**Закупка №25120103142**

**Техническое задание**

1. Предмет закупки: Поставка рентгенозащитных средств

2. Место поставки товара:

Забайкальский край, г. Чита, ул. Ленина, 4.

3. Сроки оказания услуг, поставки товара: Поставка товара осуществляется не позднее 30 (тридцать) рабочих дней с даты заключения договора.

4. Цена договора включает общую стоимость всех товаров, работ, услуг, уплачиваемую Заказчиком Поставщику за полное выполнение Поставщиком своих обязательств. Цена за единицу Товара устанавливается в российских рублях и остается неизменной на весь срок исполнения настоящего Договора. Цена договора включает стоимость Товара, упаковки, маркировки, транспортные и погрузочно-разгрузочные расходы, расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов (в том числе НДС), сборов и других обязательных платежей, установленных законодательством Российской Федерации.

5. Требования к поставляемому Товару:

1.) Весь поставляемый товар должен иметь сертификат соответствия (декларацию) и регистрационное удостоверение (в случае если данное требование к товару предусмотрено законодательством РФ).

2.) Срок годности поставляемого товара должен быть не менее 80% от максимального срока годности.

3.) Упаковка товара должна обеспечивать сохранность товара в процессе транспортировки и хранения при условии соблюдения требований, предъявляемых к товару.

4.) Поставщик несет ответственность перед Заказчиком за повреждения, возникшие из-за неправильной упаковки или транспортировки.

5.) Товар должен транспортироваться с соблюдением условий хранения, предусмотренных нормативно-технической документацией.

6.) Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, не были восстановлены потребительские свойства).

7.) Подробные технические характеристики товара указаны в Приложении № 1 к данному Техническому заданию.

8) Поставщик гарантирует, что товар передается свободным от прав третьих лиц и не является предметом залога, ареста или иного обременения.

9.) Поставщик гарантирует, что поставляемый товар является качественным, не будет иметь дефектов

6. Условия поставки товара:

1.) Качество товара должно соответствовать требованиям ГОСТов, технических условий и нормативных документов, иметь сертификат соответствия и регистрационное удостоверение (в случае если данное требование к товару предусмотрено законодательством РФ).

Все документы должны быть заверены печатью держателя сертификата.

2.) Поставщик обязан заменить недоброкачественный товар в течение 10 рабочих дней с момента оповещения о наличии брака.

3.) Защитные изделия должны быть снабжены эксплуатационными документами.

Эксплуатационные документы должны содержать:

- определение соответствия обозначения защитных изделий типу или индивидуальному обозначению;

- всю маркировку, нанесенную на изделие, и ее значение;

- инструкцию по эксплуатации, которая должна содержать:

а) правила хранения изделий,

б) рекомендованные методы и материалы для очистки и дезинфекции,

в) рекомендуемые методы и частоту периодических проверок пользователем, касающиеся ослабляющих свойств,

г) соответствие ГОСТу Р-31114.3-2012.

Если в эксплуатационных документах инструкции содержат специальное руководство или информацию для пациента, должен быть приложен дубликат этих инструкций.

Приложение № 1

к Техническому заданию

Спецификация на поставку рентгенозащитных средств

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Количество, шт.** | **Технические характеристики товара** |
| 1 | Фартук рентгенозащитный двухсторонний Pb 0,5/0,25 LM56-60 XL малиновый «Премиум» | 4 | - Длина от середины плеча до нижнего края фартука, спереди – 120 см;  - Длина от середины плеча до нижнего края фартука, сзади – 110 см;  - Фартук имеет застежки типа «липучка» и «фастекс» на плече и пояс с застежкой типа «фастекс», застегивающийся на спине  - Размер ХL (56-60);  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03  - Цвет малиновый |
| 2 | Фартук рентгенозащитный двухсторонний Pb 0,5/0,25 LM56-60 L светлый титан «Премиум» | 3 | - Длина от середины плеча до нижнего края фартука, спереди – 110 см;  - Длина от середины плеча до нижнего края фартука, сзади – 100 см;  - Фартук имеет застежки типа «липучка» и «фастекс» на плече и пояс с застежкой типа «фастекс», застегивающийся на спине  - Размер L (56-60);  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03  - Цвет светлый титан |
| 3 | Жилет рентгенозащитный Pb 0,5/0,25 LM56-60 XL бирюзовый «Премиум» | 2 | - Размер ХL (56-60);  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03  - Цвет бирюзовый |
| 4 | Юбка рентгенозащитная 70 cm Pb 0,5/0,25 LM56-60 L бордовый «Премиум» | 2 | - Эквивалент по ослаблению должен быть не менее 0,5 мм свинца;  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03  - Цвет бордовый |
| 5 | Воротник рентгенозащитный эквивалент Pb 0,35 мм «Стандарт» | 11 | - Эквивалент по ослаблению должен быть не менее 0,35 мм свинца;  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03 |
| 6 | Шапочка рентгенозащитная эквивалент Pb 0.35 мм «Премиум» | 2 | - Эквивалент по ослаблению должен быть не менее 0,35 мм свинца;  - Размер шапочки регулируется с помощью застежки типа «липучка»;  - Размер 55-64;  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03 |
|  | Шапочка рентгенозащитная эквивалент Pb 0.35 мм | 1 | - Эквивалент по ослаблению должен быть не менее 0,35 мм свинца;  - Размер 55-64;  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03 |
| 7 | Фартук рентгенозащитный односторонний Pb 0.35/0.25 мм «Стандарт» или «Супер комфорт» | 2 | - Длина от середины плеча до нижнего края фартука, спереди – 110 см;  - Размер ММ (46-54);  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03 |
| 8 | Юбка рентгенозащитная Pb 0,5/0,25 мм ММ 46-54 М «Стандарт» | 2 | - Размер ММ (46-54);  - Длина 70 см;  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03 |
| 9 | Очки рентгенозащитные РЗО - А, Pb 0,5 мм | 1 | - Свинцовый эквивалент фронтальный/боковой 0.5/0.5 mm Pb  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03 |
| 10 | Передник рентгенозащитный эквивалент 0,5 мм «Стандарт» | 3 | - Длина не менее 35 см;  - Ширина не менее 40 см;  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03 |
| 11 | Ширма со смотровым окном 1000\*2000 Рb 1мм (окно 400\*200 Pb 2мм) | 1 | - Ширма рентгенозащитная одностворчатая облегченная с ПВХ пластиком передвижная, колеса со стопорной фиксацией;  - свинцовый эквивалент конструкции 1mm Pb;  - Цвет белый;  - Высота не менее 2000 см;  - Ширина не менее 1000 см;  - Стекло рентгенозащитное высотой 400 мм и шириной 200 мм свинцовый эквивалент 2 mm Pb;  - Медицинское изделие должно соответствовать ГОСТ Р-31114.3-2012, СанПиН 2.6.1.1192-03 |

***Директор***

***ЧУЗ «КБ «РЖД-Медицина» г. Чита» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Ю. Макаров***