

итогов по закупкам лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения (ИМН) по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2019г. способом из одного источника

КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка г.Темиртау»

15.02.2019 г. 10.00 ч.

Комиссия в составе:

1. Аманжолова С.Г. директор, председатель комиссии;
2. Оспанова А.М – главный бухгалтер, член комиссии;
3. Суворова Е.В. – юрист;
4. Кубданова Р.К. провизор, член комиссии;
5. Горбузняк А.Р – фармацевт, член комиссии.

Закуп в соответствии с Постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию ГОБМП».

Организатор государственных закупок КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка г.Темиртау», провел закупки закупа ценового предложения по следующим лотам:

№	Наименование лекарственного средства (международное непатентованное)	Форма выпуска	Ед. изм.	Потребность	Сумма на 2019 год
				КОЛ-ВО	
1	GEM 3 K BG/ISE 075 TEST iQM 3WK CARTRIDGE картридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов (3недели) к анализатору GEM Premier 300	на 75 исследований	шт	16	4796640
2	HEPARIN.CAPILLARIES 170 µl/100 PCS Гепариновые капилляры 1К анализатору GEM Premier 300	170 µl/100 PCS Гепариновые капилляры	шт	11	185900
3	контроли GEM CVP GEM 3K 4X5X2.5ML к анализатору GEM Premier 300	MULTIPAK	уп	5	362900
4	Диагностические тест - полосы: Глюкоза, кетоновые тела, белок и pH.	Количество полос в тубе 100шт. Диапазон определяемых концентраций глюкозы в моче: 0,0 (0,0) [0,0]; 0,05 (2,8) [50]; 0,1 (5,6) [100]; 0,25 (14,0) [250]; 0,5 (28,0) [500]; 1,0 (56,0) [1000]; 2,0 (112,0) [2000] мг% (ммоль/л) [мг/дл] Диапазон определяемых концентраций кетоновых тел в моче: 0,0; 0,5; 1,5; 4,0; 8,0; 16,0 ммоль/л. Диапазон определяемых концентраций альбумина в моче: 0,0; 0,1; 0,3; 1,0; 3,0; 10,0. Реальная Чувствительность системы на глюкозу (глюкозооксидаза-пероксидаза) ~ 0,6 ммоль/л. Диапазон определяемых концентраций pH	уп	100	299000

		<p>мочи: 0,5; 6,0; 7,0; 8,0; 9,0 единиц pH. Реальная Чувствительность системы на глюкозу (глюкозооксидаза-пероксидаза) ~ 0,6 ммоль/л. Реальная скорость определения глюкозы в моче ~ 40 секунд. (Тест "стартует мгновенно"). Чувствительность системы на белок - 0,1 г/л. Чувствительность системы на кетоновые тела - 0,5 ммоль/л. Чувствительность системы для определения pH мочи ~ 5,0 единиц pH. Скорость определения аналитов ~ 60 секунд. Точность определения - мировой стандарт! Максимальная дискретность цветовых шкал. Срок хранения 2 года</p>			
5	<p>Диагностические тест - полосы (Билирубин, Уробилиноген в моче)</p>	<p>Количество полос в тубе 100шт. Тест-Полоски индикаторные для качественного и полуколичественного определения билирубина в моче. Диапазон определяемых концентраций билирубина в моче: 0,0; 9; 17; 50 мкмоль/л. Срок хранения 2 года</p>	уп	10	19100
6	<p>Набор для определения С - реактивного белка (СРБ)</p>	<p>(латекс- тест) 125 определений</p>		20	125800
7	<p>Набор для определения общий белка в сыворотке крови 1000 мл биретовым методом колориметрически. Наличие ISO 9001, ISO 13485:2003</p>	<p>для определения общий белка в сыворотке крови 1000 мл биретовым методом колориметрически. Наличие ISO 9001, ISO 13485:2003</p>	набор	15	60000
8	<p>Набор для определения концентрации глюкозы в биологических жидкостях (глюкозооксидазным методом) без депроинизации 4x250 мл Чувствительность не более 0,5 ммоль/л коэффициент вариации не более 5% длина волны 505 нм (ФЭК-490 нм) темп инкубации 18-25 С(37С), фотометрирование против холостой пробы . Срок годности набора 12 месяцев.Наличие ISO 9001. ISO 13485:2003</p>	<p>уреазным фенол/гипохлоитным методом, 200мл. Колоримет.методом. 200 мл Чувствительность не более 0,5 ммоль/л, коэффициент вариации не более 5%</p>	набор	15	142500
9	<p>Альфа - амилаза -ERS-12, 2x60 мл</p>	<p>Альфа - амилаза -ERS-12, 2x60 мл колориметрический метод. Наб. для опр-я активности альфа-амилазы в сыворотке (плазме) крови и моче оптимизир. энзим. кин. методом, 120 мл. Состав набора: 1. Реагент 1 - буфер, 1x96 мл. 2. Реагент 2 - субстрат EPS, 5 ммоль/л, 1x24 мл. Чувствительность не более 40 U/l, коэффициент вариации не более 5%, длина волны 405 нм, темп. инкубации 37 С (30 С, 25</p>	набор	20	92400

		С), фотометрирование против воды или рабочего реагента. Наличие ISO 9001, ISO 13485:2003			
10	Наб. для опр-я концентрации общего и прямого билирубина в сыворотке крови	Наб. для опр-я концентрации общего и прямого билирубина в сыворотке крови методом Ендрассика-Грофа, 138+138 опр. Состав набора: 1. Реагент 1 - кофеиновый реагент. 2. Реагент 2 - сульфаниловая кислота. 3. Реагент 3 - натрия нитрит, 72 ммоль/л. Реагент 4 - физиологический раствор: натрия хлорид, 154 ммоль/л. 5. Реагент 5 - калибратор: билирубин 171 мкмоль/л. Чувствительность не более 5 мкмоль/л, коэффициент вариации не более 8%, длина волны 535 нм (500-560 нм), темп. инкубации 18-25 С. Срок годности 18 месяцев.	набор	1	26000
11	Диагностические тест-полосы для определения глюкозы в крови на глюкометре Акку-Чек	к анализатору глюкозы ACCU-CHEK-Activ, № 50 шт/уп.	уп	15	72450

Сумма, выделенная из бюджета 6364690 тенге.

15 февраля 2019 г. в 10.00 проведено вскрытие конвертов с заявками по закупкам лекарственных средств, профилактических (иммунологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи на 2019 г. способом закупа ценового предложения

Представлены заявки следующих потенциальных поставщиков:

№	Наименование фирмы	Адрес	Номер телефона	Дата и время предоставления конверта
1	ТОО «БионМедСервис.»	г. Караганда, пр.ст Строителей строение 6	8 (7172) 350-350, 357-350	11. 02.2019 г. 15:15
2	ТОО «ЛюксТест»	г. Караганда ул.Муканова 18/7	87770401056	11. 02.2019 г. 15:17
3	ТОО «Альянс»	РК г.Усть-Каменогорск ул.Красина 12/2	87232 742-000 +7 7232 555-571	13. 02.2019 г. 14:31

Предоставленные заявки:

-лот № 5 Диагностические тест - полосы (Билирубин, Уробилиноген в моче).

- лот № 4 Диагностические тест - полосы: Глюкоза, кетоновые тела, белок и рН.

от ТОО «Альянс», г.Усть-Каменогорск ул.Красина 12/2 - отклонены согласно п 112 гл.10 поставщик предоставил одинаковые ценовые предложения вторым представивший ценовое предложение

РЕШИЛА:

1. Признать победителями закупа способом запроса ценовых предложений согласно пп. 112 гл. 10 следующих поставщиков ТОО «БионМедСервис» г. Караганда, пр.ст Строителей строение 6 по лотам №4,5,6,7,8,9,10,11,12. согласно приложения

2. Признать победителями закупа способом запроса ценовых предложений согласно пп. 112 гл. 10 следующих поставщиков ТОО «ЛюксТест» г. Караганда ул.Муканова 18/7 по лотам №1,2,3. согласно приложения
4. КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка города Темиртау» направить договор ТОО «БионМедСервис» и ТОО «ЛюксТест»
5. Организатору закупок – КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка г.Темиртау»- разместить протокол итогов на интернет-ресурсе.

Председатель комиссии

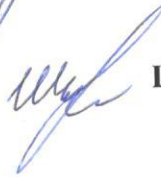


Аманжолова С.Г

Члены комиссии:



Оспанова А.М
Суворова Е.В.
Кубданова Р.К
Горбузняк А.Р.



Шкрыль Е.В