

№ лота	Наименование лотовой единицы	Технические и качественные характеристики	Ед. изм.	Планируемая цена	Количество	Сумма (тысяч)	Срок поставки товара	Место поставки	Условия оплаты
1	Реагент в упаковке для автоклавированной системы Covas 4800 для Rescort тесовой 50ml	Пластиковые прозрачные резервуары для реагентов для использования во время прободготовки на объемах не более 50 мл. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-дозатор 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер.	уп	478608,0	2	957 216,0	с момента заключения договора по заявке заказчика	г. Карпатка, ул. Америкская, 37	оплата будет производиться по факту поставки медицинских изделий
2	Extraction Plate 2 0ml	Глубокоочувствительный планшет для жидкостей объемом не менее 2,0 мл для использования во время выделения РНК на приборе COBAS 4800. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-дозатор 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер.	уп	276120,0	6	1 656 720,0	с момента заключения договора по заявке заказчика	г. Карпатка, ул. Америкская, 37	оплата будет производиться по факту поставки медицинских изделий
3	AD-plate 0.3ml	Пластиковые белые ПЦР-плашки объемом не менее 0,3 мл для ПЦР-системы COBAS 4800, используются для добавления образцов и контроля при выделении РНК. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-дозатор 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер.	уп	386568,0	3	1 159 704,0	с момента заключения договора по заявке заказчика	г. Карпатка, ул. Америкская, 37	оплата будет производиться по факту поставки медицинских изделий
4	Reagent reservoir 200ml	Пластиковые однократные прозрачные резервуары для реагентов при использовании во время прободготовки на объемах не более 200 мл. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-дозатор 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер.	уп	368160,0	2	736 320,0	с момента заключения договора по заявке заказчика	г. Карпатка, ул. Америкская, 37	оплата будет производиться по факту поставки медицинских изделий
5	Tip CORE TIOS with Filter, 1ml	Незаменяемые для точного дозирования, наконечники с фильтром объемом не менее 1000 мкл, который обеспечивает дозирование микробъемов в шпигле не менее 96 шт. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-дозатор 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер.	уп	791544,0	16	12 664 704,0	с момента заключения договора по заявке заказчика	г. Карпатка, ул. Америкская, 37	оплата будет производиться по факту поставки медицинских изделий
6	KIT COBAS 4800 LYSIS 2 240T CE-IVD	Набор для разрушения реагента Р 2 (протокол 2) трис-буфер, < 0,05 % ЭДТА, хлорид кальция, ацетат кальция, 8 % (м/о) протеаза. Количество в наборе 10x1,0 мл. Второй лизисующий реагент 43 % (м/о) гуанидин тиоцианат, 5 % (м/о) полидоксанол, 2 % (м/о) дигитроктон, дигидрат цитрата натрия. Количество в наборе не менее 10x27 мл. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-дозатор 5 мл, две этикетки для идентификации насадки-адаптера.	уп	616668,0	17	10 483 356,0	с момента заключения договора по заявке заказчика	г. Карпатка, ул. Америкская, 37	оплата будет производиться по факту поставки медицинских изделий
7	KIT COBAS 4800 SAMPLE PREP 2 240T CE-IVD	Набор реагентов для прободготовки образцов, состоящий из реагент 2 (MGR 2) магнитных сепарационных чашек, трис-буфер, 0,1 % метил-4-гидрокси-бензоат, < 0,1 % анилина. Количество в наборе не менее 10x8 мл. Буфер для заплаты (EB 2) трис-буфер, 0,2 % метил-4-гидрокси-бензоат. Количество в наборе не менее 10x17 мл. Р В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-дозатор 5 мл, две этикетки для идентификации насадки-адаптера.	уп	717912,0	16	11 486 592,0	с момента заключения договора по заявке заказчика	г. Карпатка, ул. Америкская, 37	оплата будет производиться по факту поставки медицинских изделий
8	KIT COBAS 4800 SYS WASH BUFFER 240T IVD	Дозатор, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер.	уп	128856,0	14	1 803 984,0	с момента заключения договора по заявке заказчика	г. Карпатка, ул. Америкская, 37	оплата будет производиться по факту поставки медицинских изделий
9	KIT COBAS 4800 INVC CONTROLS 10T CE-IVD	Набор контрольных образцов для ВГС-ВТВ/ВНЧ, состоящий из индикаторного полимеризованного контроля < 0,001 % синтетическая (замещенная) РНК ВНЧ-1, группа М в оболочечном белке бастерифа Дабда, < 0,001 % синтетическая (замещенная) РНК в (замещенная) ДНК ВТВ в оболочечном белке бастерифа Дабда, < 0,001 % синтетическая (замещенная) РНК в оболочечном белке бастерифа MS2, нормальная человеческая плазма, нормальная в лизисированных тестах на антигена к ВНЧ-1/2, антигена к ВГС, НВсAg, антигена к НВс, негативная по РНК ВНЧ-1, РНК ВНЧ-2, РНК ВГС и ДНК ВТВ при тестировании методом ПЦР не менее 0,1 % консервант ProClon 300. Количество в наборе не менее 10x0,75 мл. Оригинального контроля нормальная человеческая плазма, нормальная в лизисированных тестах на антигена к ВНЧ-1/2, антигена к ВГС, НВсAg, антигена к НВс, негативная по РНК ВНЧ-1, РНК ВНЧ-2, РНК ВГС и ДНК ВТВ при тестировании методом ПЦР 0,1 % консервант ProClon 300. Количество в наборе не менее 10x0,75 мл. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-дозатор 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-адаптер.	уп	386568,0	16	6 185 088,0	с момента заключения договора по заявке заказчика	г. Карпатка, ул. Америкская, 37	оплата будет производиться по факту поставки медицинских изделий

№ дота	Наименование платной медицинской услуги	Технические и качественные характеристики	Ед. изм.	Планируемая цена	Количество	Сумма (тенге)	Срок поставки товара	Место поставки	Условия оплаты
10	КИТ СОВАС 4800 HIV-1 120Г СЕ-1VD	Набор тестов для определения РНК ВИЧ-1 для ПЦР-анализатора HIV не менее 120 определений. ММХ R1 (совба) мастермикс реагент 1) вилетт марганца гидросоля калия, <0,1 % вода натрия, количество в наборе не менее 10x1,75 мл. HIV-1 ММХ R2 (совба HIV-1 мастермикс реагент 2) трициклоксимол буфер, вилетт калия, не менее 18 % динатригидрофосфата, глицерин, <0,1 % Tween 20, ЭДТА, <0,12 % ДАТФ, d-СТР, d-УТФ, <0,01 % тримеры ВИЧ, <0,01 % прямой и обратный праймеры для количественного стандарта, <0,01 % меченные флуоресцентным красителем олигонуклеотидные зонды для ВИЧ и количественного стандарта, <0,01 % меченные флуоресцентным красителем олигонуклеотидные зонды для ВИЧ (бактериальная), <0,01 % фермент АмплиСеп АмплиСеп (бактериальная) (бактериальный), <0,1 % вода натрия. Количество в наборе не менее 10x0,5 мл. RNA QS (совба) количественный стандарт РНК) Трис буфер, <0,05 % ЭДТА, <0,001 % не относящаяся к ВИЧ защищенная РНК, вурттенно контроля, содержащая специфические сайты посадки праймеров и зонды (неинфекционная РНК, заключенная в бактериофаг MS2), <0,1 % вода натрия. Количество в наборе не менее 10x1,75 мл. В комплект входит один пластиковый дозатор, три фильтра 0,8 мкм, один пластиковый шприц-дозатор 5 мл, две этикетки для идентификации дозатора, один пластиковый шприц 30 мл, пластиковая насадка-дозатор.	шт	1537068,0	50	76 853 400,0	с момента заключения договора по заявке заказчика	Капитальна, ул. Аманжолта, 37	оплата будет произведена по факту поставки медицинских изделий
Итого						123 987 084,00			

Организатор/заказчик тендера

КГП «Карагандинский областной центр по профилактике и борьбе со СПИДом УЗКО

Директор

Султамбаев В.Ж.

