

Объявление № 4

О проведении закупки способом запроса ценовых предложений на 2024г.

«05» февраля 2024г.

09 часов 00 минут

г. Актау

1. Наименование и адрес Заказчика или организатора закупки: ГКП на ПХВ «Областной онкологический диспансер» УЗ МО, адрес: г. Актау, 1А мкр., здание №3.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед.изм	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Выделенная сумма, тенге
1	C-erbB-2/HER2/NEU, 1 фла =12 мл	Моноклональные кроличьи антитела к C-erbB-2/HER2/NEU (SP3) готовые к применению, адаптированные к системе детекции Master Polymer Plus Detection System (Peroxidase) (Incl. DAB Chromogen), во флаконах по 12 мл рассчитанных на 120 тестов, с использованием EDTA Buffer 10X pH8 (PT Module)	шт	2	556 288	1 112 576
2	Estrogen Реceptor, 1 фла =12 мл	Моноклональные кроличьи антитела к Estrogen Реceptor (SP1) готовые к применению, адаптированные к системе детекции Master Polymer Plus Detection System (Peroxidase) (Incl. DAB Chromogen), во флаконах по 12 мл рассчитанных на 120 тестов, с использованием EDTA Buffer 10X pH8 (PT Module)	шт	2	1061990	2 123 980
3	KI 67, 1 фла =12 мл	Моноклональные кроличьи антитела к KI 67 (SP6) готовые к применению, адаптированные к системе детекции Master Polymer Plus Detection System (Peroxidase) (Incl. DAB Chromogen), во флаконах по 12 мл рассчитанных на 120 тестов, с использованием EDTA Buffer 10X pH8 (PT Module)	шт	2	556288	1 112 576
4	Progesterone Реceptor, 1 фла =12 мл	Моноклональные мышиные антитела к Progesterone Реceptor (16) готовые к применению, адаптированные к системе детекции Master Polymer Plus Detection System (Peroxidase) (Incl. DAB Chromogen), во флаконах по 12 мл рассчитанных на 120 тестов, с использованием EDTA Buffer 10X pH8 (PT Module)	шт	2	556288	1 112 576
5	Буферный раствор EDTA Buffer 10X pH8 (PT Module), уп =1000 мл	EDTA Buffer 10X pH8 (PT Module) во флаконах по 1000 мл рассчитанных на 150 тестов	уп	7	121356	849432
6	Маркер Grease Master Rep	Маркер Grease Master Rep предотвращает растекание реагентов по поверхности предметного стекла, создавая барьер, отталкивающий воду. Для применения необходимо лишь сделать круг вокруг среза ткани. Предназначен для иммуногистохимических и иммунофлуоресцентных методов. Гидрофобный линейный маркер, рассчитанный на более чем 600 применений, не мешает микроскопическим наблюдениям	шт	2	566288	1 132 576
7	Буферный раствор TBS Tween 20	TBS Tween 20 Buffer 10X во флаконах по 1000 мл рассчитанных на 100	уп	10	88560	885600

8	Buffer 10X, ул=1000 мл Система детекции Master Polymer Plus Detection System (Peroxidase) (Incl. DAB Chromogen), ул=1250 тестов	тестов	Master Polymer Plus Detection System (Peroxidase) (Incl. DAB Chromogen) во флаконах по 125 мл рассчитанных на 1250 тестов состоит из: 1.Peroxidase Blocking Reagent - пероксидазный блокирующий реагент; готов к использованию. 2.Primary Antibodies Amplifier Master - основной усилитель первичных антител (усилитель сигнала, совместимый с первичными антителами мыши и кролика): готов к использованию. 3.Master Polymer Plus HRP - микрополимер, состоящий из комбинации молекул конъюгированного вторичного антитела и пероксидазы, который распознает первичные антитела мыши и кролика: готов к использованию. 4.DAB Substrate Buffer - буфер субстрата DAB: готов к использованию. 5.DAB Chromogen Concentrate - концентрат хромогенного DAB: концентрированный раствор. 6.DAB enhancer - усилитель DAB: готов к использованию	ул	1	2 844 720	2 844 720
9	Стекла предметные Superfrost Plus с адгезивным покрытием 25x75x1 мм, в ул=72 стекла	Стекла предметные Superfrost Plus с адгезивным покрытием 25x75x1 мм в упаковках по 72 шт предназначены для приготовления, исследования и хранения препаратов при проведении иммуногистохимических и цитологических исследований. Возможность работы с формалин фиксированными, замороженными тканевыми срезами и цитологическими препаратами. Нанесенный постоянный положительный электрический заряд, электростатически притягивающий препараты и образующий ковалентные связи между препаратом и стеклом. Отсутствие необходимости использования специальных адгезивов и белковых покрытий при работе с тканевыми срезами и цитологическими срезами. Клас прозрачности стекла: «Экстра». Состав сырья: диоксид кремния: не более 72,2%; оксид натрия: не более 14,3%; оксид калия: около 1,2%; оксид кальция: до 6,4%; оксид магния: от 4,3%; оксид алюминия: не более 1,2%; оксид железа: не менее 0,03%; триоксид серы: до 0,3%. Наличие высоких оптических свойств и однородность. Наличие высокой устойчивости к температурному воздействию и влиянию агрессивных химических веществ и ферментов. Поле для записи белого крашеного цвета, нанесенное с одной стороны стекла. Размер 25 мм x 75 мм, толщина 1 мм	ул	14	27 000	378 000	
10	Стекла покрывные 24x50 мм (1000 шт/ул)		ул	1	81 000	81 000	

3. Место поставки товаров: ГКП на ПХВ «Областной онкологический диспансер» УЗ МО, адрес: г.Актау, 1А мкр., здание №3, ОГФ 2 этаж.
4. Сроки и условия поставки товаров - в течение 3 (трех) рабочих дней с даты получения заявки Заказчика.
5. Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: г.Актау, 1А мкр., здание №3, до 14.02.2024 года время: до 10 часов 00 минут, в отделе государственных закупок, 6 этаж, конверт в запечатанном виде.

6. Дата и время рассмотрения ценовых предложений: г. Актау, 1А мкр., здание №3, отдел государственных закупок, 6 этаж, дата: 14.02.2024 года, время: 12 часов 00 минут.

Согласно п.136 главы 10 постановления Правительства Республики Казахстан от 07 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупок 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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан (далее – Правила) Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит право физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупки, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 4 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг. Ккупаемому и отпускаемому, в том числе при закупке фармацевтических услуг, лекарственным средствам и медицинским изделиям предъявляются следующие требования:

1) наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядком, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании записки (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства; в случае закупки медицинской техники в специальном транспортном средстве – наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в качестве единичного передвижного медицинского комплекса.

Отсутствие необходимости регистрации комплектающего медицинской техники (комплекта поставки) подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения;

2) соответствие характеристик или технической спецификации условиям предъявления или приглашения на закупку.

При этом допускается превышение предлагаемых функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик медицинской техники требованиям технической спецификации;

3) непревышение утвержденных уполномоченным органом в области здравоохранения предельных цен по международному непатентованному названию и торговому наименованию (при наличии) с учетом наценки единого дистрибьютора (в случае закупки единым дистрибьютором), цены в объявлении или приглашении на закупку, за исключением незарегистрированных лекарственных средств и медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании записки (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) хранение и транспортировка в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств и медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

- 5) соответствие маркировки, потребительской упаковки и инструкции по применению лекарственных средств и медицинских изделий требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленном уполномоченным органом в области здравоохранения, за исключением случаев ввоза в Республику Казахстан незарегистрированных лекарственных средств и (или) медицинских изделий;
- 6) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).

Директор

Джариев Н.Н.

**Заведующая
консультативно-диагностическим отделением**

Мухангужина М.Е.

**Заведующая стационарным
аптечным складом**

Кубджанова А.Ж.

**Специалист по
государственным закупкам**

Искалпиева А.И.



A handwritten signature in blue ink, located below the stamp.