

ПРОТОКОЛ №16

Об итогах закупки 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

г. Есик

05.02.2024 г.

1. Заказчик – ГКП на ПХВ «Енбекшиказахская МЦРБ» ГУ УЗ АО г. Есик, ул. Абая №336
2. Организатор - ГКП на ПХВ «Енбекшиказахская МЦРБ» ГУ УЗ АО г. Есик, ул. Абая №336

Организатором было подано объявление способом запроса ценовых предложений на приобретение:

№	Наименование товара	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Лента диаграммная 216*30*16ви для КТТ апВіonet FC700	Бумага диаграммная 216 x 30 x 16 ви. (сетка зелёного цвета) применяется для аппаратов: Фетальный монитор Віonet FC 700 (Віonet, Южная Корея)	шт	700	3 220,00	2 254 000,00
2	Бумага диаграммная к аппарату ВТL-08 SD-1 58*25*12	Бумага для ЭКГ аппаратов ВТL-08 SD1 ECG, ВТL-08 SD3 ECG, ВТL-08 SD6 ECG. Размер: 58 x 25 x 12 нар.	шт	900	650,00	585 000,00
3	Бумага для ЭКГ Альтон- 03 размер 110x30x12	Бумага для ЭКГ Альтон-03 размер 110*30*12 нар	шт	1 200	1 590,00	1 908 000,00
4	ЕДПО -10Д-01 длинномерный с подставкой для эндоскопов	Габаритные размеры емкости-контейнера (ДхШхВ): 875х230х160 мм Внутренние минимальные размеры поддона (ДхШхВ): 700х180х130 мм Масса емкости-контейнера: 2,9 кг Полный объем емкости-контейнера: 16 л Полезный объем емкости-контейнера: 10 л Устойчив к температурному воздействию до +65°С Корпус: 1 шт. Крышка наружная: 1 шт. Поддон: 1 шт. Подставка: 2 шт. Руководство по эксплуатации: 1 экз	шт	4	54 000,00	216 000,00

5	ЕДПО-5-01 (аборты) размеры 315*206*125	размеры 294x260x156мм размер не более (1,9+0,95) кг	шт	16			
		Внутренние размеры поддона - 255x200x125мм Внутренний размер поддона по диагонали - 375мм Полезный объём - 5 литров Полный объём - (7,5 ±0,375) литров			26 000,00	416 000,00	
6	Игла для спинальной анестезии G 27 с интродьюсеромРепiройnt (Турция)	Спинальная игла Репiройnt с интродьюсером 27Gx90mm. Коническая форма острия иглы без режущих граней позволяет atraumatically пунктировать твердую мозговую оболочку и снижает риск развития посттункционной головной боли боковое отверстие, близко расположенное к кончику иглы, обеспечивает поток инъекционного раствора под углом 45°	шт	500	4 100,00	2 050 000,00	
7	Игла для спинальной анестезии G 25 с интродьюсеромРепiройnt	Спинальная игла Репiройnt с интродьюсером 25Gx90mm. Коническая форма острия иглы без режущих граней позволяет atraumatically пунктировать твердую мозговую оболочку и снижает риск развития посттункционной головной боли боковое отверстие, близко расположенное к кончику иглы, обеспечивает поток инъекционного раствора под углом 45°	шт	400	4 100,00	1 640 000,00	
8	Игла для спинальной анестезии G 24 без интродьюсераРепiройnt	Спинальная игла Репiройnt без интродьюсера 24Gx90mm. Коническая форма острия иглы без режущих граней позволяет atraumatically пунктировать твердую мозговую оболочку и снижает риск развития посттункционной головной боли боковое отверстие, близко расположенное к кончику иглы, обеспечивает поток инъекционного раствора под углом 45°	шт	300	2 550,00	765 000,00	
9	Игла для спинальной анестезии G 23 без интродьюсераРепiройnt	Спинальная игла Репiройnt без интродьюсера 23Gx90mm. Коническая форма острия иглы без режущих граней позволяет atraumatically пунктировать твердую мозговую оболочку и снижает риск развития посттункционной головной боли боковое отверстие, близко расположенное к кончику иглы, обеспечивает поток инъекционного раствора под углом 45°	шт	150	2 550,00	382 500,00	
10	Игла для спинальной анестезии G 22 с интродьюсеромРепiройnt	Спинальная игла Репiройnt с интродьюсером 22Gx90mm. Коническая форма острия иглы без режущих граней позволяет atraumatically пунктировать твердую мозговую оболочку и снижает риск развития посттункционной головной боли боковое отверстие, близко расположенное к кончику иглы, обеспечивает	шт	50	4 100,00	205 000,00	

11	Набор для лапароскопической анестезии 18G	<p>поток инъекционный, под углом 45°</p> <p>Коннектор "Двер" с фиксацией механизма обеспечивает надежную фиксацию катетера, конструкция коннектора не допускает пережатия катетера. Шпирц "У" грата сопротивляения", Игла Туохи. Игла отчетливо маркирована по длине через 10мм. Бактериовирусный фильтр - 0,2 мкм; двунправленной фильтрации, что позволяет выполнять аспирационную пробу; на 96 часов работы. Игла Туохи D-18G L-80мм, с фиксатором</p>	шт	500	18 000,00	3 600 000,00
12	Лампа специального назначения ультрафиолетовая 18 30W G13	<p>Мощность лампы — 30 Вт</p> <p>Напряжение сети — 220 В</p> <p>Тип цоколя — G13</p> <p>Сила тока — 0,37 А</p> <p>Эффективное напряжение минимальное — 86 В</p> <p>номинальное — 96 В</p> <p>максимальное — 106 В</p> <p>Мощность бактерицидного потока — 12 Вт</p> <p>Срок службы (бактерицидный эффект лампы) — 9000 часов</p> <p>Габариты лампы длина (max) — 908,8 мм</p> <p>диаметр (max) — 28 мм</p> <p>масса нетто — 108 гр</p>	шт	132	7 800,00	1 029 600,00
13	Лампа специального назначения ультрафиолетовая Т8 15W G13	<p>Мощность лампы — 15 Вт</p> <p>Напряжение сети — 220 В</p> <p>Тип цоколя — G13</p> <p>Сила тока — 0,34 А</p> <p>Эффективное напряжение минимальное — 46 В</p> <p>номинальное — 55 В</p> <p>максимальное — 64 В</p> <p>Мощность бактерицидного потока — 4,9 Вт</p> <p>Срок службы (бактерицидный эффект лампы) — 9000 часов</p> <p>Габариты лампы длина (max) — 451,6 мм</p> <p>диаметр (max) — 28 мм</p> <p>масса нетто — 48 гр</p>	шт	20	5 600,00	112 000,00
14	Ножницы операционные 10.0020.14 (о/к прямые 140 мм)	<p>Ножницы с одним острым концом прямые, 140 мм – хирургические ножницы, применяемые для разрезания мягких тканей</p> <p>Применение: для разрезания мягких тканей</p>	шт	10	9 950,00	99 500,00
15	Скальпель №11	<p>Состоят из пластиковой ручки и сменного лезвия</p>	шт	500	270,00	135 000,00

		Лезвие из прочной нержавеющей стали. Специально разработана заточка обеспечивает исключительно острую лезвия				
16	Скальпель №13	Лезвия имеют номера в соответствии с их формой №11 Индивидуальная стерильная упаковка Стерилизованы гамма-излучением Состоит из пластиковой ручки и сменного лезвия Лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали Специальная технология заточки обеспечивает исключительно острую лезвия Лезвия имеют номера в соответствии с их формой №13 Индивидуальная стерильная упаковка Стерилизованы гамма-излучением	шт	500	270,00	135 000,00
17	Термометр электронный цифровой	Длительность измерения около 3 минут Оснащен жидкокристаллическим экраном Автоматическое термометра	шт	500	1 900,00	950 000,00
18	Фартуки защитные двухсторонние, эквивалент 0,35	Элемент фиксации: Застежка липучка Размер: ММ (46-54) Вес (ткань), кг: 3,8 Вес (винил), кг: 4,02 Свинцовый эквивалент, мм: Рb 0,35 Конструкция: двухсторонний Длина, см: 100 Ширина, см: 60	шт	3	875 000,00	2 625 000,00
19	Троакары 6 мм	Троакар, диаметр 6 мм. Состоит из: 30160 Р стилет троакара, пирамидальный, 30160 Н2 канюля троакара, без клапана, с краном для инсуффляции, длина 10,5 см, 30160 М1 мультифункциональный клапан	шт	1	339 000,00	339 000,00
20	Троакары 11мм	Троакар, диаметр 11 мм, цветовой код: зеленый. Состоит из: 30103 Р стилет троакара пирамидальный, 30103 Н2 канюля без клапана, с краном для инсуффляции, длина 10,5 см, 30103 М1 многофункциональный клапан, диаметр 11 мм	шт	1	375 000,00	375 000,00
21	Катетер для эмболектотомии и тромбектомии размер 5F – длина 80 см EFB5F80	Эмболектотомические катетеры предназначены для безопасного удаления тромбоземболических масс из артерий и вен. Катетеры изготовлены из биологически нейтрального эластичного материала. Баллон выполнен из латекса, что позволяет выдерживать необходимое давление. Гладкая шелковистая поверхность баллона способствует быстрому введению катетера. Катетеры	шт	20	48 000,00	960 000,00

		цветовую кодировку размеров, а также для быстрого определения принадлежности к определенному цветовому коду. Катетеры для введения в артерию и вен. Катетеры изготовлены из биологически инертного материала. Катетеры изготовлены из нержавеющей стали и облегчают введение катетера в сосуд. Катетер для эмболизмомии и тромбэктомии № 5				
22	Катетер для эмболизмомии и тромбэктомии размер 7F – длина 80 см EFB7F80	Эмболизмомические катетеры предназначены для безопасного удаления тромбоземболических масс из артерий и вен. Катетеры изготовлены из биологически нейтрального эластичного материала. Баллон выполнен из латекса, что позволяет выдерживать необходимое давление. Гладкая шелковистая поверхность баллона способствует быстрому введению катетера. Катетеры имеют цветовую кодировку размеров, соответственно международному цветовому коду. Катетер градуирован, метки нанесены с интервалом 10 см. Мандрен изготовлен из нержавеющей стали и облегчает введение катетера в сосуд. Катетер для эмболизмомии и тромбэктомии № 7	шт	20	48 000,00	960 000,00
23	Катетер для эмболизмомии и тромбэктомии размер 6F – длина 80 см EFB6F80	Эмболизмомические катетеры предназначены для безопасного удаления тромбоземболических масс из артерий и вен. Катетеры изготовлены из биологически нейтрального эластичного материала. Баллон выполнен из латекса, что позволяет выдерживать необходимое давление. Гладкая шелковистая поверхность баллона способствует быстрому введению катетера. Катетеры имеют цветовую кодировку размеров, соответственно международному цветовому коду. Катетер градуирован, метки нанесены с интервалом 10 см. Мандрен изготовлен из нержавеющей стали и облегчает введение катетера в сосуд. Катетер для эмболизмомии и тромбэктомии № 6	шт	20	48 000,00	960 000,00
24	Аспирационные и инъекционные фильтры-канюли для многодозных флаконов	Мини-Стайк предназначен для аспирации и инъекции жидкостей из флаконов или пластиковых контейнеров. Зеленый Мини-Стайк оснащен воздушным фильтром 0,45 мкм, благодаря которому снижается риск микробной контаминации	шт	1 000	1 350,00	1 350 000,00
25	Шапочки и ремни для инфант флоу №00	Шапочки для пСРАР (размер: 00) 18–20 см. Серый	шт	30	14 200,00	426 000,00
26	Шапочки и ремни для инфант флоу №0	Шапочки для пСРАР (размер: 0) 20–22 см. Розовый	шт	30	14 200,00	426 000,00
27	Шапочки и ремни для инфант флоу №1	Шапочки для пСРАР (размер: 1) 22–24 см. Коричневый	шт	30	14 200,00	426 000,00

28	Шапочки нефант фото	Шапочки для пСРАР (размер: 26-28 см. Голубой)	шт	30	14 200,00	426 000,00
29	Шапочки и ремни для инфант флоту №3	Шапочки для пСРАР (размер: 3) 26-28 см. Голубой	шт	30	14 200,00	426 000,00
30	Набор для пСРАР	Набор для пСРАР состоит из генератора вдоха пСРАР, масок (размер S, M, L), и контура с обогревом. Генератор: конструкция генератора выполнена таким образом, что давление в дыхательных путях пациента сохраняется постоянным на протяжении всего дыхательного цикла. Воздушная смесь направляется через маленькое отверстие в трубке, под определенным углом позволяя потоку оставаться нестабильным, для по пути наименьшего сопротивления	шт	100	73 100,00	7 310 000,00
31	Трубка соединительная ZY5151	Трубка соединительная одноразовая стерильная к емкости полимерной стерильной одноразовой, для рентгенконтрастных веществ к инъекторной системе	шт	700	5 050,00	3 535 000,00
32	Маска для взрозоьной терапии для детей	Комплектация: магистраль высокого давления с коннектором.	шт	2 500	3 025,00	7 562 500,00
ИТОГО:						44 589 100,00

3. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений:

№	Наименование	Ед изм.	Кол-во	Цена	ТОО			
					«Hassar Trade»	«AR Medical»	«Amistad»	
1	Лента диаграмная 216*30*16м для КИГ апВюлет РС700	шт	700	3 220,00	3 215,00	3 220,00		
2	Бумага диаграмная к аппарату ВТЛ -08 SD-1 58*25*12	шт	900	650,00	650,00	650,00		
3	Бумага для ЭКГ Альтон-03 размер 110x30x12	шт	1 200	1 590,00	1 580,00	1 590,00		
4	ЕДПО -10Д-01 длиномерный с подставкой для эндоскопов	шт	4	54 000,00	53 000,00			
5	ЕДПО-5-01 габаритные размеры 315*206*125 мм	шт	16	26 000,00	25 500,00			
6	Игла для спинальной анестезии G 27 с интродьюсером Ренсіроіпт (Турция)	шт	500	4 100,00	4 000,00	4 100,00		
7	Игла для спинальной анестезии G 25 с интродьюсером Ренсіроіпт	шт	400	4 100,00	4 000,00	4 100,00		
8	Игла для спинальной анестезии G 24 без интродьюсера Ренсіроіпт	шт	300	2 550,00	2 500,00	2 550,00		

10	Игла для спинальной анестезии С 22 с гидролюсером PentProim	шт	150	4 100,00		2 500,00	4 000,00	4 100,00
11	Набор для эпидуральной анестезии 18G	шт	200	18 000,00			17 500,00	18 000,00
12	Лампа специального назначения ультрафиолетовая Т8 30W G13	шт	132	7 800,00			7 700,00	
13	Лампа специального назначения ультрафиолетовая Т8 15W G13	шт	20	5 600,00			5 500,00	
14	Ножницы операционные 10.0020.14 (о/к прямые 140 мм)	шт	10	9 950,00			9 900,00	9 950,00
15	Скальпель №11	шт	500	270,00			265,00	270,00
16	Скальпель №13	шт	500	270,00			265,00	270,00
17	Термометр электронный цифровой	шт	500	1 900,00			1 850,00	1 900,00
18	Фартуки защитные двухсторонние, эквивалент 0,35	шт	3	875 000,00			875 000,00	875 000,00
19	Троакар 6 мм	шт	1	339 000,00			338 000,00	339 000,00
20	Троакар 11мм	шт	1	375 000,00			373 000,00	375 000,00
21	Катетер для эмболектонии и тромбектомии размер 5F – длина 80 см ЕНВ5F80	шт	20	48 000,00			47 300,00	48 000,00
22	Катетер для эмболектонии и тромбектомии размер 7F – длина 80 см ЕРВ7F80	шт	20	48 000,00			47 300,00	48 000,00
23	Катетер для эмболектонии и тромбектомии размер 6F – длина 80 см ЕГВ6F80	шт	20	48 000,00			47 300,00	48 000,00
24	Аспирационные и инъекционные фильтры-канюли для многодозных флаконов	шт	1 000	1 350,00			1 345,00	1 350,00
25	Шпатель и ремни для инфант флоу №00	шт	30	14 200,00			14 100,00	14 200,00
26	Шпатель и ремни для инфант флоу №0	шт	30	14 200,00			14 100,00	14 200,00
27	Шпатель и ремни для инфант флоу №1	шт	30	14 200,00			14 100,00	14 200,00
28	Шпатель и ремни для инфант флоу №2	шт	30	14 200,00			14 100,00	14 200,00
29	Шпатель и ремни для инфант флоу №3	шт	30	14 200,00			14 100,00	14 200,00
30	Набор для пСРАР	шт	100	73 100,00			73 000,00	73 100,00
31	Трубка соединительная ZY5151	шт	700	5 050,00			5 000,00	5 050,00
32	Маска для аэрозольной терапии для детей	шт	2 500	3 025,00			3 025,00	3 025,00

1. Закуп проводился в соответствии Раздела 2, Главы 2 Приказ Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и

специализированных медицинских продуктах в рамках финансируемого объема без оказания медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для финансирования содержания в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг»

2. Комиссия по проведению закупки способом запроса ценовых предложений, в связи с отсутствием ценовых предложений от потенциальных поставщиков РЕШИЛА:  
**ПРИЗНАТЬ ТОО «AR Medical» и ТОО «Nassar Trade» победителями закупки способом запроса ценовых предложений.**

3. Заказчику в течение трех календарных дней после опубликования протокола итогов заключения договора закупки способом запроса ценовых предложений по закупке лекарственных средств на 2024 год с следующими участниками: **ТОО «AR Medical» и ТОО «Nassar Trade».**

№	Наименование товаров	Наименование поставщика	Цена победителя
1	Лента диагностическая 216*30*16мн для КТГ алВionet FC700	ТОО «AR Medical»	3 215,00
2	Бумага диагностическая к аппарату ВТЛ-08 SD-1 58*25*12	ТОО «AR Medical»	650,00
3	Бумага для ЭКГ Альтон-03 размер 110x30x12	ТОО «AR Medical»	1 580,00
4	ЕДПО -10Д-01 длиномерный с подставкой для эндоскопов	ТОО «AR Medical»	53 000,00
5	ЕДПО-5-01 габаритные размеры 315*206*125 мм	ТОО «AR Medical»	25 500,00
6	Игла для спинальной анестезии G 27 с интродьюсером Ренсирроит (Турция)	ТОО «AR Medical»	4 000,00
7	Игла для спинальной анестезии G 25 с интродьюсером Ренсирроит	ТОО «AR Medical»	4 000,00
8	Игла для спинальной анестезии G 24 без интродьюсера Ренсирроит	ТОО «AR Medical»	2 500,00
9	Игла для спинальной анестезии G 23 без интродьюсера Ренсирроит	ТОО «AR Medical»	2 500,00
10	Игла для спинальной анестезии G 22 с интродьюсером Ренсирроит	ТОО «AR Medical»	4 000,00
11	Набор для эпидуральной анестезии I 8G	ТОО «Nassar Trade»	17 500,00
12	Лампа специального назначения ультрафиолетовая Т8 30W G13	ТОО «AR Medical»	7 700,00
13	Лампа специального назначения ультрафиолетовая Т8 15W G13	ТОО «AR Medical»	5 500,00



14	Инструменты операционные 10.0020.14 (10.0020.14.001)	ТОО «AR Medical»	9 900,00
15	Скальпель №11	ТОО «AR Medical»	265,00
16	Скальпель №13	ТОО «AR Medical»	265,00
17	Термометр электронный цифровой	ТОО «AR Medical»	1 850,00
18	Фартуки защитные двухсторонние, эквивалент 0,35	ТОО «AR Medical»	875 000,00
19	Троякар 6 мм	ТОО «Hassar Trade»	338 000,00
20	Троякар 11мм	ТОО «Hassar Trade»	373 000,00
21	Катетер для эмболектонии и тромбоектомии размер 5F – длина 80 см EFBV5F80	ТОО «Hassar Trade»	47 300,00
22	Катетер для эмболектонии и тромбоектомии размер 7F – длина 80 см EFBV7F80	ТОО «Hassar Trade»	47 300,00
23	Катетер для эмболектонии и тромбоектомии размер 6F – длина 80 см EFBV6F80	ТОО «Hassar Trade»	47 300,00
24	Аспирационные и инъекционные фильтр-канюли для многодозных флаконов	ТОО «Hassar Trade»	1 345,00
25	Шапочки и ремни для инфант флюу №00	ТОО «AR Medical»	14 100,00
26	Шапочки и ремни для инфант флюу №0	ТОО «AR Medical»	14 100,00
27	Шапочки и ремни для инфант флюу №1	ТОО «AR Medical»	14 100,00
28	Шапочки и ремни для инфант флюу №2	ТОО «AR Medical»	14 100,00
29	Шапочки и ремни для инфант флюу №3	ТОО «AR Medical»	14 100,00
30	Набор для nCPAP	ТОО «Hassar Trade»	73 000,00
31	Трубка соединительная ZУ5151	ТОО «Hassar Trade»	5 000,00
32	Маска для аэрозольной терапии для детей	ТОО «Hassar Trade»	3 025,00

Председатель комиссии

Нурманбетова А.М.

Члены комиссии

Естаева Б.Ж.

Кульбаева Р.Н.

Секретарь комиссии

Мухамедова И.Ж.