

**Протокол итогов закупа медицинских изделий
способом запроса ценовых предложений**

20.10.2020 года

Заказчик государственных закупок: РГП на ПХВ «Национальный координационный центр экстренной медицины» МЗ РК, Республика Казахстан, 010000,

г. Нур-Султан, район Есиль, шоссе Коргалжын, здание 13/2, н.п.2.

Организатор государственных закупок: РГП на ПХВ «Национальный координационный центр экстренной медицины» МЗ РК, Республика Казахстан, 010000,

г. Нур-Султан, район Есиль, шоссе Коргалжын, здание 13/2, н.п.2.

1. РГП на ПХВ «Национальный координационный центр экстренной медицины» МЗ РК (далее – РЦСА) Республика Казахстан, 010000, г. Нур-Султан, район Есиль, шоссе Коргалжын, здание 13/2, н.п.2, провел закуп медицинских изделий способом запроса ценовых предложений.

При проведении закупа способом запроса ценовых предложений НКЦЭМ руководствовалось главой 10 постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг».

2. По состоянию на 16.10.2020 года до 10-00 часов были представлены следующие ценовые предложения:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика						ТОО "AinalaMed"	Наименьшая цена	Кол-во ценовых предложений
	Дата представления ценового предложения						10-21 часов 15.10.2020 г.		
	наименование	краткая техническая характеристика	ед. изм.	цена	количество	выделенная сумма	Цена за единицу		
1	Датчики пульсоксиметрии неонатальные	Датчики пульсоксиметрии неонатальные: одноразовые, совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония. Однократного применения. Неонатальный/взрослый. Без удлинительного кабеля. Для пациентов менее 3 кг и более 40 кг.	шт	50	38 000,00	1 900 000,00	0,00	0,00	0
2	Фильтр электростатический	Фильтр электростатический, совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония. Для предотвращения попадания пыли и мельчайших частиц размером от 0,1 микрон. Эффективность фильтрации 99,9 %.	шт	10	16 700,00	167 000,00	0,00	0,00	0
3	Датчики температуры кожи	Датчики температуры кожи: многоразовые, совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония. Датчик температуры кожи многоразовый для использования с инкубаторами, транспортными инкубаторами и открытыми реанимационными системами без использования дополнительных адаптеров. Цвет желтый. Диаметр измерительного диска 10 мм. Длина 1,5 м.	шт	2	315 000,00	630 000,00	0,00	0,00	0
4	Датчики температуры кожи	Датчики температуры кожи: одноразовые, ректальные, совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония. Цвет желтый. Требуется наличия многоразового адаптера для подключения к основному блоку инкубатора.	шт	2	32 000,00	64 000,00	0,00	0,00	0

5	Фиксатор датчика температуры	Фиксатор датчика температуры совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония.	шт	3	3 500,00	10 500,00	0,00	0,00	0
6	Датчик кислорода	Датчик кислорода, совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония. Период замены один раз в год.	шт	2	130 000,00	260 000,00	0,00	0,00	0
7	Ирисовая диафрагма	Ирисовая диафрагма совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония.	шт	6	5 300,00	31 800,00	0,00	0,00	0
8	Аккумуляторные батарея совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония.	Аккумуляторные батарея совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония. Комплект батарей включающий три батареи: для основного блока инкубатора, основания и блока ИВЛ.	шт	2	240 000,00	480 000,00	0,00	0,00	0
9	Кабель питания (адаптер питания ИВЛ)	Адаптер питания совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония.	шт	2	178 000,00	356 000,00	0,00	0,00	0
10	Маски дыхательные	Маски дыхательные совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония. Одноразового применения. Размер 0 или 1 на выбор.	шт	50	3 530,00	176 500,00	0,00	0,00	0
11	Тестовое легкое ИВЛ	Тестовое легкое ИВЛ совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония. Объем 50 мл.	шт	6	3 800,00	22 800,00	0,00	0,00	0
12	Антибактериальные и противовирусные фильтры для новорожденных	Антибактериальные и противовирусные фильтры для новорожденных совместимый с аппаратом "Транспортный инкубатор Atom Transcapsule V-808 в комплекте" Япония. Антибактериальный и противовирусный фильтр с ТВО. Эффективность бактериальной фильтрации 99,99%. Эффективность вирусной фильтрации 99,99%. Сопротивление потоку при вентиляции - 5 литров/мин - 0,7 см Н2О - 7,5 литров/мин - 1,2 см Н2О - 10 литров/мин - 1,9 см Н2О. Компрессионный объем не более 10 мл. Вес не более 9 гр. Тип фильтрации – электростатический. Фильтрующая поверхность 10 кв. см. Коннекторы 22М/15F – 22F/15М ISO. Люер-порт для капнографии (СО2), закрываемый при помощи фиксатора-колпачка. Увлажнение дыхательной смеси на вдохе. Объем вентиляции 2 часа VT 25 мл 27,7 мг/л VT 50 мл 27,5 мг/л. Согревание дыхательной смеси на вдохе. Объем вентиляции 2 часа VT 250 мл 30,2°С. Рекомендовано при объеме вентиляции 25-100 мл. Стерильно. Срок годности 5 лет. Корпус фильтра прозрачный, без нанесения маркировки. Время использования 24 часа.	шт	100	1 540,00	154 000,00	0,00	0,00	0
13	Фильтр TOP	Фильтр защищает измерительную камеру аппарата MEDUMAT Transport от попадания влаги и вредных микропримесей из дыхательной газовой смеси пациента	шт	10	9 500,00	95 000,00	9 500,00	9 500,00	1
14	Манжеты для монитора дефибрилятора (для взрослых)	манжета для мониторинга неинвазивного кровяного давления	шт	3	57 000,00	171 000,00	57 000,00	57 000,00	1
15	Манжеты для монитора дефибрилятора (для детей)	манжета для мониторинга неинвазивного кровяного давления	шт	4	42 000,00	168 000,00	42 000,00	42 000,00	1
16	Манжеты для монитора дефибрилятора (неонатальный)	манжета для мониторинга неинвазивного кровяного давления	шт	5	5 800,00	29 000,00	0,00	0,00	0
17	Шланг для манжеты	шланг для присоединения манжеты к блоку пациента	шт	5	18 000,00	90 000,00	18 000,00	18 000,00	1

18	Бумага для термопринтера	Термоактивный, рулон Ширина 106 мм, длина 22 м	шт	5	20 000,00	100 000,00	20 000,00	20 000,00	1
19	Многоразовые электроды для взрослых	Многоразовые электроды могут быть использованы для дефибрилляции, синхронизированной кардиоверсии и для ЭКГ- (регистрации ЭКГ сигнала через дефибрилляционные электроды).	шт	2	204 000,00	408 000,00	204 000,00	204 000,00	1
20	Многоразовые электроды для младенцев	Дефибрилляция, синхронизированная кардиостимуляция и ЭКГ-мониторинг новорожденных и младенцев выполняются с помощью многоразовых электродов для младенцев (накладок на электроды для взрослых. При использовании накладок энергия разряда автоматически уменьшается в 10раз	шт	2	168 000,00	336 000,00	168 000,00	168 000,00	1
21	Датчик для капнометрии CO2	Мониторинг CO2 позволяет регистрировать концентрацию CO2 в конце выдоха, в конце спокойного выдоха (EtCO2) и обеспечивает информацию о вентиляции легких, гемодинамике и метаболизме для пациентов, как с интубацией, так и без интубации трахеи	шт	1	608 000,00	608 000,00	608 000,00	608 000,00	1
22	Аккумуляторные батареи совместимый с аппаратом Пульсоксиметр N-600 (Nellcor)	совместимый с аппаратом Пульсоксиметр N-600 (Nellcor)	шт	3	66 750,00	200 250,00	0,00	0,00	0
23	Датчик пульсоксиметрии пальцевый для Пульсоксиметра N-600 (Nellcor)	Поставляется нестерильным. Для пациентов с массой тела более 40 кг. Простая в использовании пластиковая клипса с внутренней силиконовой вставкой. Предпочтительно накладывается на указательный палец руки. Длина кабеля - 90 см. 9 Pins. Совместим с Nellcor: N-600	шт	2	165 000,00	330 000,00	0,00	0,00	0
24	Датчик пульсоксиметрии силиконовые для Пульсоксиметра N-600 (Nellcor)	Поставляется нестерильным. Для пациентов с массой тела более 40 кг. Простая в использовании пластиковая клипса с внутренней силиконовой вставкой. Предпочтительно накладывается на указательный палец руки. Длина кабеля - 90 см. 9 Pins. Совместим с Nellcor: N-600	шт	2	157 500,00	315 000,00	0,00	0,00	0
25	Датчик пульсоксиметрии пальцевый для Пульсоксиметра N-85 (Nellcor)	Поставляется нестерильным. Для пациентов с массой тела более 40 кг. Простая в использовании пластиковая клипса с внутренней силиконовой вставкой. Предпочтительно накладывается на указательный палец руки. Длина кабеля - 90 см. 9 Pins. Совместим с Nellcor: N-85	шт	2	165 000,00	330 000,00	0,00	0,00	0
26	Датчик пульсоксиметрии силиконовые для Пульсоксиметра N-85 (Nellcor)	Поставляется нестерильным. Для пациентов с массой тела более 40 кг. Простая в использовании пластиковая клипса с внутренней силиконовой вставкой. Предпочтительно накладывается на указательный палец руки. Длина кабеля - 90 см. 9 Pins. Совместим с Nellcor: N-85	шт	2	165 000,00	330 000,00	0,00	0,00	0
Итого						7 762 850,00			

3. Победителем закупок медицинских изделий способом запроса ценовых предложений, предложивший наименьшую цену, является:

1) по лотам 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 21 - ТОО "AinalaMed", на общую сумму 1 976 000 (один миллион девятьсот семьдесят шесть тысяч) тенге, находящийся по юридическому адресу: Восточно-Казахстанская область, г. Семей, ул. Спартака, дом 24А

1) по лотам 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 16, 25, 26 не состоялся, в связи с отсутствием ценовых предложений.

И.о. заместителя Председателя Правления

Г. Агыбаев