

ШЫҒЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ ДЕНСАУЛЫҚ САҚТАУ
БАСҚАРМАСЫНЫҢ
«КҮРШІМ АУДАНЫНЫҢ АУДАНДЫҚ АУРУХАНАСЫ»
ШАРУАШЫЛЫҚ ЖҮРГІЗУ ҚҰҚЫҒЫНДАҒЫ
КОММУНАЛДЫҚ МЕМЛЕКЕТТІК КӘСІПОРНЫ



Күршім ауылы

КОММУНАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ НА ПРАВЕ ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ «РАЙОННАЯ
БОЛЬНИЦА КУРЧУМСКОГО РАЙОНА» УПРАВЛЕНИЯ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКОЙ ОБЛАСТИ

село Курчум

ОБЪЯВЛЕНИЕ № 33

26 октября 2021 год

Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Районная больница Курчумского района" управления здравоохранения Восточно-Казахстанской области расположенный по адресу: Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, с.Курчум, Захарова, 1а объявляет о проведении тендера по закупке медицинских изделий « Детектор рентгеновский плоскостанельный цифровой предназначен для получения цифровых рентгеновских снимков» для Коммунального государственного предприятия на праве хозяйственного ведения "Районная больница Курчумского района" УЗ ВКО на 2021 год. Полный перечень закупаемых товаров, их количество и подробная спецификация указаны в тендерной документации.

**Перечень
медицинского оборудования Детектор рентгеновский плоскостанельный цифровой проводной
КГП на ПХВ «Районная больница Курчумского района»**

№	Наименование оборудования	Количество	Предельная стоимость за единицу (тенге)	Общая сумма (тенге)	Условия оплаты	Условия поставки	Срок поставки
1	Детектор рентгеновский плоскпанельный цифровой	1	10 496 000	10 496 000	Авансовый платеж 30% при заключении договора и окончательная оплата 70% поставщику после ввода в эксплуатацию	DDP пункт назначения	15 календарных дней со дня подписания договора

Пакет тендерной документации можно получить в срок до 12 часов 16 ноября 2021 г. включительно по адресу: **Республика Казахстан, ВКО, Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, с.Курчум, Захарова, 1а**, отдел государственных закупок **3 этаж бухгалтерия**, с 9.00 до 17 часов 00 минут местного времени, по электронной почте по адресу: Kurchumvesti@mail.ru.

Окончательный срок представления тендерных заявок до 10 часов 00 минут 16 ноября 2021 года.

Конверты с тендерными заявками будут вскрываться в 12 часов 00 минут 16 ноября 2021 года по следующему адресу: **Республика Казахстан, ВКО, Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, с.Курчум, Захарова, 1а, 3 этаж**.

Потенциальные поставщики могут присутствовать при вскрытии конвертов с тендерными заявками.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону 8 (72339)31939.

И.о руководителя



Шокаева Л.А

исп: Селезнева.Р.В


**Перечень
медицинского оборудования КГП на ПХВ «Районная больница Курчумского района»**

№	Наименование оборудования	Количество	Предельная стоимость за единицу (тенге)	Общая сумма (тенге)	Условия оплаты	Условия поставки	Срок поставки
1	<i>Детектор рентгеновский плоскопанельный цифровой</i>	1	10 496 000	10 496 000	Авансовый платеж 30% при заключении договора и окончательная оплата 70% поставщику после ввода в эксплуатацию	DDP пункт назначения	15 календарных дней со дня подписания договора

И.о руководителя



Шокаева.Л.А

УТВЕРЖДАЮ
И.О. Руководителя
КГП на ПХВ "Районная больница
Курчумского района" УЗ ВКО
 Л.А. Шокаева

Приказ № 185 от 26.10.2021 года

ТЕНДЕРНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

предоставляемая потенциальным поставщикам для подготовки тендерных заявок и участия в тендере по закупке медицинских изделий Детектор рентгеновский плоско панельный цифровой для КГП на ПХВ «Районная больница Курчумского района, ВКО на 2021 год

Настоящая тендерная документация, предоставляемая организатором тендера потенциальным поставщикам для подготовки тендерных заявок и участия в тендере по закупке медицинских изделий Детектор рентгеновский плоско панельный цифровой КГП на ПХВ «Районная больница Курчумского района, ВКО на 2021 год, (далее – тендерная документация) разработана в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан (далее – Правила).

Организатор тендера:

КГП на ПХВ «Районная больница Курчумского района Восточно-Казахстанской области», Восточно-Казахстанская область, Курчумский район, село Курчум, ул. Захарова, 1А, (фактический адрес: Курчумский район, село Курчум, ул. Захарова, 1А), БИН 130340009703 ИИК KZ116010151000175899 АО "Народный Банк Казахстана", Тел.: 87233931939.


Тендерная документация предоставляется бесплатно.

Общие положения

1. Тендер проводится с целью выбора поставщика(ов) по закупке медицинских изделий Детектор рентгеновский плоско цифровой для КГП на ПХВ «Районная больница Курчумского района, ВКО на 2021 год

2. Настоящая тендерная документация включает в себя:

- 1) состав тендерной документации, перечень документов, подлежащих представлению потенциальным поставщиком в подтверждение его соответствия требованиям главы 3 и закупаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий - главе 4 настоящих Правил;
- 2) технические и качественные характеристики закупаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтических услуг, включая технические спецификации;
- 3) объем закупаемых лекарственных средств, медицинских изделий или фармацевтических услуг и суммы, выделенные для их закупок по каждому лоту;
- 4) место, сроки и другие условия поставки лекарственных средств, медицинских изделий или оказания фармацевтических услуг;
- 5) условия платежей и проект договора закупок лекарственных средств и (или) медицинских изделий или договора на оказание фармацевтических услуг по формам, утвержденным уполномоченным органом в области здравоохранения;
- 6) требования к языкам тендерной заявки, договора закупок или договора на оказание фармацевтических услуг;
- 7) требования к оформлению тендерной заявки;
- 8) порядок, форму и сроки внесения гарантийного обеспечения тендерной заявки;
- 9) указание на возможность и порядок отзыва тендерной заявки;

УТВЕРЖДАЮ
 И.О. Руководителя
 КГП на ПХВ "Районная больница
 Курчумского района" УЗ ВКО
 Л.А. Шокаева

Приложение 2 к ТД

Техническая спецификация закупаемых товаров
Детектор рентгеновский плоскопанельный цифровой для Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения
"Районная больница Курчумского района" УЗ ВКО на 2021 год

Техническая спецификация лот №1

Детектор рентгеновский плоско панельный цифровой

№ п/п	Критерии	Описание		
1	Наименование медицинских изделий ТСО (далее – МИ) (в соответствии с государственным реестром МИ с указанием модели, наименования производителя, страны)			
2	Требования к комплектации	№ п/п Наименование комплектующего к МИ (в соответствии с государственным реестром МИ)	Детектор рентгеновский плоско панельный цифровой предназначен для получения цифровых рентгеновских снимков, используемых при выполнении диагностических рентгеновских процедур общего назначения.	Требуемое количество (с указанием единицы измерения)
		Основные комплектующие		

	<p>1 Детектор рентгеновский плоскопанельный цифровой предназначен для получения цифровых рентгеновских снимков, используемых при выполнении диагностических рентгеновских процедур общего назначения.</p>	<p>Общие размер: ≤ 460 мм (Ш) x 460 мм (Д) x 15 мм (В). Область обнаружения: ≥ 430 мм (В) x 430 мм (Д). Вес, кг: $\leq 4,5$ кг. Интерфейс связи: Проводное соединение - Ethernet. Тип детектора: Детектор плоскопанельный - тонкопленочный транзистор - аморфный кремний. Сцинтиллятор: CsI:TI. Аналого-цифровое преобразование: 14 бит (16 383). Динамический диапазон: 10 000: 1. Время захвата изображения: <9 с после рентгеновского облучения. Шаг пикселя: ≤ 140 мкм Напряжение: 100-240 В (50/60 Гц). Потребляемая мощность: ≤ 12 В, 2 А SSU (блок синхронизации устройства): ≤ 260 мм (Ш) x 248 мм (Д) x 49 мм (В), $\leq 2,2$ кг.</p>	<p>1 шт.</p>
Дополнительные комплектующие			
	<p>2 Блок синхронизации устройства (SSU)</p>	<p>Блок синхронизации устройства (SSU).</p>	<p>1 шт</p>
	<p>3 Ручной переключатель USB.</p>	<p>Ручной переключатель USB.</p>	<p>1 шт</p>
	<p>4 Кабель USB.</p>	<p>Кабель USB.</p>	<p>1 шт</p>
	<p>5 Рентгеновский кабель.</p>	<p>Рентгеновский кабель.</p>	<p>1 шт</p>
	<p>6 Планшетный адаптер</p>	<p>Планшетный адаптер</p>	<p>1 шт.</p>
	<p>7 Интерфейсный кабель Tether.</p>	<p>Интерфейсный кабель Tether.</p>	<p>1 шт.</p>
	<p>8 Удлинитель для кабеля Tether.</p>	<p>Удлинитель для кабеля Tether.</p>	<p>1 шт.</p>
	<p>9 Функциональный кабель.</p>	<p>Функциональный кабель.</p>	<p>1 шт.</p>
	<p>10 Кабель питания AC.</p>	<p>Кабель питания AC</p>	<p>1 шт.</p>

		11	Кабель LAN.	Кабель LAN.	1 шт.
		12	ПО обработки рентгеновских изображений, интерфейс на казахском и/или русском языках (на CD-диске).	ПО обработки рентгеновских изображений, интерфейс на казахском и/или русском языках (на CD-диске).	
		13	Установочный CD- диск.	Установочный CD- диск.	
		14	Лицензия (ключ активации) для ПО.	Лицензия (ключ активации) для ПО.	
		Рабочее место оператора, ПК			
		15	процессор не хуже Intel Core i5 8400 2.4 гГц, ОЗУ не хуже 8 Гб DDR4, видеокарта не хуже GeForce GT1030 2 Гб 64 бит, твердотельный накопитель не менее 120 Гб SSD, жесткий диск не менее 1 Тб HDD, монитор с расширенной цветовой палитрой и технологией защиты глаз 23,8" Full HD 1920x1080, лицензионное ПО.	процессор не хуже Intel Core i5 8400 2.4 гГц, ОЗУ не хуже 8 Гб DDR4, видеокарта не хуже GeForce GT1030 2 Гб 64 бит, твердотельный накопитель не менее 120 Гб SSD, жесткий диск не менее 1 Тб HDD, монитор с расширенной цветовой палитрой и технологией защиты глаз 23,8" Full HD 1920x1080, лицензионное ПО.	
	Производительность	16	Не менее 200 снимков в рабочий день.		
3	Требования к условиям эксплуатации	Рабочий режим: Температура: не хуже 10-35 °С; Влажность: 30 – 85% (без конденсации); Атмосферное давление: 700 – 1060 Гпа.			

		<p>Хранение: Температура: не хуже -10 – +40 °С; Влажность: 5 – 95% (без конденсации); Темп изменения: <15°С/час; Атмосферное давление: 500 – 1060 Гпа.</p> <p>Транспортировка: Температура: не хуже -15 – +50 °С; Влажность: 10 – 90% (без конденсации); Атмосферное давление: 500 – 1060 Гпа.</p> <p>Требование к документации Регистрационное удостоверение на право применения в медицинской практике на территории Республики Казахстан. Руководства пользователя на казахском и/или русском языках. Паспорт.</p>
4	Условия осуществления поставки МИ (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)	DDP пункт назначения
5	Срок поставки МИ и место дислокации	По заявке Заказчика в течении 15 календарных дней.
6	Требование к поставщику	Наличие регистрационного удостоверения на право применения в медицинской практике на территории Республики Казахстан. Установка детектора должна производиться сертифицированным от завода изготовителя инженером, наличие сертификата. Проведение контроля качества рентгеновского аппарата с использованием рентгеновского цифрового детектора для оценки качества цифровых рентгеновских снимков, наличие контрольно-измерительного оборудования, фантомов и тест-объектов.