

ПРОТОКОЛ №18

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

15.02.2024 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	Набор реагентов для количественного определения Troponin I sensitive из комплекта Малотабаритный иммунохимический анализатор	Набор для определения тропонина (набор реагентов для количественного определения Troponin I sensitive на анализатор). Для определения острого коронарного синдрома : Диапазон измерений : 0,001 -50 нг/мл. Коэффициент вариации для сыворотки (CV) : не более 5%, это позволяет проводить подтвержденный тест уже через 3 часа. Предел детекции при CV 10%: не более 0,0031 нг/мл. Материал для исследования : цельная кровь, плазма, возможные антикоагулянты : натрия гепаринат, литий гепаринат, ЭДТА Набор для измерения содержания натрия гепаринат, лития два 2-х уровневых калибратора. Калибровка 1 раз в 28 дней. Возможность проведения от 1 до 6 тестов одновременно. Применение индивидуальной картриджей дает возможность проведения анализа без риска внесения или переноса биологических материала, который может повлиять на качество анализа. В 1 наборе 60 определений	упак	10	380 000,00	3 800 000,00
2	Набор реагентов для количественного определения NTproBNP из комплекта Малотабаритный	Набор реагентов для количественного определения NT proBNP Используется только при работе на анализаторе «Малотабаритный иммунохимический анализатор» Результаты определения NT proBNP используются в качестве вспомогательного средства для диагностики и оценке тяжести хронической сердечной недостаточности и стратификации риска у больных с острым коронарным синдромом. Диапазон измерения 15-30 000птг/мл		5	740 000,00	3 700 000,00

<p>ИММУНОХИМИЧЕСКИЙ анализатор</p>	<p>9. Протокол ОС-1=5,0%, ОС-М=4,6%, ОС-Д=1,4% Диагностические измерения – утаковка В наборе 60 картриджи.</p>		840 000,00	4 200 000,00
<p>3 Набор реагентов для количественного определения маркера сепсиса Preserpin из комплекта Малотабаритный иммунохимический анализатор</p>	<p>Набор реагентов для количественного определения сепсиса Preserpin Новый ранний маркер сепсиса и септического шока. Количественно отражающий тяжесть фалолитоза и бактериемии. Этот гуморальный белок показывает динамику сепсиса раньше и быстрее, чем другие известные маркеры. Уровень пресеписина (ПСП) в крови быстро повышается или снижается в ответ на уровень бактериемии при грам-положительном и грам-отрицательном сепсисе. Пресеписин быстро и точно диагностирует локальную инфекцию; сепсис; септический шок и дифференцирует их от синдрома системного воспалительного ответа (ССВО), не связанного с инфекциями Пресеписин не повышается: при воспалении, не связанных с фалолитозом; при ССВО; при вирусной инфекции; при тепловой шок и лихорадке. Диапазон измерения 20-20 000 шт/мл Уровень ПСП Диагноз < 200 шт/мл Сепсис исключен 200-299 шт/мл Системная инфекция маловероятна 300-499 шт/мл Системная инфекция возможна 500-999 шт/мл Умеренный риск развития системной инфекции (тяжелого сепсиса). Повышенный риск неблагоприятного исхода (тяжелого сепсиса/септического шока). Высокий риск 30-дневной смертности, сравнимый с риском по шкале АРАСНЕ ≥25 В наборе 60 картриджей.</p>			
<p>4 Наконечник для использования в анализаторе (упаков 210шт) из комплекта Малотабаритный иммунохимический</p>	<p>Специально откалиброванные одноразовые наконечники точного объема для анализаторов, в котором происходит магнитное разделение реакционной смеси. Использование одноразовых наконечников исключает перекрестное загрязнение проб и снимает необходимость в мощной системе. На 1 анализ требуется 1 наконечник. Наконечники одноразовые полипропиленовые с полистироловым фильтром специально для применения с иммунолюминесцентным анализатором. В 1 УПАКОВКЕ 210 НАКОНЕЧНИКОВ</p>	5	250 000,00	1 250 000,00

5	анализ Бумага для принтера		18 200,00	70 000,00
---	----------------------------------	--	-----------	-----------

3. Закуп проводился в соответствии Раздела 2, Главы 2 Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от июня 2023 года № 110 «Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг»
4. Комиссия по проведению закупок способом запроса ценовых предложений, в связи с отсутствием ценовых предложений от потенциальных поставщиков РЕШИЛА:
1. ПРИЗНАТЬ закуп способом запроса ценовых предложений не состоявшимся.

Председатель комиссии



Нурманбетова А.М.

Члены комиссии



Естаева Б.Ж.



Кульбаева Р.Н.

Секретарь комиссии



Мухамедова И.Ж.