

ПРОТОКОЛ №1**об итогах закупа способом запроса ценовых предложений по объявлению №1****г. Павлодар****«05» февраля 2024г.**

1. Организатор государственных закупок КГП на ПХВ «Павлодарский областной кардиологический центр» управления здравоохранения Павлодарской области, акимата Павлодарской области провел закуп медицинских изделий способом запроса ценовых предложений:

	Наименование Товаров, Работ, Услуг	Ед. изм.	Кол-во	цена	сумма
1	Тест-полоски для анализатора мочи URISCAN 11 strip В упаковке 100 тест-полосок.Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	40	23 150	926 000
2	Раствор изотонический к анализатору Sysmex XR300,XS 1000i . Объем реагента не менее 20л в полиэтиленовых канистрах. На упаковке обязательно наличие штрих-кода, для введения данных в ПО анализатора. Состав реагента: Хлорид натрия 6,38 г/л Борная кислота 1,0г/л Тетрахлорат натрия 0,2г/л ЕДТА-2К г/л.. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	20	63 460	1 269 200
3	Д-Димер, 25 тестов для портативного флуоресцентный анализатор i-CHROMA II. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	25	90 910	2 272 750
4	Предметные стекла со шлифованными краями 75x25x 1-1,2мм. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	штука	7000	53,7	375 900

5	Стекло покровное 24*50 мм (100 шт/уп.)/ Габариты, мм-24x50, Толщина, мм-0.17 +0.02/-0.04. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	70	2 079	145 530
6	Раствор очищающий из комплекта к анализатору Sysmex XP300, XS 1000i, не более 50 мл/уп. На упаковке обязательно наличие штрих-кода, для введения данных в ПО анализатора. Гипохлорид натрия (доступная концентрация хлора 5,0%) Предоставить уверенность от завода-производителя оборудования. Потребительская упаковка должна быть снабжена штрихкодом, содержащем всю информацию о реагенте, необходимую для работы анализатора. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	7	60 300	422 100
7	Лизирующий раствор из комплекта к анализатору Sysmex XP300. Фасовка реагента не более 0,5л x3 флакона На упаковке обязательно наличие штрих-кода, для введения данных в ПО анализатора. Состав реагента: Органический четвертичный хлористый аммоний 8,5г/л Хлорид натрия 0,6г/л. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	8	182 800	1 462 400
8	Контрольный кровь (1,5мл) L для автоматического гематологического анализатора XP-300". Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	12	18 700	224 400
9	Контрольный кровь (1,5мл) -N для автоматического гематологического анализатора XP-300". Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке	флакон	12	18 700	224 400

	годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).				
10	Контрольный кровь (1,5мл) -Н для автоматического гематологического анализатора ХР-300". Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	12	18 700	224 400
11	Альфа-амилаза 2x60мл+2x15мл для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	2	219 400	438 800
12	Билирубин (общий) для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (8x60+8x15мл) +2 +8 С. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	5	55 880	279 400
13	Билирубин (прямой) для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (4x60мл+4x15мл) +2 +8 С. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	5	33 300	166 500
14	Креатинин для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5x60мл+5x60мл) Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	8	49 350	394 800
15	Мочевина для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (8x60,8x15мл) Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее	упаковка	5	107 000	535 000

	пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).				
16	Общий белок для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (2x60+2x20мл) +2 +30 С. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	2	13 800	27 600
17	Глюкоза для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (10x60мл) +2 +8 С. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	8	26 800	214 400
18	Биохимический калибратор для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5x5мл). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	1	42 350	42 350
19	Биохимический контроль уровень I для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5 x 5мл). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	3	42 350	127 050
20	Биохимический контроль уровень II для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5x5мл). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	3	42 350	127 050
21	Набор растворов для очистки для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА200 4x15 мл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не	упаковка	2	39 800	79 600

	менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).				
22	Флакон с кислотным промывочным раствором (20 мл) для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА200 4x20мл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	2	41 900	83 800
23	Концентрированный промывочный раствор 500мл для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	5	105 600	528 000
24	Ротор реакционный 10шт/упак для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	2	54 890	109 780
25	Аланинаминотрансфераза для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (8x60мл+8x15мл). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	8	97 790	782 320
26	Аспартатминотрансфераза для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (8x60мл+8x15мл). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	5	97 790	488 950

27	Реагент А калибровочный для анализатора электролитов Audicom AC9801. Объем флакона 400 мл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	50	58 300	2 915 000
28	Реагент В стандартный для анализатора электролитов Audicom AC9801. Объем флакона 200 мл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	12	43 900	526 800
29	Реагент депротенизации электродов для анализатора электролитов Audicom AC9801. Объем флакона 10 мл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	2	29 900	59 800
30	Реагент активации электродов для анализатора электролитов Audicom AC9801. Объем флакона 10 мл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).		4	33 500	134 000
31	Цоликлон анти-А 10мл. Это солевой раствор моноклональных антител к антигенам, расположенным на поверхности эритроцитов человека. Моноклональные антитела для цоликлонов получают при помощи гибридов, или определенных штаммов бактерий. Флакон 10 мл 250 пациентов в месяц, на каждого пациента по 0.5 мкл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	100	805	80 500
32	Цоликлон анти-В 10мл Это солевой раствор моноклональных антител к антигенам, расположенным на поверхности эритроцитов человека. Моноклональные антитела для	флакон	100	805	80 500

	цоликлонов получают при помощи гибридов, или определенных штаммов бактерий. Флакон 10 мл 250 пациентов в месяц, на каждого пациента по 0.5 мкл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).				
33	Цоликлон анти-АВ 10мл. Это солевой раствор моноклональных антител к антигенам, расположенным на поверхности эритроцитов человека. Моноклональные антитела для цоликлонов получают при помощи гибридов, или определенных штаммов бактерий. Флакон 10 мл 250 пациентов в месяц, на каждого пациента по 0.5 мкл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	80	1 370	109 600
34	Цоликлон анти-Д (с зеленой крышкой) 10 доз *5мл. Это солевой раствор моноклональных антител к антигенам, расположенным на поверхности эритроцитов человека. Моноклональные антитела для цоликлонов получают при помощи гибридов, или определенных штаммов бактерий. Флакон 5 мл. 250 пациентов в месяц, на каждого пациента по 0.5 мкл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	200	915	183 000
35	Кювета одноразовая (для автоматического коагулометра АК-37). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	штук	2000	154	308 000
36	Набор реагентов для определения активированного парциального тромбoplastинового времени (250 определений). С жидким реагентом (для автоматического коагулометра АК-37). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока	набор	90	59 885	5 389 650

	годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).				
37	Калибровочная плазма -АК калибратор (для автоматического коагулометра АК-37). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	набор	5	60 435	302 175
38	Набор калибраторов для определения концентрации фибриногена набором реагентов для определения концентрации фибриноген 5*1мл (для автоматического коагулометра АК-37). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	набор	2	183 645	367 290
39	АК-контроль Н.(для автоматического коагулометра АК-37) Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	набор	24	14 040	336 960
40	АК-контроль П. (для автоматического коагулометра АК-37)Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	набор	24	14 040	336 960
41	Контроль тропонина I (2фл*1 мл)для портативного флуоресцентный анализатор i-CHROMA II Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	набор	5	35 750	178 750
42	Краситель Романовского 1л. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее	литр	3	9 500	28 500

	двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).				
43	Пипетка стеклянная к СОЭ -метру ПС/СОЭ-01 (капилляр).Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	штука	200	290	58 000
44	Масло иммерсионное для микроскопии 100гр. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	5	3 000	15 000
Итого:					23 382 965

Выделенная сумма **23 382 965** (двадцать три миллиона триста восемьдесят две тысячи девятьсот шестьдесят пять) тенге.

2. Обоснования применения данного способа – согласно Правил организации и проведения закупок 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 (**далее Правила**)

3. Следующие поставщики представили свои ценовые предложения:

№ п/п	Наименование	Дата	Время
1	ТОО Компания «Медиус»	25.01.2024г.	11-30
2	ТОО «Ренисан»	26.01.2024г.	14-38
3	ТОО «Медика KZ»	29.01.2024г.	09-16
4	ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»	29.01.2024г.	10-33

4. По итогам рассмотрения представленных таблиц цен потенциальным поставщиком, установила ценовые предложения потенциальных поставщиков согласно приложения №1 к протоколу.

5. Процедура вскрытия конвертов проходила в формате ZOOM, представители следующих потенциальных поставщиков присутствовали:

1. ТОО «Медика KZ».

6. Организатор государственных закупок по результатам данных закупок **РЕШИЛ:**

1) **На основании пп. 2 п. 11 Правил отклонить ценовое предложение ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»** находящегося по адресу г. Атырау, мкр. Курсай, проезд 3, дом 2, по лоту №1 в связи с несоответствием характеристики условиям объявления.

2) **На основании пп. 1 п. 11 Правил отклонить ценовое предложение ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»** находящегося по адресу г. Атырау, мкр. Курсай, проезд 3, дом 2, по лотам №5, 43 ввиду отсутствия документа, подтверждающего наличие государственной

регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядком, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения.

3) **На основании пп. 1 п. 11 Правил отклонить ценовое предложение** ТОО «Ренисан» находящегося по адресу Западно-Казахстанская область, г. Уральск, ул. Дины Нурпеисовой, здание 12, офис 33 по лотам №4, 5 ввиду отсутствия документа, подтверждающего наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядком, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения.

4) **На основании пп. 1 п. 11 Правил отклонить ценовое предложение** ТОО Компания «Медиус» находящегося по адресу г. Павлодар, ул. Ак. Сатпаева, 43 по лотам №4, 5, 43, 44 ввиду отсутствия документа, подтверждающего наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядком, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения.

5) **На основании пп. 2 п. 11 Правил, отклонить ценовое предложение** ТОО Компания «Медиус» находящегося по адресу г. Павлодар, ул. Ак. Сатпаева, 43 офис 17 по лоту №33 ввиду несоответствия характеристики условиям объявления.

6) **На основании п.78 Правил**, в связи с тем, что в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 75 настоящих Правил, **признать победителем** ТОО Компания «Медиус» находящегося по адресу г. Павлодар, ул. Ак. Сатпаева, 43 офис 17 по лотам №1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42 на общую сумму 18 669 640 (восемнадцать миллионов шестьсот шестьдесят девять тысяч шестьсот сорок) тенге 00 тьын.

7) **На основании п.78 Правил**, в связи с тем, что в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 75 настоящих Правил, **признать победителем** ТОО «Медика КЗ» находящегося по адресу г. Павлодар, ул. Н. Назарбаева, 75/1 н.п. 77 по лотам №31, 32, 33, 34 на общую сумму 409 800 (четыреста девять тысяч восемьсот) тенге 00 тьын.

8) **На основании пункта 79 Правил** в связи с отсутствием ценовых предложений закупок по лотам №4, 5, 27, 28, 29, 30, 43, 44 признать несостоявшимся.

7. Победителю представить Заказчику в течении 10 календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. При отсутствии сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";

6) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Каза

Директор



Г. Джакова

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, тенге	Общая сумма, тенге	ТОО Компания «Мелиус»		ТОО «Ренсан»		ТОО «Мелика KZ»		ТОО «МЕДФАРМИШОПТ»	
						Кол-во	сумма	Кол-во	сумма	Кол-во	сумма	Кол-во	сумма
лот №1	Тест-полоски для анализатора мочи URISCAN 11 strip В упаковке 100 тест-полосок.Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	40	23150	926 000	23 100	924 000						
лот №2	Раствор изотонический к анализатору Sysmex XP300XS 1000l. Объем реагента не менее 20л в полиэтиленовых канистрах. На упаковке обязательно наличие штрих-кода, для введения данных в ПО анализатора. Состав реагента: Хлорид натрия 6,38 г/л Борная кислота 1,0г/л Тетраклорат натрия 0,2г/л ЕДТА-2К г/л.. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	20	63460	1 269 200	63 400	1 268 000				14 332	573 280	
лот №3	Д-Димер, 25 тестов для портативного флуоресцентный анализатор i-CHROMA II. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	25	90910	2 272 750	90 900	2 272 500						
лот №4	Предметные стекла со шлифованными краями 75x25x 1-1,2мм. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	штука	7000	54	375 900	38	266 000	34	238 000				
лот №5	Стекло покровное 24*50 мм (100 шт/уп.) / Габариты, мм-24x50, Толщина, мм-0.17 +0.02/-0.04. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет: не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	70	2079	145 530	1 198	83 860	1 288	90 160				
											2 000	140 000	

лот №6	Раствор очищающий из комплекта к анализатору Sysmex XP300, XS 1000i, не более 50 мл/уп. На упаковке обязательно наличие штрих-кода, для введения данных в ПО анализатора. Гипохлорид натрия (доступная концентрация хлора 5,0%) Предоставить достоверность от завода-производителя оборудования. Потребительская упаковка должна быть снабжена штрихкодом, содержащем всю информацию о реагенте, необходимую для работы анализатора. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	7	60300	422 100	60 250	421 750		
лот №7	Лизирующий раствор из комплекта к анализатору Sysmex XP300. Фасовка реагента не более 0,5л x3 флакона На упаковке обязательно наличие штрих-кода, для введения данных в ПО анализатора. Состав реагента Органический четвертичный хлористый й аммоний 8,5г/л Хлорид натрия 0,6г/л. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	8	182800	1 462 400	182 750	1 462 000		
лот №8	Контрольный кровь (1,5мл) -L для автоматического гематологического анализатора XP-300". Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	12	18700	224 400	18 650	223 800		
лот №9	Контрольный кровь (1,5мл) -N для автоматического гематологического анализатора XP-300". Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	12	18700	224 400	18 650	223 800		
лот №10	Контрольный кровь (1,5мл) -H для автоматического гематологического анализатора XP-300". Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	12	18700	224 400	18 650	223 800		
лот №11	Альфа-амилаза 2x60мл+2x15мл для анализатора биохимическо-турбидиметрического ВА400. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	2	219400	438 800	219 350	438 700		

лот №12	Билрубин (общий) для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (8x60+8x15мл) +2 +8 С. Срок годности медицинских изделий на дату поставки заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	5	55880	279 400	55 800	279 000			
лот №13	Билрубин (прямой) для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (4x60мл+4x15мл) +2 +8 С. Срок годности медицинских изделий на дату поставки заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	5	33300	166 500	33 250	166 250			
лот №14	Креатинин для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5x60мл+5x60мл) Срок годности медицинских изделий на дату поставки заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	8	49350	394 800	49 300	394 400			
лот №15	Мочевина для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (8x60,8x15мл) Срок годности медицинских изделий на дату поставки заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	5	107000	535 000	106 950	534 750			
лот №16	Общий белок для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (2x60+2x20мл) +2 +30 С. Срок годности медицинских изделий на дату поставки заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	2	13800	27 600	13 750	27 500			
лот №17	Глюкоза для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (10x60мл) +2 +8 С. Срок годности медицинских изделий на дату поставки заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	8	26800	214 400	26 750	214 000			
лот №18	Биохимический калибратор для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5x5мл). Срок годности медицинских изделий на дату поставки заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	1	42350	42 350	42 300	42 300			

лот №19	Биохимический контроль уровня I для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5 x 5мл). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	3	42350	127 050	42 300	126 900			
лот №20	Биохимический контроль уровня II для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (5x5мл). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	3	42350	127 050	42 300	126 900			
лот №21	Набор растворов для очистки для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА200 4x15 мл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	2	39800	79 600	39 750	79 500			
лот №22	Флакон с кислотным промычным раствором (20 мл) для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА200 4x20мл. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	2	41900	83 800	41 850	83 700			
лот №23	Концентрированный промычный раствор 500мл для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	5	105600	528 000	105 550	527 750			
лот №24	Ротор реакционный 10шт/упак для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	2	54890	109 780	54 800	109 600			
лот №25	Аланнинаминотрансфераза для анализатора биохимически-турбидиметрического ВА400 (8x60мл+8x15мл). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	упаковка	8	97790	782 320	97 700	781 600			

лот №32	Цоликлон анти-В-10мл Это солевой раствор моноклональных антител к антигенам, расположенным на поверхности эритроцитов человека. Моноклональные антитела для цоликлонов получают при помощи гибридов, или определенных штаммов бактерий. Флакон 10 мл 250 пациентов в месяц,на каждого пациента по 0.5 мл. Срок годности составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	100	805	80 500				701	70 100	
лот №33	Цоликлон анти-АВ-10мл. Это солевой раствор моноклональных антител к антигенам, расположенным на поверхности эритроцитов человека. Моноклональные антитела для цоликлонов получают при помощи гибридов, или определенных штаммов бактерий. Флакон 10 мл 250 пациентов в месяц,на каждого пациента по 0.5 мл. Срок годности составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	80	1370	109 600	1 182	94 560		1 340	107 200	
лот №34	Цоликлон анти-Д (с зеленой крышкой) 10 доз *5мл. Это солевой раствор моноклональных антител к антигенам, расположенным на поверхности эритроцитов человека. Моноклональные антитела для цоликлонов получают при помощи гибридов, или определенных штаммов бактерий. Флакон 5 мл. 250 пациентов в месяц,на каждого пациента по 0.5 мл. Срок годности составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	флакон	200	915	183 000				812	162 400	
лот №35	Кювета одноразовая (для автоматического коагулометра АК-37)Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	штук	2000	154	308 000	150	300 000				
лот №36	Набор реагентов для определения активированного парциального тромбoplastинового времени (250 определений). С жидким реагентом (для автоматического коагулометра АК-37). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	набор	90	59885	5 389 650	59 800	5 382 000				

лот №37	Калибровочная плазма - АК калибратор (для автоматического коагулометра АК-37). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет), не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	набор	5	60435	302 175	60 400	302 000					
лот №38	Набор калибраторов для определения концентрации фибриногена набором реагентов для определения концентрации фибриноген 5*1мл (для автоматического коагулометра АК-37). Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	набор	2	183645								
лот №39	АК-контроль Н (для автоматического коагулометра АК-37) Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	набор	24	14040	336 960	14 000	336 000					
лот №40	АК-контроль П (для автоматического коагулометра АК-37) Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	набор	24	14040	336 960	14 000	336 000					
лот №41	Контроль тропонина I (2фл*1 мл для портативного флуоресцентный анализатор I-CHROMA II) Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	набор	5	35750	178 750	35 700	178 500					
лот №42	Краситель Романовского 1л. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	литр	3	9500	28 500	8 980	26 940					
лот №43	Пипетка стеклянная к СОЭ -метру ПС/СОЭ-01 (капилляр) Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).	штука	200	290	58 000	189	37 800				250	50 000

<p>Масло иммерсионное для микроскопии 100гр. Срок годности медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более).</p>	флакон	5	3000	15 000	2 948	14 740											
Итого:				23 382 965													