 10 мм - 5 шт.	4	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровгр ад, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода- изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
19	Бита магнитная односторонняя 57182 Fit P	Тип: односторонняя; PH2 Длина: не менее 100 мм Кол-во в комплекте, шт: не менее 10 Материал: сталь S2	ГОСТ 17199-88 Отвертки слесарно- монтажны е. Техническ ие условия	шт.	В комплект входит: бита односторонняя PH2 длиной 100 мм. – 10шт.	40	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровгр ад, речное шоссе, 7	В соответствии с паспортом завода- изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД

20	Нож для зачистки кабеля Knipex 9855	<p>Тип рукоятки: Электроизолированная (VDE)</p> <p>Общая длина: не менее 155мм</p> <p>Длина лезвия: не более 38 мм.</p> <p>Тип лезвия: с пяткой</p>	<p>ГОСТ 11516-94 (МЭК 900-87)</p> <p>«Ручные инструменты для работ под напряжением до 1000 В переменного и 1500 В постоянного тока. Общие требования и методы испытаний»</p>	шт	-	2	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
21	Мультиметр М-832	<p>Вид прибора: цифровой</p> <p>Тип элемента питания: крона(6LR61;6F22;6KR61) ;</p> <p>Тип: карманный</p> <p>Напряжение (максимальное разрешение): не менее 100 мкВ</p> <p>Сила тока (максимальное разрешение): не менее 0.001 мкА</p> <p>Сопротивление (максимальное разрешение): не менее 0.1 Ом</p> <p>С индикацией перегрузки и полярности</p>	В соответствии с НТД производителя.	шт	-	12	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД

22	Уровень магнитный 1-34863-022 Kraftool	Тип: магнитный Тип корпуса : коробчатый Длина, мм.: 220 мм. Количество глазков, шт: не менее 3. Погрешность, град: не более 0,5 Со специальным основанием для установки на трубы. Противоударный	В соответствии с НТД производителя.	шт	-	2	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
23	Линейка измерительная с транспортиром 580718 Harden	Тип: линейка измерительная с транспортиром Длина, мм.: от 197 до 250 Длина разметки, мм.: от 150 до 200 Ширина, мм.: от 52 до 60 Цена деления, мм.: 1 Материал: нержавеющая сталь Диапазон измерений, мм.: 0-150 Двусторонняя шкала.	В соответствии с НТД производителя.	шт	-	2	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД
24	Ножницы Piranha 78325 по металлу Gross	Тип: прямые Длина, мм.: не менее 250 Материал губок: CrMo Рукоятки-чехлы: двухкомпонентные	В соответствии с НТД производителя.	шт	-	2	В течение 30 (тридцати) календарных дней с момента (даты) заключения Договора	Ульяновская область, г. Димитровград, Речное шоссе,7	В соответствии с паспортом завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев с даты подписания накладной ТОРГ-12/УПД

Поставка аналогичного товара (эквивалента) допускается при полном соответствии техническим характеристикам, изложенным в Приложении №1 настоящего технического задания, а также при соблюдении всех условий настоящего Технического задания.

Участник процедуры закупки должен принять во внимание, что ссылки в конкурсной документации на товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник процедуры закупки может представить в своей заявке на участие иные товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, производителя, при условии, что произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты).