

**Извещение о проведении запроса котировок для закупки № 21072000079/ *85*
на право заключения договора на выполнение работ по техническому обслуживанию тепловых
пунктов с выполнением профилактических работ по обслуживанию узлов учета тепловой
энергии в тепловых пунктах 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 техническому обслуживанию тепловых пунктов с выполнением профилактических работ по обслуживанию узлов учета тепловой энергии в тепловых пунктах 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 60 000,00 (Шестьдесят тысяч) рублей 00 копеек , и включает в себя цену услуги на основании прилагаемого технического задания, которая будет включать в себя 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.
Сроки и Условия поставки Товара (оказания услуг)	В соответствии с техническим заданием по заявке Заказчика, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер» в течение 1 (Одного) рабочего дня, 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: 30.12.2020 11:00; 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: 13.01.2021 11:00; Дата и время вскрытия конвертов: 13.01.2021 11:10.
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.

Главный врач



Л.М. Сиглаева

Л.М. Сиглаева

Утверждаю
Главный врач
ЧУЗ «РЖД-Медицина»
г. Калининград»
Л.М. Сиглаева



Техническое задание

на выполнение работ по техническому обслуживанию тепловых пунктов с выполнением профилактических работ по обслуживанию узлов учета тепловой энергии (далее УУТЭ) в тепловых пунктах ЧУЗ «РЖД-Медицина г. Калининград».

1. Адрес объекта: г. Калининград, ул. Летняя, 1
2. Место расположения тепловых пунктов:
ИТП №1 подвальное помещение прачечной;
ИТП №2 подвальное помещение поликлиники № 1.
3. Срок выполнения работ: ежемесячно с 01.01.2021 по 31.12.2021гг
4. Содержание работ.
 - 4.1 Ежемесячное снятие показаний в виде посуточной распечатки работы теплосчетчика.
 - 4.2. Настройка контактов вычислителя
 - 4.3. Обжимка и перетяжка контактов заземления.
 - 4.4. Прочистка зеркал (датчиков) расходомеров.
 - 4.5. Настройка модемов
 - 4.6. В случае необходимости замены отдельных деталей УУТЭ, отправки в ремонт, по согласованию с заказчиком оплачивает отдельно.
 - 4.7. Ежемесячно до 25 числа текущего месяца предоставлять показания счетчика по расходу тепловой энергии в МП «Калининградтеплосеть».
 - 4.8. до 10 числа каждого месяца передавать заказчику акт подтверждающий принятие показаний счетчиков тепловой энергии с отметкой МП «Калининградтеплосеть».
 - 4.9. Техническое обслуживание тепловых пунктов, щитов автоматики, в том числе проведение диагностических, регулировочных, профилактических и ремонтных работ, включая проверку технических характеристик, а именно:
 - проверка работы резервных насосов;
 - проверка работы и настройка регулирующих клапанов и электроприводов;
 - проверка работы датчиков температуры;
 - проверка работы и настройка контроллера управления тепловым пунктом;
 - устранение утечек на оборудовании и трубопроводах тепловых пунктов;
 - очистка фильтров на всех системах теплового пункта;
 - продувка теплообменников;
 - контроль и корректировка давления в расширительных баках;
 - визуальный контроль состояния работы элементов теплового пункта. Внешний осмотр и контроль состояния агрегатов и узлов, состояние креплений, опор, теплоизоляции;
 - проверка давления в системах теплоснабжения;

- проверка состояния работы теплообменника методом контроля температуры воды по приборам индикации теплового пункта;
- проверка работоспособности и настройка электрических приводов регулирующих клапанов методом отключения-включения;
- визуальный контроль герметичности узлов;
- переключение насосов между резервным и основным;
- очистка оборудования от пыли и подтеков.
- поддержание теплового пункта в рабочем состоянии. При необходимости проведение ремонтных работ и замена вышедших из строя деталей и оборудования (оплата стоимости ремонта и/или замены деталей и оборудования производится дополнительно, по соглашению сторон и утвержденной смете);
- запуск и остановка системы теплоснабжения с началом и окончанием отопительного сезона.

5. Условия выполнения работ:

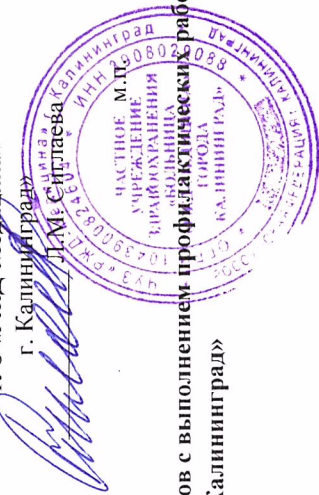
- Исполнитель обязан выполнять работы, используя свой инвентарь, оборудование, инструмент, спецодежду, транспорт и т.д., т.е. в цену работы должны быть включены все расходы, связанные с выполнением этой работы по месту нахождения Заказчика;
- Исполнитель приступает к работам только после согласования объема работ с ответственным лицом Заказчика и получения от него разрешения. По окончании работ Исполнитель осуществляет сдачу выполненной работы;
- Исполнитель вправе привлекать к выполнению работ третьих лиц, что не освобождает его от ответственности перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение предусмотренных договором работ. При заключении договора с третьими лицами Исполнитель обязан учитывать условия основного договора. В случае заключения договора субподряда на выполнение работ, являющихся предметом настоящего технического задания, Исполнитель обязан предоставить Заказчику копию заключенного договора субподряда и копию действующего Аттестата аккредитации в области обеспечения единства средств измерений субподрядчика;

6. Требования к Исполнителю:

- Исполнитель обязан соблюдать сроки и качество выполнения работ, соблюдать нормы охраны труда и техники безопасности согласно СНиП. В своей работе руководствоваться требованиями ГОСТ, СНиП, СанПиН, ПУЭ и другими документами регламентирующими производство данного вида работ;
- Исполнитель обязан при производстве работ выполнять правила внутреннего распорядка и техники безопасности, действующие на объектах Заказчика;
- Исполнитель должен осуществлять контроль качества выполняемых работ в соответствии с действующими нормами и правилами;
- в случае нарушения Исполнителем технологии работ, техники безопасности, правил пожарной безопасности при выполнении своих обязательств, в результате чего имуществу Заказчика нанесен ущерб (возникла гибель, утрата, порча имущества), Исполнитель обязан компенсировать все убытки, возникшие в результате этого;
- работы должны быть выполнены в полном объеме, определенном техническим заданием;
- Исполнитель должен иметь все необходимые разрешения на проведение данных видов работ;
- Исполнитель не должен являться неплатежеспособным или банкротом, находится в процессе ликвидации, на его имущество не должен быть наложен арест;

Согласовано _____  О.В. Зелинский

Утверждено
Главный врач
ЧУЗ «РЖД-Медицина»
г. Калининград



Обоснование начальной (максимальной) цены договора на выполнение работ по техническому обслуживанию тепловых пунктов с выполнением профилактических работ по обслуживанию узлов учета тепловой энергии в тепловых пунктах 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 государственных 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: вх. № б/н от 30.12.2020 года,
 Коммерческое предложение № 2: вх. № б/н от 30.12.2020 года,
 Коммерческое предложение № 3: вх. № б/н от 30.12.2020 года.

№ п/п	Наименование объекта закупки	Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки	Кол-во	Цена за единицу измерения, руб.			Начальная (максимальная) цена договора, руб.
				Поставщик №1 (руб.)	Поставщик №2 (руб.)	Поставщик №3 (руб.)	
1	выполнение работ по техническому обслуживанию тепловых пунктов	В соответствии с техническим заданием	12	5 000,00	6 000,00	6 400,00	60 000,00
ИТОГО:							60 000,00

Начальная (максимальная) цена договора составляет **60 000,00 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, условия обозначения и терминология, касающиеся характеристик объекта закупки, установленны в соответствии с потребностями Заказчика и являются широко используемыми на современном рынке данного вида товаров.

И.А. Александров