

4.10. 2023 г. № 1885-2023

На № _____ от _____
 О коммерческом предложении

Уважаемый руководитель!

Приню Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара:

№ п/п	Наименование	Характеристики	Позиция КТРУ	Ед. изм.	Кол-во, шт	Цена, рублей	Страна происхождения	Остаточный срок годности
3	Материал для наложения гипсовой повязки	Бинт марлевый гипсовый быстрозастывающий. Бинт изготовлен из 100% хлопковой маля, отбеленный безхлорным методом и натурального природного гипса не менее 94% - модификаторы: клей и пластификатор. Гипсовый бинт пропускает рентгеновские лучи. Отсутствие свободных нитей. Наличие специального перфорированного стержня внутри бинта из пластика*. Технические параметры гипсового бинта: поверхностная плотность гипсового бинта не менее 360 г/м2 не более 400 г/м2 (значение параметра не требует конкретизации), осадимость гипсовой композиции не более 1% (значение параметра не требует конкретизации), время свертывания гипсового бинта не более 5с (значение параметра не требует конкретизации), уровень вымывания гипсовой композиции не более 1% (значение параметра не требует конкретизации), время образования устойчивой формы модельного образца гипсовой повязки (время свертывания) не более 3 минут (значение параметра не требует конкретизации). Полная нагрузка на повязку наступает не более чем через 20 минут (значение параметра не требует конкретизации). Размер: длина 300±20 см, ширина 20±1 см. Упаковка: не менее 1 шт. в индивидуальной упаковке.	23.52.20.130-0000001	шт	1 000			
4	Материал для наложения гипсовой повязки	Бинт марлевый гипсовый быстрозастывающий. Бинт изготовлен из 100% хлопковой маля, отбеленный безхлорным методом и натурального природного гипса не менее 94% - модификаторы: клей и пластификатор. Гипсовый бинт пропускает рентгеновские лучи. Отсутствие свободных нитей. Наличие специального перфорированного стержня внутри бинта из пластика*. Технические параметры гипсового бинта: поверхностная плотность гипсового бинта не менее 360 г/м2 не более 400 г/м2 (значение параметра не требует конкретизации), осадимость гипсовой композиции не более 1% (значение параметра не требует конкретизации), время свертывания гипсового бинта не более 5с (значение параметра не требует конкретизации), уровень вымывания гипсовой композиции не более 1% (значение параметра не требует конкретизации), время образования устойчивой формы модельного образца гипсовой повязки (время свертывания) не более 3 минут (значение параметра не требует конкретизации). Полная нагрузка на повязку наступает не более чем через 20 минут (значение параметра не требует конкретизации). Размер: длина 300 ± 20 см, ширина 10 ± 1 см. Упаковка: не менее 1 шт. в индивидуальной упаковке.	23.52.20.130-0000001	шт	1 000			
5	Материал для наложения гипсовой повязки	Бинт марлевый гипсовый быстрозастывающий. Бинт изготовлен из 100% хлопковой маля, отбеленный безхлорным методом и натурального природного гипса не менее 94% - модификаторы: клей и пластификатор. Гипсовый бинт пропускает рентгеновские лучи. Отсутствие свободных нитей. Наличие специального перфорированного стержня внутри бинта из пластика*. Технические параметры гипсового бинта: поверхностная плотность гипсового бинта не менее 360 г/м2 не более 400 г/м2 (значение параметра не требует конкретизации), осадимость гипсовой композиции не более 1% (значение параметра не требует конкретизации), время свертывания гипсового бинта не более 5 с (значение параметра не требует конкретизации), уровень вымывания гипсовой композиции не более 1% (значение параметра не требует конкретизации), время образования устойчивой формы модельного образца гипсовой повязки (время свертывания) не более 3 минут (значение параметра не требует конкретизации). Полная нагрузка на повязку наступает не более чем через 20 минут (значение параметра не требует конкретизации). Размер: длина 300±20 см, ширина 15±1 см. Упаковка: не менее 1 шт. в индивидуальной упаковке.	23.52.20.130-0000001	шт	2 000			

Срок поставки: с момента заключения контракта по 20 декабря 2024 г.

Цена за единицу измерения и стоимость должны быть указаны с учетом доставки до КГБУЗ «Красная клиническая больница» г. Красноярск. Цена за единицу измерения и стоимость должны быть указаны без учета НДС и отечевой надбавки, с учетом всех эквивалентных лекарственных форм и дозировок.

В цену Контракта должны входить стоимость товара, упаковки, маркировки, погрузки, разгрузки, доставки и разгрузки, а также таможенные пошлины (если товар поставляется из-за границы), налоги, сборы и другие сопутствующие расходы, в том числе оплата услуг сторонних организаций, дополнительно должны указываться сведения.

Размер обеспечения заявки на участие в аукционе составляет от 1% до 5% от начальной (максимальной) цены контракта.

Обеспечение исполнения обязательств по контракту предоставляется в размере от 6% до 30% от начальной (максимальной) цены контракта.
 Данный запрос коммерческого предложения не влечет за собой принятие каких-либо обязательств заказчика. Из ответа на запрос должна однозначно определяться цена единицы товара, работы, услуги и общая цена контракта на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены, расчет такой цены с учетом предоставления намеренного заявления или заявления цен товаров, работ, услуг. При расчете НДС предприниматель будет отнесен к категории плательщиков НДС, содержащим расчет цены.

В ответе на запрос необходимо указать следующий перечень сведений, необходимых для определения идентичности или схожести товара, предлагаемого поставщиком - описание объекта закупки в соответствии с настоящим запросом, описание характеристик предлагаемых товаров.

Информацию необходимо направлять до 17:00 «14» сентября 2023 года по факсу 220-15-18, электронной почте zhdobek@medgorod.ru, zhdobek@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-6.
 Заранее благодарим и надеемся на дальнейшее сотрудничество.

Руководитель контрактной службы

Е.А. Алешинкина

Исполнитель: Назарова Н.В. _____ м.о. ав. автокой, тел. 226-99-29

Сотрудник, осуществляющий сбор ценной информации: Филиппова С.А. _____ менеджер, тел. 226-99-24