

Извещение №72

о проведении запроса котировок на поставку изделий медицинского назначения и расходных материалов для нужд ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Ульяновск»

1. Заказчик: Частное учреждение здравоохранения «Больница «РЖД-Медицина» города Ульяновск сокращенное официальное наименование учреждения: ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Ульяновск
Адрес: 432012, г. Ульяновск, ул. Хрустальная, д.3.
E-mail: nvsb5@mail.ru ; телефон (8422) 36-43-04

Контактное лицо: главный врач Агафонова И. Н., тел:(8422) 36-43-04;
 Главная медсестра Пожиток Наталия Борисовна (8422) 36-42-77
 Инспектор по производственным вопросам Николаева Наталья Юрьевна (8422) 36-42-90
 Способ запроса: запрос котировок в бумажной форме или по электронной почте

2. **Предмет запроса котировок:** на право заключения договора поставки изделий медицинского назначения и расходных материалов.

ОПИСАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

№	Наименование	Ед. изм	Кол-во
1	Бахилы медицинские из полиэтилена низкого давления	пар	16000
2	Воронка ушная полимерная №3 стерил.	шт	1000
3	Жгут для внутривенных манипуляций венозный	шт	5
4	Зеркало гинекологическое одноразов. М стерил.	шт	2000
5	Зеркало носовое одноразов полимерное №30. стерил.	шт	600
6	Зонд - тампон (дерево-хлопок) однораз. стер. 15 см стерил.	шт	400
7	Зонд урогенитальный Цитощетка стерил. Тип G	шт	4000
8	Канюля гибкая КАРМАНА №3 стерил.	шт	20
9	Канюля гибкая КАРМАНА №4 стерил.	шт	20
10	Канюля гибкая КАРМАНА №5 стерил.	шт	20
11	Канюля гибкая КАРМАНА №6 стерил.	шт	20
12	Канюля гибкая КАРМАНА №7 стерил.	шт	20
13	Комплект мед простыни (210*140 пл 35г/м2- 3шт; 110*70 пл 35г/м2- 2шт)	компл	300
14	Комплект мед.белья - салфетки 40 см x 40 см (плотность не менее 30г/м2)стерильные	шт	600
15	Комплект мед.белья - салфетки 50 см x 60 см (плотность не менее 20г/м2) стерильные	шт	600
16	Комплект мед.белья (халат, шапочка, маска, бахилы) стерил.	уп	300
17	Лезвие хирургическое стерильное №23	шт	1000
18	Маска одноразовая на резинке	шт	12000
19	Напальчник мед. латексный	шт	300
20	Пакет кл. Б 33 см x 30 см	шт	4000
21	Пакет кл. Б 33 см x 60 см	шт	2000
22	Пакет кл. Б 50 см x 60 см	шт	6000
23	Пакет кл. Б 80 см x 90 см	шт	3000
24	Пакеты бумажные КРАФТ 100 мм x 200 мм	шт	100
25	Пакеты бумажные КРАФТ 110 мм x 350 мм	шт	200
26	Пакеты бумажные КРАФТ 150 мм x 250 мм	шт	100
27	Презервативы для УЗИ без смазки	шт	3000
28	Рулон гигиенический 0,8 x 200 пл. 20 г/м2 с перфорацией	шт	70
29	Скалpelь острокон. однор. №22 стерил	шт	300
30	Скалpelь острокон. однор. №23 стерил	шт	300
31	Стериконт 132 С -1000 тестов	шт	5
32	Стериконт 180 С -1000 тестов	шт	20
33	Стеритест-П-132 тест №1000	шт	10
34	Термометр медицинский максимальный в футляре	шт	50
35	Устройство для ирригоскопии и кишеч. промываний одноразов стерил.	шт	50
36	Фартук полиэтиленовый	шт	300

37	Халат хирургический стерил. пл. 25 г/м2 с манжетами	шт	600
38	Шапочка Шарлотта одноразовая	шт	4000
39	Шпатель одноразовый деревянный стерил.	шт	3000
40	Штатив (бокс) для медицинских предметных стекол	шт	4

Техническое задание

№	Наименование	Назначение, техническое задание	Ед. изм	Кол-во
1	Бахилы медицинские из полиэтилена низкого давления	Бахилы гладкие должны быть изготовлены из ПНД (полиэтилена низкого давления), резинка должна быть пропаяна по всей длине, одноразовые, нестерильные. Вес одной пары не менее 2 г. Плотность не менее 20 микрон, Размеры: высота не менее 14 см, длина не менее 40 см. В упаковке не менее 50 пар.	пар	16000
2	Воронка ушная полимерная №3 стерильная	Предназначена для осмотра слухового прохода и барабанной перепонки. Стерильная, для однократного применения. Изготовлена из нетоксичного полимерного материала. Атравматический закругленный конец исключает риск повреждения тканей. Срок годности не менее 5 лет. Диаметр не менее 4,7 мм.	шт	1000
3	Жгут внутривенных манипуляций венозный	Жгут венозный, многоразовый. Предназначен для перекатия вены, снабжен фиксирующим механизмом. Компоненты: эластичная лента и пластиковые элементы . Срок годности 3 года.	шт	5
4	Зеркало гинекологическое одноразов. М стер.	Зеркало гинекологическое одноразовое стерильное тип Куско - предназначено для проведения диагностических манипуляций и лечебных процедур. Размер М. Устройство содержит две накладные изогнутые створки с вытянутыми ложечными губками и держателями. Устройство обладает достаточной жесткостью и прочностью, обеспечивает точное направленное перемещение створок относительно друг друга, исключающее их перекосы. Фиксация створок поворотная. Зеркало является атравматичным для пациента в случае излишней нагрузки на инструмент. Зеркало должно быть стерильное в индивидуальной упаковке. Длина створок не менее 115 мм; ширина не менее 28 мм, размер смотрового окна не менее 41 мм.	шт	2000
5	Зеркало носовое одноразов. полимерное №30 стер.	Предназначено для однократного применения. Индивидуальная прозрачная стерильная упаковка. Длина губок не менее 30 мм. Общая длина не менее 150 мм. Гладкая поверхность и закругленные края рабочей части предотвращают повреждения слизистой носа при использовании. Надежный пружинный механизм расширения позволяет работать одной рукой и точно регулировать степень расширения крыльев носа при осмотре. Насечка на рукоятках предотвращает риск выскальзывания инструмента из рук врача во время работы.	шт	600
6	Зонд - тампон (дерево-хлопок) однораз. стер. 15 см	Предназначен для взятия образцов биологического материала. Длина не менее 150 и не более 152 мм. Диаметр аппликатор не более 2,5 мм и не менее 2,2 мм, Диаметр головки не более 5мм и не менее 4,8мм. Стерильный.	шт	400
7	Зонд урогенитальный Цитощетка стер.	Зонд урогенитальный полимерная щетка из акрилнитрилбутадиенстирола. Рабочая часть состоит из полиэтиленовой щетины, закрепленной на жесткой скрученной проволоке из нержавеющей стали. Длина не менее 200 мм, длина рабочей части не менее 20 мм. Одноразовый стерильный. Стерилизовано оксидом этилена.	шт	4000
8	Канюля гибкая КАРМАНА №3 стер.	Гибкая канюля Кармана одноразовый расходный инструмент, который используется для вакуум-аспирации полости матки. Гибкая канюля Кармана также применяется для биопсийного исследования эндометрия. Канюли стерильны, размеры кодированы различным цветом. Производится из материалов, не содержащих латекс. Для	шт	20

		контроля ориентации инструмента в полости матки на прибор нанесена градуированная шкала. Дополнительным удобством для ввода являются специальные крыльшки. Внешний диаметр канюли 3 мм		
9	Канюля гибкая КАРМАНА №4 стер.	Гибкая канюля Кармана одноразовый расходный инструмент, который используется для вакуум-аспирации полости матки. Гибкая канюля Кармана также применяется для биopsийного исследования эндометрия. Канюли стерильны, размеры кодированы различным цветом. Производится из материалов, не содержащих латекс. Для контроля ориентации инструмента в полости матки на прибор нанесена градуированная шкала. Дополнительным удобством для ввода являются специальные крыльшки. Внешний диаметр канюли 4 мм	шт	20
10	Канюля гибкая КАРМАНА №5 стер.	Гибкая канюля Кармана одноразовый расходный инструмент, который используется для вакуум-аспирации полости матки. Гибкая канюля Кармана также применяется для биopsийного исследования эндометрия. Канюли стерильны, размеры кодированы различным цветом. Производится из материалов, не содержащих латекс. Для контроля ориентации инструмента в полости матки на прибор нанесена градуированная шкала. Дополнительным удобством для ввода являются специальные крыльшки. Внешний диаметр канюли 5 мм	шт	20
11	Канюля гибкая КАРМАНА №6 стер.	Гибкая канюля Кармана одноразовый расходный инструмент, который используется для вакуум-аспирации полости матки. Гибкая канюля Кармана также применяется для биopsийного исследования эндометрия. Канюли стерильны, размеры кодированы различным цветом. Производится из материалов, не содержащих латекс. Для контроля ориентации инструмента в полости матки на прибор нанесена градуированная шкала. Дополнительным удобством для ввода являются специальные крыльшки. Внешний диаметр канюли 6 мм	шт	20
12	Канюля гибкая КАРМАНА №7 стер.	Гибкая канюля Кармана одноразовый расходный инструмент, который используется для вакуум-аспирации полости матки. Гибкая канюля Кармана также применяется для биopsийного исследования эндометрия. Канюли стерильны, размеры кодированы различным цветом. Производится из материалов, не содержащих латекс. Для контроля ориентации инструмента в полости матки на прибор нанесена градуированная шкала. Дополнительным удобством для ввода являются специальные крыльшки. Внешний диаметр канюли 7 мм	шт	20
13	Комплект мед простыни (210*140 пл 35г/м2- 3шт; 110*70 пл 35г/м2-2шт)	Комплект белья хирургический одноразовый стерильный. Состав: простыни 210*140см - 3шт; 110*70см- 2шт. Материал: нетканое полотно, мягкое, безворсовое, с большой впитывающей способностью. Плотность материала не менее 35 г/м2. Должен обладать способностью пропускать воздух, хорошей гигроскопичностью, антистатичностью и нетоксичностью. Размеры: длина не менее 210 см, ширина не менее 140 см ; длина не менее 110 см, ширина не менее 70 см . Применение: для проведения диагностических манипуляций и лечебных процедур. Упаковка: должна быть изготовлена из	шт	300

		прозрачного полиэтилена, индивидуальная. Гарантийный срок годности не менее 3 лет с даты изготовления.		
14	Комплект мед.белья - салфетки 40 см х 40см (плотность не менее 30г/м2) стер.	Комплект белья хирургический одноразовый стерильный. Состав: салфетка 1шт. Материал: нетканое полотно, мягкое, безворсовое, с большой впитывающей способностью. Плотность материала не менее 30 г/м2. Должен обладать способностью пропускать воздух, хорошей гигроскопичностью, антистатичностью и нетоксичностью. Размер: длина не менее 40 см, ширина не менее 40 см. Применение: для проведения диагностических манипуляций и лечебных процедур. Упаковка: должна быть изготовлена из прозрачного полиэтилена, индивидуальная. Гарантийный срок годности не менее 3 лет с даты изготовления.	шт	600
15	Комплект мед.белья - салфетки 50 см х 60см (плотность не менее 20г/м2) стер.	Комплект белья хирургический одноразовый стерильный. Состав: Салфетка 1шт. Материал:нетканое полотно, обладающее воздухопроницаемостью, пониженным ворсоотделением, пылезащитными и антисептическими свойствами. Плотность материала: не менее 20 г/м2. Размер: длина не менее 50см, ширина не менее 60см. Применение: для проведения диагностических манипуляций и лечебных процедур. Упаковка: должна быть изготовлена из прозрачного полиэтилена индивидуальная. Гарантийный срок годности не менее 3 года с даты изготовления.	шт	600
16	Комплект мед.белья (халат, шапочка, маска, бахилы) стер	Комплект одежды и белья хирургический одноразовый стерильный. Состав комплекта: 1) халат хирургический "Евростандарт" должен быть изготовлен из многослойного нетканого материала плотностью не менее 25г/м2, длина халата не менее 110см -не менее 1шт. 2)Шапочка должна быть изготовлен из многослойного нетканого материала плотностью не менее 35г/м2 1шт. 3) бахилы высокие должны быть изготовлены из многослойного нетканого материала плотностью не менее 35г/м2 на завязках - не менее 1 пары. 4) маска медицинская на резинках трехслойная - не менее 1 шт. Комплект должен быть стерильно упакован и предназначен для однократного применения.	уп	300
17	Лезвие хирургическое стерильное №23	Стерильное, одноразовое, изготовлено из высокоуглеродистой стали с твердостью по Виккерсу не менее 800 +/- 20 HV, Лезвие №10-15С соответствует ручке №3, лезвие №18-24 соответствует ручке №4. Лезвия стерилизованы радиационным методом, упакованы в индивидуальные блистеры из фольги, на групповой упаковке (100 шт.) . Срок годности 5 лет.	шт	1000
18	Маска одноразовая на резинке	Маска медицинская однократного применения нестерильная должна быть изготовлена из высококачественного трехслойного синтетического нетканого материала. Должна быть снабжена антибактериальным фильтром, который изготовлен из полипропилена выдувного способа производства, который обеспечивает препятствие миграции бактерий и проникновению биологических жидкостей. Должна иметь усовершенствованную форму с тремя складками для возможности разговора во время работы, не прилипая ко	шт	12000

		рту. Длина маски не менее 17,5 см, ширина маски не менее 9,5 см. Гибкий носовой фиксатор в верхней части маски обеспечивает подбор индивидуальной формы, лучшее прилегание к лицу и защиту. Длина фиксатора не менее 80 мм. Удобство использования благодаря мягким круглым ушным резинкам. Гарантийный срок годности не менее 5 лет.		
19	Напальчник мед. латексный	Напальчники медицинские предназначены для защиты и изоляции пальцев рук. Характеристика: изготовлены из натурального латекса, стойки к многократной дезинфекции, предстерилизационной очистке и стерилизации. Размеры, мм: (номинал): длина - не менее 70, ширина не менее 28, толщина 0,15 - 0,40. Срок хранения - не менее 2 лет	шт	300
20	Пакет кл. Б 33 см x 30 см	Пакеты класса Б, цвет желтый, размер не менее 330*300 мм, изготавливаются из термосвариваемых полимерных материалов с повышенными прочностными характеристиками. Толщина не менее 10 мк. Изделия скомплектованы в рулоны или пласти.На поверхность нанесена печать со сведениями о текущем классе опасности, информационным окном, размером, контактами производителя, выдержкой из СанПиН 2.1.7.2790-10. Поверхность пакета позволяет производить заполнение шариковой ручкой. В случае прокола, пореза, изделие не расходится, а сохраняет свою целостность по всей поверхности.	шт	4000
21	Пакет кл. Б 33 см x 60 см	Пакеты класса Б, цвет желтый, размер не менее 330*600 мм, изготавливаются из термосвариваемых полимерных материалов с повышенными прочностными характеристиками. Толщина не менее 10 мк. Изделия скомплектованы в рулоны или пласти.На поверхность нанесена печать со сведениями о текущем классе опасности, информационным окном, размером, контактами производителя, выдержкой из СанПиН 2.1.7.2790-10. Поверхность пакета позволяет производить заполнение шариковой ручкой.В случае прокола, пореза, изделие не расходится, а сохраняет свою целостность по всей поверхности.	шт	2000
22	Пакет кл. Б 50 см x 60 см	Пакеты класса Б, цвет желтый, размер не менее 500*600 мм, изготавливаются из термосвариваемых полимерных материалов с повышенными прочностными характеристиками. Толщина не менее 10 мк. Изделия скомплектованы в рулоны или пласти.На поверхность нанесена печать со сведениями о текущем классе опасности, информационным окном, размером, контактами производителя, выдержкой из СанПиН 2.1.7.2790-10. Поверхность пакета позволяет производить заполнение шариковой ручкой.В случае прокола, пореза, изделие не расходится, а сохраняет свою целостность по всей поверхности.	шт	6000
23	Пакет кл. Б 80 см x 90 см	Пакеты класса Б, цвет желтый, размер не менее 800*900 мм, изготавливаются из термосвариваемых полимерных материалов с повышенными прочностными характеристиками. Толщина не менее 10 мк. Изделия скомплектованы в рулоны или пласти.На поверхность нанесена печать со сведениями о текущем классе	шт	3000

		опасности, информационным окном, размером, контактами производителя, выдержанной из СанПиН 2.1.7.2790-10. Поверхность пакета позволяет производить заполнение шариковой ручкой. В случае прокола, пореза, изделие не расходится, а сохраняет свою целостность по всей поверхности.		
24	Пакеты бумажные КРАФТ 100 мм х 200 мм	Пакеты бумажные самоклеящиеся должны быть предназначены для упаковывания медицинских изделий, подлежащих стерилизации (паровой, воздушной, этиленоксидной, пароформальдегидной или радиационной), с целью сохранения стерильности этих изделий после стерилизации не менее 12 месяцев. Пакеты должны представлять собой прямоугольный конверт с двумя склеенными боковыми и нижним швами, изготовленный из бумаги мешочной плотностью не менее 60 гр/м2. На выступающей части обратной стороны пакета (клапане) должен быть нанесен липкий слой, защищенный антиадгезивной бумагой. На лицевую сторону пакета должен быть нанесен химический индикатор контроля стерилизации 1 класса (по ГОСТ ISO 11140-1-2011). Срок годности должны быть указаны на транспортной упаковке и на каждой упаковке. Срок годности при соблюдении условий хранения должен быть не менее 36 месяцев. Размер пакета: ширина 100мм (+/- 5мм), длина 200мм (+/- 5мм). В упаковке не менее 100 шт.	шт	100
25	Пакеты бумажные КРАФТ 110 мм х 350 мм	Пакеты бумажные самоклеящиеся должны быть предназначены для упаковывания медицинских изделий, подлежащих стерилизации (паровой, воздушной, этиленоксидной, пароформальдегидной или радиационной), с целью сохранения стерильности этих изделий после стерилизации не менее 12 месяцев. Пакеты должны представлять собой прямоугольный конверт с двумя склеенными боковыми и нижним швами, изготовленный из бумаги мешочной плотностью не менее 60 гр/м2. На выступающей части обратной стороны пакета (клапане) должен быть нанесен липкий слой, защищенный антиадгезивной бумагой. На лицевую сторону пакета должен быть нанесен химический индикатор контроля стерилизации 1 класса (по ГОСТ ISO 11140-1-2011). Срок годности должны быть указаны на транспортной упаковке и на каждой упаковке. Срок годности при соблюдении условий хранения должен быть не менее 36 месяцев. Размер пакета: ширина 110мм (+/- 5мм), длина 350мм (+/- 5мм). В упаковке не менее 100 шт.	шт	200
26	Пакеты бумажные КРАФТ 150 мм х 250 мм	Пакеты бумажные самоклеящиеся должны быть предназначены для упаковывания медицинских изделий, подлежащих стерилизации (паровой, воздушной, этиленоксидной, пароформальдегидной или радиационной), с целью сохранения стерильности этих изделий после стерилизации не менее 12 месяцев. Пакеты должны представлять собой прямоугольный конверт с двумя склеенными боковыми и нижним швами, изготовленный из бумаги мешочной плотностью не менее 60 гр/м2. На выступающей части обратной стороны пакета (клапане) должен быть нанесен липкий слой, защищенный антиадгезивной бумагой. На лицевую сторону пакета	шт	100

		должен быть нанесен химический индикатор контроля стерилизации 1 класса (по ГОСТ ISO 11140-1-2011). Срок годности должны быть указаны на транспортной упаковке и на каждой упаковке. Срок годности при соблюдении условий хранения должен быть не менее 36 месяцев. Размер пакета: ширина 150мм (+/- 5мм), длина 250мм (+/- 5мм). В упаковке не менее 100 шт.		
27	Презервативы для УЗИ	Презервативы латексные для УЗИ для ректо-вагинальных датчиков УЗИ с целью защиты пациента от заражения при проведении исследования. Изготовлены из высококачественного натурального латекса. Нестерильные, одноразового использования. Малоопудренные, с гладкой поверхностью, без смазки, не содержит тиурамов. Высокие прочностные показатели , усилие при разрыве до теплового старения - не менее 47 Н , после ускоренного старения - не менее 40 Н. Высокоэластичная пленка, относительное удлинение до теплового старения - не менее 700 %, после - не менее 600 %. Презервативы легко одеваются на датчик, не соскальзывают, не образуют складок - тем самым не вносят помех в исследование. Диаметр - 28 мм в точности соответствует датчику аппарата УЗИ. Презервативы длиной не менее 190 мм, шириной от 40 до 44 мм, толщиной от 0,06 до 0,09 мм, толщиной венчика от 1 до 2 мм. Каждое изделие проверено электроникой и упаковано в индивидуальную упаковку. Упаковка не менее 100 шт в картонной коробке.	шт	3000
28	Рулон гигиенический 0,8 х 200 пл. 20г/м2 с перфорацией	Простыни медицинские одноразовые из нетканого материала нестерильные в рулоне применяются в отделениях ЛПУ, в смотровых врачебных кабинетах. Материал: трехслойный нетканый полипропиленовый материал SMS (S - спанбонд, M - мелтблаун, S - спанбонд), обладающий водоотталкивающими свойствами, воздухопроницаемостью и пониженным ворсоотделением, с поверхностной плотностью не менее 20 г/м2. Размеры: длина рулона не менее 200м, ширина не менее 80см. Рулон должен иметь перфорацию через каждые 200см для отделения простыни необходимой длины без лишних усилий (без применения ножниц). В рулоне не менее 100 шт. Наличие регистрационного удостоверение на изделие медицинского назначения и сертификата соответствия.	шт	70
29	Скалpelь острокон. однор. №22 стер	Скалpelь остроконечный одноразовый. Область применения - общая хирургия. Высокоуглеродистая сталь твердость не менее 63 HRC (не менее 763 Виккерса). . Скалpelь состоит из пластмассовой ручки, на которой, с помощью замковой части, надежно закреплено лезвие. Ручка изготовлена из полистирола, лезвие - из углеродистой стали. Для удобства пользования на ручке скалpelя выполнены поперечные риски. Имеет герметичную индивидуальную упаковку, выполненную из газопроницаемой бумаги и термоформуемой пленки. Для защиты упаковки от повреждения скалpelь снабжен защитным колпачком. Стерильны, нетоксичны, одноразового применения. Стерилизация газовая (оксид этилена). Срок годности не менее 5 лет со дня стерилизации.	шт	300

30	Скальпель острокон. однор. №23 стер	Скальпель остроконечный одноразовый. Область применения - общая хирургия. Высокоуглеродистая сталь твердость не менее 63 HRC (не менее 763 Виккерса). Скальпель состоит из пластмассовой ручки, на которой, с помощью замковой части, надежно закреплено лезвие. Ручка изготовлена из полистирола, лезвие - из углеродистой стали. Для удобства пользования на ручке скальпеля выполнены поперечные риски. Имеет герметичную индивидуальную упаковку, выполненную из газопроницаемой бумаги и термоформуемой пленки. Для защиты упаковки от повреждения скальпель снабжен защитным колпачком. Стерильны, нетоксичны, одноразового применения. Стерилизация газовая (оксид этилена). Срок годности не менее 5 лет со дня стерилизации.	шт	300	
31	Стериконт 132 С - 1000тестов	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый, класс 4 - "многопеременные индикаторы" - может быть пригоден для оперативного визуального контроля критических параметров: температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки, наличия насыщенного водяного пара при размещении в контрольных точках камеры парового стерилизатора с гравитационным способом предварительного удаления воздуха из неё. Описание: индикаторы представляют собой прямоугольные полоски бумажно-пленочного основания с нанесенными на одной стороне двух цветных меток (индикаторная и эталон сравнения) и маркировки. Контролируемый режим стерилизации: $132\pm2^{\circ}\text{C}/20\pm2$ минут и давление пара $0,20\pm0,02$ МПа. Гарантийный срок не менее 36 месяцев. Поставляется комплектами не менее 1000 тестов с журналом Ф.257/у.	шт	5	
32	Стериконт 180 С - 1000 тестов	Индикатор воздушной стерилизации химический одноразовый, класс 4 - "многопеременные индикаторы" - может быть пригоден для оперативного визуального контроля критических параметров: температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки при размещении в контрольных точках камеры воздушного стерилизатора. Описание: Индикатор прямоугольной формы на бумажной основе с нанесенными на лицевой стороне двумя цветными метками (индикаторная и эталон сравнения) и маркировки. Контролируемый режим стерилизации: $180\pm3^{\circ}\text{C}/60\pm5$ минут. Гарантийный срок не менее 24 месяцев. Поставляется комплектами не менее 1000 тестов с журналом Ф.257/у.	шт	20	
33	Стеритетест 132 С - 1000 тестов	Индикатор паровой стерилизации химический одноразовый, класс 4 - "многопеременные индикаторы" - может быть пригоден для оперативного визуального контроля критических параметров: температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки, наличия насыщенного водяного пара при размещении внутри бумажных, комбинированных упаковок, стерилизационных коробок, текстильных, металлических и других укладок. Описание: индикаторы представляют собой прямоугольные полоски бумажно-пленочного основания с нанесенными на одной стороне двух цветных меток (индикаторная и эталон сравнения) и маркировки.	шт	10	

		Контролируемый режим стерилизации: 132±2°C/20±2 минуты и давление пара 0,20±0,02 МПа. Гарантийный срок не менее 36 месяцев. Поставляется комплектами не менее 1000 тестов с журналом Ф.257/у.		
34	Термометр медицинский максимальный в футляре	Медицинский термометр. Предназначен для измерения температуры человеческого тела. Пластиковый футляр - наличие. Имеет вложенную шкальную пластину из алюминия или бумаги. Снабжен максимальным приспособлением в виде специального щелевидного пережима в нижней части капилляра, не допускающего обратного слива ртути в резервуар после измерения температуры. Минимальная температура измерения (°C): не более 35. Максимальная температура измерения (°C): не менее 42. Цена деления шкалы (°C): 0,1. Длина термометра (мм): 125 ±10. Термометрическая жидкость: Ртуть. Соответствует требованиям ГОСТ Р 50444-92 (разд. 3, 4)	шт	50
35	Устройство для ирригоскопии и кишечных промываний одноразовое стерильное	Предназначено для рентгеноконтрастного исследования толстой кишки (ирригоскопии) и промывания кишечника у взрослых людей. С помощью трубки осуществляется присоединение устройства к штуцеру аппарата Боброва ,к кружке Эсмарха. Наконечник устройства изготовлен из пластичного полимера исключающего травмирование тканей прямой кишки. Форма наконечника исключает его самопроизвольное выпадение и строго ограничивает глубину его проникновения в просвет прямой кишки. Диаметр наконечника не менее 23 мм. Длина устройства - не менее 1560 мм. Нетоксично, апирогенно, стерильно.	шт	50
36	Фартук полиэтиленовый	Фартук полиэтиленовый цельнокроенный. Материал: полиэтилен. Толщина материала: не менее 18 мкм. Размер: не менее 80x120 см. Применение: средство для индивидуальной защиты.	шт	300
37	Халат хирургический стер. с манжетами. Плотность 25г/м2	Комплект одежды и белья хирургический одноразовый стерильный должен обеспечивать защиту медперсонала во время всех видов операций и процедур. Состав: халат хирургический категории "Евростандарт" (с трикотажными манжетами) 1 шт. Материал: полипропиленовое многослойное нетканое полотно на основе спанбонда и мельтблауна, обладающее воздухопроницаемостью, пониженным ворсоотделением, пылезащитными и антисептическими свойствами. Плотность материала: 25 г/м2. Размер халата не менее 50-52. Длина халата не менее 110см. На спине – глубокий запах ("стерильная脊ина"), четыре завязки на поясе. Халат должен быть сложен для асептического надевания без дополнительной помощи. Комплект должен быть стерильно упакован и предназначен для однократного применения.	шт	600
38	Шапочка Шарлотта одноразовая	Шапочка медицинская одноразового использования тип "Шарлотта" нестерильная должна быть изготовлена из нетканого гипоаллергенного полипропиленового материала, обладающего хорошими воздухопроницаемыми свойствами, позволяющего коже головы дышать, плотностью не менее 10г/м2. Размеры: ширина полоски (в сложенном виде) - не менее 2 см., диаметр (в расправленном виде) - не менее 48 см. Мягкая резинка надежно фиксирует шапочку и не оставляет следа на лице	шт	4000

		после длительного ношения. Защины по краям создают объем. Область применения: в медицинских учреждениях, косметологических кабинетах и т.д. Транспортируется в виде плотно сложенной гармошки, что позволяет экономить полезный объем. Цвет — белый. Гарантийный срок годности не менее 5 лет.		
39	Шпатель одноразовый деревянный стерильный	Шпатель предназначен для осмотра полости рта. Индивидуально упакован, стерилен, применять не более одного раза, размер не менее 150(+/-10 мм)х18мм,толщина не более 1,8 мм, материал изготовления- экологически чистая древесина. Шпатель имеет гладкие края и поверхность. Стерилизация оксидом этилена. Срок годности не менее 3 лет.	шт	3000
40	Штатив (бокс) для 50шт медицинских предметных стекол	Штатив (бокс-контейнер) идеально подходят для хранения или транспортировки стандартных предметных стекол (25 × 75 мм) на не менее 50 стекол. Литые, жесткие контейнеры из пластика надежно удерживают стекла в рифленых пазах.	шт	4

3. Максимальная сумма не более 536 376 (Пятьсот тридцать шесть тысяч трехста семьдесят шесть) рубля 04 копейки.

Закупка производится 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.

4. Условия исполнения договора:

4.1. Требования качества:

а) поставленный Товар должен соответствовать требованиям стандартов по качеству, упаковке и маркировке, утвержденной нормативно-технической документацией.

б) поставляемый товар должен иметь действующее регистрационное удостоверение установленного образца с приложением в соответствии с (п. 4 статьи 38 Федерального закона от 21 ноября 2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»; Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012г. № 1416 «Об утверждении правил государственной регистрации медицинских изделий»)

в) требование о наличии сертификатов/деклараций в отношении указанной продукции установлено и постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии».

г) качество Товара подтверждается соответствием техническим характеристикам, описанию, фасовке и упаковке, указанным в котировочной документации.

- д) по количеству и качеству Товар должен полностью соответствовать котировочной документации.
- е) поставляемый товар должен быть новым, т. е. который не был в употреблении, находиться у Поставщика на законных основаниях, быть свободным от прав третьих лиц, не заложен и не находится под арестом

4.2. Место поставки: 432012, г. Ульяновск, ул. Хрустальная, д.3.

4.3. Тара поставки: поставка товара должна осуществляться в оригинальной заводской упаковке, обеспечивающей его сохранность. Упаковка товара должна обеспечивать защиту от воздействия механических, химических и климатических факторов во время транспортирования и хранения поставляемого товара.

4.4. Сроки и условия поставки товаров: Объем и срок поставки каждой партии Товара определяется Заказчиком в форме заявки, направленной посредством автоматизированной системы заказов «Электронный ордер». С даты получения соответствующей заявки Поставщиком, Поставщик обязуется осуществить поставку указанного в заявке Товара в течение 5 (пяти) рабочих дней.

4.5. Стоимость товаров должна включать: все расходы поставщика, которые могут возникнуть в ходе исполнения договора, в том числе: на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и др. обязательных платежей.

4.6. Срок и условия оплаты: Оплата Товара производится Покупателем путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика после принятия и поставки товара в течение 15 рабочих дней.

4.7. Особые условия:

а) в случае, если Участник подает котировочную заявку на Товар, являющийся аналогом, то данны Товар по техническим характеристикам не должен быть хуже, а по некоторым критериям даже лучше (либо аналогичным), чем те, которые были предложены Заказчиком в котировочной документации;

б) в течение 5 (пяти) календарных дней после подписания Сторонами договора Поставщик обяза передать Заказчику для утверждения контрольный образец товара по каждой позиции ассортимента (спецификации (минимально возможный объем товара – штука, упаковка, ящик, коробка и проч.);

в) поставщик гарантирует, что характеристики поставляемого товара, в том числе характеристики контрольных образцов соответствуют (не отличаются) характеристикам, установленным в спецификации, в то числе характеристикам, определяемым методом визуального осмотра (видимым характеристикам);

г) утвержденные Заказчиком контрольные образцы товара засчитываются в счет объема поставки п договору. Поставляемый товар должен быть идентичен контрольным образцам утвержденным Заказчиком.

д) С котировочной заявкой необходимо обязательно предоставить все копии регистрационных удостоверений, сертификатов соответствия, и других соответствующих документов на Товар (заверенные печатью). В случае, если Товар не подлежит сертификации, предоставить информационную справку. [котировочной заявке на каждую позицию предлагаемого Товара необходимо в обязательном порядке указывать технические характеристики (в противном случае Заказчик вправе отклонить заявку участника).

5. Место подачи котировочных заявок: ЧУЗ «РЖД-Медицина» г. Ульяновск» – 432012, г. Ульяновск, ул. Хрустальная, д.3. (приёмная главного врача).
6. Срок начала подачи котировочных заявок: с 08.00 23.12.2019 г.
7. Срок окончания подачи котировочных заявок: до 16.30 27.12.2019 г.
Дата рассмотрения котировочных заявок: в 14.00 30.12.2019 г.
8. Участники: запрос котировок проводится среди индивидуальных предпринимателей и юридических лиц, независимо от формы собственности.
9. Антидемпинговые меры: Антидемпинговые меры не предусмотрены.
10. Обеспечение заявок: Обеспечение заявок не предусмотрено.
11. Обеспечение договора: Обеспечение договора не предусмотрено.
12. Порядок подачи заявок:

12.1. Участник закупки может подать только одну заявку по одному лоту для участия в закупке. Если участник закупки подает более одной заявки по лоту, а ранее поданные им заявки по этому лоту не отозваны, все заявки такого участника закупки по лоту отклоняются.

12.2. Заявки на участие в закупке действуют до момента заключения договора.

12.3. Основанием для отказа в приеме заявки является истечение срока подачи заявок или несоответствие конверта с заявкой следующим требованиям: на конверте указываются наименование и номер закупки, на участие в которой подается заявка, номер лота, а также наименование, адрес и индивидуальный налоговый номер участника закупки.

12.4. В случае направления заявки по электронной почте, заархивированный файл должен иметь расширение .rar (или .zip), имя файла должно соответствовать формату «Наименование участника. Котировк №.rar (или .zip)». Вместо набора символов «Наименование участника» указать наименование участника, а вместо символа «№» участник должен указать номер запроса котировок. Документы, содержащиеся в архиве и имеющие формат *.pdf, должны быть отсканированы с оригинала или заверенной нотариальной копии и иметь разрешение не менее 100dpi. Допускается сканирование в черно-белом режиме.

12.5. Заказчик или организатор процедуры закупки принимает конверты с заявками до истечения срока подачи заявок, за исключением конвертов, на которых отсутствует необходимая информация, незапечатанных и поврежденных конвертов.

12.6. По истечении срока подачи заявок конверты с заявками не принимаются. Конверт с заявкой, полученный заказчиком или организатором процедуры закупки по истечении срока подачи заявок по почте, не вскрывается и не возвращается.

12.7. Участник закупки вправе изменить или отозвать свою заявку до истечения срока подачи заявок.

12.8. Котировочная заявка должна включать цену за единицу (если указание цены за единицу предусмотрено котировочной документацией) и общую цену предложения. Участником должны быть указаны марки, модели, наименования предлагаемых товаров, работ, услуг.

12.9. Цены необходимо приводить в рублях с учетом всех возможных расходов участника.

12.10. Цены должны быть указаны с учетом НДС и без учета НДС.

12.11. Для целей единообразного подхода к расчету сумм технического предложения суммы с учетом НДС необходимо рассчитывать следующим образом: цена единицы товаров, работ, услуг без учета НДС округленная до двух знаков после запятой, умножается на количество, полученное значение округляется до двух знаков после запятой и умножается на 1,2 (либо иной коэффициент в зависимости от ставки НДС, применяемой в отношении участника).

12.12. Котировочная заявка должно содержать все показатели и характеристики товаров, работ, услуг, условия исполнения договора, предусмотренные котировочной документацией и необходимые для рассмотрения и

оценки котировочной заявки участника. Характеристики товаров, работ, услуг должны быть изложены таким образом, чтобы при рассмотрении и оценке заявок не допускалось их неоднозначное толкование, числовые показатели при описании характеристик товаров, работ, услуг должны быть указаны в абсолютных величинах. И условия котировочной заявки участника понимаются заказчиком буквально, в случае расхождений показатель изложенных цифрами и прописью, приоритет имеют написанные прописью.

12.13. Предложение участника о цене, содержащееся в техническом предложении, не должно превышать начальную (максимальную) цену договора (цену лота), установленную в котировочной документации (с учетом НДС и без учета НДС). Если в документации указаны цены за единицу закупаемых товаров, работ, услуг, в техническом предложении должны быть указаны цены за единицу по каждому из предлагаемых участником товаров, работ, услуг. Цена за единицу, предложенная участником, не должна превышать цену единицу, установленную в котировочной документации (с учетом НДС и без учета НДС).

12.14. В случае поставки товаров в техническом предложении должны быть указаны марки, модели, наименования предлагаемого товара по каждой номенклатурной позиции.

13. Порядок направления запросов на разъяснение положений котировочной документации предоставления разъяснений положений котировочной документации:

13.1. Участник закупки вправе направить заказчику закупки письменный запрос на разъяснение документации о закупке в сроки, установленные в документации. Запрос от юридического лица оформляется фирменном бланке участника закупки (при наличии), заверяется уполномоченным лицом участника закупки. Запрос может быть направлен посредством почтовой связи, факсимильной связи, курьерской доставки. Запрос может быть направлен посредством электронной почты.

13.2. Запрос о разъяснении котировочной документации, полученный от участника позднее установленного срока, не подлежит рассмотрению.

13.3. Запрос о разъяснении котировочной документации может быть направлен с момента размещения котировочной документации, извещения о проведении запроса котировок на сайтах и не позднее чем за 2 (два) рабочих дня до окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок.

13.4. В любое время, но не позднее, чем за 1 (один) день до окончания срока подачи котировочных заявок, могут быть внесены дополнения и изменения в извещение о проведении запроса котировок и(или) котировочную документацию.

13.5. Дополнения и изменения, внесенные в извещение о проведении запроса котировок и(или) котировочную документацию, размещаются на сайтах в день принятия решения о внесении изменений.

13.6. В случае внесения изменений в извещение о проведении запроса котировок и(или) котировочную документацию позднее чем за 2 (два) дня до даты окончания подачи заявок, заказчик обязан продлить срок подачи котировочных заявок таким образом, чтобы со дня размещения на сайтах внесенных в извещение о проведении запроса котировок и(или) котировочную документацию изменений до даты окончания срока подачи заявок осталось не менее 5 (пяти) дней, либо, если в извещение о проведении запроса котировок и(или) котировочную документацию такие изменения вносятся в отношении конкретного лота, срок подачи заявок на участие в запросе котировок в отношении конкретного лота должен быть продлен таким образом.

13.7. Заказчик не берет на себя обязательство по уведомлению участников о дополнениях, изменениях и разъяснениях в извещение о проведении запроса котировок, котировочную документацию, а также уведомлению участников об итогах запроса котировок и не несет ответственности перед любыми физическими и юридическими лицами, которым такое действие может принести убытки.

13.9. Уведомление об отказе от проведения запроса котировок размещается на сайтах не позднее 3 (трех) дней со дня принятия решения об отказе от проведения запроса котировок.

14. Вскрытие заявок:

14.1. По окончании срока подачи котировочных заявок для участия в запросе котировок представленные заявки в конвертах, соответствующих Порядку подачи заявок, вскрываются.

14.2. В случае установления факта подачи одним участником закупки двух и более котировочных заявок в отношении одного и того же лота при условии, что поданные ранее этим участником закупки котировочные заявки не отозваны, все котировочные заявки этого участника закупки, поданные в отношении одного и того же лота, не рассматриваются и возвращаются этому участнику закупки.

14.3. Вскрытие конвертов и объявление информации, содержащейся в заявках, производится в соответствии с очередностью их поступления в адрес заказчика.

14.4. При вскрытии конвертов с котировочными заявками объявляется:

а) наименование участника закупки;

б) сведения, изложенные в финансово-коммерческом предложении участника закупки используемые для оценки заявок;

в) иная информация (при необходимости).

14.5. Заказчик или организатор процедуры закупки может проводить аудиозапись процедур вскрытия конвертов с котировочными заявками.

14.6. При вскрытии конвертов с заявками документы, по существу, не рассматриваются.

14.7. По итогам вскрытия конвертов формируется протокол, который подлежит публикации в официальном сайте не позднее 3 дней с даты его подписания.

15. Рассмотрение и оценка заявок:

15.1. Заявки рассматриваются в течение 10 рабочих дней после окончания срока подачи котировочных

заявок на предмет их соответствия требованиям, установленным в запросе котировок цен, и сопоставляется с предложениями по цене договора. Заказчик вправе продлить срок рассмотрения и оценки котировочных заявок подведения итогов запроса котировок, но не более чем на 10 рабочих дней, при этом в течение одного рабочего дня с даты принятия решения о продлении срока рассмотрения и оценки заявок, подведения итогов запроса котировок заказчик или организатор процедуры закупки размещает соответствующее уведомление на официальном сайте.

15.2. В случае, если по окончании срока подачи заявок подано менее 3 котировочных заявок, срок рассмотрения и оценки котировочных заявок, подведения итогов запроса котировок может быть сокращен.

15.3. Котировочные заявки участников рассматриваются на соответствие требованиям, изложенным в котировочной документации, на основании представленных в составе котировочных заявок документов, а также иных источников информации, предусмотренных котировочной документацией, законодательством Российской Федерации, в том числе официальных сайтов государственных органов, организаций в сети Интернет.

15.4. Сведения об участнике закупки проверяются заказчиком, в том числе на основании выписки из единого государственного реестра юридических лиц, выписки из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, размещенной на сайте <https://egrul.nalog.ru/>.

15.5. Участник запроса котировок не допускается к участию в запросе котировок в случае:

а) несоответствия котировочной заявки требованиям котировочной документации, в том числе:

б) котировочная заявка не соответствует форме, установленной котировочной документацией;

в) не содержит документов или иной информации согласно требованиям котировочной документации;

д) документы не подписаны должным образом (в соответствии с требованиями котировочной документации);

в) предложение о цене договора (цена лота) превышает начальную (максимальную) цену договора (цену лота), в том числе предложение о цене за единицу товара, выполняемых работ, оказываемых услуг превышает начальную (максимальную) цену за единицу (если такая цена за единицу установлена в котировочной документации);

г) участник запроса котировок не представил разъяснения положений котировочной заявки (в случае наличия требования в котировочной документации)

15.5. Заказчик вправе до подведения итогов запроса котировок в письменной форме запросить у участников запроса котировок информацию и документы, необходимые для подтверждения соответствия участника, товаров, работ, услуг, предлагаемых в соответствии с заявкой такого участника, предъявляемым требованиям, изложенным в котировочной документации. При этом не допускается изменение и(или) дополнение заявок участников.

15.6. Ответ от участника запроса котировок, полученный после даты, указанной в запросе, не подлежит рассмотрению.

15.7. Заказчик вправе проверять достоверность сведений, информации и документов, содержащихся в заявках участников, путем получения сведений из любых официальных источников, использование которых не противоречит законодательству Российской Федерации, в том числе официальных сайтов государственных органов и организаций в сети Интернет, а также путем выездных проверок.

15.8. По результатам рассмотрения котировочных заявок заказчик принимает решение о допуске (отказе в допуске) участника запроса котировок к участию в запросе котировок.

15.9. При наличии информации и документов, подтверждающих, что товары, работы, услуги, предлагаемые в соответствии с заявкой участника, не соответствуют требованиям, изложенным в котировочной документации, заявка участника отклоняется.

15.10. Информация относительно процесса изучения, оценки и сопоставления котировочных заявок, определения победителей запроса котировок не подлежит разглашению участникам. Попытки участников получить такую информацию до размещения протоколов на сайтах, служат основанием для отклонения котировочных заявок таких участников.

15.11. Заказчик может не принимать во внимание мелкие погрешности, несоответствия, неточности в котировочной заявке, которые существенно не влияют на ее содержание и дальнейшую оценку (при соблюдении равенства всех участников запроса котировок) и не оказывают воздействия на рейтинг какого-либо из участников при рассмотрении и оценке котировочных заявок.

15.12. Заказчик вправе допустить участника к участию в запросе котировок в случае, если

участник или его котировочная заявка не соответствуют требованиям котировочной документации, но выявленные недостатки носят формальный характер и не влияют на содержание и условия заявки на участие в запросе котировок, а также на условия исполнения договора и не влекут рисков неисполнения обязательств, принятые таким участником в соответствии с его котировочной заявкой.

15.13. Если в котировочной заявке имеются расхождения между обозначением сумм словами и цифрами, то к рассмотрению принимается сумма, указанная словами.

15.14. Если в котировочной заявке имеются арифметические ошибки при отражении цен за единицу закупаемых товаров, работ, услуг и(или) цены лота) заявка такого участника отклоняется

15.15. В ходе рассмотрения заявок заказчик вправе затребовать от участников запроса котировок разъяснения положений котировочных заявок.

15.16. Участники и их представители не вправе участвовать в рассмотрении котировочных заявок и изучении квалификации участников.

15.17. По итогам рассмотрения и оценки котировочных заявок заказчик составляет протокол рассмотрения и оценки заявок, в котором в том числе может содержаться следующая информация:

- а) наименование товаров, работ, услуг, на закупку которых проводится запрос котировок, существенные условия договора;
- б) сведения об участниках закупки, подавших котировочные заявки;
- в) принятое заказчиком решение об отклонении котировочной заявки с обоснованием причин отклонения;
- г) наиболее низкая цена товаров, работ, услуг;
- д) заключение о взаимозаменяемости (эквивалентности) товаров, работ, услуг (при необходимости).

15.18. Протокол рассмотрения и оценки котировочных заявок размещается на сайтах не позднее (двух) дней с даты подписания протокола.

15.19. При необходимости согласования заявки с Региональной дирекцией здравоохранения либо Центральной дирекцией здравоохранения – филиалом ОАО «РЖД» итоги оценки и сопоставления котировочных заявок в течение двух дней направляются на согласование в Куйбышевскую дирекцию здравоохранения структурное подразделение Центральной дирекции здравоохранения – филиала ОАО «РЖД».

16. Порядок оценки и сопоставления котировочных заявок:

16.1. Победитель запроса котировок определяется по итогам оценки заявок, соответствующих требованиям котировочной документации.

16.2. Оценка заявок осуществляется на основании цены, указанной в техническом предложении путем сопоставления.

16.3. Единственным критерием оценки котировочных заявок является цена. Иные критерии оценки котировочных заявок не применяются.

16.4. При оценке котировочных заявок сопоставляются предложения участников по цене б учета НДС. Сопоставление осуществляется методом математического сравнения.

16.5. В случае обнаружения предложений, стоимость которых ниже среднеарифметической цены всех поданных участниками предложений более, чем на 15%, заказчик имеет право запросить дополнительные разъяснения порядка ценообразования и обоснованности такого снижения цены, а при отсутствии обоснований – отклонить поданное предложение.

16.6. Техническое предложение участника, представляющее в составе заявки, должно соответствовать требованиям котировочной документации, условия технического предложения должны соответствовать требованиям технического задания.

16.7. При несоответствии технического предложения требованиям, указанным в пункте 20 извещения, заявка такого участника отклоняется.

16.8. Лучшей признается котировочная заявка, которая отвечает всем требованиям установленным в котировочной документации, и содержит наиболее низкую цену товаров, работ, услуг. При наличии нескольких равнозначных котировочных заявок лучшей признается та, которая поступила раньше.

17. Подведение итогов запроса котировок:

17.1. Комиссия, рассмотрев котировочные заявки и представленные по итогам рассмотрения, и оценки заявок материалы, при необходимости согласования заявки с Центральной дирекцией здравоохранения филиалом ОАО «РЖД» - в течение 2 (двух) дней с момента получения согласия, принимает решение о победителе запроса котировок. По результатам работы комиссии оформляется протокол.

17.2. В протоколе комиссии излагается решение комиссии об итогах запроса котировок.

17.3. Участники или их представители не могут присутствовать на заседании комиссии.

17.4. Победителем признается участник, заявка которого отвечает всем требованиям установленным в котировочной документации, и содержит наиболее низкую цену товаров, работ, услуг.

17.5. Протокол комиссии размещается на сайтах не позднее 2 (двух) дней с даты подписания протокола.

17.6. При проведении переторжки (переторжек), предоставлении возможности подачи альтернативных предложений, в иных случаях дата и время подведения итогов могут быть перенесены.

17.7. При проведении переторжки (переторжек), предоставлении возможности подачи альтернативных предложений рассмотрение, оценка и итоги запроса котировок подводятся на основании представленных участниками котировочных заявок, альтернативных предложений, предложений для переторжки, с учетом требований котировочной документации.

18. Признание запроса котировок несостоявшимся

18.1. Запрос котировок (в том числе в части отдельных лотов) признается несостоявшимся, если:

а) на участие в запросе котировок (в том числе в части отдельных лотов) подано менее 2 (двух) котировочных заявок;

б) по итогам рассмотрения котировочных заявок только одна котировочная заявка признана соответствующей котировочной документации;

в) все котировочные заявки признаны несоответствующими котировочной документации;

г) победитель запроса котировок (в том числе в части отдельных лотов) или участник закупки, предложивший в котировочной заявке цену, такую же, как и победитель, или участник закупки, предложение о цене договора (цене лота) которого содержит лучшие условия по цене договора (цене лота), следующие после предложенных победителем в проведении запроса котировок (в том числе в части отдельных лотов) условий, уклоняется от заключения договора.

18.2. Если запрос котировок (в том числе в части отдельных лотов) признан несостоявшимся в случаях, когда по итогам рассмотрения и оценки котировочных заявок только одна котировочная заявка признана соответствующей котировочной документации, или на участие в запросе котировок подана одна котировочная заявка и она соответствует требованиям котировочной документации, с участником закупки, подавшим такую заявку, может быть заключен договор в порядке, установленном нормативными документами заказчика.

18.3. Если запрос котировок (в том числе в части отдельных лотов) признан несостоявшимся, заказчик вправе объявить новый запрос котировок (в том числе в части отдельных лотов) или осуществить закупку другим способом.

19. Проведение переторжки

19.1. Переторжка является дополнительным элементом запроса котировок и заключается в добровольном повышении предпочтительности заявок участников запроса котировок в рамках специально организованной для этого процедуры путем снижения участниками запроса котировок цены своих первоначально поданных заявок.

19.2. Переторжка проводится по решению заказчика неограниченное количество раз в рамках одного запроса котировок.

19.3. Переторжка может быть отменена в любое время до ее окончания. Переторжка в режиме реального времени может быть отменена до ее начала.

19.4. В любое время до подведения итогов запроса котировок заказчик вправе направить участникам, допущенным к участию в запросе котировок приглашение с указанием в нем формы, порядка проведения переторжки, сроков и порядка подачи предложений с новыми условиями, а также информации о дате, времени, проведения переторжки в режиме реального времени, дате, времени открытия доступа к документам с измененными условиями (при проведении переторжки в заочной форме), дате и времени рассмотрения предложений и переносе срока подведения итогов. Заказчик также размещает приглашение на сайтах. В приглашении указывается перечень документов, которые должны быть представлены в составе предложения. Документы должны быть оформлены в порядке, установленном котировочной документацией.

19.5. При проведении переторжки допущенным к участию в запросе котировок участникам запроса котировок предоставляется возможность добровольно повысить предпочтительность их заявок путем снижения цены, указанной в заявке такого участника при условии сохранения остальных положений заявки без изменений.

19.6. В переторжке имеют право участвовать все допущенные к участию в запросе котировок участники. Предложение для переторжки, поданное участником, не допущенным к участию в запросе котировок, не подлежит рассмотрению.

19.7. Участник, допущенный к участию в запросе котировок, вправе не принимать участие в переторжке, тогда при оценке заявок рассматривается его первоначальная заявка (последняя соответствующая требованиям котировочной документации заявка, если переторжка проводится несколько раз).

19.8. Предложения участника по ухудшению первоначальных условий (последних предложенных условий если переторжка проводится несколько раз), не рассматриваются, такой участник запроса котировок считается не участвовавшим в переторжке, при этом его предложение остается действующим с ранее объявленными условиями.

19.9. Участник вправе отозвать поданное предложение с новыми условиями в любое время до открытия доступа к документам с измененными условиями на участие в запросе котировок.

19.10. После проведения переторжки победитель определяется в порядке, предусмотренный пунктами 14-17 котировочной документации.

20. Котировочная заявка.

20.1. Котировочная заявка должна содержать всю указанную в котировочной документации информацию и документы.

20.2. Котировочная заявка оформляется в соответствии с требованиями котировочной документации.

20.3. Котировочная заявка участника, не соответствующая требованиям котировочной документации, отклоняется.

20.4. Котировочная заявка оформляется на русском языке. Если в составе котировочной заявки представляются документы на иностранном языке, такие документы должны быть переведены на русский язык перевод заверен нотариально. При представлении заявки представляется копия, сканированная с нотариально заверенного перевода. Вся переписка, связанная с проведением запроса котировок, ведется на русском языке.

20.5. Если в составе заявки представлен документ, который не поддается прочтению (в частности, низкого качества копирования/сканирования участником, представления участником поврежденного документа и др.), документ считается непредставленным и не рассматривается.

20.6. В котировочной заявке должны быть представлены:

а) описание предоставленных документов, заверенная подписью и печатью (при ее наличии) участника. Документ должен быть сканирован с оригинала;

б) надлежащим образом оформленная, в соответствии с формой, являющейся приложением № котировочной документации, заверенная подписью и печатью (при ее наличии) участника, заявка на участие в запросе котировок. Документы должны быть сканированы с оригинала;

в) документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего котировочную заявку, доверенность на лицо, подписавшее заявку, а также решение или приказ о назначении на должность лица выдавшего доверенность, если от имени участника действует лицо на основании доверенности. Если от имени участника действует лицо на основании устава (учредительных документов), должны быть представлены решения о назначении лица на должность или приказ о назначении на должность (с указанием временного периода данного полномочий). Доверенность должна быть сканирована с оригинала или нотариально заверенной копии, и документы должны быть сканированы с оригинала или копии, заверенной участником;

г) годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность, а именно: бухгалтерский баланс и отчет с финансовых результатах за один последний завершенный отчетный период (финансовый год), по результатам которого указанная отчетность представлялась в ИФНС. Документы должны быть сканированы с оригинала копии, заверенной участником;

д) документы, содержащие информацию о месте регистрации (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей), документы, удостоверяющие личность (для физических лиц). При представлении заявки документ должен быть сканирован с оригинала, копии, заверенной участником;

е) учредительные документы с учетом всех изменений и дополнений к ним, свидетельства государственной регистрации учредительных документов и внесенных в них изменений и дополнений;

ж) выписка из единого государственного реестра юридических лиц, выданная регистрирующим органом не ранее чем за один месяц до направления котировочной заявки;

з) устав (в полном объеме);

и) лицензии, если деятельность, которую осуществляет контрагент, подлежит лицензированию в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также сертификаты Саморегулирующих организаций - в случае, если их наличие является обязательным в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;

к) информационная справка, содержащая сведения о владельцах контрагента, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов;

л) карточка клиента.

21. Взаимозаменяемость: Взаимозаменяемость (эквивалентность) товаров, работ, услуг, предлагаемых участниками, закупаемыми товарами, работами, услугами определяется заказчиком исходя из основных принципов осуществления закупок и требований технического задания.

22. Обязательные требования к участникам запроса котировок цен:

22.1. Соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся предметом договора;

22.2. Непроведение ликвидации участника закупки – юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника закупки - юридического лица или индивидуального предпринимателя несостоятельным (банкротом) и об открытии конкурсного производства;

22.3. Неприостановление деятельности участника закупки в порядке, установленном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на дату подачи заявки на участие в закупке;

22.4. Отсутствие у участника закупки недоимки по налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, незаконодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах). Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;

22.5. Отсутствие у участника закупки – физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа или главного бухгалтера юридического лица – участника закупки судимости за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята), а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляющей закупки, и административного наказания в виде дисквалификации;

22.6. Обладание участником закупки исключительными правами на результаты интеллектуальной деятельности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на такие результаты;

22.7. Отсутствие между участником закупки и заказчиком или организатором процедуры закупки конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых руководитель заказчика и/или организатора процедуры закупки, член комиссии, лицо, ответственное за организацию конкурентной процедуры, состоят в браке с физическими лицами, являющимися выгодоприобретателями, единоличным исполнительным органом хозяйственного общества (директором, генеральным директором, управляющим, президентом и другими), членами коллегиального исполнительного органа хозяйственного общества, руководителем (директором, генеральным директором) учреждения или унитарного предприятия либо иными органами управления юридических лиц - участников закупки, с физическими лицами, в том числе зарегистрированными в качестве индивидуального предпринимателя, - участниками закупки либо являются близкими родственниками (родственниками по прямой восходящей и нисходящей линии (родителями и детьми, дедушкой, бабушкой и внуками), полнородными и неполнородными (имеющими общих отца или мать) братьями и сестрами), усыновителями или усыновленными указанных физических лиц. Под выгодоприобретателями в данном случае понимаются физические лица, владеющие напрямую или косвенно (через юридическое лицо или через несколько юридических лиц) более чем десятью процентами голосующих акций хозяйственного общества либо долей, превышающей десять процентов в уставном капитале хозяйственного общества.

Иные единые требования к участникам закупки, в том числе квалификационные требования, устанавливаются в документации о закупке в зависимости от технических, технологических, функциональных (потребительских) характеристик товаров, работ, услуг, требований, предъявляемых к их безопасности, и/или иных показателей, связанных с определением соответствия участника закупки требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации, нормативными документами НУЗ ОАО «РЖД» к поставщикам, исполнителям, подрядчикам. К таким требованиям относится наличие:

1) финансовых ресурсов для исполнения договора;

2) на праве собственности или ином законном основании оборудования и/или других материально-технических ресурсов для исполнения договора;

3) опыта осуществления поставок, выполнения работ или оказания услуг по предмету закупки, стоимость которых составляет не менее чем 20 процентов начальной (максимальной) цены договора (цены лота), указанной в извещении, документации о закупке. При этом учитывается стоимость всех поставленных, выполненных, оказанных участником закупки (с учетом правопреемственности) товаров, работ, услуг (по выбору участника закупки) по предмету закупки;

4) деловой репутации;

5) необходимого количества специалистов и иных работников определенного уровня квалификации для исполнения договора.

23. Заключение договора:

23.3. Положения договора (условия, цена) не могут быть изменены по сравнению с котировочной документацией и котировочной заявкой победителя запроса котировок за исключением случаев, предусмотренных котировочной документацией. При невыполнении победителем запроса котировок требований данного пункта он признается уклонившимся от заключения договора. Договор в таком случае может быть заключен с участником, предложившим в котировочной заявке такую же цену, как и победитель в проведении запроса котировок, или с

участником закупки, предложение о цене договора (цене лота) которого содержит лучшие условия по цене договора (цене лота), следующие после предложенных победителем в проведении запроса котировок условий, с учетом требований данного пункта.

23.4. Заказчик направляет участнику запроса котировок, с которым заключается договор, проект договора в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты опубликования итогов запроса котировок на сайтах.

23.5. Договор заключается в течение 30 (тридцати) дней с даты подведения итогов. В случаях, когда в соответствии с внутренними нормативными документами для заключения договора требуется согласование с Центральной дирекцией здравоохранения – филиалом ОАО «РЖД», срок заключения договора начинает исчисляться со дня получения такого согласования.

24. Исполнение, изменение, расторжение договора:

24.1. Заказчик по согласованию с исполнителем договора вправе изменить или расторгнуть договор в случае существенного изменения обстоятельств, из которых они исходили при заключении договора, в порядке, предусмотренном Гражданским кодексом Российской Федерации. В случае недостижения соглашения об изменении условий договора в соответствии с существенно изменившимися обстоятельствами или о его расторжении договор может быть расторгнут или изменен судом в порядке и по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

24.2. Заказчик в одностороннем порядке может отказаться от исполнения обязательств по договору по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

24.3. Лицо, с которым заключен договор, обязано информировать заказчика в сроки, установленные договором, о произошедших изменениях в сведениях в отношении всей цепочки собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных), и о составе исполнительных органов, с подтверждением соответствующими документами.

24.4. При исполнении договора не допускается перемена поставщика (исполнителя, подрядчика), за исключением случаев, если новый поставщик (исполнитель, подрядчик) является правопреемником поставщика (исполнителя, подрядчика) по такому договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения. Новый поставщик (исполнитель, подрядчик) должен соответствовать требованиям к участникам запроса котировок, которые устанавливались в котировочной документации.

24.5. При исполнении договора по согласованию с заказчиком допускается поставка товара, выполнение работы или оказание услуги, качество, технические и функциональные характеристики (потребительские свойства) которых являются улучшенными по сравнению с качеством и соответствующими техническими и функциональными характеристиками, указанными в договоре. При этом стоимость поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг не должна быть выше стоимости, указанной в договоре.

Форма котировочной заявки: прилагается к настоящему извещению о проведении запроса котировок.

Приложения:

1. Форма котировочной заявки
2. Анкета участника
3. Образец оформления конверта
4. Информация о цепочке собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных)

Председатель котировочной комиссии

И. Н. Агафонова