ПРОТОКОЛ № 16

итогов по закупу медицинских изделий на 2025 год для КГП на ПХВ «Павлодарский областной центр крови» способом проведения тендера.

г. Павлодар

17 января 2025 года

В соответствии с требованиями 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, утвержденных приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 07 июня 2023 года №110 (далее - Правила), тендерная комиссия в составе:

- 1. Сыздыкова С.Б. зам. директора по МЧ, председатель;
- 2. Макишева Г.Б. зав.ОТК, зам. председателя комиссии;
- 3. Алейник А.Я. главная медсестра, член комиссии;
- 4. Сиязова Ж.С. зав.ЛДИ, член комиссии;
- 5. Тулемисов М.Ш. председатель профсоюзного комитета, член комиссии;

Мусадилова С.Н. – бухгалтер, секретарь комиссии.

Подвела итоги закупа медицинских изделий в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного медицинского страхования на 2025 год, способом тендера.

1. Наименование, краткое описание закупаемых медицинских изделий по лотам и сумма

3	закупа:				Сумма
№ пота	Наименова ние лота	Техническая спецификация	Ед. изм		выделенная, для закупа, тенге
1	Tect MPX v2	ПЦР для выявления вирусов ВИЧ-1 (группы М и О), ВИЧ-2, HCV, HBV, в упаковке 96 шт)	упак	10	14 784 810
2	Промывочный реагент Cobas TaqScreen	Промывочный раствор: cobas TaqScreen 5.1 L. 1. TS WR (промывочный реагент cobas Tect cobas TaqScreen MPX v2.0, предназначенный для использования с системой cobas s 201,	пак	13	480 727
3	Набор контролей Cobas TaqScreen	упак	14	5 702 480	
4	Архивные плашки Plate Deepwell (Library) 96 Well	упак	1	78 703 88 682	
5	Крышки для архивации плашек Sealing Mat For Deepwell Plate, Set of 50	ышки для архивации крышки для архивации плашек Sealing Mat For Deepwell Plate.			
6	Набор одноразовых специальных пробирок SPU 12*24	Набор одноразовых специальных пробирок SPU 12*24 для системы реал- тайм ПЦР Cobas S 201	упак	1	411 676
7	Набор одноразовых специальных пробирок S-Tubes 12*24	Набор одноразовых специальных пробирок S-Tubes 12*24 для системы реал- тайм ПЦР Cobas S 201	упак	2	110 848
8	Набор одноразовых специальных наконечников Тір-К 12*36	Набор одноразовых специальных наконечников Tip-K 12*36 для системы реал- тайм ПЦР Cobas S 201		2	117 256
9	Набор одноразовых специальных пробирок Tube-K 12*96	Набор одноразовых специальных пробирок Tube-K 12*96 для системы реал- тайм ПЦР Cobas S 201		1	213 087
10		томомомили с нанесенными	упак	1	566 111

	HAMILTON (1000мкл) 8x480	специфичными штрих-кодами, которые содержат закодированную информацию для системы Cobas s 201. Одноразовые наконечники предназначены для аликвотирования доноворских образцов в глубоколуночный планшет и/или для специальной вторичной s-пробирки. Потенциальный поставщик предоставляет организатору закупок надлежаще оформленные документы (в том числе договора), подтверждающие право потенциального поставщика на реализацию товара на территории РК, предоставленного уполномоченным представителем произвроизводителя, сертификат происхождение товара, выданными компонентными органами в стране экспортера			
11	Cobas TagMan Wastebag Bionazard (сменные мешки для Cobas tagMan)	Срок годности не менее 70% от общего срока годности. Мешок для сбора отходов с Cobas S 201 25 штук в наборе, со знаком биологической опасности, высота 234,950 мм, длина 263,520,ширина 19,050 мм	упак	1	12 100
12	PLASTIC CHUTE (STAR). SET OS 10 (сменные мешки)	Пластиковый пакет от бесцветного до светло желтого прозрачного цвета для утилизации отходов Cobas S 201 10 штук в наборе, со знаком биологической опасности, высота 55,000 мм, длина 472,000,ширина 55,000 мм		200000	

2. Дата и время представления ценового предложения, наименование и местонахождение

потенциальных поставщиков, предоставивших ценовые предложения:

	поте	нциальных п	оставщик	ов, предоставивших ценовые предо	
	№ п/п	Дата	Время	Наименование потенциального поставщика	Юридический адрес
11/11	09.01.2025 15:15	TOO «AUM+»	г. Астана, ул. Е.Брусиловский 24/1		
1	-	0310112020	/1.2020		темперирину тенпериы

3. Квалификационные данные потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки. Тендерная комиссия рассмотрела представленные тендерные заявки потенциального поставщика на соответствие условиям, предусмотренным пунктами 8, 9 и 11 Правил (Приложение 1).

4. Цена и другие условия каждой тендерной заявки в соответствии с тендерной документацей:

Потенциальный поставшик ТОО «Дельрус Казахстан», г. Астана, ул. Богенбай батыра 3/3

- Потенциальный поставщик ТОО «Дельрус Казахстан», г. Астана, ул. Богенбай батыра 3/3							
№	Наименование лота	Ед. изм		Цена за ед., тенге	Производитель		
лота 1	Тест MPX v2	Уп	10	1 478 481	Roche Molecular System Inc. CIIIA		
2	Промывочный реагент Cobas	Уп	13	36 979	Roche Molecular System Inc. CIIIA		
3	TaqScreen Набор контролей Cobas	Уп	14	407 320	Roche Molecular System Inc. CIIIA		
4	TaqScreen Архивные плашки Plate	Уп	1	78 703	Roche Diagnostics International Ltd Швейцария		
5	Deepwell (Library) 96 Well Крышки для архивации плашек Sealing Mat For Deepwell Plate, Set of 50	Уп	1	88 682	Roche Diagnostics International Ltd Швейцария		
6	Набор одноразовых специальных пробирок SPU	Уп	1	411 676	Roche Diagnostics International Ltd Швейцария		
7	12*24 Набор одноразовых специальных пробирок S-	1	2	55 424	Roche Diagnostics International Ltd Швейцария		
8	Набор одноразовых специальных наконечников Тір-К 12*36	Уп	2	58 628	Roche Diagnostics International Ltd Швейцария		
9	Набор одноразовых		1	213 087	Roche Diagnostics International Ltd Швейцария		

					=
				7.66.111	Roche Diagnostics International
10	Наконечники для	Уп	1	566 111	Roche Diagnostics international Ltd Швейцария
10	HAMILTON (1000мкл) 8х480				•
	Cobas TagMan Wastebag	Уп	1	12 100	Folag AG Швейцария
	Bionazard				
11	(сменные мешки для Cobas				
	tagMan)				D 1 III - Y myg
	PLASTIC CHUTE (STAR). SET	упак	1	29 700	Roche Швейцария
12	OS 10 (сменные мешки)				

5. Изложение оценки и сопоставление тендерных заявок:

- соответствие потенциального поставщика условиям Правил;
- представление гарантийного обеспечения тендерной заявки в форме, объеме и на условиях, предусмотренных в тендерной документации;
 - соответствие тендерной заявки требованиям тендерной документации;
- цены тендерных заявок потенциальных поставщиков в соответствии с суммой, выделенной для закупа;
- соответствие технических характеристик потенциальных поставщиков требованиям тендерной документации.

В целях уточнения соответствия потенциальных поставщиков условия Правил в части их непричастности к процедуре банкротства либо ликвидации тендерная комиссия рассматривает информацию, размещенную на интернет – ресурсе уполномоченного органа, осуществляющего контроль за проведением процедур банкротства либо ликвидации.

6. Наименование и местонахождение победителя по лоту тендера и условия, по котрым определен победитель:

По результатам рассмотрения представленных тендерных заявок тендерная комиссия единагласно **РЕШИЛА**: определить победителем тендера TOO «AUM+», г. Астана, ул. Е.Брусиловский 24/1, на основании пункта 66 Правил — в отсутствие конкуренции по лоту победителем тендера признается потенциальный поставщик, чья тендерная заявка признана тендерной комиссией единственной соответствующей условиям объявления и условиям Правил.

.Срок, в течении которого надлежит заключить договор закупа.

Заказчик в течении 5 (пяти) календарных дней со дня подведения итогов тендера направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа. Победитель тендера подписывает договор закупа в течении 10 (десяти) рабочих дней со дня получения договора, либо письменно уведомляет о несогласии с его условиями или отказе от подписания.

. Информация о привлечении экспертной комиссии. Экспертная комиссия не привлекалась.

Председатель комиссии:

Зам. председателя комиссии:

Члены комиссии:

Секретарь комиссии:

Сыздыкова С.Б.

Макишева Г.Б.

Алейник А.Я

Сиязова Ж.С.

Тулемисов М.Ш.

Мусадилова С.Н.