

Протокол №58 об итогах закупа способом запроса ценовых предложений  
 «Приобретение медицинских изделий» по объявлению № 58 от 25.08.2022г.  
 для КТП на ПХВ «Центр ядерной медицины и онкологии города Семей» УЗ ВКО

г. Семей

КТП на ПХВ ЦЯМиО УЗ ВКО

ул. Кутжанова 3  
 2.09.2022г

2 сентября 2022 г. в 9 часов 30 минут по адресу: РК, ВКО, г. Семей, ул. Кутжанова, д.3, КТП на ПХВ «Центр ядерной медицины и онкологии города Семей» УЗ ВКО в «Конференц-зале» произвел процедуру вскрытия конвертов с ценовыми предложениями на участие в закупе по объявлению № 58.

Краткое описание и цена закупаемых товаров, их торговое наименование:

№ лота	Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств, наименования медицинских изделий	Ед. изм	Кол-во	Сумма, выделенная для закупа, за единицу	Сумма, выделенная для закупа
1	<p><b>Набор реагентов иммунохроматографический экспресс-тест для одновременного определения антигена p24 ВИЧ и антител к ВИЧ-1 и 2 типов (ВИЧ-1, ВИЧ-2) в сыворотке, плазме и цельной крови человека с принадлежностями №20</b></p> <p>Назначение: Для одновременного выявления антигена ВИЧ1 p24 и антител к ВИЧ-1, ВИЧ-2 и ВИЧ-1 группы O в сыворотке, плазме, и цельной капиллярной и венозной крови человека с принадлежностями, с характеристиками подтвержденными переквалификацией Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).                      Иммунохроматографический, с использованием конъюгатов с коллоидным селеном                      Определяемый показатель                      Одновременно и отдельно на одной тест-полоске: полоса антигена - антиген ВИЧ1 p24, полоса антител - антитела к ВИЧ-1, ВИЧ-2 и ВИЧ-1 группы O                      Формат набора                      - Тест-полоски, в защитной фольге, объединенные в тест-карты по 10 полосок, для возможности одновременной постановки до 10 анализов                      - Возможность отделения индивидуальных тест-полосок от тест-карты для постановки индивидуального анализа                      Количество тестов в наборе – 20                      Проведение исследования (при использовании плазмы или сыворотки) в один этап без применения буфера или других реактивов                      Наличие – одностадийный экспресс-тест                      Время проведения теста - 20 минут                      Возможность считывания результата - 30 минут                      Объем образца - 50 мкл                      Аналитическая чувствительность - 2 МЕ/мл p24 Ag                      Чувствительность - 100%                      Специфичность - По антигену - 99,76%, по антителам – 99,96%</p>	уп	1	78 000	78 000

	Внутренний контроль правильности проведения процедуры анализа для каждого теста в наличии для каждого теста				
2	<b>Лавсан плетеный USP 2/0 игла HR 30 мм 75см не рассасывающий</b> Нить хирургическая не рассасывающаяся ЛАВСАН нить лавсановая (полиэфирная), плетеная или крученая окрашенная (зеленная) USP 2/0 игла HR 30мм длиной 75см или 100,150 см однократного применения, стерильная	шт	200	525	105 000
3	<b>ЛАВСАН нить лавсановая (полиэфирная) плетеная окрашенная (зеленная) USP 3/0 игла 30 мм. колю. диаметром 0,7 мм 1/2 кри. игл (не рассасывающиеся)</b> Нить хирургическая не рассасывающаяся, нить лавсановая (полиэфирная); плетеная окрашенная (зеленная) условный номер 3/0; длиной (см): 50, 75, 100 с иглами атравматическими 30мм, колющая диаметром 0,7 мм 1/2. В стерильной индивидуальной упаковке. Предназначены для применения в качестве шовного материала при различных оперативных вмешательствах, требующих использования не рассасывающихся нитей.	шт	200	525	105 000
4	<b>ЛАВСАН нить лавсановая (полиэфирная) плетеная окрашенная (зеленная) плетеная, USP 2/0 75 см игла HR-20мм. колю. 1/2 иглы (не рассасывающиеся)</b> Нить хирургическая не рассасывающаяся, полиэфирная, плетеная или крученая, белая, условных номеров 2/0; длиной (см): 50, 75, 100 с иглами атравматическими 16мм. колющими 1/2, стерильной в индивидуальной упаковке. Предназначены для применения в качестве шовного материала при различных оперативных вмешательствах, требующих использования не рассасывающихся нитей.	шт	160	525	84 000
5	<b>Викрол 2/0 75см игла колющая 30 мм 1/2 хирургический рассасывающийся.</b> Материал шовный хирургический рассасывающийся, ВИКРОЛ в отрезках с одной атравматическими иглами условных номеров 2/0 игла колющая 30мм длина 75 см	шт	200	854	170 800
6	<b>КАПРОН нить белая полиамидная не рассасывающаяся крученая USP 2/0 metrik 3 2000 см</b> Нить хирургическая нерассасывающаяся Капрон - нить капроновая (полиамидная), плетеная или крученая, неокрашенная или окрашенная, условных номеров USP 2, metrik 3 длиной (м): 20 без иглы, стерильной в индивидуальной упаковке. Применяется в хирургической практике в качестве шовного и лигатурного материала при различных оперативных вмешательствах, требующих использования не рассасывающегося материала.	шт	150	540	81 000
<b>Итого: 623 800 (шестьсот двадцать три тысячи восемьсот) тенге 0 тьын.</b>					

2. Дата и время предоставления ценового предложения потенциальными поставщиками:

1. ТОО «Диакон-ХимТэк». РК, г.Семей, Международный переулок 1/1. Представили ценовое предложение 26.08.2022 года в 14:05 часов.

3. Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения:

По лоту 1:

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор	Цена, победителя	Цена договора, тенге
ТОО «Диаком-Химтэко». РК, г.Семей, Международный переулок 1/1.	78 000	78 000

4.Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: отсутствовали.

5.РЕШЕНО:.

По лоту №1 На основании Главы 9 пункта 100 ПП РК от 4 июня 2021 года №375 ТОО «Диаком-Химтэко» представить документы в соответствии с п.102 Правил. При предоставлении потенциальным поставщиком документов в соответствии с п. 102 Правил, признать ТОО «Диаком-Химтэко» победителем.

По лоту №2,3,4,5,6 признать не состоявшимся, на основании главы 9 пункта 101 Правил.

Решение принято единогласно:

Председатель комиссии: Жабагин К.Т.

Зам. Председателя комиссии: Желпакова Г. С.

Член комиссии: Сембаев А.М.

Секретарь: Шайкенова К.Б.