

Протокол об итогах закупа № 27
«Приобретение лекарственных средств и медицинских изделий»
(ОБЪЯВЛЕНИЕ № 27 от 18 июля 2024г.)

«29» июля 2024г.

г. Семей

1. Комиссия в составе:

БАЙМУХАМЕТОВЕ.С.-заместитель директора по медицинской части – Председатель комиссии;

БЕГЕТАРОВА Ж.Т.(гл. акушерка) –заместитель председателя комиссии;

ВДОВИНА Ю.В.–фармацевт– член комиссии;

СТЕПАНЕНКО Г.Ю.(юрист)– секретарь комиссии.

26 июля 2024 года в 15 часов 00 минут по адресу: РК, область Абай, г. Семей, ул. Жамакаева, д. 100А, КГП на ПХВ «Областной перинатальный центр» Управления здравоохранения области Абай, кабинет «Конференц-зал» произвела процедуру рассмотрения (вскрытия) конвертов с заявками на участие в закупе **«Приобретение лекарственных средств и медицинских изделий»:**

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Поставка	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма, выделенная для закупа, тенге
1	RAPIDQC COMPLETE LEVEL 1 30 amp. x 2,5 ml (Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 1 30 амп. x 2,5 мл)	Контроль качества к анализатору газов крови, электролитов, метаболитов и СО - оксиметрии, уровень 1. Состав: раствор контроля качества уровня 1 (2,5 млx30): буферизованный раствор бикарбоната, кальций, натрий, калий, хлорид, углекислый газ, кислород, азот, глюкоза, лактат, красители. — 1 упак (2,5 мл x 30 ампул). Для выявления совместимости с программным обеспечением медицинского оборудования, имеющегося в наличии у Заказчика, и последующей валидации калибровки на утвержденном производителем стандартных образцах, Поставщиком при поставке производится спектральная калибровка набора. Поставляемый набор должен быть совместим с версией установленного программного обеспечения.	По заявке заказчика в течение 10 (десять) календарных дней	Штука	3	241 500	724500
2	RAPIDQC COMPLETE LEVEL 2 30 amp. x 2,5 ml (Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 2 30 амп. x 2,5 мл)	Контроль качества к анализатору газов крови, электролитов, метаболитов и СО - оксиметрии, уровень 2. Состав: раствор контроля качества уровня 2 (2,5 млx30): буферизованный раствор бикарбоната, кальций, натрий, калий, хлорид, углекислый газ, кислород, азот, глюкоза, лактат, красители. — 1 упак (2,5 мл x 30 ампул). Для выявления совместимости с программным обеспечением медицинского оборудования, имеющегося в наличии у Заказчика, и последующей валидации калибровки на утвержденном производителем стандартных образцах, Поставщиком при поставке производится спектральная калибровка набора. Поставляемый набор должен быть совместим с версией установленного программного обеспечения.		Штука	3	241 500	724500
3	RAPIDQC COMPLETE LEVEL 3 30 amp. x 2,5 ml (Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 3 30 амп. x 2,5 мл)	Контроль качества к анализатору газов крови, электролитов, метаболитов и СО - оксиметрии, уровень 3. Состав: раствор контроля качества уровня 3 (2,5 млx30): буферизованный раствор бикарбоната, кальций, натрий, калий, хлорид, углекислый газ, кислород, азот, глюкоза, лактат, красители. — 1 упак (2,5 мл x 30 ампул). Для выявления совместимости с программным обеспечением медицинского оборудования, имеющегося в наличии у Заказчика, и последующей валидации калибровки на утвержденном производителем стандартных образцах, Поставщиком при поставке производится спектральная калибровка набора. Поставляемый набор должен быть совместим с версией установленного программного обеспечения.		Штука	3	241 500	724500
4	Дыхательный контур с проводом нагрева Flextube™ 10мм с шарнирным Y-образным коннектором,	Контур дыхательный неонатальный для соединения пациента с аппаратами ИВЛ, специализирован для аппарата ИВЛ "FABIAN". Контур модульный: модуль пациента - шланги диаметр 10 мм, длина 400 мм, на Y-образном соединителе 10M-15F-10M, соединения шарнирные, порт 7,6 мм; модуль аппарата - шланг вдоха диаметр 15 мм, длина 1200 мм с проводом обогрева и встроенным электроразъёмом в жестком соединителе (22F на камеру увлажнителя и		Штука	20	20000	400 000

	влагосборником и линией мониторинга для аппаратов ИВЛ Fabian, с дополнительным шлангом 0,5м, длина 1,6м 4071	аппарат), портами 7,6 мм на соединителе на камеру увлажнения и шланге вдоха (снабжены внутренними заглушками); шланг выдоха разъемный (две равных части) диаметр шлангов 10 мм общая длина 800 мм, с разборным самогерметизирующимся влагосборником, клапан влагосборника поворотного типа, обеспечивающий герметизацию воздушного канала при любом положении влагосборника. В комплекте дополнительный шланг диаметр 10мм длина 0,5м соединения 22F и угловой соединитель 22F-22M. Шланги с цветовой индикацией вдоха/выдоха (материал "Flextube"). Материал: полиэтилен, полипропилен					
5	Контур дыхательный 1,6м с одним проводом нагрева, дополнительным шлангом 0,5м и самозаполняющейся камерой увлажнителя	Контур дыхательный реверсивный для взрослых 22 мм для соединения пациента с НДА и аппаратами ИВЛ для активного увлажнения. Контур дыхательный гофрированный материал, соединения: на аппарат на шланге выдоха -22F, на камеру увлажнения – 22F, на пациента - параллельный Yобразный соединитель 22M-22M-22M/15F; длина 1,6м, с обогревом, с разборным влагосборником и камерой увлажнения с автоматическим заполнением для увлажнителей типа F&P. Линия обогрева шланга вдоха подключается к увлажнителю через встроенный в соединитель 22F (на камеру увлажнения) электрический разъем. Шланг выдоха разъемный через прямой соединитель 22M-22F. Два температурных порта 7,6мм на шланге вдоха: на соединителе на камеру увлажнения и прямо на соединителе 22M-22F к параллельному Y-образному соединителю. Yобразный соединитель имеет порт MDI дозированного введения с герметизирующим колпачком и защитную крышку красного цвета. В комплекте контура: дополнительный шланг 0,5м, соединители 22M-22M2шт. Шланги вдоха имеют индикаторную окраску и маркировку. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления.		Штука	100	24000	2 400 000
ИТОГО ВЫДЕЛЕННАЯ СУММА							4 973 500

2. Заявки на участие в закупе «**Приобретение лекарственных средств и медицинских изделий**» способом запроса ценовых предложений представили следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время
1	ИП «GroMax»	РК, г. Кокшетау, ул. Акана-Серы, д. 206, каб. 10	22.07.2024 10:46
2	ТОО «PharmOrit»	РК, г. Алматы, ул. Кунаева, 21Б, оф. 75	22.07.2024 10:46
3	ТОО «ADAL MEDICA KAZAKHSTAN»	РК, г. Семей, ул. Шугаева 6А, оф.31	24.07.2024 11:09
4	ТОО «АлтайМедика»	РК, г. Усть-Каменогорск, п. Мирный, ул. Мостовая 1/1	26.07.2024 12:19

3. Ценовое предложение следующего потенциального поставщика **оставлено без рассмотрения**, на основании п.80 приказа МЗ РК от 7 июня 2023 года № 110«*Правила организации и проведения закупок 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*» (далее – Правил), т.к. потенциальный поставщик предоставил ценовое предложение после истечения окончательного срока представления ценовых предложений: **НЕТ**

4. Основания отклонения ценовых предложений потенциальных поставщиков:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Основание для отклонения
-------	--	---------------------------------	--------------------------

1	ТОО «ADAL MEDICA KAZAKHSTAN»	ПК, г. Семей, ул. Шугаева 6А, оф.31	НЕ СООТВЕТСТВУЕТ ЛОТ № 5, требуется контур с линией нагрева, в предоставленной заявке линия нагрева отсутствует.
---	-------------------------------------	-------------------------------------	--

5. Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения:

№ лота	Международное непатентованное название или состав	Сумма, выделенная для закупа, тенге	ИП «GroMax»	ТОО «PharmOrit»	ТОО «ADAL MEDICA KAZAKHSTAN»	ТОО «АлтайМедика»
			1	2	3	4
1	RAPIDQC COMPLETE LEVEL 1 30 amp. x 2,5 ml (Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 1 30 амп. x 2,5 мл)	724 500	---	---	---	724 500
2	RAPIDQC COMPLETE LEVEL 2 30 amp. x 2,5 ml (Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 2 30 амп. x 2,5 мл)	724 500	---	---	---	724 500
3	RAPIDQC COMPLETE LEVEL 3 30 amp. x 2,5 ml (Контроль качества RAPIDQC COMPLETE LEVEL 3 30 амп. x 2,5 мл)	724 500	---	---	---	724 500
4	Дыхательный контур с проводом нагрева Flextube™ 10мм с шарнирным Y-образным коннектором, влагосорбником и линией мониторинга для аппаратов ИВЛ Fabian, с дополнительным шлангом 0,5м, длина 1,6м 4071	400 000	---	340 000	---	---
5	Контур дыхательный 1,6м с одним проводом нагрева, Дополнительным шлангом 0,5м и самозаполняющейся камерой увлажнителя	2 400 000	2 370 000	2 350 000	450 000	---

6. Комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок, **РЕШИЛА:**

6.1. Признать **победителем** по запуску «**Приобретение медицинских изделий**» способом запроса ценовых предложений:

№ лота	Победитель закупа
5	ТОО «PharmOrit»

6.2. Заявка потенциального поставщика, предложение которого является **вторым** по предпочтительности после предложения победителя по запуску «**Приобретение медицинских изделий**» способом запроса ценовых предложений по Лоту:

№ лота	Победитель закупа
5	ИП «GroMax»

6.3. На основании п.78 Правил (В случае, когда в запуске способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа).

№ лота	Победитель закупа
1; 2; 3	ТОО «АлтайМедика»
4	ТОО «PharmOrit»

6.4. Разместить данный протокол на интернет – ресурсе Pcsemeu.kz направить победителям уведомления об итогах закупа.

6.5. При вскрытии конвертов присутствовал представитель потенциального поставщика: **НЕТ**

Председатель комиссии	БАЙМУХАМЕТОВ Е.С.
Заместитель председателя	БЕГЕТАРОВА Ж.Т.
Члены комиссии	ВДОВИНА Ю.В.
Секретарь комиссии	СТЕПАНЕНКО Г.Ю.