



тел/факс (8-701) 137-31-71

Шымкент қаласы, Енбекші ауданы, Безделева 74
Шымкент, мкр. Енбекшинский р-н, ул.Безделева 74

e-mail: barocenter@mail.ru

Потенциальным поставщикам

Объявление

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Центр гипербарической оксигенации им.Т.О.Орынбаева» управления здравоохранения г.Шымкент Согласно пунктом 92 главы 9 Правил организации и проведения закупа 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 утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 объявляет Закуп способом запроса ценовых предложений.

1) ГКП на ПХВ «Центр гипербарической оксигенации им.Т.О.Орынбаева» УЗ г. Шымкент
г. Шымкент, Енбекшинский р-н., ул.Безделева 74

2) Перечень

Заявка

24.02.2023 г.

№	Наименования ИМН	Характеристика	Единица измерения	Предельная цена за штуку	Кол-во
1	Измерительные картриджи: Картридж MCART LAC 250 TEST RP500 MCART LAC 250 TEST	Картридж измерительный. Предназначен для обеспечения функционирования Анализатора крови при критических состояниях RAPIDPoint 500. В картридж вмонтированы ионселективные датчики pH, pCO2, pO2, K, Na, Cl, Ca++, Glu, Lac. Картридж содержит	штука	853 000,00	12

		<p>встроенную проточную кювету для спектрофотометрии в блоке кооксиметра. Пластиковый картридж содержит 4 металлизированных пакета с растворами солей, детергентов, буферов, консервантов и сурфактантов в известных концентрациях. Лотспецифичные значения – концентрации растворов и сроки годности картриджей записаны на встроенном радиочипе. Картридж с набором датчиков (pH, pCO₂, pO₂, K, Na, Cl, Ca⁺⁺, Glu, Lac) и проточной кюветой, содержит растворов на 250 тестов/28 дней.</p>			
2	<p>Картриджи для промывки: Картридж WASH/Waste (4 шт в наборе) WASH/WASTE KIT 4 CARTRIDGES</p>	<p>Картридж для промывки/отходов - 1 упаковка (4 шт./уп.). Предназначен для промывки внутренней системы Анализаторов крови при критических состояниях серии RAPIDPoint и для дальнейшего приёма отработанного промывочного раствора. Картридж представляет собой изделие из пластика сложной формы с смонтированными вовнутрь двумя пакетами одинакового объёма. Один из них содержит промывочный раствор, который после прохождения по внутренней системе анализатора сливается во второй пакет. Оба пакета соединены с корпусом посредством</p>	упаковка	176 400,00	12

		поливинилхлоридных трубок. Картриджи упакованы в картонную коробку по 4 штуки. Корпус – полихлорвинил. Содержимое - два металлизированных пакета. Один из них содержит 250 мл промывочного раствора.			
3	Бумага для принтера термическая (Paper Thermal Printer)	Применяется для работы термопринтера в анализаторах RAPIDPoint 500	рулон	18 000,00	12
4	Контрольные растворы: Контроль Rapid QC Complete уровень 1 (30 ампул) Rapid QC Complete 1 (30 Ampullen);	Контроль качества к анализатору газов крови, электролитов, метаболитов и СО - оксиметрии RAPIDPoint 500, уровень 1. Состав: раствор контроля качества уровня 1 (2,5 млх30): буферизованный раствор бикарбоната, кальций, натрий, калий, хлорид, углекислый газ, кислород, азот, глюкоза, лактат, красители. — 1 упак (2,5 мл х 30 ампул)	упаковка	155 250,00	1
5	Контрольные растворы: Контроль Rapid QC Complete уровень 2 (30 ампул) Rapid QC Complete 2 (30 Ampullen)	Контроль качества к анализатору газов крови, электролитов, метаболитов и СО - оксиметрии RAPIDPoint 500, уровень 2. Состав: раствор контроля качества уровня 2 (2,5 млх30): буферизованный раствор бикарбоната, кальций, натрий, калий, хлорид, углекислый газ, кислород, азот, глюкоза, лактат, красители. — 1 упак (2,5 мл х 30 ампул)	упаковка	155 250,00	1
6	Контрольные растворы: Контроль Rapid QC Complete уровень 3 (30 ампул) Rapid QC Complete 3 (30 Ampullen)	Контроль качества к анализатору газов крови, электролитов, метаболитов и СО - оксиметрии RAPIDPoint 500, уровень 3. Состав: раствор контроля качества уровня 3 (2,5 млх30): буферизованный раствор бикарбоната, кальций, натрий, калий,	упаковка	155 250,00	1

		хлорид, углекислый газ, кислород, азот, глюкоза, лактат, красители. — 1 упак (2,5 мл x 30 ампул)			
7	Адаптер: Адаптер для ампул 100 шт	Адаптеры пластиковые, предназначенные для удержания ампул контроля качества. (1 уп.= 100шт)	упаковка	54 880,00	1
8	Гепаринизированные шприцы для анализа газов крови 2мл, №50	<p>Описание/назначение: In vitro диагностическое медицинское устройство предназначены для взятия артериальной или венозной крови для исследования газов, рН, электролитов и метаболитов с помощью анализаторов газов крови.</p> <p>*Гепаринизированные шприцы наполнены электролит-сбалансированным гепарином.</p> <p>Объем: 2мл Объем литий-гепарина: Содержит -50 МЕ гепарина</p> <p>Материал: Химический нейтральный пластик с минимальной газопроницаемостью, полностью интактный, не влияют на результаты исследования</p> <p>Количество в упаковке: №50 (в 1 упаковке 50 шт.) Внешний вид: - Шприц снабжен хорошо заметными метками для точного дозирования необходимого объема крови</p> <p>-Малый «мертвый» объем шприца (менее 5%) позволяет достичь высокой точности результатов</p> <p>-Каждый шприц стерилизован и упакован индивидуально. Разъем: Шприцы имеют Luer-Slip (луер-разъем) для стандартной луер-иглы или иглы-бабочки.</p>	упаковка	26 800	40

	<p>Условия хранения: +2оС- + 30оС</p> <p>Срок хранения: 36 месяцев</p> <p>Условия эксплуатации: -Только для In Vitro диагностики</p> <p>- Только для одноразового применения - Шприц предназначен только для аспирации.</p> <p>Утилизация: Стандартная утилизация (автоклавирование в специальных контейнерах или пакетах)</p> <p>Принадлежности: В комплектацию входят: - Колпачок-заглушка зеленого цвета</p>			
--	---	--	--	--

Место поставки : г. Шымкент, Алдиярова 60А, до склада Заказчика

3) Срок поставки согласно графику (после заключения договора 16 дней);

4) Место представления (приема) документов – г. Шымкент, Енбекшинский р-н., ул.Бездева 74., 2-этаж кабинет гос закупщика. Окончательный срок подачи ценовых предложений до 18:00 6 марта 2023 года;

5) Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями – в 10:00 07 марта 2023 года.

*Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт должен содержать ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

Главного врача в.и.о.

Ременов С.А.



✉: Жунусбеков О.М

☎: 8-701-137-31-71

✉: barocenter@mail.ru