

**ПРОТОКОЛ № 02**

об итогах способом запроса ценовых предложений по закупке лекарственных средств и медицинских изделий,  
фармацевтических услуг на приобретение «Реагентов для ИГХ исследований»

г. Актау, микрорайон 1а  
зал заседаний

15 час. 15 мин., «11» февраля 2021 года

1. Конкурсная комиссия в составе:

**Председатель комиссии**

Джариев Нурлан Нуратдинович – Директор

**Члены комиссии:**

Медеубаев Р.К. – Заместитель директора по лечебно – профилактической работе

Режабаева Л.Ш. – Врач патологоанатом-патоморфолог

Джолдасов Н.С. – Провизор

Усенова Б.Е. – Материальный бухгалтер

**Секретарь комиссии:**

Мурзагулова Ж.А. – Специалист по государственным закупкам

провела закуп лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг, в соответствии пунктом 103 гл.10 постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг (далее - Правила) (наименование, краткая характеристика, цена закупаемых товаров и другие условия) согласно приложению №1.

2. Сумма, выделенная для закупы лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения для оказания в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи составляет: 5565962,00 (пять миллионов пятьсот шестьдесят пять тысяч девятьсот шестьдесят два) тенге 00 тиын.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
1	Раствор для депарафинизации	Жидкий концентрат, 2 литра в пластиковом контейнере, раствор предназначен для удаления парафина из образцов ткани в разведении 10Х цитрага натрия в	упаков ка	3	66195	195585	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора

	физиологическом растворе при проведении промывки в процессе гибридизации in situ (ISH), проведенные на автоматических аутостейнерах. Перед применением разводится в дистиллированной воде в разведении 2л EZ Prep к 20 литрам дистиллированной воды											

Ценовые предложение потенциальных поставщиков, которые отклоненные веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложение: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «AUM+»	030340000951	66194	198582	09.30 ч. 08.02.2021 г.

Признать закупки Раствор для депарафинизации по лоту №1 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственным закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем закула способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
2.	Реагент жидкое покрывное стекло	Раствор готовый к использованию, 2 литра, в пластиковом контейнере. Раствор необходим в качестве защитного барьера между жидкими реагентами и воздухом для предотвращения испарения и обеспечения стабильной водной среды	упаков ка	7	26000	182000	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора



		для in situ (ISH) иммуногистохимии или гибридизации на автоматических аутоштейнерах							

Ценовые предложение потенциальных поставщиков, которые отклоненные веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложение: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «AUM+»	030340000951	26000	182000	09.30 ч. 08.02.2021 г.

Признать закупки Реагент жидкое покрывное стекло по лоту №2 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственному закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем закупа способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
3.	Реакционный буферный раствор	Жидкий концентрат уксусной кислоты и полиоксиэтиленгликоль-додецилсульфатного эфира (Brij35) в пластиковом контейнере (pH 7.6±0.2), 2 литра. Буферный раствор используется для внутриаппаратной промывки слайдов между этапами окрашивания и обеспечивает стабильную водную среду для внутриаппаратной промывки слайдов между этапами окрашивания и	упаков ка	4	29121	116484	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора

		обеспечивает стабильную водную среду для иммуногистохимии и гибридизации in situ (ISH), проведенные на автоматических аутоштейнерах						
--	--	---	--	--	--	--	--	--

Ценовые предложение потенциальных поставщиков, которые отклоненные веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложение: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «AUM+»	030340000951	29120	116480	09.30 ч. 08.02.2021 г.

Признать закупки Реакционный буферный раствор по лоту №3 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственному закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем заказа способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единиц, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
4.	Раствор для обработки клеточно-тканевого материала №1	Раствор готовый к использованию, в пластиковом контейнере, 2 литра. Раствор необходим для процедур внутриаппаратной обработки стекол на аутоштейнере. Данным раствором заполняют соответствующий контейнер (контейнер СС1) в автоматизированном модуле гидросистемы аутоштейнера.	упаков ка	3	196461	589383	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора



Ценовые предложения потенциальных поставщиков, которые отклоненные веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «AUM+»	030340000951	196460	589380	09.30 ч. 08.02.2021 г.

Признать закупки Раствор для обработки клеточно-тканевого материала №1 по лоту №4 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственному закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем закула способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
5.	Буферный раствор	Жидкий концентрат в пластиковом контейнере, 2 литра. Буферный раствор цитрата натрия и хлорида натрия используется для внутриаппаратной промывки предметных стекол между этапами окрашивания на автоматических аутостейнерах VENTANA BenchMark Ultra. Обеспечивает стабильную водную среду для проведения гибридизации in situ	упаков ка	1	62775	62775	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, которые отклоненные веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения

--	--	--

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «AUM+»	030340000951	62774	62774	09.30 ч. 08.02.2021 г.

Признать закупки Буферный раствор по лоту №5 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственным закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем закула способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
6.	Раствор для чистки оборудования	Данный реагент относится к классу детергентов и дезинфектантов, предназначенный для процедуры дезинфекции и очистки автоматической станции окрашивания гистологических стеклопрепаратов. Данный реагент представляет собой негорючую, прозрачную голубую жидкость с запахом лимона с нейтральным рН (7.0). Для приготовления рабочего раствора требуется разведение концентрата дистиллированной водой в соотношении 1:200 (25 мл на 5 л дистиллированной воды) и в дальнейшем станция проводит процедуру очистки и дезинфекции и промывки в автоматическом режиме. Рекатив не содержит	упаков ка	1	193752	193752	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора





7.	Раствор первичных моноклональных антител для определения онкомаркера KI-67 (клон 30-9)	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутоанализаторах. Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (30-9)	упаков ка	2	241740	483480	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора
----	--	---	--------------	---	--------	--------	---	-------------------

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, которые отклонены веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИИН/УНП	Причина отклонения

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИИН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «AUM+»	030340000951	241739	483478	09.30 ч. 08.02.2021 г.

Признать закупку Раствор первичных моноклональных антител для определения онкомаркера по лоту №7 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственному закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем закупок способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
8.	Раствор первичных моноклональных кроличьих антител "HER-2/neuPATHWAY" для определения онкомаркера HER-2/neu (клон 4B5)	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических	упаков ка	2	724151	1448302	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора



	аутостейнерах. Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (4B5)						
--	---	--	--	--	--	--	--

Ценовые предложение потенциальных поставщиков, которые отклоненные веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложение: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «AUM+»	030340000951	724150	1448300	10.10 ч. 05.02.2021 г.

Признать закупки Раствор первичных моноклональных кроличьих антител по лоту №8 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственному закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем закупки способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единиц, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
9.	Раствор первичных моноклональных кроличьих антител для определения рецепторов эстрогена (ER) (клон SP1)	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах. Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (SP1)	упаков ка	2	279324	558648	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора

Ценовые предложение потенциальных поставщиков, которые отклоненные веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения



--	--

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «AUM+»	030340000951	279323	558646	09.30 ч. 08.02.2021 г.

Признать закупки Раствор первичных моноклональных кроличьих антител для определения рецепторов эстрогена по лоту №9 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственному закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем закупки способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
10.	Раствор первичных моноклональных кроличьих антител для определения рецепторов прогестерона (клон 1E2)	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 50 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутоанализаторах. Первичное антитело, моноклональное, кроличье, клон (1E2)	упаков ка	2	279324	558648	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, которые отклонены веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «AUM+»	030340000951	279323	558646	09.30 ч. 08.02.2021 г.



Признать закупки Раствор первичных моноклональных кроличьих антител для определения рецепторов прогестерона по лоту №10 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственному закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем закула способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единиц, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
11.	Раствор для мультимерной-технологии специфического и чувствительного обнаружения первичных мышинных и кроличьих антител	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 250 тестов для проведения внутриапаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах. Данный раствор предназначен для мультимерной-технологии специфического чувствительного обнаружения первичных мышинных и кроличьих антител, устраняет неспецифическое окрашивание в результате действия эндогенного биотина с выходом коричневого/черного визуального сигнала	упаков ка	1	1058200	1058200	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора

Ценовые предложение потенциальных поставщиков, которые отклоненные веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложение: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки



1	ТОО «AUM+»	030340000951	1058199	1058199	09.30 ч. 08.02.2021 г.
---	------------	--------------	---------	---------	------------------------

Признать закупки Раствор для мультимерной-технологии специфического и чувствительного обнаружения первичных мышинных и кроличьих антител по лоту №11 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственному закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем заказа способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
12.	Раствор для контрастирующего синего окрашивания тканевого и цитологического материала	Раствор в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 250 тестов для проведения внутриапаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах, применяется для дополнительного окрашивания после гематооксилином	упаков ка	1	26760	26760	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, которые отклонены веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «AUM+»	030340000951	26759	26759	09.30 ч. 08.02.2021 г.

Признать закупки Раствор для контрастирующего синего окрашивания тканевого и цитологического материала по лоту №12 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственному закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем заказа способом запроса ценовых предложений.



№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
13.	Раствор модифицированного гематооксилина Майера для контрастирующего окрашивания тканевого и цитологического материала	Раствор модифицированного гематооксилина Майера в пластиковом дозаторе, готовый к использованию на 250 тестов для проведения внутриаппаратного иммуногистохимического исследования на автоматических аутостейнерах, применяется для окрашивания клеточных ядер стеклопрепаратов из замороженной ткани, фиксированных в формалине и парафине или цитологических препаратов	упаков ка	1	28945	28945	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора

Ценовые предложение потенциальных поставщиков, которые отклоненные веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложение: 1

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «AUM+»	030340000951	28944	28944	09.30 ч. 08.02.2021 г.

Признать закупки Раствор модифицированного гематооксилина Майера для контрастирующего окрашивания тканевого и цитологического материала по лоту №13 состоявшейся. Победителем определен ТОО «AUM+». Специалисту по государственному закупкам направить в течение 3-х рабочих дней договор с победителем закула способом запроса ценовых предложений.

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Сумма	Место поставки	Срок поставки
14.	Предметные стекла для иммуногистохимии	Предметные стекла с покрытием Super Frost Plus	упаков ка	2	30000	60000	Мангистауская область, город Актау, 1 а мкр., склад Заказчика	Согласно договора

Ценовые предложения потенциальных поставщиков, которые отклонены веб-сайтом: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Причина отклонения

Потенциальными поставщиками представлены следующие ценовые предложения: 0

№	Наименование поставщика	БИН (ИИН) / ИНН/УНП	Цена за единицу	Общая сумма поставщика	Дата и время подачи заявки
1					

Признать закупку Предметные стекла для иммуногистохимии по лоту №14 несостоявшейся в связи с отсутствием представленных ценовых предложений.

**Председатель комиссии:**

Джариев Н.Н.

**Члены комиссии:**

Медеубаев Р.К.

Реджабаева Л.Ш.

Джолдасов Н.С.

Усенова Б.Е.

**Секретарь комиссии:**

Мурзагулова Ж.А.

