

Протокол №4 об итогах закупа способом запроса ценовых предложений

г.Костанай

10 февраля 2023 года

КГП «Костанайский областной центр фтизиопульмонологии» Управления здравоохранения акимата Костанайской области провел закуп способом запроса ценовых предложений следующих товаров:

№	Наименование и краткая характеристика	Ед. изм	Кол-во	Общая сумма
1	Бокс-штатив предназначенный для хранения микропрепаратов на предметных стеклах размером 75x25 мм, толщиной 1 мм или 2 мм. Штатив-бокс для предметных стекол на 100 шт., Размеры-не менее 210*176*34 мм. Количество стекол-100 шт. Материал- полистирол. Упаковка-1 шт. Имеющий подложку из прессованной пробки, нумерованные ячейки и поля для записи.	шт	15	84120
2	Одноразовые градуированные стерильные пипетки Пастера 3,0 мл. Каждая пипетка должна быть с рельефной градуировкой.	шт	12000	420000
3	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 10 мкл, с фильтром в штативе. Уровень чистоты: Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Количество в упаковке 960/1000 шт.	уп	1	20000
4	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 20-200 мкл, с фильтром. Уровень чистоты: Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив. Количество в упаковке 960/1000 шт.	уп	5	100000
5	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 20-200 мкл, с фильтром (стерильные) в штативе. Уровень чистоты: стерильные, отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив. Количество в упаковке 960/1000 шт	уп	8	200000
6	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 100-1000мкл, с фильтром в штатив. Уровень чистоты: Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив. Количество в упаковке 960/1000 шт.	уп	1	20000
7	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 100-1000мкл, с фильтром стерильные в штативе. Уровень чистоты: стерильные, отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив. Количество в упаковке 960/1000 шт.	уп	1	42000
8	Наконечник с фильтрами, Наконечники 1000-5000 мкл(стерильные, в штативах). Упаковка: однослойный штатив. Уровень чистоты: стерильные, отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Количество в упаковке 50 шт.	уп	30	252000
9	Одноразовая стерильная пробирка Фалкон в индивидуальной упаковке на 50 мл, без юбки. Фалкон - для центрифугирование при 3000g (напр., полипропилена (PP) высокой плотности (HD));с широким горлышком (не менее 28 мм), с плотно закручивающейся крышкой, коническим дном, с градуировкой с указанием объема в мл и полеме для маркировки.	шт	6000	1050000
10	Петля микробиологическая 5 мкл, стерильная, индивидуальная упаковка. Для приготовления мазков, для	шт	2000	200000

	постановки ТЛЧ.			
11	Петля микробиологическая 10мкл, стерильная, 20 шт/уп Предназначены для посева и перепосева колоний микроорганизмов на питательную среду. С петлей - 1 и 10 мкл, на обоих концах ручки.	шт	1000	250000
12	Стекло предметное со шлифованными краями и полем для записи 26*76мм, толщина 1,0мм, Для приготовления мазков из патологического материала.	шт	10000	400000
13	Криопробирки с делениями, стерильные, с окошком для записи, 2 мл Пробирка 1,8-2,0 мл, без ДНКаз и РНКаз, п/п. Предназначены для криохранения образцов. 1000 штук в упаковке.	шт	4000	280000
14	Штатив бокс для крио- и микропробирок 1,8 -2 мл. Для хранения микропробирок. Штабелируемая конструкция. Вместимость 81-100 мест 9×9-10×10 ячеек. Должен выдерживать заморозку до -80 °С, подвергаться автоклавированию +121°С, 20 мин, имеет нумерацию мест и прозрачную крышку для удобства поиска образцов.	шт	30	151500
15	Стеклошарики, 3 мм. Предназначены для нанесения равномерного газона микроорганизмов на плотной питательной среде в чашках Петри, а также для перемешивания растворов в лабораторной практике. 3 мм. Масса 0,1 кг.	уп	10	178500
16	Шпатель микробиологический треугольной формы, предназначен для посева культур микроорганизмов на чашках Петри. Материал из полипропилена. Стерильный. Треугольная форма, 240*60 мм, каждый шпатель в индивидуальной упаковке. В упаковке 1000.	уп	1	50000
17	Контейнер для биоматериалов, стерильный, 120 - 200 мл. Большой пластиковый контейнер без ложки, для сбора, транспортировки и безопасного хранения образцов биоматериалов. Стерильный.	шт	1000	200000
18	Одноразовая стерильная пробирка Фалкон в индивидуальной упаковке на 15 мл. Пробирка центрифужная с винтовой крышкой 15 мл. Предназначены для хранения, транспортирования и центрифугирования микропроб и другого биологического материала.	шт	500	50000
19	Микропробирка, 1,5 мл. Пробирка Эппендорфа градуированная микроцентрифужная пробирка с защёлкивающейся крышкой. Изготовлена пробирка из полипропилена. ПП, градуированные, муаровая поверхность для надписей; выдерживающий автоклавирование при 120 °С, кипячение, замораживание до -80 °С, центрифугирования при 17 000 g, сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз, ДНК;	шт	2000	100000
20	Индикатор воздушной стерилизации. 180 градус - 60 мин. 1 уп - 1000 тестов. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных воздушной стерилизации – температуры и времени стерилизационной выдержки – в камере воздушных стерилизаторов.	уп	1	10000
21	Индикатор паровой стерилизации 121 градус- 20 мин. 1 уп - 1000 тестов. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом многоступенчатого вакуумирования.	уп	1	10000
22	Индикатор паровой стерилизации 132-135 градус- 60 мин. 1 уп - 1000 тестов. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации,	уп	1	10000

времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом многоступенчатого вакуумирования.			
Итого			4078120

1. Для участия в закупе были представлены следующие заявки:

№	Наименование поставщика, адрес	БИН (ИИН)	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «АО-НАБ», г.Костанай, ул.Центральная, 9а	160640007076	03.02.2023г в 12 часов 34 минут
2	ИП «BMLG.MED», г.Алматы, ул.Заречная, 2Г	610322400391	06.02.2023г в 11 часов 48 минут

№	Наименование	Сумма	Цена потенциальных поставщиков по лотам	
			ТОО «АО-НАБ»	ИП «BMLG.MED»
1	Бокс-штатив предназначенный для хранения микропрепаратов на предметных стеклах размером 75x25 мм, толщиной 1 мм или 2 мм. Штатив-бокс для предметных стекол на 100 шт., Размеры-не менее 210*176*34 мм. Количество стекол-100 шт. Материал-полистирол. Упаковка-1 шт. Имеющий подложку из прессованной пробки, нумерованные ячейки и поля для записи.	84120	-	-
2	Одноразовые градуированные стерильные пипетки Пастера 3,0 мл. Каждая пипетка должна быть с рельефной градуировкой.	420000	360000	-
3	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 10 мкл, с фильтром в штативе. Уровень чистоты:Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Количество в упаковке 960/1000 шт.	20000	-	20000
4	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 20-200 мкл, с фильтром. Уровень чистоты:Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив. Количество в упаковке 960/1000 шт.	100000	-	100000
5	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 20-200 мкл, с фильтром (стерильные) в штативе. Уровень чистоты: стерильные, отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив. Количество в упаковке 960/1000 шт	200000	-	176000
6	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 100-1000мкл, с фильтром в штатив. Уровень чистоты:Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив. Количество в упаковке 960/1000 шт.	20000	-	20000
7	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 100-1000мкл, с фильтром стерильные в штативе. Уровень чистоты: стерильные, отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив. Количество в упаковке 960/1000 шт.	42000	-	35000
8	Наконечник с фильтрами, Наконечники 1000-5000 мкл(стерильные, в штативах). Упаковка: однослойный штатив. Уровень чистоты: стерильные, отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Количество в упаковке 50 шт.	252000	-	-

9	Одноразовая стерильная пробирка Фалкон в индивидуальной упаковке на 50 мл, без юбки. Фалкон - для центрифугирование при 3000g (напр., полипропилена (PP) высокой плотности (HD)); с широким горлышком (не менее 28 мм), с плотно завинчивающейся крышкой, коническим дном, с градуировкой с указанием объема в мл и полеме для маркировки.	1050000	-	1020000
10	Петля микробиологическая 5 мкл, стерильная, индивидуальная упаковка. Для приготовления мазков, для постановки ТЛЧ.	200000	-	-
11	Петля микробиологическая 10мкл, стерильная, 20 шт/уп Предназначены для посева и перепосева колоний микроорганизмов на питательную среду. С петлей - 1 и 10 мкл, на обоих концах ручки.	250000	-	-
12	Стекло предметное со шлифованными краями и полем для записи 26*76мм, толщина 1,0мм, Для приготовления мазков из патологического материала.	400000	150000	-
13	Криопробирки с делениями, стерильные, с окошком для записи, 2 мл Пробирка 1,8-2,0 мл, без ДНКаз и РНКаз, п/п. Предназначены для криохранения образцов. 1000 штук в упаковке.	280000	-	200000
14	Штатив бокс для крио- и микропробирок 1,8 -2 мл. Для хранения микропробирок. Штателируемая конструкция. Вместимость 81-100 мест 9×9-10×10 ячеек. Должен выдерживать заморозку до -80 °С, подвергаться автоклавированию +121°С, 20 мин, иметь нумерацию мест и прозрачную крышку для удобства поиска образцов.	151500	-	-
15	Стеклошарики, 3 мм. Предназначены для нанесения равномерного газона микроорганизмов на плотной питательной среде в чашках Петри, а также для перемешивания растворов в лабораторной практике. 3 мм. Масса 0,1 кг.	178500	-	-
16	Шпатель микробиологический треугольной формы, предназначен для посева культур микроорганизмов на чашках Петри. Материал из полипропилена. Стерильный. Треугольная форма, 240*60 мм, каждый шпатель в индивидуальной упаковке. В упаковке 1000.	50000	-	-
17	Контейнер для биоматериалов, стерильный, 120 - 200 мл. Большой пластиковый контейнер без ложки, для сбора, транспортировки и безопасного хранения образцов биоматериалов. Стерильный.	200000	80000	--
18	Одноразовая стерильная пробирка Фалкон в индивидуальной упаковке на 15 мл. Пробирка центрифужная с винтовой крышкой 15 мл. Предназначены для хранения, транспортирования и центрифугирования микропроб и другого биологического материала.	50000	-	-
19	Микропробирка, 1,5 мл. Пробирка Эппендорфа градуированная микроцентрифужная пробирка с защёлкивающейся крышкой. Изготовлена пробирка из полипропилена. ПП, градуированные, муаровая поверхность для надписей; выдерживающий автоклавирование при 120 °С, кипячение, замораживание до -80 °С, центрифугирования при 17 000 g, сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз, ДНК;	100000	-	80000
20	Индикатор воздушной стерилизации. 180 градус - 60 мин. 1 уп - 1000 тестов.	10000	-	-

	Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных воздушной стерилизации – температуры и времени стерилизационной выдержки – в камере воздушных стерилизаторов.			
21	Индикатор паровой стерилизации 121 градус- 20 мин. 1 уп - 1000 тестов. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом многоступенчатого вакуумирования.	10000	-	-
22	Индикатор паровой стерилизации 132-135 градус- 60 мин. 1 уп - 1000 тестов. Предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных паровой стерилизации - температуры стерилизации, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом многоступенчатого вакуумирования.	10000	-	-

2. Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями.

№	Наименование поставщика, адрес	ФИО
---	--------------------------------	-----

3. На основании п.139 Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375, признать закуп состоявшимся и определить победителем БИН: 160640007076 ТОО «АО-НАБ», г.Костанай, ул.Центральная, 9а по следующим позициям:

лот.№	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Сумма
2	Одноразовые градуированные стерильные пипетки Пастера 3,0 мл. Мини мед. Россия	шт	12000	360000
12	Стекло предметное со шлифованными краями и полем для записи 26*76мм, толщина 1,0мм. Мини мед, Россия	шт	10000	150000
17	Контейнер для биоматериалов, стерильный, 125 мл, без ложки. Литопласт, Беларусь	шт	1000	80000

4. На основании п.139 Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375, признать закуп состоявшимся и определить победителем БИН: 610322400391 ИП «BMLG.MED», г.Алматы, ул.Заречная, 2Г по следующим позициям:

лот.№	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Сумма
3	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 10 мкл, с фильтром в штативе. Уровень чистоты: Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Количество в упаковке 960/1000 шт. Ningbo Greetmed Medical instruments Co. Ltd	уп	1	20000
4	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 20-200 мкл, с фильтром. Уровень чистоты: Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив.	уп	5	100000

	Количество в упаковке 960/1000 шт. Ningbo Greetmed Medical instruments Co. Ltd			
5	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 20-200 мкл, с фильтром (стерильные) в штативе. Уровень чистоты: стерильные, отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив. Количество в упаковке 960/1000 шт Ningbo Greetmed Medical instruments Co. Ltd	уп	8	176000
6	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 100-1000мкл, с фильтром в штатив. Уровень чистоты:Сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив. Количество в упаковке 960/1000 шт. Ningbo Greetmed Medical instruments Co. Ltd	уп	1	20000
7	Наконечник к однокональным дозаторам переменного объема на 100-1000мкл, с фильтром стерильные в штативе. Уровень чистоты: стерильные, отсутствие ДНКаз, РНКаз и эндотоксинов. Упаковка: однослойный штатив. Количество в упаковке 960/1000 шт. Ningbo Greetmed Medical instruments Co. Ltd	уп	1	35000
9	Одноразовая стерильная пробирка Фалкон в индивидуальной упаковке на 50 мл, без юбки. Фалкон - для центрифугирование при 3000g (напр., полипропилена (PP) высокой плотности (HD));с широким горлышком (не менее 28 мм), с плотно завинчивающейся крышкой, коническим дном, с градуировкой с указанием объема в мл и полеме для маркировки. Ningbo Greetmed Medical instruments Co. Ltd	шт	6000	1020000
13	Криопробирки с делениями, стерильные, с окошком для записи, 2 мл Пробирка 1,8-2,0 мл, без ДНКаз и РНКаз, п/п. Предназначены для криохранения образцов. 1000 штук в упаковке. Ningbo Greetmed Medical instruments Co. Ltd	шт	4000	200000
19	Микропробирка, 1,5 мл. Пробирка Эппендорфа градуированная микроцентрифужная пробирка с защёлкивающейся крышкой. Изготовлена пробирка из полипропилена. ПП, градуированные, муаровая поверхность для надписей; выдерживающий автоклавирование при 120 °С, кипячение, замораживание до -80 °С, центрифугирования при 17 000 g, сертифицированы на отсутствие ДНКаз, РНКаз, ДНК; Ningbo Greetmed Medical instruments Co. Ltd	шт	2000	80000

Организатору закупок КГП «Костанайский областной центр фтизиопульмонологии» разместить информацию об итогах проведенных закупок способом запроса ценовых предложений на интернет-ресурсе Заказчика.

Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";

6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

При запуске фармацевтических услуг потенциальный поставщик представляет на соисполнителя документы, предусмотренные настоящим пунктом.

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

И.о.главного врача



Молдатаева Ж.Ж.