



ООО «Энергия Успеха»

ОГРН 1023801912023 ИНН 3814006543 КПП 381101001 ОКОНХ 71100 ОКПО 41775687
ФИЛИАЛ «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ» БАНКА ВТБ (ПАО) г.МОСКВА
р/с 40 702 810 808 030 000 760 БИК 044525411 к/с 30 101 810 145 250000411
664047 г. Иркутск ул. 6-я Советская, 82 тел. (3952) 48-15-44, 48-38-82

Областное государственное автономное учреждение
здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8»
664048, г. Иркутск, ул. Ярославского, 300
44-31-30, 502-490
info@gkb8.ru

РАСЧЕТ ЦЕНОВОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ

№ 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 рентгеновский цифровой палатный передвижной «Р-500 «Мобикомпакт», по ТУ 9442-053-47245915-2016, в исполнении «Р-500 «Мобикомпакт»-3.2.1/ АО «МТЛ», Страна производства Россия, Регистрационное удостоверение № РЗН 2017/6289 от 08.12.2020г.	Указаны в таблице 1	шт	1	8 163 730,00	8 163 730,00
	ИТОГО (цена договора):	8 163 730,00 (Восемь миллионов сто шестьдесят три тысячи семьсот тридцать) рублей 00 копеек				
	В том числе НДС (если Исполнитель закупки является плательщиком НДС)	не облагается НДС на основании п. 2 ст. 149 НК РФ				

Таблица 1.

Наименование характеристики	Значение характеристики
Код вида медицинского изделия	208940
Максимальное анодное напряжение рентгеновского питающего устройства, кВ	125
Максимальный анодный ток рентгеновского питающего устройства, мА	100
Автоматизированное рабочее место врача	Да
Ширина рабочего поля детектора, см	43
Длина рабочего поля детектора, см	35
Номинальный размер большого фокусного пятна, мм	1.8
Максимальное значение количества электричества рентгеновского питающего устройства, мАс	200

ОГАУЗ «ИГК № 8»
Входящий № 3102-08/23
04 08 20 23

Ширина аппарата в транспортном состоянии, см	54
Максимальная мощность рентгеновского питающего устройства, кВт	5.6
Управление	Ручное
Тип рентгеновской трубки	Двухфокусная
Wi-Fi модуль для детектора	Да
Дистанционное управление экспозицией	Беспроводное
Преодоление порогов	Да
Перемещение трубки во всех плоскостях	Да
Цифровой приемник рентгеновского изображения	Да
Подъемно-поворотный штатив	Да
Автоматизированное рабочее место рентгенолаборанта интегрированное в штатив	Да
Устройство для получения твердых копий медицинских изображений	Да
Отсеивающий расстр	Да
Цифровой плоскостельный детектор для рентгенодиагностики	Да
Средство измерения для контроля доз облучения пациентов с индикацией значения произведения дозы на площадь (дозиметр)	Да
Программы органавтоматики	Да
Поддержка формата DICOM	Да
Рентгенозащитная одежда для медицинского персонала	Нет
Индивидуальные средства защиты для пациентов	Нет
Питание от аккумулятора	Да
Встроенная аккумуляторная батарея для автономной работы	Да
Год выпуска	2023 г.

В ответ на запрос от 03.08.2023 г. № 996-08/23, БИС № 1034200000723000005, ООО «Энергия Успеха» 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 с момента ввода в эксплуатацию, но не менее срока, указанного производителем.

Срок поставки оборудования: течение 90 календарных дней

Срок действия ценового предложения: до 04.11.2023г

Начальник медицинского отдела

Дата: 04.08.2023г



Татарникова Н.М.

ПРИКАЗ
№2/2019 ОТ 07. 02. 2019
ТАТАРНИКОВА Н. М.