

Объявление №14 от 12.11.2024 года о проведении закупа способом запроса ценовых предложений

Наименование и адрес заказчика или организатора закупа: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Областной центр психического здоровья» Государственного учреждения «Управление здравоохранения области Жетісу», РК, область Жетісу, г. Талдыкорган, ул.Каблisa жырау 87.

Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название – в случае индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий без указания торговой марки и производителя и их краткая характеристика, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому лекарственному средству или медицинскому изделию:

№ пп	Наименование товаров, работ, услуг	Ед. изм.	Количество	Цена	Общая сумма
1	2	4	6	7	8
1	ABX Diluent 20L .Буферный изотонический раствор, предназначенный для использования при проведении диагностики in vitro и разработанный для покрытия и разбавления лейкоцитов (WBC), а также для определения и дифференцировки клеток крови, и измерения гематокрита. Предназначено для использования в клиникoдиагностических лабораториях. Для гематологического анализатора Yumizen H500	Канистра	1	70 000,00	70 000,00
2	ABX Whitediff 1L. Лизирующий раствор, предназначенный для диагностики in vitro и применяемый для лизиса эритроцитов (RBC) с целью подсчета и дифференцировки лейкоцитов (WBC) и определения	Флакон	1	158000,00	158000,00

	концентрации гемоглобина с использованием гематологических анализаторов Yumizen H500				
3	Diffetrol (N) 2 ml. Контрольная кровь	набор	1	120000,00	120000,00
4	Реакционные сегменты (24 кюветы) в упаковке 52 штук.Пластиковый блок, выполненный в виде сегмента на 5 реакционных кювет, предназначенных для размещения клинического образца, реагента или другого материала для процедур тестирования, выполняемых с использованием лабораторного анализатора Edif , с цилиндрическими фиксаторами Материал пластик Длина 7 мм Ширина 6 мм Высота 30 мм Кюветы предназначены для проведения аналитических реакций и регистрации оптическими методами в видимой и ультрафиолетовой части спектра. Объем реакции: 200~350 мкл Рабочая температура: 37°C Температурное колебание: ±0.1 °C	упаковка	2	74000,00	148000,00
	Итого :				496 000,00

Сроки и условия поставки: по заявке Заказчика в течение 15 календарных дней. Поставленные товары должны соответствовать требованиям законодательства Республики Казахстан, что подтверждается поставщиком соответствующими документами.

Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: 040000, область Жетісу г. Талдыкорган, ул. Каблиса жырау 87, кабинет приемная. Окончательный срок подачи ценовых предложений: до 9 часов 00 минут «19» ноября 2024 года включительно. Конверты с ценовыми предложениями принимаются с 8 часов 00 минут до 17 часов 00 минут в рабочие дни, обеденный перерыв с 13 часов 00 минут до 14 часов 00 минут, в нерабочее время и выходные дни конверты не принимаются!

7. Дата, время и место рассмотрения ценовых предложений: Конверты с ценовыми предложениями вскрываются по адресу: 040000 г. Талдыкорган, ул. Каблиса жырау 87, в 12.30 часов 00 минут «19» ноября 2024 года.

Примечание: конверты с ценовыми предложениями формируются и предоставляются в соответствии квалификационным требованиям, Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 "Об утверждении правил организации и проведения

закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг" (далее – Правила)

Конверты предоставляются нарочно уполномоченным лицом (с предоставлением документов, подтверждающих полномочия) либо курьерской почтой. Тел. для справок: 8 (7282)240602

Директор



Шаймерден С.Т.