|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения |  | Руководителю |  |  |  |  |
| Краевая клиническая больница |  |  |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 |  |  |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 226-99-97 |  |  |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 |  |  |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru |  |  |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru |  |  |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |  |  |
| 07.05. 2 024 г. №.635-2024 |  |  |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |  |  |
|  Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара или эквивалента: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **Остаточный срок годности** | **ОКПД2\КТРУ** | **Код вида МИ** |
| 1 | Запасные части для лабораторного оборудования | Запасные части для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR\* № ОКПД2/КТРУ, Наименование товара Наименование характеристики Единица измерения характеристики Значение характеристики Инструкция по заполнению характеристик в заявке Ед. изм. Количество1 26.60.12.140 Набор PM Kit, i1000SR Артикул 7-205087-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Набор предназначен для замены во время проведения годового технического обслуживания анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав набора Фильтр конденсата - 1 шт., колесо вращения бутылки с реагентом - 1 шт., фильтр вакуумного насоса - 1 шт., головка перистальтического насоса - 1 шт., трубка сливной помпы - 1 шт, ролики реагентной карусели - 1 шт, болт зажимного ролика - 1 шт, болт ролика реагентной карусели - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 2 26.60.12.140 Дозатор манифолда в сборе Артикул 7-77612-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан дозирования жидкости в сборе с ключом для установки для иммунохимического анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав Дозатор - 1 шт., прокладка - 2 шт., ключ для затягивания дозатора - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 3 26.60.12.140 Дозатор обходной 2-х ходовой Артикул 7-200607-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан прокачки манифолда. Обеспечивает заполнение манифолда Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал пластик, металл. Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 4 26.60.12.140 Набор Pinion gear kit i1000 Артикул 7-202411-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Зубчатое колесо, обеспечивающее вращение реагентной карусели анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик Значение характеристики не может изменяться участником закупки 5 26.60.12.140 Насос TRIGGER PUMP, в сборе Артикул 7-96344-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Механизм, осуществляющий перекачку триггера по гидравлической системе анализатора иммунохимического Abbott Architect i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 6 26.60.12.140 Трубка-Сенсор температуры промывочной зоны Артикул 8C9490 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 7 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон, пластик, полупроводник. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 7 26.60.12.140 Трубка для перекачки буфера Артикул 8C9421 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон Значение характеристики не может изменяться участником закупки 8 26.60.12.140 Дозатор буфера 100µ A.2000 Артикул 96163-101-d15-R Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Трубка для подачи буферного раствора в гидросистеме анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Металл, пластик, медь Значение характеристики не может изменяться участником закупки  \* Приобретение запасных частей для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR, имеющихся у Заказчика, производится в соответствии с п.1. части 1 статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 г. «44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с требованиями технической документации.Требования к отгрузке товара Поставка и разгрузка товара производится поставщиком на склад Заказчика (660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3П, склад). Поставка товара согласно спецификации (Приложение № 1 к контракту). Срок поставки - не более 5 рабочих дней с момента заключения контракта.Требования к упаковке товара Упаковка товара обеспечивает сохранность товара и предохраняет от повреждений при его транспортировке. Маркировка товара отвечает специфике товара и соответствует нормам и стандартам, установленным производителем товара.Документы по качеству товара "Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).Наличие сертификата/декларации соответствия на продукцию, подлежащую обязательной сертификации. Гарантийный срок не менее 3 месяцев на дату поставки Заказчику." | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 2 | Запасные части для лабораторного оборудования | Запасные части для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR\* № ОКПД2/КТРУ, Наименование товара Наименование характеристики Единица измерения характеристики Значение характеристики Инструкция по заполнению характеристик в заявке Ед. изм. Количество1 26.60.12.140 Набор PM Kit, i1000SR Артикул 7-205087-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Набор предназначен для замены во время проведения годового технического обслуживания анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав набора Фильтр конденсата - 1 шт., колесо вращения бутылки с реагентом - 1 шт., фильтр вакуумного насоса - 1 шт., головка перистальтического насоса - 1 шт., трубка сливной помпы - 1 шт, ролики реагентной карусели - 1 шт, болт зажимного ролика - 1 шт, болт ролика реагентной карусели - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 2 26.60.12.140 Дозатор манифолда в сборе Артикул 7-77612-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан дозирования жидкости в сборе с ключом для установки для иммунохимического анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав Дозатор - 1 шт., прокладка - 2 шт., ключ для затягивания дозатора - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 3 26.60.12.140 Дозатор обходной 2-х ходовой Артикул 7-200607-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан прокачки манифолда. Обеспечивает заполнение манифолда Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал пластик, металл. Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 4 26.60.12.140 Набор Pinion gear kit i1000 Артикул 7-202411-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Зубчатое колесо, обеспечивающее вращение реагентной карусели анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик Значение характеристики не может изменяться участником закупки 5 26.60.12.140 Насос TRIGGER PUMP, в сборе Артикул 7-96344-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Механизм, осуществляющий перекачку триггера по гидравлической системе анализатора иммунохимического Abbott Architect i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 6 26.60.12.140 Трубка-Сенсор температуры промывочной зоны Артикул 8C9490 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 7 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон, пластик, полупроводник. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 7 26.60.12.140 Трубка для перекачки буфера Артикул 8C9421 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон Значение характеристики не может изменяться участником закупки 8 26.60.12.140 Дозатор буфера 100µ A.2000 Артикул 96163-101-d15-R Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Трубка для подачи буферного раствора в гидросистеме анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Металл, пластик, медь Значение характеристики не может изменяться участником закупки  \* Приобретение запасных частей для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR, имеющихся у Заказчика, производится в соответствии с п.1. части 1 статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 г. «44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с требованиями технической документации.Требования к отгрузке товара Поставка и разгрузка товара производится поставщиком на склад Заказчика (660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3П, склад). Поставка товара согласно спецификации (Приложение № 1 к контракту). Срок поставки - не более 5 рабочих дней с момента заключения контракта.Требования к упаковке товара Упаковка товара обеспечивает сохранность товара и предохраняет от повреждений при его транспортировке. Маркировка товара отвечает специфике товара и соответствует нормам и стандартам, установленным производителем товара.Документы по качеству товара "Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).Наличие сертификата/декларации соответствия на продукцию, подлежащую обязательной сертификации. Гарантийный срок не менее 3 месяцев на дату поставки Заказчику." | шт. | 4 |  |  |  |  |  |
| 3 | Запасные части для лабораторного оборудования | Запасные части для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR\* № ОКПД2/КТРУ, Наименование товара Наименование характеристики Единица измерения характеристики Значение характеристики Инструкция по заполнению характеристик в заявке Ед. изм. Количество1 26.60.12.140 Набор PM Kit, i1000SR Артикул 7-205087-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Набор предназначен для замены во время проведения годового технического обслуживания анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав набора Фильтр конденсата - 1 шт., колесо вращения бутылки с реагентом - 1 шт., фильтр вакуумного насоса - 1 шт., головка перистальтического насоса - 1 шт., трубка сливной помпы - 1 шт, ролики реагентной карусели - 1 шт, болт зажимного ролика - 1 шт, болт ролика реагентной карусели - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 2 26.60.12.140 Дозатор манифолда в сборе Артикул 7-77612-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан дозирования жидкости в сборе с ключом для установки для иммунохимического анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав Дозатор - 1 шт., прокладка - 2 шт., ключ для затягивания дозатора - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 3 26.60.12.140 Дозатор обходной 2-х ходовой Артикул 7-200607-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан прокачки манифолда. Обеспечивает заполнение манифолда Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал пластик, металл. Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 4 26.60.12.140 Набор Pinion gear kit i1000 Артикул 7-202411-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Зубчатое колесо, обеспечивающее вращение реагентной карусели анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик Значение характеристики не может изменяться участником закупки 5 26.60.12.140 Насос TRIGGER PUMP, в сборе Артикул 7-96344-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Механизм, осуществляющий перекачку триггера по гидравлической системе анализатора иммунохимического Abbott Architect i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 6 26.60.12.140 Трубка-Сенсор температуры промывочной зоны Артикул 8C9490 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 7 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон, пластик, полупроводник. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 7 26.60.12.140 Трубка для перекачки буфера Артикул 8C9421 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон Значение характеристики не может изменяться участником закупки 8 26.60.12.140 Дозатор буфера 100µ A.2000 Артикул 96163-101-d15-R Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Трубка для подачи буферного раствора в гидросистеме анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Металл, пластик, медь Значение характеристики не может изменяться участником закупки  \* Приобретение запасных частей для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR, имеющихся у Заказчика, производится в соответствии с п.1. части 1 статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 г. «44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с требованиями технической документации.Требования к отгрузке товара Поставка и разгрузка товара производится поставщиком на склад Заказчика (660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3П, склад). Поставка товара согласно спецификации (Приложение № 1 к контракту). Срок поставки - не более 5 рабочих дней с момента заключения контракта.Требования к упаковке товара Упаковка товара обеспечивает сохранность товара и предохраняет от повреждений при его транспортировке. Маркировка товара отвечает специфике товара и соответствует нормам и стандартам, установленным производителем товара.Документы по качеству товара "Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).Наличие сертификата/декларации соответствия на продукцию, подлежащую обязательной сертификации. Гарантийный срок не менее 3 месяцев на дату поставки Заказчику." | шт. | 4 |  |  |  |  |  |
| 4 | Запасные части для лабораторного оборудования | Запасные части для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR\* № ОКПД2/КТРУ, Наименование товара Наименование характеристики Единица измерения характеристики Значение характеристики Инструкция по заполнению характеристик в заявке Ед. изм. Количество1 26.60.12.140 Набор PM Kit, i1000SR Артикул 7-205087-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Набор предназначен для замены во время проведения годового технического обслуживания анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав набора Фильтр конденсата - 1 шт., колесо вращения бутылки с реагентом - 1 шт., фильтр вакуумного насоса - 1 шт., головка перистальтического насоса - 1 шт., трубка сливной помпы - 1 шт, ролики реагентной карусели - 1 шт, болт зажимного ролика - 1 шт, болт ролика реагентной карусели - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 2 26.60.12.140 Дозатор манифолда в сборе Артикул 7-77612-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан дозирования жидкости в сборе с ключом для установки для иммунохимического анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав Дозатор - 1 шт., прокладка - 2 шт., ключ для затягивания дозатора - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 3 26.60.12.140 Дозатор обходной 2-х ходовой Артикул 7-200607-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан прокачки манифолда. Обеспечивает заполнение манифолда Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал пластик, металл. Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 4 26.60.12.140 Набор Pinion gear kit i1000 Артикул 7-202411-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Зубчатое колесо, обеспечивающее вращение реагентной карусели анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик Значение характеристики не может изменяться участником закупки 5 26.60.12.140 Насос TRIGGER PUMP, в сборе Артикул 7-96344-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Механизм, осуществляющий перекачку триггера по гидравлической системе анализатора иммунохимического Abbott Architect i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 6 26.60.12.140 Трубка-Сенсор температуры промывочной зоны Артикул 8C9490 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 7 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон, пластик, полупроводник. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 7 26.60.12.140 Трубка для перекачки буфера Артикул 8C9421 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон Значение характеристики не может изменяться участником закупки 8 26.60.12.140 Дозатор буфера 100µ A.2000 Артикул 96163-101-d15-R Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Трубка для подачи буферного раствора в гидросистеме анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Металл, пластик, медь Значение характеристики не может изменяться участником закупки  \* Приобретение запасных частей для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR, имеющихся у Заказчика, производится в соответствии с п.1. части 1 статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 г. «44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с требованиями технической документации.Требования к отгрузке товара Поставка и разгрузка товара производится поставщиком на склад Заказчика (660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3П, склад). Поставка товара согласно спецификации (Приложение № 1 к контракту). Срок поставки - не более 5 рабочих дней с момента заключения контракта.Требования к упаковке товара Упаковка товара обеспечивает сохранность товара и предохраняет от повреждений при его транспортировке. Маркировка товара отвечает специфике товара и соответствует нормам и стандартам, установленным производителем товара.Документы по качеству товара "Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).Наличие сертификата/декларации соответствия на продукцию, подлежащую обязательной сертификации. Гарантийный срок не менее 3 месяцев на дату поставки Заказчику." | шт. | 2 |  |  |  |  |  |
| 5 | Запасные части для лабораторного оборудования | Запасные части для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR\* № ОКПД2/КТРУ, Наименование товара Наименование характеристики Единица измерения характеристики Значение характеристики Инструкция по заполнению характеристик в заявке Ед. изм. Количество1 26.60.12.140 Набор PM Kit, i1000SR Артикул 7-205087-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Набор предназначен для замены во время проведения годового технического обслуживания анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав набора Фильтр конденсата - 1 шт., колесо вращения бутылки с реагентом - 1 шт., фильтр вакуумного насоса - 1 шт., головка перистальтического насоса - 1 шт., трубка сливной помпы - 1 шт, ролики реагентной карусели - 1 шт, болт зажимного ролика - 1 шт, болт ролика реагентной карусели - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 2 26.60.12.140 Дозатор манифолда в сборе Артикул 7-77612-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан дозирования жидкости в сборе с ключом для установки для иммунохимического анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав Дозатор - 1 шт., прокладка - 2 шт., ключ для затягивания дозатора - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 3 26.60.12.140 Дозатор обходной 2-х ходовой Артикул 7-200607-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан прокачки манифолда. Обеспечивает заполнение манифолда Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал пластик, металл. Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 4 26.60.12.140 Набор Pinion gear kit i1000 Артикул 7-202411-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Зубчатое колесо, обеспечивающее вращение реагентной карусели анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик Значение характеристики не может изменяться участником закупки 5 26.60.12.140 Насос TRIGGER PUMP, в сборе Артикул 7-96344-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Механизм, осуществляющий перекачку триггера по гидравлической системе анализатора иммунохимического Abbott Architect i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 6 26.60.12.140 Трубка-Сенсор температуры промывочной зоны Артикул 8C9490 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 7 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон, пластик, полупроводник. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 7 26.60.12.140 Трубка для перекачки буфера Артикул 8C9421 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон Значение характеристики не может изменяться участником закупки 8 26.60.12.140 Дозатор буфера 100µ A.2000 Артикул 96163-101-d15-R Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Трубка для подачи буферного раствора в гидросистеме анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Металл, пластик, медь Значение характеристики не может изменяться участником закупки  \* Приобретение запасных частей для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR, имеющихся у Заказчика, производится в соответствии с п.1. части 1 статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 г. «44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с требованиями технической документации.Требования к отгрузке товара Поставка и разгрузка товара производится поставщиком на склад Заказчика (660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3П, склад). Поставка товара согласно спецификации (Приложение № 1 к контракту). Срок поставки - не более 5 рабочих дней с момента заключения контракта.Требования к упаковке товара Упаковка товара обеспечивает сохранность товара и предохраняет от повреждений при его транспортировке. Маркировка товара отвечает специфике товара и соответствует нормам и стандартам, установленным производителем товара.Документы по качеству товара "Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).Наличие сертификата/декларации соответствия на продукцию, подлежащую обязательной сертификации. Гарантийный срок не менее 3 месяцев на дату поставки Заказчику." | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 6 | Запасные части для лабораторного оборудования | Запасные части для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR\* № ОКПД2/КТРУ, Наименование товара Наименование характеристики Единица измерения характеристики Значение характеристики Инструкция по заполнению характеристик в заявке Ед. изм. Количество1 26.60.12.140 Набор PM Kit, i1000SR Артикул 7-205087-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Набор предназначен для замены во время проведения годового технического обслуживания анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав набора Фильтр конденсата - 1 шт., колесо вращения бутылки с реагентом - 1 шт., фильтр вакуумного насоса - 1 шт., головка перистальтического насоса - 1 шт., трубка сливной помпы - 1 шт, ролики реагентной карусели - 1 шт, болт зажимного ролика - 1 шт, болт ролика реагентной карусели - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 2 26.60.12.140 Дозатор манифолда в сборе Артикул 7-77612-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан дозирования жидкости в сборе с ключом для установки для иммунохимического анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав Дозатор - 1 шт., прокладка - 2 шт., ключ для затягивания дозатора - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 3 26.60.12.140 Дозатор обходной 2-х ходовой Артикул 7-200607-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан прокачки манифолда. Обеспечивает заполнение манифолда Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал пластик, металл. Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 4 26.60.12.140 Набор Pinion gear kit i1000 Артикул 7-202411-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Зубчатое колесо, обеспечивающее вращение реагентной карусели анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик Значение характеристики не может изменяться участником закупки 5 26.60.12.140 Насос TRIGGER PUMP, в сборе Артикул 7-96344-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Механизм, осуществляющий перекачку триггера по гидравлической системе анализатора иммунохимического Abbott Architect i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 6 26.60.12.140 Трубка-Сенсор температуры промывочной зоны Артикул 8C9490 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 7 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон, пластик, полупроводник. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 7 26.60.12.140 Трубка для перекачки буфера Артикул 8C9421 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон Значение характеристики не может изменяться участником закупки 8 26.60.12.140 Дозатор буфера 100µ A.2000 Артикул 96163-101-d15-R Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Трубка для подачи буферного раствора в гидросистеме анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Металл, пластик, медь Значение характеристики не может изменяться участником закупки  \* Приобретение запасных частей для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR, имеющихся у Заказчика, производится в соответствии с п.1. части 1 статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 г. «44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с требованиями технической документации.Требования к отгрузке товара Поставка и разгрузка товара производится поставщиком на склад Заказчика (660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3П, склад). Поставка товара согласно спецификации (Приложение № 1 к контракту). Срок поставки - не более 5 рабочих дней с момента заключения контракта.Требования к упаковке товара Упаковка товара обеспечивает сохранность товара и предохраняет от повреждений при его транспортировке. Маркировка товара отвечает специфике товара и соответствует нормам и стандартам, установленным производителем товара.Документы по качеству товара "Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).Наличие сертификата/декларации соответствия на продукцию, подлежащую обязательной сертификации. Гарантийный срок не менее 3 месяцев на дату поставки Заказчику." | шт. | 7 |  |  |  |  |  |
| 7 | Запасные части для лабораторного оборудования | Запасные части для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR\* № ОКПД2/КТРУ, Наименование товара Наименование характеристики Единица измерения характеристики Значение характеристики Инструкция по заполнению характеристик в заявке Ед. изм. Количество1 26.60.12.140 Набор PM Kit, i1000SR Артикул 7-205087-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Набор предназначен для замены во время проведения годового технического обслуживания анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав набора Фильтр конденсата - 1 шт., колесо вращения бутылки с реагентом - 1 шт., фильтр вакуумного насоса - 1 шт., головка перистальтического насоса - 1 шт., трубка сливной помпы - 1 шт, ролики реагентной карусели - 1 шт, болт зажимного ролика - 1 шт, болт ролика реагентной карусели - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 2 26.60.12.140 Дозатор манифолда в сборе Артикул 7-77612-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан дозирования жидкости в сборе с ключом для установки для иммунохимического анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав Дозатор - 1 шт., прокладка - 2 шт., ключ для затягивания дозатора - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 3 26.60.12.140 Дозатор обходной 2-х ходовой Артикул 7-200607-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан прокачки манифолда. Обеспечивает заполнение манифолда Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал пластик, металл. Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 4 26.60.12.140 Набор Pinion gear kit i1000 Артикул 7-202411-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Зубчатое колесо, обеспечивающее вращение реагентной карусели анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик Значение характеристики не может изменяться участником закупки 5 26.60.12.140 Насос TRIGGER PUMP, в сборе Артикул 7-96344-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Механизм, осуществляющий перекачку триггера по гидравлической системе анализатора иммунохимического Abbott Architect i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 6 26.60.12.140 Трубка-Сенсор температуры промывочной зоны Артикул 8C9490 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 7 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон, пластик, полупроводник. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 7 26.60.12.140 Трубка для перекачки буфера Артикул 8C9421 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон Значение характеристики не может изменяться участником закупки 8 26.60.12.140 Дозатор буфера 100µ A.2000 Артикул 96163-101-d15-R Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Трубка для подачи буферного раствора в гидросистеме анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Металл, пластик, медь Значение характеристики не может изменяться участником закупки  \* Приобретение запасных частей для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR, имеющихся у Заказчика, производится в соответствии с п.1. части 1 статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 г. «44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с требованиями технической документации.Требования к отгрузке товара Поставка и разгрузка товара производится поставщиком на склад Заказчика (660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3П, склад). Поставка товара согласно спецификации (Приложение № 1 к контракту). Срок поставки - не более 5 рабочих дней с момента заключения контракта.Требования к упаковке товара Упаковка товара обеспечивает сохранность товара и предохраняет от повреждений при его транспортировке. Маркировка товара отвечает специфике товара и соответствует нормам и стандартам, установленным производителем товара.Документы по качеству товара "Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).Наличие сертификата/декларации соответствия на продукцию, подлежащую обязательной сертификации. Гарантийный срок не менее 3 месяцев на дату поставки Заказчику." | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | Запасные части для лабораторного оборудования | Запасные части для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR\* № ОКПД2/КТРУ, Наименование товара Наименование характеристики Единица измерения характеристики Значение характеристики Инструкция по заполнению характеристик в заявке Ед. изм. Количество1 26.60.12.140 Набор PM Kit, i1000SR Артикул 7-205087-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Набор предназначен для замены во время проведения годового технического обслуживания анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав набора Фильтр конденсата - 1 шт., колесо вращения бутылки с реагентом - 1 шт., фильтр вакуумного насоса - 1 шт., головка перистальтического насоса - 1 шт., трубка сливной помпы - 1 шт, ролики реагентной карусели - 1 шт, болт зажимного ролика - 1 шт, болт ролика реагентной карусели - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 2 26.60.12.140 Дозатор манифолда в сборе Артикул 7-77612-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан дозирования жидкости в сборе с ключом для установки для иммунохимического анализатора Abbott ARCHITECT i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Состав Дозатор - 1 шт., прокладка - 2 шт., ключ для затягивания дозатора - 1 шт. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 3 26.60.12.140 Дозатор обходной 2-х ходовой Артикул 7-200607-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 4 Назначение Клапан прокачки манифолда. Обеспечивает заполнение манифолда Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал пластик, металл. Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 4 26.60.12.140 Набор Pinion gear kit i1000 Артикул 7-202411-04 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 2 Назначение Зубчатое колесо, обеспечивающее вращение реагентной карусели анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик Значение характеристики не может изменяться участником закупки 5 26.60.12.140 Насос TRIGGER PUMP, в сборе Артикул 7-96344-02 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Механизм, осуществляющий перекачку триггера по гидравлической системе анализатора иммунохимического Abbott Architect i1000SR Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Пластик, металл Значение характеристики не может изменяться участником закупки 6 26.60.12.140 Трубка-Сенсор температуры промывочной зоны Артикул 8C9490 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 7 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон, пластик, полупроводник. Значение характеристики не может изменяться участником закупки 7 26.60.12.140 Трубка для перекачки буфера Артикул 8C9421 Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Контроль температуры промывной жидкости. Термисторная трубка промывной зоны для анализатора Abbott Architect. Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Силикон Значение характеристики не может изменяться участником закупки 8 26.60.12.140 Дозатор буфера 100µ A.2000 Артикул 96163-101-d15-R Значение характеристики не может изменяться участником закупки штука 1 Назначение Трубка для подачи буферного раствора в гидросистеме анализатора Abbott Architect Значение характеристики не может изменяться участником закупки  Материал Металл, пластик, медь Значение характеристики не может изменяться участником закупки  \* Приобретение запасных частей для иммунохимических модульных анализаторов Abbott ARCHITECT i1000SR, имеющихся у Заказчика, производится в соответствии с п.1. части 1 статьи 33 Федерального закона от 05.04.2013 г. «44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», в соответствии с требованиями технической документации.Требования к отгрузке товара Поставка и разгрузка товара производится поставщиком на склад Заказчика (660022, г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3П, склад). Поставка товара согласно спецификации (Приложение № 1 к контракту). Срок поставки - не более 5 рабочих дней с момента заключения контракта.Требования к упаковке товара Упаковка товара обеспечивает сохранность товара и предохраняет от повреждений при его транспортировке. Маркировка товара отвечает специфике товара и соответствует нормам и стандартам, установленным производителем товара.Документы по качеству товара "Поставляемый товар должен быть новым товаром (товаром, который не был в употреблении, в ремонте, в том числе который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).Наличие сертификата/декларации соответствия на продукцию, подлежащую обязательной сертификации. Гарантийный срок не менее 3 месяцев на дату поставки Заказчику." | шт. | 1 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Срок поставки: в течение 5-14 календарных дней с момента подписания контракта/получения заявки на поставку.. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki@medgorod.ru egorov@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 226-99-92, 226-99-91. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Предложения принимаются в срок до 13.05.2024 17:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Алешечкина Е.А./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Егоров Константин Павлович, тел. 220-02-91 |