



АТЭС  
РОСАТОМ

ОРГАНИЗАЦИЯ АО «КОНЦЕРН РОСЭНЕРГОАТОМ»

**Общество с ограниченной  
ответственностью  
«Атомтеплоэлектросеть»  
(ООО «АТЭС»)**

**Удомельский филиал  
ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»**

ул. Зеленая, «Здание архитектурно-  
дизайнерской мастерской»  
г. Удомля, Тверская область, 171841  
Телефон: (48255) 4-00-07, (4822)45-26-03  
E-mail: info\_ud@atomtes.ru  
ОКПО 67254968 ОГРН 1107746591512  
ИНН 7705923730 КПП 691643001

Потенциальным поставщикам

*13.10. 2021 г. № 100-2-14/101*

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О запросе технико-коммерческих предложений

Уважаемые коллеги!

Удомельский филиал ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» (далее – Заказчик) проводит маркетинговые исследования рынка, в рамках проведения закупочной процедуры, для чего приглашает юридических лиц и индивидуальных предпринимателей подавать свои технико-коммерческие предложения (далее – ТКП) на поставку инструмента ручного для нужд Удомельского филиала ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» (далее – товар). Подробное описание и требования к товару содержатся в Техническом задании (приложение №1 к настоящему письму).

Условия договора:

- условия оплаты: в течение 30 календарных дней (если участник является субъектом МСП, в течение 15 рабочих дней) с даты подписания документов, подтверждающих получение товара;
- срок поставки товара: в течение 15 рабочих дней с момента заключения договора;
- место поставки товара: Тверская обл., г. Удомля, ул. Зеленая, «Здание архитектурно-дизайнерской мастерской»;
- условия поставки: поставка силами и за счет поставщика.

Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена единицы товара и общая цена договора на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены (по умолчанию срок действия цены не менее 60 календарных дней с даты направления ТКП, если не указан иной срок). В цену предложения должны быть включены расходы на уплату таможенных пошлин, налогов, в т.ч. НДС и другие возможные платежи, а также все скидки, предлагаемые Поставщиком. Из описания предлагаемых условий исполнения договора должно быть однозначно понятно их соответствие условиям, установленным Заказчиком. Таблица расчета стоимости поставки товара представлена в приложении №2 к настоящему письму.

ТКП должно быть оформлено на бланке организации, заверено подписью уполномоченного должностного лица и печатью. Срок ожидания ТКП до 15.10.2021 года.

Обращаю Ваше внимание, что проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновения каких-либо обязательств для Заказчика.

Свое предложение прошу направить в адрес Заказчика на имя директора Удомельского филиала Мельникова Дмитрия Вячеславовича (контактное лицо Иванова Е.А. [e.a.ivanova@atomtes.ru](mailto:e.a.ivanova@atomtes.ru)).

Приложения: 1. Техническое задание на 15 л.;  
2. Таблица расчета стоимости на 1 л.

Начальник ОСиЗ



Е.В. Башкатова

Утверждаю  
Директор Удомельского филиала  
ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»

 Д.В. Мельников

« 13 » 08 2021г.

Техническое задание  
на поставку инструмента ручного.

г. Удомля  
2021г.

Техническое задание  
на поставку инструмента ручного.

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 прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертеж, ТУ, иной нормативный документ)	К о м п л е к т н о с т ь	Едини ца измер ения	Количе ство	Срок поставки	Место поставки	Объем гарантий и гарантийный срок	кода ОКПД2
1	Аккумуляторная дрель-шуруповерт Интерскол ДА- 13/18ЛЗ (или аналог)	Емкость аккумулятора – 1,5Ач. Наличие реверса – да. Мягк.вращ. момент, Нм - 19. Мах диаметр шурупа, мм - 7. Мах крутящий момент, Нм - 36. Ленточные (магазинные) - нет. Мах диаметр сверления (дерево), мм - 28. Тип аккумулятора - Li-Ion. Тип - аккумуляторный. Наличие удара - нет. Наличие подсветки - да. Тип патрона - быстрозажимной. Устройство аккумулятора - слайдер. Время заряда, ч – 1. Частота вращения шпинделя, об/мин - 0-350/0-1350. Габариты, мм - 225x73x222. Жестк. вращ. момент, Нм – 36. Число ступеней крутящего момента - 20+1. Крепление патрона - 3/8. Мах диаметр сверления (металл), мм - 12. Напряжение аккумулятора, В - 18. Количество аккумуляторов в комплекте - 2.	ГОСТ 12.2.013.0-91		шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	28.24.11.000 - Инструменты ручные электрические

		Блокировка шпинделя - да. Тип двигателя - щеточный. Размер зажимаемой оснастки, мм - 1.5-13. Число скоростей - 2.							
2	Дрель Зубр ПРОФЕССИОНАЛ ЗД-П550 ЭР (или аналог)	Мах диаметр сверления (металл), мм - 10. Наличие подсветки - нет. Тип патрона - ключевой. Габариты, мм - 270x280x80. Крепление патрона - 1/2. Комплектация - коробка. Легкий доступ к щеткам - нет. Морозоустойчивый кабель - да. Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой - нет. Размер патрона, мм - 1.5-13. Мах диаметр сверления (дерево), мм - 20. Мощность, Вт - 550. Наличие реверса - да. Регулировка оборотов - да. Число скоростей - 1. Мах размер патрона, мм - 13. Плавный пуск - нет. Индикатор износа щеток - нет. Частота вращения шпинделя, об/мин - 0-3000. Автоматически отключающийся при износе щетки - есть.	ГОСТ 12.2.013.0-91	шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	28.24.11.000 - Инструменты ручные электрические
3	Набор диэлектрических инструментов TESLA SET 3 (или аналог)	Хром-ванадиевая сталь устойчива к коррозии и износу. Двухкомпонентные анатомические ручки. Отвёртки для больших и малых шурупов. Пластиковый кейс с индивидуальным отделением для каждого инструмента. Двухуровневая изоляция металлических частей. Мини-отвёртки для тонких работ. Комплектация:	ГОСТ 11516-94	шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.73.30.290 - Инструмент ручной прочий, не включенный в другие группировки

		<p>Отвёртки шлицевые (мм): 0.8x4.0x100, 1.0x5.5x125 (2 шт.)</p> <p>Отвёртки крестовые (мм): 1x100, 2x100 (2 шт.)</p> <p>Отвёртки для тонких работ шлицевые (мм): 0.4x2.0x50, 0.4x2.5x50, 0.5x3.0x50 (3 шт.)</p> <p>Отвёртки для тонких работ крестовые (мм): 00x50, 0x50, 1x50.</p> <p>Бокорезы.</p> <p>Пассатижи.</p> <p>Длинногубцы.</p> <p>Пластиковый кейс.</p>							
4	Болгарка Makita 9558HN (или аналог)	<p>Тип – угловая,</p> <p>Напряжение, В - 220</p> <p>Мощность, Вт - 840</p> <p>Диаметр диска, мм - 125</p> <p>Посадочный диаметр, мм - 22.2</p> <p>Число оборотов, об/мин - 11000</p> <p>Электр. регулировка оборотов - нет</p> <p>Суперфланец - нет</p> <p>Быстрозажимная гайка SDS - нет</p> <p>Защита от непреднамеренного пуска - нет</p> <p>Работа по бетону (камню) - да</p> <p>Регулировка положения кожуха без инструмента - нет</p> <p>Поддержание постоянных оборотов под нагрузкой - нет</p> <p>Наличие виброручки - нет</p> <p>Плавный пуск - нет</p> <p>Комплектация - коробка</p> <p>Вес нетто, кг - 2,1</p> <p>Габариты без упаковки, мм</p> <p>длина - 271</p> <p>Диск в комплекте - 1</p> <p>Резьба шпинделя - M14</p> <p>Блокировка шпинделя при заклинивании диска - нет</p> <p>Защита от перегрева двигателя - нет</p> <p>Длина кабеля, м - 2.5</p>	ГОСТ Р МЭК 60745-2-3-2011	шт.	3	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	28.93.13.132 - Машины шлифовальные и полировальные

5	Гидравлический подкатной домкрат Тор 135-495 ММ (или аналог)	Грузоподъемность, т – 3, Диаметр опоры, мм – 60, Высота подхвата, мм – 135, Высота подъема, мм - 400, Материал корпуса - Металл, Фиксатор - Нет, Поворотная рукоятка - есть, Двухцилиндровый - Нет, С педалью - Нет, Вес нетто, кг - 33, Кейс - Нет,	ГОСТ Р 53822-2010		шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	28.22.13.111 - Домкраты гидравлические
6	Шарнирный 3-х лапый съемник АвтоДело (или аналог)	Вес нетто, кг - 4,56, Мах глубина рабочего пространства, мм - 300, Мах ширина рабочего пространства – ф50-317мм, Привод - Механический, Количество лап - 3, Тип захвата - для внешних/внутренних подшипников.	ГОСТ 27718-88		шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.73.30.224 - Съемники
7	Шарнирный 3-х лапый съемник АвтоДело (или аналог)	Мах глубина рабочего пространства – ф25-160мм, Мах ширина рабочего пространства, мм – 150, Привод - Механический, Количество лап - 3, Тип захвата - для внешних/внутренних подшипников.	ГОСТ 27718-88		шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.73.30.224 - Съемники
8	Аккумуляторный фонарь КОСМОС PREMIUM 7W LED, (или аналог)	Тип – ручной, Защита от влаги – да, Защита от удара – нет, Источник света – светодиод, Материал корпуса – пластик, Цвет - черный/синий, Количество режимов работы – 3, Количество аккумуляторов в комплекте – встроенный, Длина, мм – 255, Время работы, ч – 6, Элементы питания - встроенный аккумулятор,	ГОСТ 4677-82		шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	27.40.21.120 - Фонари электрические переносные, работающие от батарей сухих элементов, аккумуляторов, магнето



		Количество и напряжение элементов питания - 1x4В, Степень защиты – IP44, Световой поток, Лм – 420, Дистанция освещения, м – 400, Резьба под штатив, дюйм – нет, Количество светодиодов/ламп, шт – 1, Цветовая температура, К – 8000 Сетевой шнур – да.							
9	Светодиодный переносной светильник ДРО 2061 LED (или аналог)	Количество и напряжение элементов питания -220В Провод - провод с вилкой Длина кабеля, м - 10 Световой поток, Лм - 600 Цветность - холодный белый (более 5000 К) Диаметр изделия, мм - 70 Степень защиты, IP - IP54 Ударопрочный корпус - нет Выключатель на корпусе - да Магнитное крепление - нет Крючок для подвешивания - да Материал отражателя - нет Материал решетки - нет	ГОСТ IEC 60598-2-4-2012	шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	27.40.39.113 - Светильники и устройства осветительные прочие, не включенные в другие группировки
10	Набор инструментов СИБРТЕХ 13508 (или аналог)	Количество в наборе, шт: 94 Торцевая головка 1/2" (мм): 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 32 - 18 шт. Торцевая головка удлиненная 1/2" (мм): 14, 15, 17, 19 - 4 шт. Торцевая головка свечная 1/2" (мм): 16, 21 - 2 шт. Торцевая головка 1/4" (мм): 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 - 13 шт. Торцевая головка удлиненная 1/4" (мм): 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 - 8 шт. Трещотка 1/2" и 1/4" Удлинитель 1/2" (мм): 125, 250 – 2 шт. Удлинитель 1/4" (мм): 50, 100 - 2 шт.	ГОСТ 25604-83	шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.73.30.299 - Инструмент слесарно-монтажный прочий, не включенный в другие группировки

		Переходник 3/8" F - 1/2"М и 1/4" Шарнир карданный 1/2"и 1/4" Битодержатель 1/2" Вороток 1/4" Т-образный вороток 1/4" Биты - 16 шт. Сменные биты - 5 шт. Гибкий удлинитель 1/4" Ключи (мм): 1,5, 2, 2.5, 3 - 4 шт. Инструкция Пластиковый кейс								
11	Петлевой текстильный строп КантаПлюс СТП-2.0/2.0 (или аналог)	Грузоподъемность, т – 2, Длина, м – 2, Ширина, мм – 60.	ГОСТ 25573-82		шт.	6	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	13.94.12.190 - Шнуры, изделия канатные и веревочные, не включенные в другие группировки
12	Петлевой текстильный строп КантаПлюс СТП-3.0/3.0 (или аналог)	Грузоподъемность, т – 3, Длина, м – 3, Ширина, мм – 90.	ГОСТ 25573-82		шт.	6	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	13.94.12.190 - Шнуры, изделия канатные и веревочные, не включенные в другие группировки
13	Круг Luga-Abrasiv (или аналог)	Толщина, мм - 1,2, Посадочный диаметр, мм - 22.2, Тип диска – отрезной, Диаметр, мм – 125, Назначение - по металлу, Форма – прямой, Мах число оборотов, об/мин – 1225.0	ГОСТ Р 57978-2017		шт.	100	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	23.91.11.150 - Круги отрезные
14	Круг Luga-Abrasiv (или аналог)	Толщина, мм - 1,6, Посадочный диаметр, мм - 22.2, Тип диска – отрезной, Диаметр, мм – 230, Назначение - по металлу, Форма – прямой, Мах число оборотов, об/мин – 6650.	ГОСТ Р 57978-2017		шт.	100	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	23.91.11.150 - Круги отрезные

15	Ударный пневматический гайковерт KING TONY (или аналог)	Тип патрона - квадрат с фрикционным кольцом, Размер патрона - 1/2 дюйма, Тип соединения - резьбовое, Диаметр воздушного штуцера, дюйм - 1/4F, Расход воздуха, л/мин – 113, Давление, атм - 6,3, Мах крутящий момент, Нм – 678, Частота вращения шпинделя, об/мин – 7000, Мах размер крепежа, М, мм – 46, Наличие удара – да, Тип ударного механизма - Twin Hammer, Регулировка момента затяжки – да, Набор головок в комплекте – да, Комплектация – коробка.	ГОСТ 10210-83	шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	28.12.14.190 - Пневмоаппараты прочие и приборы
16	Шланг пневматический резиновый STELS (или аналог)	Тип соединения - рапид (EURO), Максимальное давление, бар – 24, Форма – прямой, Длина, м – 10, Внешний диаметр - 16 мм, Внутренний диаметр - 10 мм, Материал - резина (полиуретан).	ГОСТ 18698-79	шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	22.19.30.120 - Шланги из вулканизированной резины, кроме твердой резины (эбонита)
17	Трубный рычажный ключ GROSS тип B (или аналог)	Тип - шведский (рычажный), Номер ключа - №1, Угол губок, град – 45, Диэлектрическое покрытие – нет, Материал рабочей части – CrV, Материал рукояти – CrV, Длина, мм – 330, Размер max, дюйм - 1 9/16, Размер min, дюйм - 13/16, Размер max, мм – 40, Размер min, мм – 20, Вес нетто, кг - 0,87.	ГОСТ 18981-73	шт.	2	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.73.30.173 – Ключи трубные
18	Трубный рычажный ключ Sturm (или аналог)	Номер ключа - № 2, Материал – сталь, Размер max, мм – 37, Трещотка – нет,	ГОСТ 18981-73	шт.	2	В течение 15 рабочих дней с момента	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание	в течение 12 месяцев с момента	25.73.30.173 – Ключи трубные

		Покрытие - порошковая окраска, Ширина захвата, мм – 37, Угол губок, град – 90, Тип - шведский (рычажный). Размер тах, дюйм - 1.5".				подписания договора	архитектурно дизайнерской мастерской»	приемки товара.		
19	Трубный рычажный ключ Sturm (или аналог)	Номер ключа - № 3, Материал – сталь, Размер тах, мм – 50, Трешотка – нет, Покрытие - порошковая окраска, Ширина захвата, мм – 50, Угол губок, град – 45. Тип - шведский (рычажный). Размер тах, дюйм - 2".	ГОСТ 18981-73		шт.	2	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.73.30.173 – Ключи трубные
20	Пистолет для накачки шин Abac 756532M (или аналог)	Тип соединения - рапид (EURO), Давление, атм - 10, Расход воздуха, л/мин – 100, Диаметр воздушного штуцера, дюйм - 1/4F, Комплектация – блистер, Пистолет - да; Манометр - да; Гибкий шланг - да; Входной штуцер - рапид (EURO).	ГОСТ Р 51151- 98		шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	28.13.32.120 - Комплектующи е (запасные части) воздушных или газовых компрессоров, не имеющие самостоятельн ых группировок
21	Манометр Garage TG-2 (или аналог)	Поверка – нет, Внесен в госреестр – нет, Измерение - давления в шинах, Измерение абсолютного давления – нет, Расчет барометрического давления воздуха – нет, Измерение барометрической высоты – нет, Мах давление (PSI) – 170, Функция дефляции – нет, Единицы измерения - кгс/см2, Подсветка дисплея – нет, Манометр - да; Пластиковый бокс - да.	ГОСТ 2405-88		шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	26.51.52.130 - Приборы для измерения или контроля давления жидкостей и газов

22	Разводной ключ 300мм Sturm (или аналог)	Длина, мм - 300. Материал - CrV. Чехол на рукоятке - есть. Толщина губок, мм - 11,5. Трешотка - нет. Макс. расстояние между губками, мм - 35. Диэлектрическое покрытие - нет. Защитные накладки - нет.	ГОСТ 7275-75		шт.	2	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.73.30.171 - Ключи гаечные
23	Пряморежущие ножницы по металлу Россия (или аналог)	Длина, мм - 320. Материал губок - инструментальная легированная сталь. Тип - прямые. Диэлектрическое покрытие - нет. Рукоятки-чехлы - нет.	ГОСТ 7210-75		шт.	2	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.73.30.165 - Ножницы по металлу ручные
24	Штангенциркуль ГТО (или аналог)	Тип - нониусный, Глубиномер - да, Класс точности - 1, Поверка - нет, Измерение в - мм, Упаковка - чехол, Вес нетто, кг - 0,18, Вид - ШЦ-I, Размер шага, мм - 0,05, Диапазон, мм - 0-150.	ГОСТ 166-89		шт.	3	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	26.51.33.121 - Штангенцирку ли
25	Клеши для снятия изоляции Дело Техники (или аналог)	Назначение - для снятия изоляции, обжима и резки проводов, Тип - автоматический, Для коаксиальных кабелей - да, Сменные ножи - нет, Регулировка глубины реза - да, Регулировка диаметра реза - да, Min диаметр кабеля, мм - 0,5, Max диаметр кабеля, мм - 2,8, Max сечение провода, мм <sup>2</sup> - 6, Min сечение провода, мм <sup>2</sup> - 0,2, Электронизированный (VDE) - нет, Чехлы-рукоятки - двухкомпонентные.	ГОСТ 11516-94		шт.	2	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.73.30.166 - Клеши
26	Кувалда VIRA RAGE (или аналог)	Тип - кувалда, Вес бойка - 2000г, Длина - 285мм,	ГОСТ 11401-75		шт.	1	В течение 15 рабочих дней с	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная,	в течение 12 месяцев с момента	25.73.60.112 - Бойки, вкладыши для

		Марка стали - CS45, Твердость стали (HRC) – 54, Материал рукоятки – фибerglass, Стандарт DIN - 6475 / BS1, GS /, Боек – квадратный.				момента подписания договора	«Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	приемки товара.	бойков, кувалды, молоты
27	Набор комбинированных ключей 6 - 22 мм СИБРТЕХ (или аналог)	Изготовлены из хромованадиевой стали марки 40ХФА Твердость - 42?47 HRC. фосфатированное покрытие для защиты инструмента от коррозии – да. Трещотка - нет. Размеры ключей, мм – 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22. Тип - комбинированные. Диэлектрическое покрытие - нет. Материал - CrV. Комплектация – ключи 12 штук плюс специальный чехол с отдельными карманами	ГОСТ 16983-80	шт.	1	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской»	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.73.30.171 - Ключи гаечные

*\*Участник процедуры закупки должен принять во внимание, что ссылки на конкретные товарные знаки, наименование производителя, носят лишь рекомендательный, а не обязательный характер. Участник процедуры закупки может представить в своей заявке на участие в закупочной процедуре иные товарные знаки и/или продукцию иных производителей при условии, что: - произведенные замены совместимы между собой, по существу равноценны (эквиваленты) или превосходят по качеству продукцию (аналоги), указанную в настоящем техническом задании.*

## РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Товар должен быть новый, не ранее 2021г. выпуска, который не был в ремонте, не был восстановлен, у него не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства, не бывший в употреблении, не являться выставочным образцом, свободным от прав третьих лиц.

## РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

В соответствии с требованиями ГОСТ, ТУ, сертификатами завода-изготовителя.

## РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Товар поставляется в упаковке, соответствующей обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки, установленным заводом – изготовителем. Упаковка должна обеспечивать полностью сохранность Товара на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.

## РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

### Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка Товара по внешнему виду, количеству, качеству производится на складе Покупателя, расположенного по адресу: 171842, Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зеленая, «здание архитектурно дизайнерской мастерской».

Право собственности на Товар переходит от Поставщика к Покупателю со дня подписания товарной накладной Покупателем.

При обнаружении при приемке ненадлежащего качества (дефектов, брака) Товара или несоответствия Товара условиям о комплектности Покупатель уведомляет об этом Поставщика в течение 3 (трех) рабочих дней с даты обнаружения недостатков (дефектов) или некомплектности Товара.

Поставщик в течение 3 (трех) рабочих 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 и качеству при приемке товарно-материальных ценностей (унифицированная форма № ТОРГ-2).

При неявке уполномоченного представителя Поставщика для участия в приемке Товара Акт об установленном расхождении по количеству и качеству при приемке товарно-материальных ценностей (унифицированная форма № ТОРГ-2) составляется Покупателем в одностороннем порядке, в этом случае в графе «Представитель грузоотправителя» (поставщика, производителя) делается отметка «не явился» или иная информация, полученная от Поставщика.

Замена, и восполнение недостающей продукции, производится Поставщиком за его счет в сроки, указанные в акте.

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

В момент поставки Товара оформляются и направляются Покупателю следующие документы:

- счет-фактура (оформленная в соответствии с требованиями законодательства РФ),

- товарная накладная (ТОРГ-12),
- счет на оплату,
- копии сертификатов соответствия.

## РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Любым видом транспорта Поставщика и за счёт Поставщика до склада Покупателя, расположенного по адресу: 171842, Тверская обл. г. Удомля ул. Зелёная, «Здание архитектурно дизайнерской мастерской».

## РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с требованиями завода-изготовителя.

## РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не требуются

## РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Поставляемый Товар должен соответствовать экологическим требованиям и нормам, установленным действующим законодательством РФ.

## РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Поставщик гарантирует Заказчику, что приобретенный им Товар отвечает стандартам безопасности и качества, в соответствии с действующим законодательством РФ и соответствует техническим характеристикам, заявленным заводом-изготовителем.

## РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество Товара должно соответствовать требованиям ГОСТ и ТУ указанных в графе №4, раздела №1 настоящего технического задания.

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

Не требуется

## РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Не требуется.

## РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

На бумажном носителе, в электронном виде, на русском языке.



РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА  
ЗАКАЗЧИКА

Не требуется

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1	РФ	Российская Федерация
2	ТУ	Технические условия
3	ГОСТ	Государственный стандарт

Главный инженер



М.А. Ильенков

Начальник теплосилового цеха



А.С. Бушуй