

**Извещение о проведении запроса котировок для закупки № 20072000039/21
на право заключения договора
на выполнение работ по замене узла учета тепловой энергии, пусконаладочные работы в
ЧУЗ «РЖД-Медицина г. Калининград»**

Способ закупки	Запрос котировок
Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона заказчика и/или организатора процедуры закупки	Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Калининград» Почтовый адрес: 236005, г. Калининград, ул. Летняя, дом 1 Адрес электронной почты: rgdmzakup39@mail.ru Railwayhospital@mail.ru тел./факс 8 (4012) 60-13-53 8-800-234-34-34 / www.rzd-medicine.ru
Предмет договора с указанием количества поставляемого товара, объема выполняемых работ, оказываемых услуг	Выполнение работ по замене узла учета тепловой энергии, пусконаладочные работы в ЧУЗ «РЖД-Медицина г. Калининград» в соответствии с техническим заданием
Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг	Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Калининград», 236005, г. Калининград, ул. Летняя, дом 1
Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота) (при наличии в документации)	Начальная (максимальная) цена договора составляет 99 597,00 (Девяносто девять тысяч пятьсот девяносто семь) рублей 00 копеек , В стоимость работ включены все накладные и плановые расходы и издержки Исполнителя, а также все налоги, пошлины и иные обязательные платежи.
Сроки и Условия поставки Товара (оказания услуг)	Выполнение работ осуществляется по адресу: Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Калининград», г. Калининград, ул. Летняя, дом 1. В соответствии с техническим заданием по заявке Заказчика, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер» в течение 10 (десяти) рабочих дней, с момента подписания договора и до полного исполнения Сторонами своих обязательств по договору.
Место, дата и время рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки	Подача заявок, рассмотрение предложений участников закупки и подведения итогов закупки осуществляется по адресу: 236005, г. Калининград, ул. Летняя, дом 1, в приемной главного врача Частного учреждения здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Калининград»; Дата и время начала подачи заявок: 14.02.2020 13:00; Время приема заявок в рабочие дни: с понедельника по четверг - с 8:00 до 16:45, в пятницу - с 8:00 до 15:30; Дата и время окончания подачи заявок: 19.02.2020 13:00; Дата и время вскрытия конвертов: 19.02.2020 13.30.
Порядок проведения процедуры закупки	Процедура закупки проводится в соответствии с требованиями Положения о закупке товаров работ и услуг для нужд негосударственных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД» от 2 апреля 2018 г., размещенного на сайте заказчика или организатора процедуры закупки.

И.о. главного врача



Э.Х. Смолина

Утверждаю
И.о. главного врача
ЧУЗ «РЖД-Медицина»
г. Калининград
Э.Х. Смолина
м.п.



**Техническое задание
на выполнение работ по замене узла учета тепловой энергии, пусконаладочные работы**

Наименование объекта закупки: Выполнение работ по замене узла учета тепловой энергии в индивидуальном тепловом пункте №1, расположенном в подвальном помещении прачечной
Место выполнения работ:

Калининградская область, г. Калининград ул. Летняя, 1, ЧУЗ «РЖД-Медицина г. Калининград»

1. Разработка проектно – сметной документации по замене узла коммерческого учета тепловой энергии с возможностью дистанционной передачи данных в систему учета и согласование ее с Заказчиком и МП «Калининградтеплосеть»;
2. Закупка, демонтаж и монтаж узла коммерческого учета отпуска тепловой энергии с проведением пусконаладочных работ, оформление необходимой документации и сдача его в эксплуатацию, опломбирования и принятия к коммерческому учету узла учета МП «Калининградтеплосеть».

I.

На разработку проектно – сметной документации по замене узла учета тепловой энергии (УУТЭ).

1. Требования к проектной документации на узел учета тепловой энергии:

- 1.1. Проект УУТЭ выполняется согласно требованиям «Правил учета тепловой энергии и теплоносителя», ГОСТ 21.408-93, ГОСТ21.101-97, СП41.101-95, действующих нормативных документов, в соответствии с техническими условиями № 6 от 17.01.2020 г. (далее ТУ) выданными МП «Калининградтеплосеть».
- 1.2. Проект УУТЭ утверждается абонентом (заказчиком), подписывается исполнителем (разработчиком) и согласовывается с МП «Калининградтеплосеть».
- 1.3. Подрядчик обязуется разработать сметную документацию согласно утвержденного проекта.
- 1.4. Подрядчик обязуется согласовать с заказчиком сметную документацию (далее смета).
- 1.4. Требования к монтажу приборов УУТЭ определены «Правилами учета...», СНиП 3.05.07-85, СНиП3.05.01-85.
- 1.5. Проект необходимо пронумеровать по количеству страниц, прошнуровать и скрепить печатью.

II.

На поставку, демонтаж и монтаж узлов коммерческого учета тепловой энергии в соответствии со сметной документацией.

2. Все приборы и оборудование, применяемые для коммерческого метрологического учета энергоресурсов должны иметь сертификат соответствия с приложением утвержденного описания типа, в том числе пожарной, санитарно эпидемиологическое заключение и технические паспорта на устанавливаемое оборудование.
3. Узел коммерческого учета тепловой энергии должен соответствовать требованиям ТУ.
4. Требования к монтажу:
 - работы произвести в соответствии с проектно – сметной документацией
 - после монтажа узла учета тепловой энергии сдать его в эксплуатацию МП «Калининградтеплосеть» согласно Правил учета тепловой энергии не позднее 15 рабочих дней (в соответствии с законодательством РФ).
5. Допуск в эксплуатацию узлов тепловой учета потребителя осуществляется представителем МП «Калининградтеплосеть» в присутствии представителя потребителя и подрядчика, о чем составляется соответствующий акт (прил. 4 к «Правилам учета тепловой энергии и теплоносителя»). Акт

составляется в двух экземплярах, один из которых получает представитель потребителя, а другой - представитель МП «Калининградтеплосеть».

Акт допуска в эксплуатацию узла учета тепловой энергии у потребителя должен быть утвержден руководителем МП «Калининградтеплосеть».

6. Для допуска узла учета тепловой энергии в эксплуатацию представитель подрядчика совместно с представителем потребителя должен предъявить:

- принципиальную схему теплового пункта;
- проект на узел учета, согласованный с МП «Калининградтеплосеть»;
- паспорт на прибор узла учета;
- документы о проверке прибора узла учета с действующим клеймом госповерителя;
- смонтированный и проверенный на работоспособность узел учета тепловой энергии и теплоносителя, включая приборы, регистрирующие параметры теплоносителя;

7. При допуске в эксплуатацию узла учета потребителя (после получения акта) представитель МП «Калининградтеплосеть» пломбирует приборы узла учета тепловой энергии и теплоносителя.

8. Узел учета тепловой энергии потребителя считается допущенным к ведению учета полученной тепловой энергии и теплоносителя после подписания акта представителем МП «Калининградтеплосеть» и представителем потребителя в присутствии подрядчика.

9. Вызов представителя МП «Калининградтеплосеть» для оформления допуска узла учета осуществляется подрядчиком не менее, чем за 5 дней до предполагаемого дня оформления узла учета, а решение о допуске в эксплуатацию должно быть принято не позднее, чем через 10 дней с момента подачи заявки заказчиком.

10. Дату отключения и подключения тепловых энергоустановок, сроки проведения работ в обязательном порядке согласовать с МП «Калининградтеплосеть» не позднее, чем за 10 рабочих дней до предполагаемого начала работ в межотопительный период.

III. Гарантийные обязательства

Подрядчик гарантирует соответствие результата выполненных работ требованиям к качеству, техническим характеристикам, материалам, используемым при выполнении работ, а также требованиям и указаниям Заказчика и другим действующим нормативным актам Российской Федерации и Калининградской области.

Работы считаются выполненными после ввода в эксплуатацию, опломбирования и принятия к коммерческому учету прибора учета МП «Калининградтеплосеть».

Гарантийный срок эксплуатации узла учета тепловой энергии и работ по замене должен составлять не менее 4 лет с даты его ввода в эксплуатацию.

Отправка прибора учета в гарантийные ремонты в течении гарантийного срока осуществляется за счет подрядчика.

Приложение: Технические условия № 6 от 17.01.2020 г.

Согласовано _____



инженер Козлов В.Н

Утверждаю
и.о. главного врача
ЧУЗ «РЖД-Медицина»
г. Калининград»



Обоснование начальной (максимальной) цены договора на выполнение работ по замене узла учета тепловой энергии, пусконаладочные работы ЧУЗ «РЖД-Медицина г. Калининград»

Используемый метод определения начальной (максимальной) цены контракта – метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) на основании п. 35 раздела 9 Положения о закупке товаров, работ, услуг для нужд негосударственных учреждений здравоохранения ОАО «РЖД».

В целях применения метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка), направлены запросы ценовых предложений поставщикам, имеющим опыт поставки аналогичных товаров, в результате чего получены коммерческие предложения от 3-х поставщиков:
Коммерческое предложение № 1: исх. № 118 от 03.02.2020 года,
Коммерческое предложение № 2: исх. № б/н от 03.02.2020 года,
Коммерческое предложение № 3: исх. № 002 от 04.02.2020 года.

№ п/п	Наименование объекта закупки	Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки	Кол-во	Цена за единицу измерения, руб.			Минимальная цена за единицу	Начальная (максимальная) цена договора, руб.
				Поставщик №1 (руб.)	Поставщик №2 (руб.)	Поставщик №3 (руб.)		
1	Выполнение работ по замене узла учета тепловой энергии, пусконаладочные работы ЧУЗ «РЖД-Медицина г. Калининград»	В соответствии с техническим заданием	1	103 163,00	99 597,00	105 963,00	99 597,00	99 597,00
ИТОГО:								99 597,00

Начальная (максимальная) цена договора составляет **99 597,00 рублей** и включает в себя стоимость Товара, стоимость Оборудования и Услуг, а также все расходы на страхование, уплату налогов, пошлины, сборы и другие обязательные платежи, которые Поставщик должен выплатить в связи с выполнением обязательств по Договору, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации.

Все показатели, требования, условные обозначения и терминология, касающиеся характеристик объекта закупки, установлены в соответствии с потребностями Заказчика и являются широко используемыми на современном рынке данного вида товаров.

экономист 1 категории  Т.А. Мисюрева