



РЖД · МЕДИЦИНА

ПРОТОКОЛ № 0021

вскрытия, рассмотрения и оценки котировочных заявок, представленных для участия в запросе котировок на право заключения договора поставки пленки рентгенографической для нужд НУЗ «Отделенческая поликлиника на ст. Ачинск ОАО «РЖД» в четвертом квартале 2018 г.

г. Ачинск

«09» октября 2018 года

Состав комиссии:

Председатель – главный врач Врона Елена Николаевна

Члены комиссии:

Старшая медицинская сестра – Кучешева Г.А.

Медицинская сестра – Липчак Н.Н.

Главный бухгалтер - Золотухина О.С.

Ведущий экономист – Данилова В.П.

Юрисконсульт I категории – Романенко К.И.

Секретарь конкурсной комиссии – главная медицинская сестра Рябкова В.Н.

Присутствовали:

Председатель – главный врач Врона Елена Николаевна

Члены комиссии:

Старшая медицинская сестра – Кучешева Г.А.

Медицинская сестра – Липчак Н.Н.

Главный бухгалтер - Золотухина О.С.

Ведущий экономист – Данилова В.П.

Юрисконсульт I категории – Романенко К.И.

Секретарь конкурсной комиссии – главная медицинская сестра Рябкова В.Н.

Повестка дня:

1. Вскрытие котировочных заявок, представленных для участия в запросе котировок на право заключения договора поставки пленки рентгенографической для нужд НУЗ «Отделенческая поликлиника на ст. Ачинск ОАО «РЖД» в четвертом квартале 2018 г. (далее – запрос котировок, процедура вскрытия соответственно).
2. Рассмотрение котировочных заявок, представленных для участия в запросе котировок.
3. Оценка (сопоставление) котировочных заявок, представленных для участия в запросе котировок.
4. Подведение итогов запроса котировок.

По пункту 1 повестки дня

Приказом НУЗ «Отделенческая поликлиника на ст. Ачинск ОАО «РЖД» от 15.05.2018г. №117/1 объявлен запрос котировок на право заключения договора поставки пленки рентгенографической для нужд НУЗ «Отделенческая поликлиника на ст. Ачинск ОАО «РЖД» в четвертом квартале 2018 г..

Запрос котировочной цены был размещен «01» октября 2018 года на opachinsk.org

Процедура вскрытия состоялась «08» октября 2018 года в 10 часов 00 минут по московскому времени по адресу: 662150, г. Ачинск, ул. Кирова, д. 81, приемная главного врача

Начальная (максимальная) цена договора: 390 000 (триста девяносто тысяч) рублей 00 копеек.

Начальная (максимальная) цена договора включает все расходы на доставку, установку товара, страхование, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей.

Срок и порядок оплаты товара: Оплата Товара Покупателем производится на основании счета, выставленного Поставщиком, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 15 (пятнадцати) дней после принятия Товара Покупателем и подписания Сторонами товарной накладной формы ТОРГ-12.

Источник финансирования: собственные средства заказчика.

Объем закупки:

№ п/п	Наименование изделия	Описание	Кол-во	Ед. изм.
1	Пленка рен. 13*18 RETINA (100л)	Синечувствительная медицинская рентгеновская пленка RETINA (RETINA x-ray XBE) является универсальной для общей рентгенологии и обеспечивает высокое качество изображения.	3	уп.
2	Пленка рен.30*40 RETINA (100л)		6	уп.
3	Пленка рен.35*35 RETINA (100л)		8	уп.
4	Пленка рен. 15*40 RETINA (100л)		7	уп.
5	Пленка рен.24*30 RETINA (100л)		6	уп.
6	Пленка рен.18*24 RETINA (100л)		10	уп.
7	Пленка рен. 18*24 д/маммогр MIN-R S (100л)	Рентгенплёнка Carestream Health MinR S Film для маммографии - ортохроматическая плёнка с голубым оттенком, имеет два разных тонких слоя эмульсии для работы с одним усиливающим экраном	24	уп.
8	Пленка рен.24*30 д/маммогр MIN-R S (100л)		8	уп.
9	Пленка стоматологическая D-SPEED 3,1*4,1 (100л)	Рентгеновская стоматологическая пленка - зеленочувствительная рентгеновская пленка, ставшая эталоном внутриротовой (дентальной) рентгенографии для стоматологов всего мира. Высокая чувствительность зеленой пленки уменьшает экспозицию до минимума, без потери качества изображения, что продлевает срок службы рентгеновской трубки и уменьшает дозу облучения пациента и персонала. Галлоидное серебро, содержащееся в эмульсии зеленочувствительной пленки имеет вид не трехмерных зерен, а тонких пластинок, которые обладают большей поверхностью, что обеспечивает более четкое изображение.	7	уп.
10	Закрепитель и регенератор RP X- Omat 2*20л	Химические реактивы для автоматической и ручной обработки медицинских пленок являются концентрированным раствором, приспособленным для использования во всех типах автоматических проявочных машин.	6	к-т
11	Проявитель X-Omat конц.2*20л д/авт.обр.	Трехкомпонентный высококачественный проявитель KODAK RP X-OMAT EX предназначен для обработки медицинских радиографических пленок в автоматических проявочных машинах в стандартном (90 сек), ускоренном (45сек), и удлиненном (135 сек) режимах проявки	10	к-т

Срок исполнения договора: до 31.12.2018 года

К установленному сроку вскрытия заявок для участия в запросе котировок поступили котировочные заявки от следующих участников:

Наименование участника	Реквизиты	Дата и время подачи	Рег. номер заявки
ООО «Лидер»	ИНН 2463108485 ОГРН 1172468029854	03.10.2018г. 10:00	1
АО «Медикон»	ИНН 2461112052 ОГРН 1022401951725	05.10.2018г. 09:00	2
ООО «Фармгарант»	ИНН 245044543 ОГРН 1172468006963	08.10.2018г. 09:00	3

По пункту 2 повестки дня

Документы, содержащиеся в заявке, рассматриваются по существу в порядке, установленном в запросе котировок.

Ценовые предложения участников запроса котировок:

Наименование участника	Регистрационный номер заявки	Ценовое предложение (с НДС)
ООО «Лидер»	1	366 254,00
АО «Медикон»	2	362 076,00
ООО «Фармгарант»	3	295 199,00

По итогам рассмотрения котировочных заявок, представленных для участия в запросе котировок, на соответствие участников обязательным требованиям, а также наличие и соответствие представленных в составе заявок документов требованиям запроса котировок установлено, что:

Участники запроса котировок и представленные ими котировочные заявки соответствуют установленным требованиям и допускаются к участию в запросе котировок.

По пункту 3 повестки дня

Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в закупке: наименьшая цена договора.

Оценка (сопоставление) заявок участников осуществляется на основании цены с учетом НДС, согласно ценовым предложениям участников запроса котировок.

Лучшей признается котировочная заявка, которая отвечает всем требованиям, установленным в запросе котировок, и содержит наиболее низкую цену договора.

На основании результатов оценки (сопоставления) котировочных заявок каждой котировочной заявке по мере уменьшения выгоды содержащихся в ней условий присваивается порядковый номер.

Заявке, в которой содержатся лучшие условия по цене, присваивается первый номер.

Победителем признается участник, заявка которого признана лучшей по итогам проведения запроса котировок.

По итогам оценки (сопоставления) заявок участникам присвоены следующие порядковые номера:

Наименование участника	Регистрационный номер заявки	Ценовое предложение (с НДС)	Порядковый номер, присвоенный по итогам оценки (сопоставления)
ООО «Лидер»	1	366 254,00	03
АО «Медикон»	2	362 076,00	02
ООО «Фармгарант»	3	295 199,00	01

Наиболее выгодное ценовое предложение ООО «Фармгарант» (регистрационный номер заявки 01) составляет 295 199,00 рублей, второе место АО «Медикон» (регистрационный номер заявки 02) составляет 362 076,00 рублей, третье место ООО «Лидер» (регистрационный номер заявки 03) составляет 366 254,00 рублей,

По пункту 4 повестки дня

Признать победителем запроса котировок на право поставки пленки рентгенографической для нужд НУЗ «Отделенческая поликлиника на ст. Ачинск ОАО «РЖД» в четвертом квартале 2018 г.. ООО «Фармгарант» (регистрационный номер заявки 01).

Заключить договор поставки пленки рентгенографической для нужд НУЗ «Отделенческая поликлиника на ст. Ачинск ОАО «РЖД» в четвертом квартале 2018г. ООО «Фармгарант» (регистрационный номер заявки 01) со стоимостью договора 295 199,00 (двести девяносто пять тысяч сто девяносто девять) рублей 00 копеек.

Решение принято единогласно.


Настоящий протокол подлежит размещению на сайте учреждения opachinsk.org


Подписи:

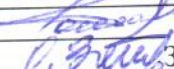
Подписи:

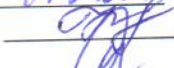
Председатель


Члены комиссии:



Врона Е.Н.



Рябкова В.Н.


Липчак Н.Н.


Романенко К.И.


Золотухина О.С.


Кучешева Г. А.


Данилова В. П.