

Утверждаю
 Председатель правления АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии»
 Кайдарова Д.Р.
 « 18 » _____ 2024 года



Протокол итогов № 20-2024
по запуску медицинских изделий способом запроса ценовых предложений

АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии», г. Алматы, пр.Абая, 91

1. АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии», г. Алматы, пр.Абая, 91 провело процедуру закупок товаров «Закуп лекарственных средств, медицинских изделий» способом запроса ценовых предложений.

2. До истечения окончательного срока представления ценовых предложений, указанного в электронном объявлении, ценовые предложения представлены следующими потенциальными поставщиками:

№	Наименование	Краткая характеристика	Ед. изм.	Кол-во/ объем	Наименование потенциальных поставщиков	Дата и время предоставления ценового предложения	Заявленная общая цена, в тенге
1	Кассеты для определения резус фактора и группы крови прямой и обратной реакцией	ABO Rh-D/кассета для определения групп крови обратной реакции (анти-А/анти-В/анти-D(анти-RH1)/контроль/разбавитель для пробы обр. реак),400шт/уп. 6 пробирочные кассеты содержащие стеклянные шарики и реактив.	уп.	10	ИП Ильина ИП Носевич	15.04.2024г 15-00 16.04.2024г 12-03	5711330
2	Кассеты полиспецифические анти-человеческие	Поли-кассета (анти-человеческий глобулин/анти - IgG, анти-СЗ, анти-СЗб; полиспецифические), 400шт/уп. Качественный метод для выявления связанных с эритроцитами молекул IgG или комплемента. 6 пробирочные кассеты содержащие стеклянные шарики и реактив, для проведения реакции КумбсаКассеты полиспецифические, содержащие античеловеческий иммуноглобулин для скрининга антител BioVue (400 шт), рассчитаны на 800	уп.	2	ИП Ильина ИП Носевич	15.04.2024г 15-00 16.04.2024г 12-03	1241756
3	3% стандартные эритроциты для определения группы крови Аффирмаджен 2 (A1+B) (2 x 3ml)	Стандартные эритроциты для прекрестного метода определения группы крови, Affirmagen 2x3 ml (A1+B), рассчитаны на 300 проб. 3% Аффирмаджен (3% Affirmagen), 2x3мл. Набор из двух флаконов (один с А1-эритроцитами, второй - с В-клетками). Каждый флакон содержит 3%-ю суспензию полученных от нескольких доноров Rh- отрицательных (D-, C, E) эритроцитов в растворе низкой ионной силы и используются в качестве реактивов для системы с целью обнаружения в образцах пациентов и доноров антител ожидаемой группы крови	уп.	14	ИП Ильина ИП Носевич	15.04.2024г 15-00 16.04.2024г 12-03	260372
4	0.8% стандартные эритроциты для скрининга антител Серджискрин	0,8% Серджискрин (0,8% Surgiscreen), 3x10мл. Эритроциты в виде 0,8%-й суспензии используются для идентификации возможных антител неожиданных групп крови с помощью системы	уп.	10	ИП Ильина ИП Носевич	15.04.2024г 15-00 16.04.2024г 12-03	286380
5	Ortho BioVue Svstem	Пластиковые прокалыватели для кассет для	уп.	200	ИП Ильина	15.04.2024г 15-00	710600

	лайнеры (прокальватели)	предотвращения перекрестного попадания реагентов из одной колонки в другую при вскрытии кассеты. Каждый лайнер представляет из себя 6 объединенных разделителей для каждой колонки. В упаковке 20 штук.			ИП Носевич	16.04.2024г 12-03	
6	Раствор слабой ионной силы	ORTHO BLISS представляет собой раствор низкой ионной силы, предназначенный для обеспечения оптимальной ионной силы для фиксации антител при использовании в системе Ortho BioVue. Каждый флакон содержит 0,03М раствор хлорида натрия, глицина, глюкозы, фосфата, нуклеозида и пурина, а также консерванты хлорамфеникол, триметоприм и сульфаметоксазол	уп.	2	ИП Ильина ИП Носевич	15.04.2024г 15-00 16.04.2024г 12-03	39576
7	Наконечники для электронной пипетки (1000 штук) BioVue для закрытой системы Ortho BioVue	Наконечники для электронной пипетки Ortho BioVue пакетированные, пластиковые, объемом -1200 мкл. не менее 1000 штук. Для закрытой системы	уп.	2	ИП Ильина ИП Носевич	15.04.2024г 15-00 16.04.2024г 12-03	132516
8	Кассеты для определения Келл фенотипа (400 шт).	Кассета по определению антигенов системы Rh и Kell эритроцитов человека и аутоконтроля . 6 пробирочные кассеты Ortho BioVue содержащие стеклянные шарики и реактив для выявления антигенов C, c, e, K на эритроцитах человека.	уп.	1	ИП Ильина ИП Носевич	15.04.2024г 15-00 16.04.2024г 12-03	1084498

1) В ходе рассмотрения ценовых предложений поставщики не отклонены.

2) потенциальные поставщики, при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не присутствовали.

3) определены соответствующие требованиям объявления, следующие потенциальные поставщики: ИП Ильина, ИП Носевич.

3. По результатам рассмотрения ценовых предложений всех потенциальных поставщиков комиссия АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии», г. Алматы, пр.Абая, 91 **РЕШИЛА:**

- признать закупки товаров «Закуп медицинских изделий» способом запроса ценовых предложений по лотам № 1-8 состоявшимися на основании пункта 78;

- осуществить закупки по лоту №1-8 у ИП «Ильина» (г.Алматы, ул.Муканова, д. 233, оф.93) на сумму 9476028,00 (девять миллионов четыреста семьдесят шесть тысяч двадцать восемь) тенге.

Работнику подразделения закупок опубликовать итоги закупок на Интернет-ресурсе в течение 3 (трех) рабочих дней со дня подписания решения.

Онгарбаев Б.Т.

Заместитель Председателя правления по клинической части, Председатель комиссии;

Турлыбекова Г.Н.

руководитель отдела правовой работы;

Кузембаев Т.М.

начальник Отдела государственных закупок, заместитель Председателя комиссии;

Исбергенова К.К.

Руководитель Центра лекарственного обеспечения;

Бимирзаева Ж.Г.

экономист отдела планирования и экономического анализа;

Диас А.

менеджер Отдела государственных закупок, секретарь комиссии.