

Объявление №4 о проведении закупа способом запроса ценовых предложений

Наименование заказчика (организатора): КГП «Костанайский областной центр фтизиопульмонологии» Управления здравоохранения акимата Костанайской области.

Адрес: 110000, Костанайская область, г.Костанай, ул.Баймагамбетова, дом 5.

№	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 завинчивающейся 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 постановки ТЛЧ.	шт	2000	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.	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	шт	4000	280000

	Пробирка 1,8-2,0 мл, без ДНКаз и РНКаз, п/п. Предназначены для криохранения образцов. 1000 штук в упаковке.			
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, иметь 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, времени стерилизационной выдержки и наличия насыщенного водяного пара в паровых стерилизаторах с удалением воздуха из стерилизационной камеры методом многоступенчатого вакуумирования.	уп	1	10000
Итого				4078120

- Место поставки: 110000, Костанайская область, г.Костанай, ул.Баймагамбетова, дом 5.
- Сроки и условия поставки: 15 календарных дней по заявкам заказчика.

- Потенциальный поставщик несет ответственность за организацию поставок, транспортировку, разгрузку поставляемых товаров, а также несет все расходы, связанные с поставкой товаров.

- Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: 110000, Костанайская область, г.Костанай, ул.Баймагамбетова, дом 5, окончательный срок подачи заявок 09:00 часов 07.02.2023г.

- Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 10:00 часов 07.02.2023г., по адресу 110000, Костанайская область, г. Костанай, ул.Баймагамбетова, дом 5.

Дополнительную информацию можно получить по телефону: 87142286411

И.о.главного врача



Молдатаева Ж.Ж.