

ПРОТОКОЛ №4

об утверждении итогов закупа лекарственных средств и медицинских изделий,
фармацевтических услуг способом запроса ценовых предложений

г. Нур-Султан

17 февраля 2022 года

11:15 часов

1. Организатор и Заказчик:

ГКП на ПХВ «Городская поликлиника № 5» акимата города Нур-Султан, г. Нур-Султан, ул. Акан Сері, д. 20, проведены закупки лекарственных средств и медицинских изделий способом запроса ценовых предложений с 11 февраля по 17 февраля 2022 года включительно, в соответствии с «Правилами организации и проведения закупа 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» утв. Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее-Постановление № 375) **сумма, выделенная для закупки 27 805 605 (двадцать семь миллионов восемьсот пять тысяч шестьсот пять) тенге.**

2. До истечения окончательного срока представления ценовых предложений были предоставлены ценовые предложения следующих Потенциальных поставщиков:

- 1) ТОО «ДиАКиТ» г. Караганда, микрорайон 19, строение 40А; 15.02.2022г. 16:40;
- 2) ТОО «Альянс», г. Усть-Каменогорск, ул. Красина, 12/2; 16.02.2022 г. 10:09;
- 3) ТОО «Satcor», г. Алматы, ул. Радлова 65, офис 403; 16.02.2022г. 12:00;
- 4) ТОО «Аналит Био Фарм Плюс», г. Нур-Султан, ул. Ауэзова д.13, а/я 45; 16.02.2022г. 15:35;
- 5) ТОО «Эпидбиомед», г. Усть-Каменогорск, пр. К. Сатпаева уч.№ 25; 17.02.2022г. 09:00.

3. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями присутствовали следующие Потенциальные поставщики: Отсутствовали.

4. По результатам закупок лекарственных средств, изделий медицинского назначения среди допущенных поставщиков победителем признаны следующие участники:

№ лота	Наименование медицинского изделия	Характеристика	Цены потенциал ных постав. тг.	Цена победите ля тг.	Победител ь
1	Агар Плоскирева	Среда сухая (порошок), для контроля стерильности	20470,00	20470,00	ТОО «Эпидбио мед»
3	Ацетатный агар	Среда сухая (порошок). Для дифф. Enterob.	27700,00	27700,00	ТОО «Эпидбио мед»
4	Бумага фильтровальная	Бумага фильтровальная лабораторная. В листах, используется при покраске мазков 20*20 см	3810,00	3810,00	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
5	Висмут-сульфит агар	Набор реактивов для бактериологических исследований «Питательная среда для выделения сальмонелл сухая» (Висмут-сульфит-ГРМ-агар)	19270,00	19270,00	ТОО «Эпидбио мед»
7	Диагностикум бруцеллезный	антигенный жидкий для РА, в упаковке 4 флакона*15мл.	15917,00	15917,00	ТОО «Эпидбио мед»
55	Ерш	Ерш пробирочный Предназначен для мытья лабораторной посуды. Ручка выполнена из проволоки. Общая длина 280 мм, длина рабочей части 100 мм, диаметр рабочей части 25 мм, Щетина искусственная (нейлон).	479,00	479,00	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»

(Handwritten signatures and initials)

56	Ерш	Ерш бутылочный, предназначен для мытья лабораторной посуды. Ручка выполнена из проволоки. Общая длина 350 мм, длина рабочей части 100 мм, диаметр рабочей части 60 мм, щетина искусственная (нейлон).	536,00	536,00	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
57	Желчь бычья	сухая предназначена для использования в качестве селективного компонента питательных сред.	121000,00	121000,0 0	ТОО «Эпидбио мед»
59	Коринебакагар	Среда сухая (порошок). Для культивирования Коринебактерии.	44918,60	44918,60	ТОО «Эпидбио мед»
60	Коринетоксагар	Основа агара для определения токсигенности дифтерийных микроорганизмов, среда сухая (порошок).	48667,88	48667,88	ТОО «Эпидбио мед»
61	Лактобакагар	Среда сухая (порошок). Для культивирования микроорганизмов	54000,00	54000,00	ТОО «Эпидбио мед»
62	Лейфсона селенитовая среда	Среда сухая (гомогенный сыпучий порошок) для выделения и накопления микроорганизмов. Гидролизат казеин-5,0 г/л, лактоза - 4,0 г/л, натрия фосфат - 10,0 г/л, sodium hydrogen selenite 4,0 pH 7,0.	26880,00	26880,00	ТОО «Эпидбио мед»
66	Менингоагар	среда сухая (гомогенный сыпучий порошок) для культивирования и выделения менингококков	63270,00	63270,00	ТОО «Эпидбио мед»
71	Панель	Артикул 448007 BD Phoenix™ Gram Negative ID Панель используется для идентификации грамотрицательных бактерий.	93305,00	93305,00	ТОО «Satcor»
72	Панель	Артикул 448785 BD Phoenix™ Streptococci Panel (SMIC/ID-11) Реагенты на панели для идентификации стрептококков и их чувствительности к антибиотикам	186625,00	186625,0 0	ТОО «Satcor»
73	Пептон основной сухой	Среда сухая (порошок). Для приготовления сред.	32700,00	32700,00	ТОО «Эпидбио мед»
74	Пептон ферментативный	Гомогенный сыпучий порошок от светло-желтого до коричнево-желтого цвета. Порошок по 100г, 250г или 500 г в пластиковом флаконе с навинчивающимся колпачком. Аналитические показатели Общий азот >= 14.0%, Аминный азот >= 3.0% Хлорид натрия <= 6.0% .Потери при высушивании <= 7.0% ,Зольный остаток <= 14%.Для диагностики inVitro! Объем -500грамм.	24700,00	24700,00	ТОО «Эпидбио мед»
75	Петли бактериологические	Объем- 10 мкл, Общая длина- 197 мм, Длина иглы- 30 мм, Внешний диаметр петли- 6 мм. Внутренний диаметр петли- 4 мм, Материал- полистирол.	22,40	22,40	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
81	Пизу среда	Питательная среда, сухая порошок. Для дифференциации дифтерийных микроорганизмов.	42990,00	42990,00	ТОО «Эпидбио мед»

Handwritten signature and initials at the bottom of the page.

82	Плазма кроличья	Плазма сухая цитратная кроличья. Пористая масса в виде таблеток белого цвета. Для видовой идентификации стафилококков ампулы по 1 мл №10.	14700,00	14700,00	ТОО «Эпидбио мед»
83	Пробирки	Пробирка ПБ-16. Пробирка биологическая ПБ-16-150 применяется при проведении различных химико-лабораторных работ. Диаметр пробирки 16 мм. Высота пробирки 150 мм.	37,60	37,60	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
85	Реагенты	Артикул 246001 Реагент для идентификации микроорганизмов (BD Phoenix ID Broth). 1 упаковка/100 фл.	81300,00	81300,00	ТОО «Satcor»
86	Сабуро агар	Агар Сабуро Питательная среда для выращивания дрожжевых и плесневых грибов Сабуро декстрозный агар. Среда сухая (порошок).	19127,00	19127,00	ТОО «Эпидбио мед»
87	Сабуро бульон	бульон для выращивания дрожжевых и плесневых грибов Среда сухая.	18700,00	18700,00	ТОО «Эпидбио мед»
88	Солевой агар с маннитом	Состав (в пересчете на 1 л готовой среды): Пептон ферментативный, сухой - 9,7 г.; Д(-) маннит - 9,7 г. Натрий хлористый - 75,1 г.; Агар микробиологический - 15,0 г. Экстракт автолизированных дрожжей осветленный - 1,1 г.; Натрий углекислый - 0,4 г.; Феноловый красный - 0,02 г. (Маннит - солевой агар)	14700,00	14700,00	ТОО «Эпидбио мед»
89	Среда Блаурока сухая (Бифидум-среда)	Набор реагентов для бактериологических исследований «Питательная среда для культивирования и выделения бифидобактерий» (Бифидум-среда).	50927,00	60927,00	ТОО «Эпидбио мед»
91	Среда Гисса с маннитом	Питательная среда для идентификации энтеробактерий сухая. Среда Гисса-ГРМ с маннитом.	21700,00	21700,00	ТОО «Эпидбио мед»
92	Среда Калина (Энтерококкагар)	Набор реагентов для бактериологических исследований «Питательная среда для выделения энтерококков сухая» (Энтерококкагар).	38727,00	38727,00	ТОО «Эпидбио мед»
93	Среда Миуллера Хинтона	Описание изделия: Гомогенный сыпучий желтый порошок. Порошок 500г в пластиковом флаконе с навинчивающимся колпачком. Состав: ингредиенты гр/л. Мясной настой 300,00, Гидролизат казеина 17,50, Крахмал 1,50, Агар-агар 17,00 Конечное значение рН (при 25°C) 7,3 ± 0,2.	29270,00	2927000	ТОО «Эпидбио мед»
94	Среда тиогликолевая	Набор реагентов для бактериологических исследований «Питательная среда для контроля стерильности сухая» (Тиогликолевая среда)»	28927,00	28927,00	ТОО «Эпидбио мед»
95	Стафилококкагар	Питательная среда для выделения стафилококков Среда сухая (порошок)	14970,00	14970,00	ТОО «Эпидбио мед»

Handwritten signature and initials in blue ink.

128	Эндо агар	Состав: М029 грамм/литр, Пептический перевар животной ткани-10,00; Лактоза -10,00, Калия гидрофосфат -3,50, Натрия сульфит -2,50, Фуксин основной-0,50, Агар-агар-15,00	15827,00	15827,00	ТОО «Эпидбио мед»
129	Наконечник для дозаторов	наконечник для дозаторов 200 мкл уп 1000 шт, желтые.	2100,00	2100,00	ТОО «Эпидбио мед»
130	Наконечник для дозаторов	наконечник для дозаторов 1000 мкл уп 500 шт, синие	3497,00	3497,00	ТОО «Эпидбио мед»
131	Стакан	Стакан лабораторный В-1-1000 ТС ГОСТ 25336-82 (со шкалой) разработан для выполнения большинства химических процедур.	2039,00	2039,00	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
142	Пипетка Пастера пластиковая	Пластиковые пипетки Пастера - это мягкие одноразовые градуированные полиэтиленовые пипетки с тонким острым носиком и резервуаром-грушей.	47,00	47,00	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
143	Пробка резиновая к СОЭ-метру	Пробки к СОЭ-метру резиновые (Аппарату Панченкова) полые с взаимозаменяемым конусом предназначены для использования в сборе с приборами и аппаратами.	1645,00	1645,00	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
144	Склянка для реактивов	Склянки для реактивов из темного стекла с узкой горловиной и притертой пробкой 250 мл	1995,00	1995,00	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
146	Пипетка Панченкова	Пипетка Панченкова используется при анализе крови для определения скорости оседания эритроцитов (к СОЭ) метру.	93,00	93,00	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
150	Тампон	Тампон - зонд (дерево+хлопок) 2,5x150мм, НЕСТЕРИЛЬНЫЙ	870,00	870,00	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
151	Планшет	П-50 белый, размер 190*290 мм	547,00	547,00	ТОО «Эпидбио мед»
152	Предметные стекла	Предметные стекла для микроскопии, изготовлены по лучшим технологиям. Размер 26*76*1 с полосой для записи	14,20	14,20	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
155	Азур-Эозин	Состав красителя: Азур 1—3,772 г. Эозин—2,165 г. Метиленовая синька (медиц.) — 1,563 г. Метанол (ЧДА) — 750,0 мл. Глицерин (ЧДА) — 256,0 мл.	2980,00	2980,00	ТОО Аналит Био Фарм Плюс»
156	Антиген кардиолипидный для реакции микропреципитации	Набор состоит из AgКл раствор в спирте этиловом абсолютированном трех высокоочищенных липидо: кардиолипина - 0,03%; лецитина 0,27%, холестерина - 0,9%. Комплект на 1000 определений (10 флакона по 2,0 мл).	12475,00	12475,00	ТОО «Эпидбио мед»
157	Масло иммерсионное	Масло иммерсионное для микроскопии. Во флаконе по 100 мл.	1100,00	1100,00	ТОО «ДиАКиТ»
159	Набор реагентов для контроля качества	Состав набора: Амидопирин - 1 флакон раствор в изопропиловом спирте, стабилизатор - 90 мл, анилин анилина	1050,00	1050,00	ТОО «ДиАКиТ»

Handwritten signature and notes at the bottom of the page.

	предстерилизационной очистки ИМН Азопирам-комплект	солянокислый раствор в изопропиловом спирте, стабилизатор – 10 мл.			
163	Изотонический раствор	Диюлент 8-892 для гематологического анализатора ВС 3000 - 20л/кан	17500,00	17500,00	ТОО «Альянс»
165	Набор контрольной крови	Контроль гематологический НАЕМ 8 CONTROL(L,N,H;3*2,5мл) Комплект: 1 флакон *2,5мл (нормальный), 1-флакон*2,5мл (высокий), 1-флакон *2,5мл (низкий). На гематологический анализатор Милдрей 3000.	63500,00	63500,00	ТОО «Альянс»
170	Лизирующий реагент	Для гематологического анализатора ВС-3000 - 500мл CN FREE, желтый флакон.	10750,00	10750,00	ТОО «Альянс»
171	Моющий раствор	8-894, для гематологического анализатора ВС 3000, 20 л.	19200,00	19200,00	ТОО «Альянс»
176	Чистящий раствор - кленсер	Раствор для очистки пробоборника FLUSH SET, кленсер - 17 мл.	1400,00	1400,00	ТОО «Альянс»
177	Энзиматический реагент	Для гематологического анализатора ВС-3000 - 100мл	5600,00	5600,00	ТОО «Альянс»

5. Признать победителем следующих Потенциальных поставщиков:

по лотам №157, №159 ТОО «ДиАКит»;

по лотам №71, №72, №85 ТОО «Satcor»;

по лотам № 163, №165, №170, №171, №176, №177 ТОО «Альянс»;

по лотам №4, №55, №56, №75, №83, №113, №114, №117, №118, №120, №122, №126, №131, №142, №143, №144, №146, №150, №152, №155 ТОО «Аналит Био Фарм Плюс»;

по лотам №1, №3, №5, №7, №57, №59, №60, №61, №62, №66, №73, №74, №81, №82, №86, №87, №88, №89, №91, №93, №94, №95, №96, №97, №112, №119, №125, №127, №128, №129, №130, №151, №156 ТОО «Эпидбиомед»

6. Лоты №2, №6, №8, №9, №10, №11, №12, №13, №14, №15, №16, №17, №18, №19, №20, №21, №22, №23, №24, №25, №26, №27, №28, №29, №30, №31, №32, №33, №34, №35, №36, №37, №38, №39, №40, №41, №42, №43, №44, №45, №46, №47, №48, №49, №50, №52, №53, №54, № 58, №63, №64, №65, №67, №68, №68, №69, №70, №76, №77, №78, №79, №80, № 84, №90, № 98, №99, №100, №101, №102, №103, №104, №105, №106, №107, №108, №109, №110, №111, №115, №116, №121, №123, №124, №132, №133, №134, №135, №136, №137, №138, №139, №140, №141, №145, №147, №148, №149, №153, №154, №158, №160, №161, №162, №164, №166, №167, №168, №169, № 172, №173, №174, №175 признать несостоявшимися в виду отсутствия ценовых предложений.

8. Текст настоящего протокола разместить на сайте <http://gp5-astana.kz/> в течении 10 календарных дней.

Зам. директора по ЛПР _____ Мухитдинова К.А.

Главный бухгалтер _____ Баймагамбетова Б.М.

И.о. заведующий аптеки _____ Рахимова А.Ж.

Заведующий лабораторного отделения _____ Дусмагамбетова А.М.

Главная медсестра _____ Абеннова К.Т.

Секретарь (юрист) _____ Исраилова С.Ш.

Handwritten signatures and initials at the bottom right of the page.