

Объявление № 13 от 23.08. 2024 года.

о проведении закупки способом запроса ценовых предложений

1. Наименование и адрес заказчика (организатора) закупки: КТП Амангельдинская районная больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области, (далее-Большница), 110200, Костанайская область, Амангельдинский район, с.Амангельды, ул. Дуйсенбина 74.

2. Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств, наименования изделий медицинской техники (далее – товары), объем закупки, сумма, выделенная для закупки по каждому товару:

№ лота	Наименование товара	Дополнительная характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена за ед.	Сумма, выделенная для закупки (тенге)
1	Облучатель	<p>"Облучатель бактерицидный щелевой ОБН-01/30 (ТЭ) экранированный                      Исполнение – настенный.                      Режим работы – в присутствии людей                      Производительность при бактерицидной эффективности: 99,9% - 30 м³/ч.                      Потребляемая мощность, не более, Вт – 40                      Энергоэффективная электронная пуско-регулирующая аппаратура (ЭПРА)                      обеспечивает экономию электроэнергии, плавный поджиг и увеличивает срок службы ламп.                      В облучателе используются одна бактерицидная лампа - закрытая. Закрытая лампа находится внутри корпуса облучателя и может использоваться в постоянном режиме. С помощью радиометра и экранирующего устройства (крышки облучателя), регулируемой тремя винтами, обеспечивается равномерный допустимый УФ поток по длине всего щелевого зазора для эксплуатации в присутствии людей.                      Направленное облучение помещения в присутствии людей с интенсивностью УФ-излучения в нижней зоне помещения (ниже 2,0м) не более 0,001 Вт/м2 на расстоянии 1,5м от пола; в верхней зоне (выше 2 м) не менее 1Вт/м² на расстоянии 1 м от источника в секторе прямых лучей.                      Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой - IP20                      Источник излучения – УФ-лампа 30Вт * 1шт</p>	штука	1	149 000,00	149 000,00

2	Облучатель	<p>Излучение в диапазоне – 254 нм  Ресурс лампы – 10800 ч.  Цоколь – G13  Габаритные размеры – 940x160x130 мм  Масса нетто, не более – 4,8 кг " <b>Рекомендуемый размер помещения : 14,42 м2</b></p>	штука	2	154 000,00	308 000,00
		<p>"Облучатель бактерицидный щелевой ОБН-02/30 (ТЭ) экранированный  Исполнение – настенный.  Производительность при бактерицидной эффективности: 99,9% - 120 м³/ч.  Потребляемая мощность, не более, Вт – 80  Энергоэффективная электронная пуско-регулирующая аппаратура (ЭПРА)  обеспечивает экономию электроэнергии, плавный пуск и увеличивает срок службы ламп.  Прямое облучение в отсутствии людей с интенсивностью УФ-излучения на расстоянии 1 м от источника не менее 1,0 Вт/м2  Направленное облучение помещения в присутствии людей с интенсивностью УФ-излучения в нижней зоне помещения (ниже 2,0м) не более 0,001 Вт/м2  на расстоянии 1,5м от пола; в верхней зоне (выше 2 м) не менее 1Вт/м² на расстоянии 1 м от источника в секторе прямых лучей.  Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой - IP20  Источник излучения – УФ-лампа 30Вт * 2шт  Тип лампы –безозоновая  Излучение в диапазоне – 254 нм  Ресурс лампы – 10800 ч.  Цоколь – G13  Имеет два режима работы:  Режим 1.«применение в присутствии людей»  Закрытая лампа расположена внутри корпуса облучателя. С помощью радиометра и экранирующего устройства (крышки облучателя), регулируемой тремя винтами, обеспечивается равномерный допустимый УФ поток по длине всего щелевого зазора для эксплуатации в присутствии людей.  Режим 2. «интенсивное обеззараживание в отсутствии людей»</p>				

		руководством по эксплуатации облучателя. В комплектацию входит (двухклавишный выключатель, 4-х жильный кабель) Габаритные размеры – 940x160x160 мм Масса нетто, не более – 4,95 кг". <b>Рекомендуемый размер помещения : 70,33 м2</b>				
3	Фартук рентгенозащитный	Фартук рентгенозащитный двухсторонний ФРД-0.35/0.25.Эквивалент0.35 (перед)/0,25 (спина) мм Рb,размер ММ (46-54)	штука	1	217 000,00	217 000,00
4	Пакет для сбора мед отходов 500*600 класс А	Пакет для сбора мед отходов 500*600 класс А (черный), толщина 28 микрон, со стяжкой	штука	20,00	1000,00	20 000,00
		Итого				694 000,00

3. Место поставки: 110200, Костанайская область, с Амангельды, улица Дуйсенбина 74

4. Сроки и условия поставки: Поставка осуществляется за счет поставщика, его силами и средствами в течении 25 календарных дней после получения письменной заявки заказчика до 31 декабря 2024 года. Товары отгружаются силами поставщика в склад аптеки Больницы.

5. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: 110200, Костанайская область, с Амангельды, улица Дуйсенбина 74, административный корпус, отдел бухгалтерий, время с 09.00 до 18.00 часов (обеденный перерыв с 12.00 до 14.00 часов), по 30.08. 2024 года включительно.

6. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 30.08. 2024 года, время 12.00 часов, Костанайская область, с Амангельды, улица Дуйсенбина 74, административный корпус, отдел бухгалтерий.

