

ПРОТОКОЛ № 9

итогов закупки лекарственных средств и медицинских изделий для КГП на ПХВ «Павлодарский областной центр крови» из средств Республиканского бюджета способом запроса ценовых предложений на 2022 год.

05 июля 2022 г.

г. Павлодар

ул. Естая, 79

Комиссия в составе:

Председателя комиссии – и.о. директора ПОЦК Сыздыкова С.Б,

Членов комиссии: зав. ОТК Мулякко Т.В., главной медсестры ПОЦК Айткеновой Г.Т.

Секретарь комиссии: бухгалтер по государственным закупкам Анциферова Т.В.

подвела итоги по закупке лекарственных средств и медицинских изделий для КГП на ПХВ «Павлодарский областной центр крови» из средств областного бюджета способом запроса ценовых предложений на 2022 год.

При подведении итогов комиссия руководствовалась Правилами организации и проведения закупки 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 от 04 июня 2021 года № 375.

Наименование закупаемых расходных материалов и сумма, выделенная для закупки составляет:

№ лота	Наименование товаров, работ и услуг	Техническая спецификация	Ед. изм	кол-во	цена	сумма
1	FUJI DRI-CHEM SLIDE GPT/ALT PIIS Аланин-аминотрансфераза (глутамино-пировинограднокислая трансфераза) для автоматического анализатора FUJI DRI-CHEM500i	Слайды для определения АЛТ в сыворотке или плазме коллометрическим методом, совместимые с анализатором FUJI DRI-CHEM 500i, установленным у заказчика. Представляет собой пластинку с многослойной пленкой. Упаковка не менее 24шт	Уп	300	17922	5 376 600
2	FUJI DRI-CHEM AUTO TIPS Наконечники для автоматического анализатора FUJI DRI-CHEM 500i	Пластиковые наконечники, совместимые с прибором FDC 500i	Уп	15	55680	835 200
3	Контрольный материал для биохимических исследований уровень 1 на автоматическом анализаторе FUJI - CONTROL QP-H	Контрольный материал для биохимических исследований, аттестованный для анализатора FUJI, уровень 1. Фасовка: 12x5мл. Основа: человеческая сыворотка. Температура хранения 2-8С. Стабильность восстановленного лиофилизата для большинства анализов: 30 дней в замороженном виде. Стабильность ресуспендированного реагента для большинства анализов: 7 дней при температуре 2-8С. Срок годности на момент поставки – не менее 10 месяцев.	Уп	2	310000	620 000

Изложение оценки и сопоставления ценовых предложений:

- соответствие потенциальных поставщиков квалификационным требованиям;
- заявок потенциальных поставщиков в соответствии с суммой, выделенной для закупа;
- соответствие технических характеристик потенциальных поставщиков требованиям.

- цена

3. В связи с несоответствием техническим характеристикам отклонений не было.

4. Признать несостоявшимися в связи представлением менее двух ценовых предложений следующие лоты:

5. В соответствии с п. 100 гл. 9 настоящих Правил, признать победителями по лотам №1,2,3,4, 5 следующих потенциальных поставщиков:

№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Сумма, тенге	Условия поставки	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика
5	Системы полимерные с магистралями с раствором SSP+	Системы полимерные с магистралями одинарные с раствором SSP+	627 300	DDP	ТОО Eira Med (Эйра Мед)	. Нур-Султан, р-н Алматы, ул. 92, здание 4
1	FUJI DRI-CHEM SLIDE GPT/ALT PIIS Аланин-аминотрансфераза (глутамино-пировинограднокислая трансфераза) для автоматического анализатора FUJI DRI-CHEM500i	FUJI DRI-CHEM SLIDE GPT/ALT PIIS Аланин-аминотрансфераза (глутамино-пировинограднокислая трансфераза) для автоматического анализатора FUJI DRI-CHEM500i	5 376 600	DDP	ТОО «Дельрус РК»	Г. Нур-Султан, пер. Шынтас, 16
2	FUJI DRI-CHEM AUTO TIPS Наконечники для автоматического анализатора FUJI DRI-CHEM 500i	FUJI DRI-CHEM AUTO TIPS Наконечники для автоматического анализатора FUJI DRI-CHEM 500i	835 200	DDP	ТОО «Дельрус РК»	Г. Нур-Султан, пер. Шынтас, 16
3	Контрольный материал для биохимических исследований уровень 1 на автоматическом анализаторе FUJI - CONTROL QP-H	Контрольный материал для биохимических исследований уровень 1 на автоматическом анализаторе FUJI - CONTROL QP-H	310 000	DDP	ТОО «Дельрус РК»	Г. Нур-Султан, пер. Шынтас, 16
4	Контрольный материал для биохимических исследований уровень 2 на автоматическом анализаторе FUJI - CONTROL QP-L	Контрольный материал для биохимических исследований уровень 2 на автоматическом анализаторе FUJI - CONTROL QP-L	310 000	DDP	ТОО «Дельрус РК»	Г. Нур-Султан, пер. Шынтас, 16

6. Победителями признаны следующие потенциальные поставщики, предложившие наименьшее ценовое предложение:

7.

№ лота	Наименование лота	Торговое наименование	Сумма, тенге	Условия поставки	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика
--------	-------------------	-----------------------	--------------	------------------	--	---------------------------------

Пробирка пластиковая с красной крышкой, 5мл	Пробирка вакуумная 5 мл для исследования сыворотки однократного применения, без консерванта (красная крышка)	239 890	DDP	ТОО «Медика KZ»	Г. Павлодар, пр. Назарбаева, 75/1, н.п. 77
---	--	---------	-----	-----------------	--

8. Поставщик, ценовое предложение которого является самым предпочтительным после победителя:
- ТОО «Шабыс», г. Павлодар, пер. Гоголя, 123, по лоту № 6 с общей суммой 304 500 тенге

9. В течении трех календарных дней со дня подведения итогов заказчик или организатор закупа уведомляет потенциальных поставщиков, принявших участие в тендере о результатах тендера путем размещения протокола итогов на интернет-ресурсе заказчика или организатора тендера.

9. Руководствуясь п 102 гл.90 настоящих Правил, победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.

Председатель комиссии:

Члены комиссии

Секретарь:



Сыздыкова С.Б.

Мулявко Т.В.

Айткенова Г.Т.

Анциферова Т.В.

Приложение № 1

№ лота	Наименование товаров, работ и услуг	Ед. изм.	кол-во	цена	сумма	ООО Альянс	ООО Эйра Мед	ООО Дльрус РК	ООО Шабыс	ООО Медика KZ
1	FUJI DRI-CHEM SLIDE GPT/ALT PHS Аланин-аминотрансфераза (слютамино-пировинограднокислая трансфераза) для автоматического анализатора FUJI DRI-CHEM500i	Уп	300	17922	5 376 600			17922		
2	FUJI DRI-CHEM AUTO TIPS Наконечники для автоматического анализатора FUJI DRI-CHEM 500i	Уп	15	55680	835 200			55680		
3	Контрольный материал для биохимических исследований уровень 1 на автоматическом анализаторе FUJI - CONTROL QP-H	Уп	2	310000	620 000			310000		
4	Контрольный материал для биохимических исследований уровень 2 на автоматическом анализаторе FUJI - CONTROL QP-L	уп	2	310000	620 000			310000		
5	Системы полимерные с магистральями с раствором SSP+	уп	60	10455	627 300			10455		
6	Пробирка пластиковая с красной крышкой, 5мл	шт	7000	55	385 000	51			43,5	34,27

Сыздыкова С.Б.

Мулякко Т.В.

Айткенова Г.Т.

Анциферова Т.В.



Председатель комиссии:

Члены комиссии:

Секретарь комиссии: