

Областное государственное автономное учреждение  
здравоохранения  
«Иркутская городская клиническая больница № 8»  
664048, г. Иркутск, ул. Ярославского, 300  
44-31-30, 502-490

## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

в ответ на запрос № 1034200000723000005 от 03.08.2023 г.

№ п/п	Наименование товара, производитель, номер регистрационного удостоверения, страна происхождения	Описание товара, функция или величина параметра	Ед. изм.	Кол-во	Стоимость за ед., руб.	Общая стоимость по позиции, руб.
1	Аппарат для рентгенографии передвижной палатный «РЕНЕКС» по ТУ 9442-031-54839165-2005 исполнение 3 РУ № ФСР 2010/07385 от «01» октября 2021г. ООО «С.П. ГЕЛПИК» Российская Федерация	Указаны в таблице 1	Шт.	1	9 000 000	9 000 000
ИТОГО (цена договора):						9 000 000,00 РУБ

Таблица 1.

Наименование характеристики	Значение характеристики	Предлагаемое значение характеристик
Код вида медицинского изделия	208940	208940
Максимальное анодное напряжение рентгеновского питающего устройства, кВ	$\geq 100$ и $\leq 150$	125
Максимальный анодный ток рентгеновского питающего устройства, мА	$\geq 80$ и $\leq 500$	100
Автоматизированное рабочее место врача	Да	Да
Ширина рабочего поля детектора, см	$\geq 34.3$ и $\leq 48$	35,8
Длина рабочего поля детектора, см	$\geq 35$ и $\leq 48$	43
Номинальный размер большого фокусного пятна, мм	$\geq 1$ и $\leq 2.8$	1,8
Максимальное значение количества электричества рентгеновского питающего устройства, мАс	$\geq 110$ и $\leq 400$	400
Ширина аппарата в транспортном состоянии, см	$\geq 45.2$ и $\leq 88$	62
Максимальная мощность рентгеновского питающего устройства, кВт	$\geq 3.5$ и $\leq 60$	4,7
Управление	Ручное	Ручное
Тип рентгеновской трубки	Двухфокусная	Двухфокусная
Wi-Fi модуль для детектора	Да	Да

ОГАОУЗ «ИГКБ № 8»  
Входящий № 3100-08/23  
«04 08 2023»

Дистанционное управление экспозицией	Беспроводное	Беспроводное
Преодоление порогов	Да	Да
Перемещение трубки во всех плоскостях	Да	Да
Цифровой приемник рентгеновского изображения	Да	Да
Подъемно-поворотный штатив	Да	Да
Автоматизированное рабочее место рентгенолаборанта интегрированное в штатив	Да	Да
Устройство для получения твердых копий медицинских изображений	Да	Да
Отсеивающий растр	Неважно	Нет
Цифровой плоскопанельный детектор для рентгенодиагностики	Да	Да
Средство измерения для контроля доз облучения пациентов с индикацией значения произведения дозы на площадь (дозиметр)	Да	Да
Программы органоавтоматики	Да	Да
Поддержка формата DICOM	Да	Да
Рентгенозащитная одежда для медицинского персонала	Неважно	Нет
Индивидуальные средства защиты для пациентов	Неважно	Нет
Питание от аккумулятора	Неважно	Нет
Встроенная аккумуляторная батарея для автономной работы	Неважно	Нет
Год выпуска	Не ранее 2023 г.	2023 г.

В ответ на запрос ООО «С.П.ГЕЛПИК» направляет ценовое предложение для организации закупки. Ценовое предложение учитывает все условия закупки (в том числе, основные условия договора), указанные в Запросе.

Гарантийный срок: 12 месяцев

Срок поставки оборудования: до 90 дней

Срок действия ценового предложения: 3 месяца

Руководитель отдела продаж  
 ООО «С.П.ГЕЛПИК»



/В.А.Брызгун