

ПРОТОКОЛ № 05/03/01-19

**вскрытия котировочных заявок на право заключения договора поставки
расходных материалов медицинского назначения для нужд НУЗ «Отделенческая больница
на ст. Тында ОАО «РЖД»**

г. Тында

«18» февраля 2019 года
15:00 час. по местному времени

Состав комиссии:

Председатель – главный врач Калинов Е.И.

Члены комиссии:

Заместитель главного врача по КЭР – Федченко И.С.

Главный бухгалтер – Прокопенко С.И.

Начальник экономического сектора – Шулик Т.В.

Главная медицинская сестра – Бояркина Л.Е.

Начальник хозяйственного отдела - Перфильев В.К.

Юрисконсульт 1 категории – Митюкова С.Ю.

Заведующая КДЛ – Митрофанова Е.М.

Секретарь конкурсной комиссии - инспектор по производственным вопросам
Шакирзянова Н.М.

Присутствовали:

Председатель – главный врач Калинов Е.И.

Члены комиссии:

Заместитель главного врача по КЭР Федченко И.С.

Главный бухгалтер – Прокопенко С.И.

Начальник экономического сектора – Шулик Т.В.

Главная медицинская сестра – Бояркина Л.Е.

Заведующая КДЛ – Митрофанова Е.М.

Секретарь конкурсной комиссии - инспектор по производственным вопросам
Шакирзянова Н.М.

Кворум имеется.

Повестка дня:

1. Вскрытие котировочных заявок, представленных для участия в запросе котировок на право заключения договора поставки расходных материалов медицинского назначения для нужд НУЗ «Отделенческая больница на ст. Тында ОАО «РЖД» в 2019 году (далее – запрос котировок, процедура вскрытия соответственно).

По пункту 1 повестки дня:

Запрос котировочной цены был размещен 31.01.2019 на сайте учреждения www.nuztynda.ru

Процедура вскрытия состоялась 18.02.2019 года в 15:00 часов по местному времени по адресу: 676282, г. Тында, ул. Красная Пресня, д.59, кабинет главного врача.

Начальная (максимальная) цена договора:

Начальная (максимальная) цена договора не должна превышать 1 030 473,00 (Один миллион тридцать тысяч четыреста семьдесят три) рубля 00 копеек.

Начальная (максимальная) цена договора включает:

Стоимость тары и упаковки, транспортных расходов Поставщика по доставке Товара Покупателю, а также любых других расходов, которые возникнут или могут возникнуть у Поставщика в ходе исполнения Договора

Источник финансирования: собственные средства Заказчика.

Объем закупки:

№ п/п	Наименование товара	Функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки	Ед. измерения	Кол-во	Цена	Сумма
1	Перчатки смотр. текстур. неопуд. стер. М	Стерильные смотровые текстурированные неопудренные медицинские перчатки должны быть упакованы в двойную индивидуальную упаковку - внутреннюю обертку и внешнюю прочную герметичную упаковку для сохранения стерильности. Упаковка перчаток должна иметь маркировку, соответствующую требованиям ГОСТ Р 52239-2004. Наличие инструкции по применению и хранению, сертификата качества, регистрационного удостоверения.	шт.	17220	10,15	174 783,00
2	Зеркало По Куско одноразовое L, M, S	Зеркало одноразовое прозрачное стерильное по Куско - разных размеров. Характеристика: рабочие створки анатомической формы, наличие поворотного фиксатора, обеспечивающего широкий диапазон возможных положений. Наличие сертификата, регистрационного удостоверения.	шт.	11000	16,86	185 460,00
3	Перчатки Латексные н/ст н/опудр L, M, S	Перчатки диагностические (смотровые) нестерильные, из натурального латекса, текстурированные, неопудренные. Упаковка перчаток должна иметь маркировку, соответствующую требованиям ГОСТ Р 52239-2004. Наличие инструкции по применению и хранению, сертификата качества, регистрационного удостоверения.	шт.	70000	2,86	200 200,00
4	Игла-бабочка 21G 3/4 (0,8x19мм) с луер-адаптером для вакуумных пробирок (разборная с резьбой), 100шт/уп.	Игла - бабочка для вакуумной системы забора крови, идеальна для взятия забора крови у пациентов со сложными венами и детей. Номинальный размер иглы - 21G*3/4 (0,8 мм*19мм). Длина гибкого катетера не менее 17.5см, на конце катетера луер-адаптер. Наличие регистрационного удостоверения.	шт.	500	4,86	2 430,00
5	Система инфузионная с пластиковым шипом (G21), уп 720/45	Инфузионная система предназначена для вливания жидких препаратов и растворов, состоит из: устройства прокалывания крышки с встроенным воздушным клапаном и	шт.	9000	8,40	75 600,00

		воздушным фильтром; воздушной камеры; длинной гибкой трубки с точным регулятором течения участка из латекса, позволяющего делать дополнительные инъекции во время вливания; внутренняя система стерильная и апиrogenная для одноразового использования; каждая система упакована в стерильный пластиковый пакет. Наличие РУ.				
6	Пробирка вак. с актив.сгустка 4мл, пластик (13*75мм) 100 шт/уп	Пробирка вакуумная с активатором свертывания для исследования сыворотки. Материал пробирки: пластик. Наличие активатора образования сгустка (кремнезем) на внутренних стенках пробирки; Этикетка бумажная с указанием: наполнителя, объема забираемой крови, точной отметки уровня наполнения, знака СЕ, стерильности, номера лота и срок годности. Возможность записи данных пациента, даты анализа; Наличие РУ.	шт.	12000	4,80	57 600,00
7	Пробирка вак. с актив.сгустка 9мл, пластик (16*100мм), 100 шт/уп	Пробирки вакуумные для получения сыворотки с активатором образования сгустка, объем забираемой крови 9 мл, размер пробирки 16x100 мм, красная крышка, 100 шт.в штативе. Материал пробирки: пластик. Наличие активатора образования сгустка (кремнезем) на внутренних стенках пробирки; Этикетка бумажная с указанием: наполнителя, объема забираемой крови, точной отметки уровня наполнения, знака СЕ, стерильности, номера лота и срок годности. Возможность записи данных пациента, даты анализа; Наличие РУ.	шт.	10500	6,96	73 080,00
8	Пробирка вак. с ЭДТА-К3 4мл, пластик (13*75мм), 100 шт/уп	Пробирка вакуумная для гематологического исследования крови. Цвет крышки - фиолетовый, материал - пластик. Этикетка бумажная с указанием: наполнителя, объема забираемой крови, точной отметки уровня наполнения, знака СЕ, стерильности, номера лота и срок годности. Наличие РУ.	шт.	20000	4,80	96 000,00
9	Пробирка вак. с цитратом натрия 3,8% 4,5 мл, пластик (13x75мм)	Пробирки вакуэт с цитратом натрия используются для анализов свертывания крови. Цитрат натрия действует как антикоагулянт и оказывает минимальное воздействие на клетки крови и тромбоциты. Отношение объема антикоагулянта к крови составляет от 1 до 9. Этикетка бумажная с указанием: наполнителя, объема забираемой крови, точной отметки уровня наполнения, знака СЕ, стерильности, номера лота и срок годности. Наличие РУ.	шт.	8000	4,80	38 400,00
10	Игла 21G*1 1/2	Игла двусторонняя для вакуумной	шт.	28000	3,35	93 800,00

	(0,8*38мм) двусторонняя для вак.пр., 100 шт/уп	системы забора крови.				
11	Держатель многоразовый 20 шт/уп	Держатель для вакуумных систем. Габаритные размеры, мм - 30, 1x26,5x50,7 (+0,3 мм). Внутренний диаметр 21 мм.	шт.	12000	2,76	33 120,00

Срок исполнения договора: Поставка осуществляется с момента подписания договора по 01.02.2020. Товар поставляется отдельными партиями по предварительной заявке Покупателя в течении 7 (семи) рабочих дней с момента подачи заявки посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер» с периодичностью 1 раз в квартал, время поставки с 09:00 час. до 16:00 час. (время местное).

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

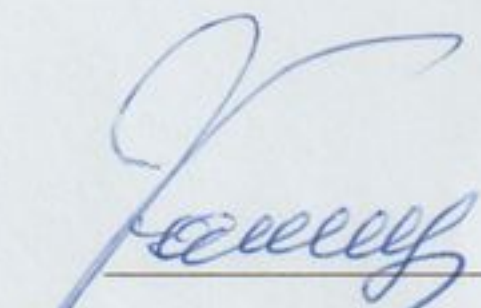
Наименование участника	Реквизиты	Дата и время подачи	Рег. номер заявки	Ценовое предложение (с НДС)
ООО «Медлаб»	ИНН: 5445025288 КПП: 544501001	15.02.2019 11:20	9	916 954,00
ООО «Спект-ДВ»	ИНН: 2724070180 КПП: 272401001	15.02.2019 11:22	10	1 030 681,50
ООО «Веста МЕД»	ИНН: 5445023481 КПП: 544501001	15.02.2019 11:23	11	1 025 700,00

Документы, содержащиеся, в котировочных заявках по существу не рассматриваются.

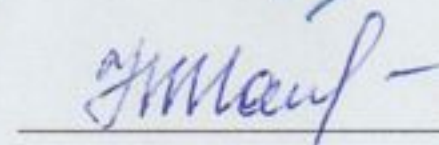
Настоящий протокол подлежит размещению на сайте учреждения www.nuztynda.ru в течении 3-х дней с момента подписания.

Подписи:


Председатель


 Калинов Е.И.

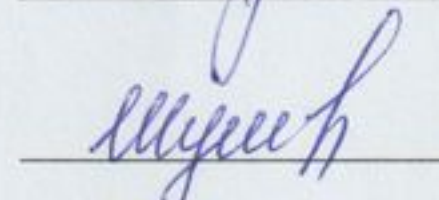
Секретарь комиссии

 Шакирзянова Н.М.

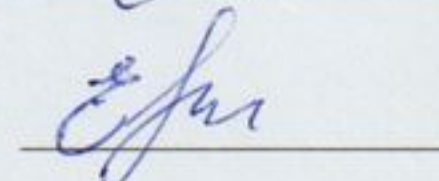
Члены комиссии

 Федченко И.С.

 Прокопенко С.И.

 Шулик Т.В.

 Бояркина Л.Е.

 Митрофанова Е.М.