



АТЭС
РОСАТОМ

ОРГАНИЗАЦИЯ АО «КОНЦЕРН РОСЭНЕРГОАТОМ»

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

**Удомельский филиал
ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»**

ул. Зеленая, д. 14 г. Удомля,
Тверская область, 171842

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

14.10.2021 № 100-2-14/МД

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 стального крепежа и подшипников 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 д.14;
- 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 18.10.2021 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).

Приложения: 1. Техническое задание на 10 л.;
2. Таблица расчета стоимости на 1 л.

Начальник ОСиЗ



Е.В. Башкатова

Утверждаю
Директор Удомельского филиала
ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»
Д.В. Мельников
« 27 » 09 2021 г.

Техническое задание
на поставку стального крепежа и подшипников для нужд Удомельского филиала
ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»

г. Удомля 2021г.

Техническое задание
на поставку подшипников для нужд Удомельского филиала ООО
«АтомТеплоЭлектроСеть»

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 I. 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)	Комплектность	Единица измерения	Количество	Срок поставки	Место поставки	Объем гарантий и гарантийный срок	кода ОКП
1	Подшипник 205 или аналог	Подшипник качения, шариковый радиальный однорядный закрытый с двух сторон резинометаллическими уплотнениями (2RS). Размеры, мм: 25x52x15 Импортный аналог: 6205DDU d - внутренний диаметр, мм: 25 D - наружный диаметр, мм: 52 B - ширина, мм: 15 r - размер монтажной фаски, мм: 1,5 Вес подшипника: не более 0,135 кг.	ГОСТ 831-75 Подшипники шариковые радиально-упорные однорядные. Типы и основные размеры		Шт.	2	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная д. 14	В соответствии с гарантийным сроком завода изготовителя	28.15.10.110 - Подшипники качения шариковые
2	Подшипник 209 или аналог	Подшипник качения, шариковый радиальный однорядный закрытый с двух сторон резинометаллическими уплотнениями (2RS).	ГОСТ 831-75 Подшипники шариковые радиально-упорные однорядные.		Шт.	2	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная д. 14	В соответствии с гарантийным сроком завода изготовителя	28.15.10.110 - Подшипники качения шариковые

		Размеры, мм: 45x85x19 Импортный аналог: 6209DDU d - внутренний диаметр, мм: 45 D - наружный диаметр, мм: 85 B - ширина, мм: 19 r - размер монтажной фаски, м: 2 Вес подшипника: не более 0,425 кг.	Типы и основные размеры							
3	Подшипник 306 или аналог	Или аналог соответствующего качества. Подшипник качения, шариковый радиальный однорядный закрытый с двух сторон резинометаллическими уплотнениями (2RS). Размеры, мм: 30x72x19 Импортный аналог: 6306DDU d - внутренний диаметр, мм: 30 D - наружный диаметр, мм: 72 B - ширина, мм: 19 r - размер монтажной фаски, м: 2 Вес подшипника: не более 0,383 кг.	ГОСТ 831-75 Подшипники шариковые радиально-упорные однорядные. Типы и основные размеры		Шт.	2	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная д. 14	В соответствии с гарантийным сроком завода изготовителя	28.15.10.110 - Подшипники качения шариковые
4	Подшипник 307 или аналог	Подшипник качения, шариковый радиальный однорядный закрытый с двух сторон резинометаллическими уплотнениями (2RS). Размеры, мм: 35x80x21 Импортный аналог: 6307DDU d - внутренний диаметр, мм:	ГОСТ 831-75 Подшипники шариковые радиально-упорные однорядные. Типы и основные размеры		Шт.	2	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная д. 14	В соответствии с гарантийным сроком завода изготовителя	28.15.10.110 - Подшипники качения шариковые

		35 D - наружный диаметр, мм: 80 B - ширина, мм: 21 r - размер монтажной фаски, м: 2.5 Вес подшипника: не более 0,507 кг.								
5	Болт М 16*80 с полной резьбой	Болт М16х80 DIN 933; стандарты - DIN 933; классификация по форме - шестигранная голова (шестигранник); резьба болта — метрическая, нарезная; номинальный диаметр резьбы — 16 мм; шаг резьбы — 2 мм; размер под ключ — 24 мм; длина резьбы, b — 80; класс прочности — 8,8; предел прочности - 800 Н/мм ² ; предел текучести - 640 Н/мм ² ; момент затяжки - 25 Н·м; сталь - конструкционная углеродистая качественная, легированная.	ГОСТ 7798-70		кг. (шт)	30 (200)	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная д. 14	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.94.11.110 - Болты и винты из черных металлов

6	Болт М 20*120 с полной резьбой.	Болт М20х120 DIN 933; стандарты - DIN 933; классификация по форме - шестигранная голова (шестигранник); резьба болта — метрическая, нарезная; номинальный диаметр резьбы — 20 мм; шаг резьбы — 2,5 мм; размер под ключ — 30 мм; длина резьбы, b — 120; класс прочности — 8.8; предел прочности - 800 Н/мм2; предел текучести - 640 Н/мм2; момент затяжки - 25 Н·м; сталь - конструкционная углеродистая качественная, легированная.	ГОСТ 7798-70		кг. (шт)	21 (60)	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная д. 14	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.94.11.110 - Болты и винты из черных металлов
7	Болт М 12*60 с полной резьбой.	Болт М12х60 DIN 933; стандарты - DIN 933; классификация по форме - шестигранная голова (шестигранник); резьба болта — метрическая, нарезная; номинальный диаметр резьбы — 12 мм; шаг резьбы — 1,75 мм; размер под ключ — 19 мм; длина резьбы, b — 60; класс прочности — 8.8; предел прочности - 800 Н/мм2; предел текучести - 640 Н/мм2; момент затяжки - 25 Н·м; сталь - конструкционная углеродистая качественная, легированная.	ГОСТ 7798-70		кг. (шт)	7 (100)	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная д. 14	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.94.11.110 - Болты и винты из черных металлов

8	Гайка шестигранная М 12	Номинальный диаметр, мм – М12. шаг резьбы, мм - 1,75. Диаметр фаски головки – 17,20. Диаметр описанной окружности, мм –20,9. Высота головки, мм - 10. Размер под ключ, мм - 19,00. стандарты - DIN 934. Материал - Сталь оцинкованная класс прочности — 8	ГОСТ 5915-70		кг. (шт)	1,7 (100)	В течение 15 рабочих дней с момента подписания договора	Россия, Тверская обл., г. Удомля, ул. Зелёная д. 14	в течение 12 месяцев с момента приемки товара.	25.94.11.130 «Гайки из черных металлов»
---	-------------------------------	---	--------------	--	-------------	--------------	--	---	---	--

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Продукция должна быть новая, не ранее 2021г. выпуска, которая не была в ремонте, не была восстановлена, у неё не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства, не бывшая в употреблении, не являться выставочным образцом, свободным от прав третьих лиц.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Маркировка должна быть чёткой, легко видимой и читаемой. Маркировка товара согласно требованиям 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

Поставка товара осуществляется в течение 15 рабочих дней с момента подписания договора.

Ведение переговоров, звонков, осуществление доставки и т.п., должно проводиться только в рабочее время Заказчика согласно графика №1 работы персонала при 5-дневной 40-часовой рабочей неделе с 08:00 до 17:15 с понедельника по четверг(включительно), и с 08:00 до 16:00 в пятницу.

Приемка Товара по внешнему виду, количеству, качеству производится на складе Покупателя, расположенного по адресу: 171842, Тверская обл. г. Удомля, ул. Зелёная д.14

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 и 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,
- сертификаты соответствия.

Данные документы оформляются и направляются покупателю в момент передачи Товара Покупателю. Копии сертификатов соответствия передаются Покупателю в момент поставки Товара.

Переход права собственности на Продукцию происходит в момент приёмки Продукции Грузополучателем на основании подписанной товарной накладной.

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 д. 14.

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

Гарантийный срок: в соответствии с нормативной документацией завода-изготовителя, но не менее 12 месяцев. Качество Товара должно соответствовать требованиям, предъявляемым к техническим характеристикам и стандартам, действующим на территории РФ: ГОСТ 831-75 Подшипники шариковые радиально-упорные однорядные. Типы и основные размеры; ГОСТ 7798-70 Болт высокопрочный с шестигранной головкой; ГОСТ 5915-70 Гайки шестигранные класса точности «В».

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

Вся документация (счет-фактура, оформленная в соответствии с требованиями законодательства РФ), товарная накладная (ТОРГ-12), счет на оплату, сертификаты соответствия), предоставляется Покупателю вместе с Товаром на русском языке на бумажном носителе.

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА
ЗАКАЗЧИКА

Не требуется.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
	РФ	Российская Федерация

Главный инженер



М.А. Ильенков

Мастер участка КИПиА



В.П. Гудухин