

ХАТТАМА

ПРОТОКОЛ № 24

от «03» ноября 2021 г

г.Павлодар

Заседание тендерной комиссии по закупке лекарственных препаратов и медицинских изделий

Председатель Альгожин Т.Б. - зам.директора по медицинской части
 Зам.председателя Аскарлова А.Т. - зав.орг.-метод. отделом
 Члены комиссии Ибраимова Ш.Ж. - зам.директора по СД
 Секретарь Дробкова О.М. - м/с фармации

В соответствии с Правилами организации и проведения закупок 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 Постановление Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375.

Таблица № 1

№	Наименование МНН	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Сумма, на закуп, в тенге	Сроки и условия поставки
1	Лампа ультрафиолетовая 15 W	Производимая нами трубка ультрафиолетовой лампы — это электроразрядная лампа с парами ртути, в которой используется кварцевая трубка с высоким коэффициентом пропускания, а длина волны ультрафиолетового излучения, 253,7 нм, является наиболее эффективной длиной бактерицидной волны. Мощность (вт) – 15W Напряжение (В)- 60 Ток (мА) – 300 Длина(мм) - 437 Диаметр(мм) - 19 Сила(мкВт/см ²)- 50 Продолжительность (ч) не менее - 8 000	шт	20	82 000	По заявке в течении 15 дней
2	Лампа ультрафиолетовая 30 W	Производимая нами трубка ультрафиолетовой лампы — это электроразрядная лампа с парами ртути, в которой используется кварцевая трубка с высоким коэффициентом пропускания, а длина волны ультрафиолетового излучения, 253,7 нм, является наиболее эффективной длиной бактерицидной волны. Мощность (вт) – 30W Напряжение (В)- 100 Ток (мА) – 405 Длина(мм) - 895 Диаметр(мм) - 19 Сила(мкВт/см ²)- 100 Продолжительность (ч) не менее - 8 000	шт	20	122 000	По заявке в течении 15 дней
3	Гелевая карта Акросс для определения группы крови АВО прямым и перекрестным методом и резус-фактора DVI-/DVI+	Карты для определения группы крови АВО прямым и перекрестным методом и резус-фактора не менее чем двумя различными анти-D реагентами. Должна содержать не менее 8 микропробирок. В каждой микропробирке карты должны содержаться полимеризованные декстраны в буферной среде с консервантами, смешанные с различными реагентами. Тип микропробирки указан на лицевой этикетке карты: микропробирка А, микропробирка В, микропробирка АВ, микропробирка DVI-, микропробирка DVI+, микропробирка Ctl., микропробирка N/A1, микропробирка N/B (А-В-АВ-DVI--DVI+-Ctl.-N/A1-N/B).	уп	10	490 000	По заявке в течении 15 дней

		<p>Микропробирка А должна содержать моноклональный реагент анти-А (IgM-антитела мышей, клон BIRMA-1).</p> <p>Микропробирка В должна содержать моноклональный реагент анти-В (IgM-антитела мышей, клон LB 2).</p> <p>Микропробирка АВ должна содержать моноклональный реагент анти-АВ (смесь IgM-антител мышей, клоны BIRMA-1, LB-2). Микропробирка DVI- должна содержать моноклональный реагент анти-D (IgM-антитела человека, клон RUM 1).</p> <p>Микропробирка DVI+ должна содержать моноклональный реагент анти-D (смесь IgG- и IgM-антител человека, клоны RUM 1, P3X61, MS-26). Данный моноклональный анти-D реагент выявляет слабый D и частичные варианты D-антигена, включая вариант DVI. Микропробирка Ctl. должна содержать буферный раствор без антител (контрольная микропробирка).</p> <p>Микропробирки N/A1 и N/B должны содержать буферный раствор без антител (определение группы крови АВ0 перекрестной реакции с использованием стандартных эритроцитов А1, В).</p> <p>Карта должна иметь специальный штриховой код для автоматической идентификации её типа, номера партии, заводского номера, срока годности и быть совместима с системой автоматизированной Across System для иммуногематологических исследований. Упаковка №50</p>				
4	Стандартные эритроциты Акросс А1/В для определения группы крови АВ0 перекрестным методом	<p>Стандартные эритроциты для определения группы крови АВ0 перекрестным методом. Набор из двух флаконов. Каждый флакон содержит не менее 10 мл человеческих эритроцитов групп А1 и В соответственно, в 0,8-% суспензии, в буферном растворе с консервантами. Реактив производится из материала одного донора для каждого флакона. Стеклопластиковые флаконы с крышками разного цвета со встроенными пипетками. Упаковка 2 флакона*10мл</p>	уп	2	46 000	По заявке в течении 15 дней
5	Гелевая карта Акросс для проведения прямой и непрямой пробы Кумбса (IgG+C3d)	<p>Карта для проведения прямой и непрямой реакции Кумбса. Должна содержать не менее 8 микропробирок. На лицевой этикетке карты указан тип микропробирки - микропробирка АНГ. Каждая микропробирка карты должна содержать полимеризованные декстраны в буферной среде с консервантами, смешанные с поливалентным античеловеческим глобулином (смесь кроличьего поликлонального анти-IgG BRIC-8, MS-278 и моноклонального анти-C3d, анти-IgM антитела мыши, клон 12011 D10).</p> <p>Карта должна иметь специальный штриховой код для автоматической идентификации её типа, номера партии, заводского номера, срока годности и быть совместима с системой автоматизированной Across System для иммуногематологических исследований. Упаковка №50</p>	уп	5	355 000	По заявке в течении 15 дней
6	Раствор низкой ионной силы Акросс 100мл	<p>Раствор для приготовления суспензии эритроцитов объемом 100мл. Флакон содержит буферный раствор низкой ионной силы. Раствор должен быть совместим с гелевыми картами Across System</p>	фл	3	58 500	По заявке в течении 15 дней
7	Стандартные эритроциты Акросс для скрининга антител (4)	<p>Стандартные эритроциты для скрининга антител - 4-х клеточная панель. Набор из четырех флаконов. Каждый флакон должен содержать не менее 10 мл человеческих эритроцитов группы 0 в виде 0,8% суспензии, в буферном растворе и с консервантами. (Эритроциты во флаконах в наборе отличаются по составу антигенов и отобраны с целью детектирования наиболее</p>	уп	3	121 800	По заявке в течении 15 дней

		клинически значимых антител.) Реактив производится из материала одного донора для каждого флакона. Стеклообразные флаконы с крышками со встроенными пипетками. Используемый в составе буферный раствор должен быть совместим с гелевыми картами Across System. Упаковка 4 флакона*10мл				
8	Наконечники 0-200 мкл, желтые тип Gilson для пипеток Eppendorf (уп=1000шт)	Предназначен для отбора до 200 мкл и переноса биологических жидкостей с помощью дозаторов. Наконечники изготовлены из высококачественного полипропилена. Упаковка 1000 шт	уп	5	17 500	По заявке в течении 15 дней
9	Пипетка-дозатор переменного объема 10-100мкл	Одноканальный дозатор переменного объема. Дозатор предназначен для объемного дозирования проб биожидкостей и реактивов в диапазоне от 10 до 100 мкл, применяемых в практике медицинских исследований, с использованием одноразовых наконечников. Наличие поверки	шт	1	86 000	По заявке в течении 15 дней
10	Пипетка-дозатор переменного объема 100-1000мкл	Одноканальный дозатор переменного объема. Дозатор предназначен для объемного дозирования проб биожидкостей и реактивов в диапазоне от 100 до 1000 мкл, применяемых в практике медицинских исследований, с использованием одноразовых наконечников. Наличие поверки	шт	1	82 000	По заявке в течении 15 дней

Лот № 1 Сумма, выделенная на закуп, составляет 82 000 тенге.

Поступили предложения от поставщиков.

№ п/п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ИП Маслова С.Л.	Павлодар, Қабдеш Нұркин, 104/1	14.30	29.10.2021	76 800
2	ТОО «Медика КЗ»	Павлодар, ул.Ген.Дюсенова, 4	15.00	01.11.2021	50 500
3	ТОО Компания «Медиус»	Павлодар, ул.Ак.Сатпаева, 43, офис 17	11.20	28.10.2021	72 800
4	Филиал ТОО «АЛЬЯНС-ФАРМ» в г.Павлодаре	Павлодар, ул.Баян батыр, стр.36	15.15	01.11.2021	49 000

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Поставщики предоставили техническую характеристику, соответствующую поданному объявлению. Для обеспечения отделения произвести закуп у Филиал ТОО «АЛЬЯНС-ФАРМ» в г.Павлодаре, Павлодар, ул.Баян батыр, стр.36. Договор будет составлять на сумму 49 000 (сорок девять тысяч) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

Лот № 2 Сумма, выделенная на закуп, составляет 122 000 тенге.

Поступили предложения от поставщиков.

№ п/п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ИП Маслова С.Л.	Павлодар, Қабдеш Нұркин, 104/1	14.30	29.10.2021	78 400
2	ТОО «Медика КЗ»	Павлодар, ул.Ген.Дюсенова, 4	15.00	01.11.2021	58 100
3	ТОО Компания «Медиус»	Павлодар, ул.Ак.Сатпаева, 43, офис 17	11.20	28.10.2021	84 000
4	Филиал ТОО «АЛЬЯНС-ФАРМ» в г.Павлодаре	Павлодар, ул.Баян батыр, стр.36	15.15	01.11.2021	56 600

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Поставщики предоставили техническую характеристику, соответствующую поданному объявлению. Для обеспечения отделения произвести закуп у Филиал ТОО «АЛЬЯНС-ФАРМ» в г.Павлодаре, Павлодар, ул.Баян батыр, стр.36. Договор будет составлять на сумму 56 600 (пятьдесят шесть тысяч шестьсот) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

Лот № 3 Сумма, выделенная на закуп, составляет 490 000 тенге.

Поступили предложения от поставщиков.

№ п/п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «Дельрус РК»	Нур-Султан, пер.Шынтас, 16	10.20	01.11.2021	490 000

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:
Поставщик предоставил техническую характеристику, соответствующую поданному объявлению. Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «Дельрус РК», Нур-Султан, пер.Шынтас, 16. Договор будет составлять на сумму 490 000 (четыреста девяносто тысяч) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

Лот № 4 Сумма, выделенная на закуп, составляет 46 000 тенге.

Поступили предложения от поставщиков.

№ п/п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО Дельрус РК	Нур-Султан, пер.Шынтас, 16	10.20	01.11.2021	46 000

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:
Поставщик предоставил техническую характеристику, соответствующую поданному объявлению. Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «Дельрус РК», Нур-Султан, пер.Шынтас, 16. Договор будет составлять на сумму 46 000 (сорок шесть тысяч) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

Лот № 5 Сумма, выделенная на закуп, составляет 355 000 тенге.

Поступили предложения от поставщиков.

№ п/п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО Дельрус РК	Нур-Султан, пер.Шынтас, 16	10.20	01.11.2021	355 000

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:
Поставщик предоставил техническую характеристику, соответствующую поданному объявлению. Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «Дельрус РК», Нур-Султан, пер.Шынтас, 16. Договор будет составлять на сумму 355 000 (триста пятьдесят пять тысяч) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

Лот № 6 Сумма, выделенная на закуп, составляет 58 500 тенге.

Поступили предложения от поставщиков.

№ п/п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО Дельрус РК	Нур-Султан, пер.Шынтас, 16	10.20	01.11.2021	58 500

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:
Поставщик предоставил техническую характеристику, соответствующую поданному объявлению. Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «Дельрус РК», Нур-Султан, пер.Шынтас, 16. Договор будет составлять на сумму 58 500 (пятьдесят восемь тысяч пятьсот) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

Лот № 7 Сумма, выделенная на закуп, составляет 121 800 тенге.

Поступили предложения от поставщиков.

№ п/п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО Дельрус РК	Нур-Султан, пер.Шынтас, 16	10.20	01.11.2021	121 800

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили:

Поставщик предоставил техническую характеристику, соответствующую поданному объявлению. Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «Дельрус РК», Нур-Султан, пер.Шынтас, 16. Договор будет составлять на сумму 121 800 (сто двадцать одна тысяча восемьсот) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

Лот № 8 Сумма, выделенная на закуп, составляет 17 500 тенге.

Поступили предложения от поставщиков.

№ п/п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ТОО «Шабыс»	Павлодар, пер.Гоголя, 123	12.30	29.10.2021	10 000
2	ТОО Дельрус РК	Нур-Султан, пер.Шынтас, 16	10.20	01.11.2021	17 500

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили: Поставщики предоставили техническую характеристику, соответствующую поданному объявлению. Для обеспечения отделения произвести закуп у ТОО «Шабыс» Павлодар, пер.Гоголя, 123. Договор будет составлять на сумму 10 000 (десять тысяч) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

Лот № 9 Сумма, выделенная на закуп, составляет 86 000 тенге.

Поступили предложения от поставщиков.

№ п/п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ИП Маслова С.Л.	Павлодар, Қабдеш Нұркін, 104/1	14.30	29.10.2021	42 833
2	ТОО Дельрус РК	Нур-Султан, пер.Шынтас, 16	10.20	01.11.2021	86 000
3	ТОО Компания «Медиус»	Павлодар, ул.Ақ.Сатпаева, 43, офис 17	11.20	28.10.2021	79 900

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили: Поставщики предоставили техническую характеристику, соответствующую поданному объявлению. Для обеспечения отделения произвести закуп у ИП Маслова С.Л., Павлодар, Қабдеш Нұркін, 104/1. Договор будет составлять на сумму 42 833 (сорок две тысячи восемьсот тридцать три) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

Лот № 10 Сумма, выделенная на закуп, составляет 82 000 тенге.

Поступили предложения от поставщиков.

№ п/п	Поставщик	Адрес потенциального поставщика	Время	Дата поступления	Ценовое предложение, в тенге
1	ИП Маслова С.Л.	Павлодар, Қабдеш Нұркін, 104/1	14.30	29.10.2021	40 419
2	ТОО Дельрус РК	Нур-Султан, пер.Шынтас, 16	10.20	01.11.2021	82 000

Рассмотрев предложения потенциальных поставщиков, постановили: Поставщики предоставили техническую характеристику, соответствующую поданному объявлению. Для обеспечения отделения произвести закуп у ИП Маслова С.Л., Павлодар, Қабдеш Нұркін, 104/1. Договор будет составлять на сумму 40 419 (сорок тысяч четыреста девятнадцать) тенге. Ценовые предложения прилагаются.

Зам.директора по СД _____ Ибраимова Ш.Ж.

Зав.ОМК _____ Аскарова А.Т.

Медсестра фармации _____ Дробкова О.М.

