ПРОТОКОЛ

баға ұсыныстарын сұрау арқылы сатып алу нәтижелері

Саумалкөл с. 20 мамыр 2024 ж.

"Солтүстік Қазақстан облысы әкімдігінің денсаулық сақтау басқармасы" коммуналдық мемлекеттік мекемесінің "Айыртау аудандық ауруханасы" шаруашылық жүргізу құқығындағы коммуналдық мемлекеттік кәсіпорнының тапсырыс берушісі/ұйымдастырушысы 20.05.2024 ж. сағат 17.30-да тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі, тергеу изоляторлары мен қылмыстық-атқару (пенитенциарлық) жүйесінің мекемелерінде ұсталатын адамдар үшін медициналық көмектің қосымша көлемі шеңберінде бюджет қаражаты есебінен дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларына сәйкес баға ұсыныстары бар конверттерді ашу жүзеге асырылды және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру, фармацевтикалық қызметтер жүйесі. Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау министрінің 2023 жылғы 7 маусымдағы № 110 бұйрығы.

Сатып алынатын Тауарлардың қысқаша сипаттамасы және бағасы:

1. Баға ұсынысын ұсыну күні мен уақыты:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Атауы | Сипаттамасы | Бірлік | Саны | Бағасы | Сомасы | Жеткізу мерзімі |
| 1 | Фосфатно – солевой буферный раствор рН 5,5+-0,2, по 10 мл во флаконе, 10 флаконов в картонной пачке вместе с инструкцией по применению. | Фосфатно – солевой буферный раствор рН 5,5+-0,2, по 10 мл во флаконе, 10 флаконов в картонной пачке вместе с инструкцией по применению. Флакон 10 мл | Флакон | 2 | 50000 | 100000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 2 | Натрий хлористый | Натрий хлористый | кг | 10 | 2000 | 20000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 3 | Набор стандарт мутности | Пробирки с полистиреновыми частицами в фосфатном буфере. Стандарты мутности МакФарлайна представляют собой набор пробирок с увеличивающейся концентрацией сульфата бария. Мутность суспензии, образованной белым преципитатом сульфата бария, является величиной, соответствующей определённой концентрации бактериальной суспензии. Набор содержит 5 пробирок (по одной пробирке каждого стандарта МакФарланда: 0.5, 1, 2, 3 и 4 ед.) | Упак | 1 | 40000 | 40000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 4 | СИБ № 2 (для межродовой и видовой дифф-ии энтеробактерий) Набор реагентов, 12 фл. по 50 СИБ-диск.+ 2 проб. СИБ-полос | СИБ № 2 (для межродовой и видовой дифф-ии энтеробактерий) Набор реагентов, 12 фл. по 50 СИБ-диск.+ 2 проб. СИБ-полос | Упак | 2 | 40000 | 80000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 5 | Диагностикум эритроцитарный для выделения рекетции группы сыпного тифа и антител к ним иммунноглобулиновой для РНГА и РНАТ сухой | Диагностикум эритроцитарный сыпнотифозный для реакции пассивной гемагглютинации РПГА №2 в комплекте с несенсибилизированными эритроцитами человека №8 (готовые к применению по 12,5 мл во фл.) и лиофилизированной сывороткой к антигенам риккетсий Провачека - в ампулах для приготовления 1 мл диагностической сыворотки в каждой | упак | 1 | 40000 | 40000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 6 | Экспресс стрепто тест для определения b-гемолитического стрептококка. | Стрептатест экспресс-тест для диагностики бета-гемолитического стрептококка группы А - это универсальный экспресс-тест для врача и пациента, который позволяет в течение 5 минут диагностировать наличие или отсутствие в горле опасного бета-гемолитического стрептококка группы А. | Упак | 25 | 15000 | 375000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 7 | Поливалентная диагностическая сальмонеллезная адсорбированная сыворотка АВСДЕ | Препарат разлит в ампулы по 2мл. Выпускают в сухом виде. Упаковка 5 ампул. | уп | 1 | 40000 | 40000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 8 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 1 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 1 флакон 2 мл | Флакон | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 9 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 2 флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 10 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 4 флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 4 флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 11 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 5 флакон 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 5 флакон 2 | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 12 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 6 флакон 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 6 флакон 2 | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 13 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 7 флакон 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 7 флакон 2 | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 14 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – vi флакон 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – vi флакон 2 | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 15 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 12 флакон 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 12 флакон 2 | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 16 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза a, флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза a, флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 17 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза b, флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза b, флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 18 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза g, флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза g, флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 19 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза d, флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза d, флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 20 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза m, флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза m, флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 21 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,2 , флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,2 , флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 22 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,5 , флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,5 , флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 23 | Антитоксин диагностический дифтерийный | Реагент лиофилизирован в ампулах из объема 1 мл, имеет вид аморфной массы в виде таблетки белого или светло-желтого цвета (допускается частичное или полное крошкование таблетки). По 10 ампул в пачке из картона с инструкцией по применению. | Упак | 1 | 40000 | 40000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 24 | Бактериофаг сальмонеллезный групп №50 таб | Бактериофаг сальмонеллезный групп АВСДЕ №50 таб | Флак | 1 | 40000 | 40000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 25 | Бактериофаг дизентерийный поливалентный 50 таб | Бактериофаг дизентерийный поливалентный 50 таб | Флак | 1 | 40000 | 40000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 26 | Фенол кристаллический | Фенол — кристаллическое [бесцветное вещество](https://chem21.info/info/537547) с характерным запахом, плавится при 42,3° С, кипит при 182° С. На [воздухе окисляется](https://chem21.info/info/63015) и принимает розовую, затем [бурую окраску](https://chem21.info/info/583094). Фенол — сильный антисептик, вызывает ожоги кожи, очень ядовит. | Кг | 0,025 | 25000 | 625 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 27 | Калий иодистый | Калий иодистый | Кг | 0,025 | 136400 | 3410 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 28 | Калий фосфорнокислый | Калий фосфорнокислый 1-замещенный - кристаллический порошок белого цвета. Применяется при производстве фосфорных удобрений; в фармацевтической промышленности; в качестве фосфорного и калийного удобрений; в качестве нелинейных оптических кристаллов. | Кг | 0,025 | 25000 | 625 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 29 | Калий гидроокись | Бесцветные, очень [гигроскопичные](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B8%D0%B3%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D1%87%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C) [кристаллы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%80%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BB%D0%BB%D1%8B), но [гигроскопичность](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B8%D0%B3%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D1%87%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C) меньше, чем у [гидроксида натрия](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B8%D0%B4%D1%80%D0%BE%D0%BA%D1%81%D0%B8%D0%B4_%D0%BD%D0%B0%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%8F). Водные растворы KOH имеют сильнощелочную реакцию. Получают [электролизом](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AD%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%B7) растворов [KCl](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A5%D0%BB%D0%BE%D1%80%D0%B8%D0%B4_%D0%BA%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D1%8F), применяют в производстве жидких [мыл](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D1%8B%D0%BB%D0%BE), для получения различных соединений [калия](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B9). | Кг | 0,025 | 4000 | 100 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 30 | Генцианвиолет | Это кристаллический порошок темно-фиолетового цвета, хорошо растворимый в воде (1:35), а также в органических растворителях - спирте (1:50), эфире, хлороформе. С химической точки зрения препарат следует отнести к группе органических, трифенилметановых красителей.Форма выпуска. Выпускают в порошке.Хранят в плотно закупоренных склянках, в защищенном от влаги и света месте. | кг | 0,025 | 25000 | 625 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 31 | Натрий фосфорнокислый 1-замещенный, 2-водный | Натрий фосфорнокислый 1-замещенный, 2-водный — неорганическое соединение, кислая соль щелочного металла натрия и ортофосфорной кислоты с формулой NaH2PO4, бесцветные кристаллы, хорошо растворимые в воде, образует кристаллогидраты. Применяется в пищевой промышленности, в фармакологии, в химической промышленности. | кг | 0,025 | 25000 | 625 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 32 | Натрий серноватокислый | Серноватистокислый натрий (гипосульфит, или натрий тиосульфат) — кристаллическое вещество, представляющее собой беловатые или бесцветные гранулы. Реактив полностью взрыво- и пожаробезопасен, разлагается под воздействием кислот с выделением сернистого ангидрида. | кг | 0,025 | 4000 | 100 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 33 | Натрий гидроокись | Химически чистый реактив, используемый для синтеза моющих средств, в качестве катализатора в химических реакциях, для изготовления биодизельного топлива, а также в различных областях промышленности. Гидроокись натрия хч представляет собой гранулированное вещество белого цвета | кг | 0,025 | 4000 | 100 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 34 | Криссталическая карболовая кислота | Бесцветные игольчатые кристаллы или кристаллическая масса. Фенол жидкий (смесь 100 частей расплавленного кристаллического фенола с 10 частями воды) — бесцветная или розоватая маслянистая жидкость. Летуч, имеет стойкий сильный запах. На воздухе постепенно розовеет. Плохо растворяется в воде: при 16 °C — около 5%, с повышением температуры до 20 °C растворимость увеличивается до 8,4%, при дальнейшем повышении растворимость не возрастает. Хорошо растворим в спирте, эфире, жирных маслах. | кг | 0,025 | 25000 | 625 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 35 | Метиленовый синий | Органический основной тиазиновый краситель, применяют для окраски хлопка, шерсти, шелка в ярко-голубой цвет, однако окраска слабоустойчива на свету. В аналитической химии применяется для определения хлоратов,перхлоратов, катионов ртути, олова, магния, кальция, кобальта, кадмия.  В медицине используется в качестве антисептика, антидот при отравлении цианидами, угарным газом и сероводородом. Имеются сообщения о высокой эффективности этого соединения при лечении болезни Альцгеймера.  В аквариумистике применяется довольно часто во время инкубирования икры в качестве антисептика. | кг | 0,025 | 8000 | 200 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 36 | Иод кристаллический | черно-серые кристаллы с фиолетовым металлическим блеском | Кг | 0,025 | 185000 | 4625 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 37 | ГРМ бульон | ГРМ бульон 250 гр фасовка | Кг | 1,25 | 50000 | 75000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 38 | Дрожевой автолизат | Дрожевой автолизат | Кг | 0,5 | 40000 | 20000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 39 | Цитрат Натрия (лимоннокислый натрий) | Цитрат Натрия (лимоннокислый натрий) | Кг | 0,05 | 40000 | 2000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 40 | Налидиксовая кислота | Налидиксовая кислота | Кг | 0,02 | 95000 | 1900 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 41 | ТТХ (трифениотетразолиум хлорид) | ТТХ (трифениотетразолиум хлорид) | Кг | 0,05 | 95000 | 4750 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |
| 42 | Тест полоски для определения рН среды 80-120 | Тест полоски для определения рН среды 80-120 | Уп | 4 | 50000 | 200000 | Шартқа қол қойылғаннан кейін күнтізбелік 60 күн ішінде. Біз пошта арқылы жіберілген өнімді қабылдамаймыз. |

1. ЖШС «Микс плюс» №7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 лот бойынша баға ұсынысы 17.05.2024 жылғы сағат 12:45-те ұсынылды

Сатып алу шартын жасасу болжанатын әлеуетті өнім берушінің атауы және орналасқан жері және осындай шарттың бағасы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Атауы | өлшем бірлігі | Саны | ЖШС «Микс плюс» Ақмола обл, Көкшетау қал Абай көш 48/37 |
| 1 | Фосфатно – солевой буферный раствор рН 5,5+-0,2, по 10 мл во флаконе, 10 флаконов в картонной пачке вместе с инструкцией по применению. | Флакон | 2 |  |
| 2 | Натрий хлористый | кг | 10 |  |
| 3 | Набор стандарт мутности | Упак | 1 |  |
| 4 | СИБ № 2 (для межродовой и видовой дифф-ии энтеробактерий) Набор реагентов, 12 фл. по 50 СИБ-диск.+ 2 проб. СИБ-полос | Упак | 2 |  |
| 5 | Диагностикум эритроцитарный для выделения рекетции группы сыпного тифа и антител к ним иммунноглобулиновой для РНГА и РНАТ сухой | упак | 1 |  |
| 6 | Экспресс стрепто тест для определения b-гемолитического стрептококка. | Упак | 25 |  |
| 7 | Поливалентная диагностическая сальмонеллезная адсорбированная сыворотка АВСДЕ | уп | 1 | 40000 |
| 8 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 1 | Флакон | 1 | 32000 |
| 9 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 2 | упак | 1 | 32000 |
| 10 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 4 флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 11 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 5 флакон 2 | упак | 1 | 32000 |
| 12 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 6 флакон 2 | упак | 1 | 32000 |
| 13 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 7 флакон 2 | упак | 1 | 32000 |
| 14 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – vi флакон 2 | упак | 1 | 32000 |
| 15 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 12 флакон 2 | упак | 1 | 32000 |
| 16 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза a, флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 17 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза b, флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 18 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза g, флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 19 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза d, флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 20 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза m, флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 21 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,2 , флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 22 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,5 , флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 23 | Антитоксин диагностический дифтерийный | Упак | 1 |  |
| 24 | Бактериофаг сальмонеллезный групп №50 таб | Флак | 1 |  |
| 25 | Бактериофаг дизентерийный поливалентный 50 таб | Флак | 1 |  |
| 26 | Фенол кристаллический | Кг | 0,025 |  |
| 27 | Калий иодистый | Кг | 0,025 |  |
| 28 | Калий фосфорнокислый | Кг | 0,025 |  |
| 29 | Калий гидроокись | Кг | 0,025 |  |
| 30 | Генцианвиолет | кг | 0,025 |  |
| 31 | Натрий фосфорнокислый 1-замещенный, 2-водный | кг | 0,025 |  |
| 32 | Натрий серноватокислый | кг | 0,025 |  |
| 33 | Натрий гидроокись | кг | 0,025 |  |
| 34 | Криссталическая карболовая кислота | кг | 0,025 |  |
| 35 | Метиленовый синий | кг | 0,025 |  |
| 36 | Иод кристаллический | Кг | 0,025 |  |
| 37 | ГРМ бульон | Кг | 1,25 |  |
| 38 | Дрожевой автолизат | Кг | 0,5 |  |
| 39 | Цитрат Натрия (лимоннокислый натрий) | Кг | 0,05 |  |
| 40 | Налидиксовая кислота | Кг | 0,02 |  |
| 41 | ТТХ (трифениотетразолиум хлорид) | Кг | 0,05 |  |
| 42 | Тест полоски для определения рН среды 80-120 | Уп | 4 |  |

№7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 лот бойынша "Микс плюс" ЖШС әлеуетті өнім берушісі жеңімпаз деп танылсын. Жеңімпаз біліктілік талаптарына сәйкес келген жағдайда онымен 520 000 (бес жүз жиырма мың) теңге сомасына сатып алу шартын жасасылсын.

Директордың м. а. Е.Ф.Уахитов

**Протокол**

**итогов закупа  способом запроса ценовых предложений**

**с.Саумалколь 20 мая 2024 года**

Заказчиком/организатором Коммунальным государственным предприятием на праве хозяйственного ведения «Айыртауская районная больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области» в 17.30 часов 20.05.2024г. осуществлено вскрытие конвертов с ценовыми предложениями, согласно правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и 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. Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110.

Краткое описание и цена закупаемых товаров:

1. Дата и время представления ценового предложения:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Характеристика | Ед.изм | Кол-во | Цена | Сумма | Срок поставки |
| 1 | Фосфатно – солевой буферный раствор рН 5,5+-0,2, по 10 мл во флаконе, 10 флаконов в картонной пачке вместе с инструкцией по применению. | Фосфатно – солевой буферный раствор рН 5,5+-0,2, по 10 мл во флаконе, 10 флаконов в картонной пачке вместе с инструкцией по применению. Флакон 10 мл | Флакон | 2 | 50000 | 100000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 2 | Натрий хлористый | Натрий хлористый | кг | 10 | 2000 | 20000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 3 | Набор стандарт мутности | Пробирки с полистиреновыми частицами в фосфатном буфере. Стандарты мутности МакФарлайна представляют собой набор пробирок с увеличивающейся концентрацией сульфата бария. Мутность суспензии, образованной белым преципитатом сульфата бария, является величиной, соответствующей определённой концентрации бактериальной суспензии. Набор содержит 5 пробирок (по одной пробирке каждого стандарта МакФарланда: 0.5, 1, 2, 3 и 4 ед.) | Упак | 1 | 40000 | 40000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 4 | СИБ № 2 (для межродовой и видовой дифф-ии энтеробактерий) Набор реагентов, 12 фл. по 50 СИБ-диск.+ 2 проб. СИБ-полос | СИБ № 2 (для межродовой и видовой дифф-ии энтеробактерий) Набор реагентов, 12 фл. по 50 СИБ-диск.+ 2 проб. СИБ-полос | Упак | 2 | 40000 | 80000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 5 | Диагностикум эритроцитарный для выделения рекетции группы сыпного тифа и антител к ним иммунноглобулиновой для РНГА и РНАТ сухой | Диагностикум эритроцитарный сыпнотифозный для реакции пассивной гемагглютинации РПГА №2 в комплекте с несенсибилизированными эритроцитами человека №8 (готовые к применению по 12,5 мл во фл.) и лиофилизированной сывороткой к антигенам риккетсий Провачека - в ампулах для приготовления 1 мл диагностической сыворотки в каждой | упак | 1 | 40000 | 40000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 6 | Экспресс стрепто тест для определения b-гемолитического стрептококка. | Стрептатест экспресс-тест для диагностики бета-гемолитического стрептококка группы А - это универсальный экспресс-тест для врача и пациента, который позволяет в течение 5 минут диагностировать наличие или отсутствие в горле опасного бета-гемолитического стрептококка группы А. | Упак | 25 | 15000 | 375000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 7 | Поливалентная диагностическая сальмонеллезная адсорбированная сыворотка АВСДЕ | Препарат разлит в ампулы по 2мл. Выпускают в сухом виде. Упаковка 5 ампул. | уп | 1 | 40000 | 40000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 8 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 1 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 1 флакон 2 мл | Флакон | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 9 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 2 флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 10 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 4 флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 4 флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 11 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 5 флакон 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 5 флакон 2 | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 12 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 6 флакон 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 6 флакон 2 | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 13 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 7 флакон 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 7 флакон 2 | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 14 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – vi флакон 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – vi флакон 2 | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 15 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 12 флакон 2 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 12 флакон 2 | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 16 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза a, флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза a, флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 17 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза b, флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза b, флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 18 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза g, флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза g, флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 19 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза d, флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза d, флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 20 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза m, флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза m, флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 21 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,2 , флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,2 , флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 22 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,5 , флакон 2 мл | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,5 , флакон 2 мл | упак | 1 | 36600 | 36600 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 23 | Антитоксин диагностический дифтерийный | Реагент лиофилизирован в ампулах из объема 1 мл, имеет вид аморфной массы в виде таблетки белого или светло-желтого цвета (допускается частичное или полное крошкование таблетки). По 10 ампул в пачке из картона с инструкцией по применению. | Упак | 1 | 40000 | 40000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 24 | Бактериофаг сальмонеллезный групп №50 таб | Бактериофаг сальмонеллезный групп АВСДЕ №50 таб | Флак | 1 | 40000 | 40000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 25 | Бактериофаг дизентерийный поливалентный 50 таб | Бактериофаг дизентерийный поливалентный 50 таб | Флак | 1 | 40000 | 40000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 26 | Фенол кристаллический | Фенол — кристаллическое [бесцветное вещество](https://chem21.info/info/537547) с характерным запахом, плавится при 42,3° С, кипит при 182° С. На [воздухе окисляется](https://chem21.info/info/63015) и принимает розовую, затем [бурую окраску](https://chem21.info/info/583094). Фенол — сильный антисептик, вызывает ожоги кожи, очень ядовит. | Кг | 0,025 | 25000 | 625 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 27 | Калий иодистый | Калий иодистый | Кг | 0,025 | 136400 | 3410 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 28 | Калий фосфорнокислый | Калий фосфорнокислый 1-замещенный - кристаллический порошок белого цвета. Применяется при производстве фосфорных удобрений; в фармацевтической промышленности; в качестве фосфорного и калийного удобрений; в качестве нелинейных оптических кристаллов. | Кг | 0,025 | 25000 | 625 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 29 | Калий гидроокись | Бесцветные, очень [гигроскопичные](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B8%D0%B3%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D1%87%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C) [кристаллы](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%80%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B0%D0%BB%D0%BB%D1%8B), но [гигроскопичность](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B8%D0%B3%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D1%87%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C) меньше, чем у [гидроксида натрия](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%B8%D0%B4%D1%80%D0%BE%D0%BA%D1%81%D0%B8%D0%B4_%D0%BD%D0%B0%D1%82%D1%80%D0%B8%D1%8F). Водные растворы KOH имеют сильнощелочную реакцию. Получают [электролизом](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AD%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BB%D0%B8%D0%B7) растворов [KCl](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A5%D0%BB%D0%BE%D1%80%D0%B8%D0%B4_%D0%BA%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D1%8F), применяют в производстве жидких [мыл](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D1%8B%D0%BB%D0%BE), для получения различных соединений [калия](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D0%B0%D0%BB%D0%B8%D0%B9). | Кг | 0,025 | 4000 | 100 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 30 | Генцианвиолет | Это кристаллический порошок темно-фиолетового цвета, хорошо растворимый в воде (1:35), а также в органических растворителях - спирте (1:50), эфире, хлороформе. С химической точки зрения препарат следует отнести к группе органических, трифенилметановых красителей.*Форма выпуска.*Выпускают в порошке.Хранят в плотно закупоренных склянках, в защищенном от влаги и света месте. | кг | 0,025 | 25000 | 625 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 31 | Натрий фосфорнокислый 1-замещенный, 2-водный | Натрий фосфорнокислый 1-замещенный, 2-водный — неорганическое соединение, кислая соль щелочного металла натрия и ортофосфорной кислоты с формулой NaH2PO4, бесцветные кристаллы, хорошо растворимые в воде, образует кристаллогидраты. Применяется в пищевой промышленности, в фармакологии, в химической промышленности. | кг | 0,025 | 25000 | 625 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 32 | Натрий серноватокислый | Серноватистокислый натрий (гипосульфит, или натрий тиосульфат) — кристаллическое вещество, представляющее собой беловатые или бесцветные гранулы. Реактив полностью взрыво- и пожаробезопасен, разлагается под воздействием кислот с выделением сернистого ангидрида. | кг | 0,025 | 4000 | 100 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 33 | Натрий гидроокись | Химически чистый реактив, используемый для синтеза моющих средств, в качестве катализатора в химических реакциях, для изготовления биодизельного топлива, а также в различных областях промышленности. Гидроокись натрия хч представляет собой гранулированное вещество белого цвета | кг | 0,025 | 4000 | 100 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 34 | Криссталическая карболовая кислота | Бесцветные игольчатые кристаллы или кристаллическая масса. Фенол жидкий (смесь 100 частей расплавленного кристаллического фенола с 10 частями воды) — бесцветная или розоватая маслянистая жидкость. Летуч, имеет стойкий сильный запах. На воздухе постепенно розовеет. Плохо растворяется в воде: при 16 °C — около 5%, с повышением температуры до 20 °C растворимость увеличивается до 8,4%, при дальнейшем повышении растворимость не возрастает. Хорошо растворим в спирте, эфире, жирных маслах. | кг | 0,025 | 25000 | 625 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 35 | Метиленовый синий | Органический основной тиазиновый краситель, применяют для окраски хлопка, шерсти, шелка в ярко-голубой цвет, однако окраска слабоустойчива на свету. В аналитической химии применяется для определения хлоратов,перхлоратов, катионов ртути, олова, магния, кальция, кобальта, кадмия.  В медицине используется в качестве антисептика, антидот при отравлении цианидами, угарным газом и сероводородом. Имеются сообщения о высокой эффективности этого соединения при лечении болезни Альцгеймера.  В аквариумистике применяется довольно часто во время инкубирования икры в качестве антисептика. | кг | 0,025 | 8000 | 200 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 36 | Иод кристаллический | черно-серые кристаллы с фиолетовым металлическим блеском | Кг | 0,025 | 185000 | 4625 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 37 | ГРМ бульон | ГРМ бульон 250 гр фасовка | Кг | 1,25 | 50000 | 75000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 38 | Дрожевой автолизат | Дрожевой автолизат | Кг | 0,5 | 40000 | 20000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 39 | Цитрат Натрия (лимоннокислый натрий) | Цитрат Натрия (лимоннокислый натрий) | Кг | 0,05 | 40000 | 2000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 40 | Налидиксовая кислота | Налидиксовая кислота | Кг | 0,02 | 95000 | 1900 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 41 | ТТХ (трифениотетразолиум хлорид) | ТТХ (трифениотетразолиум хлорид) | Кг | 0,05 | 95000 | 4750 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |
| 42 | Тест полоски для определения рН среды 80-120 | Тест полоски для определения рН среды 80-120 | Уп | 4 | 50000 | 200000 | В течение 60 календарных дней после подписания договора. Товар отправленный почто не принимаем. |

1) ценовое предложение по лоту №7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 ТОО «Микс плюс» на 17.05.2024 года представлено в 12:45.

Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа, и цена такого договора:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Ед измерения | Количество | ТОО «Микс плюс» Акмолинская обл, г.Кокшетау, ул Абай көш 48/37 |
| 1 | Фосфатно – солевой буферный раствор рН 5,5+-0,2, по 10 мл во флаконе, 10 флаконов в картонной пачке вместе с инструкцией по применению. | Флакон | 2 |  |
| 2 | Натрий хлористый | кг | 10 |  |
| 3 | Набор стандарт мутности | Упак | 1 |  |
| 4 | СИБ № 2 (для межродовой и видовой дифф-ии энтеробактерий) Набор реагентов, 12 фл. по 50 СИБ-диск.+ 2 проб. СИБ-полос | Упак | 2 |  |
| 5 | Диагностикум эритроцитарный для выделения рекетции группы сыпного тифа и антител к ним иммунноглобулиновой для РНГА и РНАТ сухой | упак | 1 |  |
| 6 | Экспресс стрепто тест для определения b-гемолитического стрептококка. | Упак | 25 |  |
| 7 | Поливалентная диагностическая сальмонеллезная адсорбированная сыворотка АВСДЕ | уп | 1 | 40000 |
| 8 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 1 | Флакон | 1 | 32000 |
| 9 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 2 | упак | 1 | 32000 |
| 10 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 4 флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 11 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 5 флакон 2 | упак | 1 | 32000 |
| 12 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 6 флакон 2 | упак | 1 | 32000 |
| 13 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 7 флакон 2 | упак | 1 | 32000 |
| 14 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – vi флакон 2 | упак | 1 | 32000 |
| 15 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы –О 12 флакон 2 | упак | 1 | 32000 |
| 16 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза a, флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 17 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза b, флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 18 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза g, флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 19 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза d, флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 20 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- I фаза m, флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 21 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,2 , флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 22 | Сыворотка антигенной структуры бактерий тифо-паратифозной (сальмонеллезный) группы – Н- II фаза 1,5 , флакон 2 мл | упак | 1 | 32000 |
| 23 | Антитоксин диагностический дифтерийный | Упак | 1 |  |
| 24 | Бактериофаг сальмонеллезный групп №50 таб | Флак | 1 |  |
| 25 | Бактериофаг дизентерийный поливалентный 50 таб | Флак | 1 |  |
| 26 | Фенол кристаллический | Кг | 0,025 |  |
| 27 | Калий иодистый | Кг | 0,025 |  |
| 28 | Калий фосфорнокислый | Кг | 0,025 |  |
| 29 | Калий гидроокись | Кг | 0,025 |  |
| 30 | Генцианвиолет | кг | 0,025 |  |
| 31 | Натрий фосфорнокислый 1-замещенный, 2-водный | кг | 0,025 |  |
| 32 | Натрий серноватокислый | кг | 0,025 |  |
| 33 | Натрий гидроокись | кг | 0,025 |  |
| 34 | Криссталическая карболовая кислота | кг | 0,025 |  |
| 35 | Метиленовый синий | кг | 0,025 |  |
| 36 | Иод кристаллический | Кг | 0,025 |  |
| 37 | ГРМ бульон | Кг | 1,25 |  |
| 38 | Дрожевой автолизат | Кг | 0,5 |  |
| 39 | Цитрат Натрия (лимоннокислый натрий) | Кг | 0,05 |  |
| 40 | Налидиксовая кислота | Кг | 0,02 |  |
| 41 | ТТХ (трифениотетразолиум хлорид) | Кг | 0,05 |  |
| 42 | Тест полоски для определения рН среды 80-120 | Уп | 4 |  |

По лоту №7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22 победителем признать потенциального поставщика ТОО «Микс плюс». При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор закупа на сумму 520 000 (пятьсот двадцать тысяч) тенге.

**И.о.директора Е.Ф.Уахитов**