

г. Нур-Султан

пр. Р.Кошсарбаева 64

ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская детская больница №2" акимата города Нур-Султан



Протокол по закупке способом запроса ценовых предложений в связи с имеющейся необходимостью, на основании заявки на лекарственные средства и медицинские изделия, фармацевтические услуги на основании постановления Правительства РК №375 от 04.06.2021г

№1 от 21.01.2022 г.

Закуп диагностических препаратов и лекарственных средств

Table with columns: №, Наименование (МНН), Краткая характеристика (описание) товаров, Ед. изм., Количество, Цена за единицу, тенге, Сумма, выделенная для закупки, тенге, and a grid of supplier names and dates.

Handwritten signatures and dates at the bottom of the page.



56	Реагент для определения глюкозы 4*140 автоматической клинической химии и иммунологии	GLUC-Glucon (Реагент для определения глюкозы 4*140) Dimension Xpand Plus	утиак	3	71 040,00	213 120,00													70 840,00			
57	мультиколорный картридж - картриджи для анализатора Dimension Xpand Plus	QuikLYTE - multi color cartridge 4 Cartridge (мультиколорный картридж 4 картриджа) Dimension Xpand Plus	утиак	12	201 690,00	2 419 200,00													201 490,00			
58	стандарт А 3*1000мкл для электрохимического блока для анализатора Dimension Xpand Plus	QuikLYTE - IMT standard A 3 x 1 (QuikLYTE-IMT standard A 3x1) Dimension Xpand Plus	утиак	10	72 960,00	729 600,00													72 760,00			
59	стандарт В 3*500мкл для электрохимического блока для анализатора Dimension Xpand Plus	QuikLYTE - IMT standard B 3 x 500 ml (QuikLYTE-IMT standard B 3x500 ml) Dimension Xpand Plus	утиак	7	72 960,00	510 720,00													72 760,00			
60	сывороточный рр 3*1000мкл для анализатора Dimension Xpand Plus	QuikLYTE - IMT Bush solution 3 EA(QuikLYTE-IMT сывороточный раствор 3 EA) Dimension Xpand Plus	утиак	2	72 960,00	145 920,00													51 640,00			
61	разбавитель для образцов 6*500,0мкл для анализатора Dimension Xpand Plus	QuikLYTE - IMT sample diluent 6 x 500 ml (QuikLYTE-IMT разбавитель для образцов 6x500 мкл) Dimension Xpand Plus	утиак	1	51 840,00	51 840,00													19 000,00			
62	Сольный раствор 3*150 мкл для анализатора Dimension Xpand Plus	Salt bridge solution 3 x 150 ml (Сольный раствор 3x150 мкл) Dimension Xpand Plus	утиак	10	19 200,00	192 000,00													7 480,00			
63	разбавитель 50,0 мкл Дистиллированная вода для анализатора Dimension Xpand Plus	QuikLYTE - IMT diluent check 50 ml (QuikLYTE-IMT разбавитель 50 мкл) Dimension Xpand Plus	утиак	1	7 680,00	7 680,00													82 360,00			
64	Картриджи для концентрата для проведения квест для анализатора Dimension Xpand Plus	Специ картридж - Лента для проведения квест, 1 Cartridge, Картриджи для квест Dimension Xpand Plus	бюджет	7	82 560,00	577 920,00													22 840,00			
65	Чашки для образцов 1,5 для анализатора Dimension Xpand Plus	Чашки для образцов 1,5 мкл N1000 для Dimension Xpand Plus	утиак	8	23 040,00	184 320,00													11 320,00			
66	фильтр реагент картриджа - В, для анализатора Dimension Xpand Plus	СВК - reagent cartridge СВК картриджи для реагентов Dimension Xpand Plus	утиак	3	11 520,00	34 560,00													32 440,00			
67	термо-бумага для анализатора Dimension Xpand Plus	Теплый printer paper, 4 Rolls Бумага для термодрутера из анализатора автоматической клинической химии и иммунологии Dimension Xpand Plus в комплекте	утиак	3	32 640,00	97 920,00													26 680,00			
68	Калибратор CHEM1 (Билирубин, Креатинин, Глюкоза, Лактат, Мочевина, Мочевая кислота) 2 x 3 x 2 мл Dimension Xpand Plus	CHEM1 calibrator 2 x 3 x 2 ml (Калибратор CHEM1 2 x 3 x 2 мкл) (СА, СЕА, ГЛУ, ЛА, БУН, УРСА) Dimension Xpand Plus	утиак	1	36 880,00	36 880,00													19 000,00			
69	калибратор (Магния, Фосфора, Трансаминазы) CHEM1B 2 x 3 x 1,2 мл для анализатора Dimension Xpand Plus	CHEM1B calibrator 2 x 3 x 1,2 ml (Калибратор CHEM1B 2 x 3 x 1,2 мкл) (ММ, ФНО3, ТГЛ) ml Dimension Xpand Plus	утиак	1	19 200,00	19 200,00													15 160,00			
70	калибратор Железа Iron calibrator MD585- для анализатора Dimension Xpand Plus	BGN Iron calibrator 2 x 3 x 2 ml (Калибратор Железа) ml Dimension Xpand Plus	утиак	1	15 360,00	15 360,00													61 240,00			
71	калибратор (ALP, АМГ, GGT, AST, ALT, LDH)-Верификатор для ферментов 6 флаконов: по 2,0мл каждый уровень - 3 уровня	Enzyme verifier 2 x 3 x 2 ml (Калибратор Enzyme 2 x 3 x 2 мкл) (ALP, АМГ, GGT, AST, ALT, LDH) ml Dimension Xpand Plus	утиак	1	61 440,00	61 440,00													61 240,00			
72	калибратор MD5143 Этанол В (АЛТ) 6 флаконов по 1,5 мл каждый уровень	Enzyme 1-2 x 3 x 2 ml (Калибратор Enzyme 1-2 x 3 x 2 мкл) (АЛТ) ml Dimension Xpand Plus	утиак	1	61 440,00	61 440,00													207 160,00			
73	калибратор Антистрептолизина O-1*3,0мл для анализатора Dimension Xpand Plus	ASLO calibrator 1 x 5 ml (Калибратор ASLO 1 x 5 мл) ml Dimension Xpand Plus	утиак	1	207 360,00	207 360,00													178 340,00			
74	калибратор Реакционного фактора Калибратор RF 5 x 1 мл для анализатора Dimension Xpand Plus	RF calibrator 5 x 1 ml (Калибратор RF 5 x 1 мл) ml Dimension Xpand Plus	утиак	1	178 560,00	178 560,00													26 680,00			
75	калибратор для Билирубина MD5167-3 уровня для анализатора Dimension Xpand Plus	TBL/DBI calibrator 2 x 3 x 1 ml (Калибратор TBL/DBI 2 x 3 x 1 мкл) ml Dimension Xpand Plus	утиак	1	36 880,00	36 880,00													34 360,00			
76	калибратор Общий белок/Альбумин MD531- 3 уровня для анализатора Dimension Xpand Plus	TP/ALB calibrator 2 x 3 x 2 ml (Калибратор TP/ALB 2 x 3 x 2 мкл) ml Dimension Xpand Plus	утиак	1	34 560,00	34 560,00																
77	контрольный материал Lipidcheck "Имунология", уровень 1, (6*1,0мл) предназначен для контроля перед анализом иммунологических методов	Контроль СРБ-591 Lipidcheck immunology control ml Dimension Xpand Plus	утиак	2	260 000,00	520 000,00																
78	контрольный материал Lipidcheck "Имунология", уровень 2,(6*1,0мл) предназначен для контроля определения анализом иммунологических методов	Контроль СРБ-592 Lipidcheck immunology control ml Dimension Xpand Plus	утиак	2	260 000,00	520 000,00																
79	контроль контрольный материал Lipidcheck "Имунология", уровень 3, (6*1,0мл) предназначен для контроля определения анализом иммунологических методов	Контроль СРБ-593 Lipidcheck immunology control ml Анализатор автоматической клинической химии и иммунологии Dimension Xpand Plus	утиак	2	260 000,00	520 000,00																
80	Мультикислотный эталонный - уровень 1 (12*3,0мл) №694 контрольный материал с набором спектров содержится анализом	Liquid Assayof Multigrid Levels I Мультикислотный эталонный	утиак	1	158 000,00	158 000,00																
81	Мультикислотный эталонный - уровень 2 №695 (12*3,0 мл) контрольный материал с набором спектров содержится анализом	Liquid Assayof Multigrid Levels II Мультикислотный эталонный	утиак	1	158 000,00	158 000,00																
82	Урокианин 5А	урокианин на 100 определений, ручной метод	утиак	350	3 200,00	1 120 000,00													2 900,00			
83	Кюветы 150x4 на шпильках Easy-кюветы 5Тат (5Тат-4) (Шпилька Sharp) (стандартные измерения - утиак)	кюветы 150*4 для автоматического анализатора гематологии "Sun-4"	утиак	36	48 300,00	1 738 800,00				45 600,00												

*Handwritten signatures and initials in blue ink.*

84	Лента дисперсионная рулонная для медицинского регистрирующего прибора 40243 (57*23*12) жел.сер.	лента для анализаторов	шт	100	170,00	17 000,00															
85	Шарики стальные для Коулсона (5Таб-4) (единица измерения - упаковка 1000 шт) Т3-1000/Т3-6000	для автоматического анализатора гемостаза "Stat-4" - стальные шарики	упак	12	15 700,00	428 400,00															
86	АЧТВ-тест (Активированный частичный тромбопластин время) 7 фл.10 мл, Са-сервис 3 фл.10 мл, 280 /500 шт.	для автоматического анализатора гемостаза "Stat-4" АЧТВ-7 фл.10 мл, Са-сервис 3 фл.10 мл, 280 /500 шт.	набор	10	13 200,00	132 000,00														13 200,00	
87	Розовидности-фл (Факторы Вил) 1 флакон предназначен для проведения 40 микро- или 80 микропробов	ПГ-51 Розовидности МРП 1,1-1,2 Розовидности предназначен для определения (ПВ) (РЧ) (ПВ) (МНО), а также для определения протромбина	флак	40	2 900,00	116 000,00														2 452,00	
88	Средство тромбопластиновое, пробный-тест. Набор предназначен для проведения 200 микро- или 400 микропроб/анализов, 200-400 шт.	ПГ-9 Тромбо-тест Набор реагентов для определения тромбопластиновое время	набор	24	1 900,00	213 600,00														1 456,00	
89	Р2МВК для определения фибрина-микропробные комплексы	Р2МВК "Телеанализ Стандарт" Набор для определения растворимых фибрино-мономерных комплексов (Р2МВК) 90 определений	набор	4	13 800,00	55 200,00														10 800,00	
90	Пластина контрольная патологическая - Пластина И (СМ-1) - пластина контрольная, аттестована на 4 параметра системы гемостаза в нормальной области по ПВ, АЧТВ, ТВ и фибриногену.	Пластина (СМ-1) контрольная патологическая-1,0шт Пластина И(СМ-1)-1,0шт Факторы 1 мл х 6 фл.	упак	2	1 000,00	16 000,00														1 000,00	
91	Пробирки центрифужные 10,0 с делениями	Пробирки центрифужные 10,0 с делениями в упаковке 100 штук	упак	10	7 800,00	78 000,00															
92	Частичный раствор СА Скап 1. В состав набора входит: гемостазный набор. Форма выпуска: ампулы, готовая к применению. Фасовка 1x50 мл.	Раствор частичный СА Скап 1 x 50мл ит Анализатор автоматический исследования гемостаза Буннес СА500	фл	2	45 762,00	91 524,00														45 562,00	
93	Реагент реагент для анализатора по гемостазу Буннес СА-500 10*2,0мл	Реагенте Реагент 10-5,0 мл ит анализатор автоматический исследования Буннес СА-500	упак	1	136 320,00	136 320,00															136 120,00
94	реагент АСТН для анализатора Буннес СА-500 2000. теста,объем 10x2,0 мл	Актн FSL реагент для определения Актн FS 10*2,0 мл	упак	1	33 832,00	33 832,00															32 632,00
95	ТЕСТ ТРОМБИН - для опред. тромбопластинного времени, 10шт на пробирку, 1x5 мл буфера реагент для анализатора Буннес СА-500	Тест Тромбин-стандарт 10*5мл 5шт реагент для опред.Тест Тромбин для исследования гемостаза Буннес СА-500	упак	1	54 144,00	54 144,00															53 944,00
96	реагент для анализатора по гемостазу Буннес СА-500 вертикальный буфер 10*15,0мл	Буфера с Vertical Buffer 10*15,0мл для исследования гемостаза Буннес СА-500	упак	1	25 932,00	25 932,00															25 732,00
97	Пробирки-реагент для анализатора по гемостазу Буннес СА-500	Пробирка S 10 x 16 10/0 2000 (Реагент для определения Thrombin S 10 x 16 10/0 шт 2000) гемостаза Буннес СА-500 в комплекте	упак	1	72 960,00	72 960,00															72 760,00
98	Beckman AT III Kit (Реагент для определения Beckman AT III 1 набор) 170 тестов	10446673 OWWR133 Реагент для определения антипротромбина	упак	1	82 370,00	82 370,00															82 170,00
99	Standard human plasma 10 x 16 1 ml (Стандартная плазма 10 x 16 1 мл)	(Стандартная плазма 10 x 16 1 мл) 10446238 OBK1175	упак	1	94 080,00	94 080,00															93 880,00
100	REF OBKF41 LOT 5077BA контрольная плазма	Соплей 1x10*1,0 REF OBKF41 LOT 5077BA на анализатор автоматический исследования Буннес СА-500	набор	1	74 880,00	74 880,00															74 680,00
101	REF OUBZ17 LOT 509973C контрольная плазма	Соплей P-10*1,0 REF OUPZ17 LOT 509973C на анализатор автоматический исследования Буннес СА-500	набор	1	94 080,00	94 080,00															93 880,00
102	PT-MultiCalibrator (6 levels) PT-MultiCalibrator калибратор 6*1,0	калибратор по гемостазу PT-MultiCalibrator (6 levels) PT-MultiCalibrator 6*1,0	упак	1	72 321,00	72 321,00															72 121,00
103	Чашки для образцов 1,5 мл №1000 для автоматического анализатора гемостаза Буннес "СА-500"	Чашки для образцов 1,5 мл №1000 для автоматического анализатора гемостаза Буннес "СА-500" REF 73.646 LOT 0655235010 Sample cap 1,5 ml, PS-SARSTEEDT Probengefäß 1,5 ml, PS №10000	упак	1	44 237,00	44 237,00															44 037,00
104	Чашки для образцов 3,5 мл №1000 для автоматического анализатора гемостаза Буннес "СА-500"	Чашки для образцов 3,5 мл №1000 для автоматического анализатора гемостаза Буннес "СА-500" REF 73.646 LOT 0655235010 Sample cap 1,5 ml, PS-SARSTEEDT Probengefäß 1,5 ml, PS №10000	упак	1	74 744,00	74 744,00															74 544,00
105	Реагент Д-Димер-набор активного процесса тромбообразования, ингибирование или наложение пробирки любой анализатор	INNOVANCE-4-D-DIMER CONTENTS реагент: 3*4,0 мл (3*1,0 3*2,0 3*5,0) (Буфера Buffer/ Supplekon Dibenz Calibrator) REF P0- анализатор автоматический исследования гемостаза Буннес СА-500	набор	2	224 560,00	449 120,00															224 360,00
106	Контрольный реагент на Д-Димер	INNOVANCE-4-D-DIMER Control : 2*1-1,0 мл (Контроль INNOVANCE D-DIMER 2 x 1 x 1 мл. Буфера и Плазма) REF P0M анализатор автоматический исследования гемостаза Буннес СА-500	набор	1	94 080,00	94 080,00															93 880,00
107	D-5501 «SARS-CoV-2-IgG-IHFA-BECT» Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к SARS-CoV-2, 96 определений	D-5501 «SARS-CoV-2-IgG-IHFA-BECT» Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к SARS-CoV-2, 96 определений		4	87 000,00	348 000,00					54 900,00	82 700,00									55 000,00
108	D-5502 «SARS-CoV-2-IgM-IHFA-BECT» Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса M к SARS-CoV-2, 96 определений	D-5502 «SARS-CoV-2-IgM-IHFA-BECT» Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса M к SARS-CoV-2, 96 определений		4	87 000,00	348 000,00					54 900,00	82 700,00									
109	DE7030 ANA Screen Иммунофермент анализ для количественного определения аутоантител класса IgG к ядерным антигенам в сыворотке или плазме человека, 96 шт.	DE7030 ANA Screen Иммуноферментный анализ для количественного определения аутоантител класса IgG к ядерным антигенам в сыворотке или плазме человека, 96 определений	набор	2	93 150,00	186 300,00															92 950,00

110	DE7040 ANCA ProBio Нимноферментный анализ для количественного определения ANCA IgG (антинейтрофильных цитоплазматических антител) в сыв. крови пациента человека. 96 опр.	DE7040 ANCA ProBio Нимноферментный анализ для количественного определения ANCA IgG (антинейтрофильных цитоплазматических антител) в сыворотке или плазме человека. 96 определений	набор	2	158 400,00	116 800,00												158 200,00	
111	DE7410 ENA-6 ProBio Нимноферментный анализ для количественного определения аутоантител класса IgG к возбудителям хронического гепатита в сыворотке или плазме человека. 96 опр.	DE7410 ENA-6 ProBio Нимноферментный анализ для количественного определения аутоантител класса IgG к возбудителям хронического гепатита в сыворотке или плазме человека. 96 определений	набор	2	99 800,00	199 800,00													99 700,00
112	3532 Лямблиа-антитела-IgA-IgG (Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител класса А, М, G к антигенам лямблий) 12x8 опр.	3532 Лямблиа-антитела-IgA-IgG (Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител класса А, М, G к антигенам лямблий) 12x8 опр. № PK-DMB-55041357	набор	4	57 200,00	230 800,00													54 900,00
113	2932 Сикстарт-IgG-IgM-БЕСТ (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G и антителам IgG/IgM в сыворотке (плазме) крови) 12x8 определений	2932 Сикстарт-IgG-IgM-БЕСТ (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам сикстаринов в сыворотке (плазме) крови) 12x8 определений PK-DMB-5501316	набор	4	55 600,00	222 400,00													52 900,00
114	2954 Сикстарт-IgM-IgM-IgG (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М и антителам IgG/IgM в сыворотке (плазме) крови) 12x8 определений	2954 Сикстарт-IgM-IgM-IgG (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к антигенам сикстаринов) 12x8 определений	набор	4	55 600,00	222 400,00													52 900,00
115	3432 Аларид-АgG-IgM-IgA-БЕСТ (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G и антителам Аларид lambliae в сыворотке (плазме) крови) 12x8 определений	3432 Аларид-АgG-IgM-IgA-БЕСТ (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Аларид lambliae в сыворотке (плазме) крови) 12x8 определений. PK-DMB-55013617	набор	4	75 000,00	300 000,00													71 300,00
116	3732 Нобелист-рубит-СapA-антитела-IgM-БЕСТ (Набор реагентов для иммуноферментного выявления суммарных антител к антигену CapA Нобелиста рибийи крови) 12x8 определений	Набор реагентов для качественного иммуноферментного определения антител к IBo-антигену вируса гепатита В в сыворотке (плазме) крови. № PK-DMB-55018156	набор	4	63 600,00	254 400,00													60 500,00
117	Набор реагентов для качественного и количественного определения антител к IBo-антигену вируса гепатита В в сыворотке (плазме) крови	0156 Вактоген-IBo-антитела, комплект-3 (Тест-система иммуноферментная для определения IBo-антител с использованием моноспецифичных антител)	набор	7	22 400,00	156 800,00													21 300,00
118	Набор реагентов для выявления иммуноглобулинов классов G и M к вирусу гепатита С (комплект-2)-Ивоген. Для IBo-антител системы	0772 Бест-дети ВЕС, комплект-2 (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов классов M и G к вирусу гепатита С) 12x8 определений	набор	7	22 400,00	156 800,00													21 300,00
119	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу	1554 ВектоDMB-IgG-I-стрип (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к цитомегаловирусу) 12x8 определений	набор	4	47 500,00	190 000,00													45 200,00
120	1552 ВектоDMB-IgM (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса M к цитомегаловирусу) 12x8 определений	1552 ВектоDMB-IgM (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса M к цитомегаловирусу) 12x8 определений	набор	4	50 100,00	200 400,00													47 600,00
121	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса	2152 ВектоВН 1.2-IgG (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к вирусу простого герпеса) 12x8 определений	набор	5	47 600,00	238 000,00													45 300,00
122	Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса M к вирусу простого герпеса	2154 ВектоВН1-IgM (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса M к вирусу простого герпеса 1 и 2 типов) 12x8 определений	набор	4	50 100,00	200 400,00													47 600,00
123	Тест-система для иммуноферментного выявления антинейтрофильных цитоплазматических антител класса G Chlamydia trachomatis	1964 Хадибест С trachomatis-IgG-I-стрип (Тест-система иммуноферментная для выявления антинейтрофильных цитоплазматических антител в сыворотке (плазме) крови человека) 12x8 определений	набор	4	42 000,00	168 000,00													39 900,00
124	1966 Хадибест С trachomatis-IgM-I-стрип (Тест-система иммуноферментная для выявления антинейтрофильных цитоплазматических антител класса М к антигенам Chlamydia trachomatis) 12x8 определений	1966 Хадибест С trachomatis-IgM-I-стрип (Тест-система иммуноферментная для выявления антинейтрофильных цитоплазматических антител класса М к антигенам Chlamydia trachomatis) 12x8 определений	набор	4	46 500,00	186 000,00													44 200,00
125	Тест-система для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Mycoplasma hominis с использованием реактивов без белков	4352 Мусорфамм hominis-IgG-IgM-БЕСТ (Тест-система иммуноферментная для выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Mycoplasma hominis) 12x8 определений	набор	4	58 400,00	233 600,00													55 500,00
126	4358 Мусорфамм hominis-IgA-IgM-БЕСТ (Тест-система иммуноферментная для выявления иммуноглобулинов класса А и антителам Mycoplasma hominis с использованием реактивов без белков) 12x8 определений	4358 Мусорфамм hominis-IgA-IgM-БЕСТ (Тест-система иммуноферментная для выявления иммуноглобулинов класса А к антигенам Mycoplasma hominis с использованием реактивов без белков) 12x8 определений	набор	4	58 400,00	233 600,00													55 500,00
127	Тест-система для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G и антителам к Toxoplasma gondii, IgG с использованием реактивов без белков	1762 ВектоТоксо-IgG-I-антитела (Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител к Toxoplasma gondii в сыворотке (плазме) крови) 5x8 определений	набор	4	45 000,00	180 000,00													42 800,00
128	1756 ВектоТоксо-IgM (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к Toxoplasma gondii) 12x8 определений	1756 ВектоТоксо-IgM (Набор реагентов для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса М к Toxoplasma gondii) 12x8 определений	набор	4	51 000,00	204 000,00													48 500,00
129	Тест-система для иммуноферментного выявления иммуноглобулинов класса G к Ureaplasma urealyticum	2254 Уреоплазма urealyticum-IgG-IgM-БЕСТ (Тест-система иммуноферментная для выявления иммуноглобулинов класса G к антигенам Ureaplasma urealyticum) 12x8 опр.	набор	4	58 400,00	233 600,00													55 500,00



148	Чашки для образцов 1000мл для Bioanalyt 1000System	Чашки для образцов 1,5 мл Starfish cup 1,5 ml Probefab REF 71,641 LOT 9060811 для анализатора Bioanalyt -1000System 1*1000шт	штук	1	33 500,00	33 500,00																	33 500,00	
149	Платины Пастера из нержавеющей стали для переноса жидкости 1 мл, вместимостью с резервуаром 3 мл. Диаметр 145*2мм. Цена заштука 0,25. Упаковка- 500 штук	Платины Пастера из нержавеющей стали для переноса жидкости 1 мл, вместимостью с резервуаром 3 мл. Диаметр 145*2мм. Цена заштука 0,25. Упаковка- 500 штук Артикул 12096605		3	4 000,00	12 000,00																		
150	3-207-С3-0 Пробирки типа Эпикасерф 1,5 мл, промаркированные, снабженные от ДРВ-мл, ПВХ-из и ингибиторов (упаковка 500 шт)	3-207-С3-0 Пробирки типа Эпикасерф 1,5 мл, промаркированные, снабженные от ДРВ-мл, ПВХ-из и ингибиторов (упаковка 500 шт)	штук	50	9 000,00	270 000,00	7 000,00				8 800,00				7 000,00									
151	Карtridge для промывки Wash/Water 4	Карtridge для промывки - 4штук в уклад. №10328097	штук	20	115 200,00	2 304 000,00																	115 000,00	
152	(Контроль качества BAPDQC COMPLETE LEVEL 1)	BAPDQC COMPLETE LEVEL 1 70 амп x 2,5 ml (Контроль качества BAPDQC COMPLETE LEVEL 1) №10389925	штук	1	132 152,00	132 152,00																	131 952,00	
153	(Контроль качества BAPDQC COMPLETE LEVEL 2)	BAPDQC COMPLETE LEVEL 2 30 амп x 2,5 ml (Контроль качества BAPDQC COMPLETE LEVEL 2) №10389926	штук	1	132 067,00	132 067,00																	131 867,00	
154	(Контроль качества BAPDQC COMPLETE LEVEL 3)	BAPDQC COMPLETE LEVEL 3 10 амп x 2,5 ml (Контроль качества BAPDQC COMPLETE LEVEL 3) №10389927	штук	1	125 479,00	125 479,00																	125 679,00	
155	Шпатель 1,0мл x одноразовый	Шпатель 1,0мл x одноразовый - в уклад. 80 штук №1614330	штук	20	60 000,00	1 200 000,00									42 000,00									
156	Шпатель 3,0мл x одноразовый	Шпатель 3,0мл x одноразовый в уклад. 200 штук №1038248	штук	15	40 000,00	600 000,00																		
157	Газовые камеры для КИХС	Газовые камеры: Sorbites - Мобилар 100 µl x 250 rack	штук	4	40 000,00	160 000,00										40 000,00								
158	3M91 IVD REF№634312 SYSMEX	Symphony-04, FFD-220A 3L*1	флак	10	33 356,00	333 560,00				33 356,00														
159	REF№694331-4 SYSMEX	Symphony II-5 500,0ml *1	флак	10	20 994,00	209 940,00				20 994,00														
160	IVD REF№694-331-0 SYSMEX	Symphony-05 FFS-600K	шт	8	76 013,00	688 117,00				76 013,00														
161	E-CHECK (XS) L1 (E) 1.5 мл из комплекта автоматической гематологической анализатор XS-1000 +2 +8 С (Суплекс Сорбион, США.)	Контрольная кровь, низкий уровень, для проведения контроля качества работы гематологического анализатора по 20 диагностическим и 3 сервисным параметрам	шт	2	37 170,00	74 340,00																	37 170,00	
162	E-CHECK (XS) L2 (S) 1.5 мл из комплекта автоматической гематологической анализатор XS-1000 +2 +8 С (Суплекс Сорбион, США.)	Контрольная кровь, средний уровень, для проведения контроля качества работы гематологического анализатора по 20 диагностическим и 3 сервисным параметрам	шт	2	37 170,00	74 340,00																	37 170,00	
163	E-CHECK (XS) L3 (H) 1.5 мл из комплекта автоматической гематологической анализатор XS-1000 +2 +8 С (Суплекс Сорбион, США.)	Контрольная кровь, высокий уровень, для проведения контроля качества работы гематологического анализатора по 20 диагностическим и 3 сервисным параметрам	шт	2	37 170,00	74 340,00																	37 170,00	
164	EIGHTCHECK-3WP H 1.5 мл из комплекта Автоматической гематологической анализатор XP 300 +2 +8 С (Суплекс Сорбион, США.)	Контрольная кровь (высокий уровень) для проверки производительности и точности гематологического анализатора по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам	флак	2	12 167,00	24 334,00										12 167,00								
165	EIGHTCHECK-3WP L 1.5 мл из комплекта автоматической гематологической анализатор XP 300 +2 +8 С (Суплекс Сорбион, США.)	Контрольная кровь (низкий уровень) для проверки производительности и точности гематологического анализатора по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам	флак	2	12 167,00	24 334,00										12 167,00								
166	EIGHTCHECK-3WP N 1.5 мл из комплекта Автоматической гематологической анализатор XP 300 +2 +8 С (Суплекс Сорбион, США.)	Контрольная кровь (средняя) для проверки производительности и точности гематологического анализатора по 16 диагностическим и 6 сервисным параметрам	флак	2	12 167,00	24 334,00										12 167,00								
167	ПРОГРАММА RQAS ПО ИССЛЕДОВАНИЮ ГЕМАТОЛОГИИ НА 11 ПАРАМЕТРОВ	RQAS Hematology Programme ! Программа RQAS контроль качества для исследования гемограммы 12 флаконов (12 мл.) Примерно стартект в анализ, контроль делается 1 раз в мес., параметров 11.	набор	1	666 320,00	666 320,00																		
168	ПРОГРАММА RQAS ПО ИССЛЕДОВАНИЮ КЛИНИЧЕСКОЙ ХИМИИ НА 36 ПАРАМЕТРОВ	RQAS General Clinical Chemistry Programme ! Программа RQAS для исследования клинической химии 12 флаконов по 52 параметрам (студия лансар - лаборатория) Инфогидрохимический контроль. Начало программы контроля, программа по 12 месяцам, по 36 флаконам. Контроль качества 1 раз в месяц.	набор	1	783 804,00	783 804,00																		
169	Сыворотка сальмонеллезная поливалентная ABCDE для РА	10 амп. 2 мл сыворотки	амп	1	61 000,00	61 000,00																		
170	Сыворотка диагностическая сальмонеллезная дисагглютинирующая H для РА	5 амп. 2 мл	амп	1	61 000,00	61 000,00																		
171	Сыворотка диагностическая сальмонеллезная дисагглютинирующая O-3,10 для РА	5 амп. 2 мл	амп	1	28 000,00	28 000,00																		
172	Проверка центрифужная градуированная		штук	2	50,00	100,00																		
173	Бактериофаг колиформный	флак. 100 мл	флак	1	30 000,00	30 000,00																		
174	Бактериофаг стафилококковый	флак. 100 мл	флак	1	30 000,00	30 000,00																		
175	Бактериофаг дизентерийный токсигенный	флак. 100 мл	флак	1	30 000,00	30 000,00																		
176	Бактериофаг сальмонеллезный групп А,В,С,Д,Е	флак. 100 мл	флак	1	30 000,00	30 000,00																		





1 000,00

7 117,00

213	Глюкоза	для выделения микрофлоры	кг	2	3 000,00	10 000,00												
214	Питием сухой ферментативный для бактериологического исследования 0,25	для бактериологического анализа	фа	1	7 500,00	7 500,00		6 500,00										
215	Флуориско	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	10	2 000,00	20 000,00												1 420,00
216	Кастриска	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	10	2 000,00	20 000,00												1 420,00
217	Насталин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	10	2 000,00	20 000,00												1 420,00
218	Кекомин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	10	2 000,00	20 000,00												1 420,00
219	Неравиксол	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	10	2 000,00	20 000,00												1 420,00
220	Анферонин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	10	2 000,00	20 000,00												1 420,00
221	Гугтановин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
222	Пиперидин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	15	2 000,00	30 000,00												1 420,00
223	Кадромидин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
224	Линкомицин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	12	2 000,00	24 000,00												1 420,00
225	Пеницилин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	15	2 000,00	30 000,00												1 420,00
226	Эритромицин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	15	2 000,00	30 000,00												1 420,00
227	Амикацин (А) 10 мг	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	12	2 000,00	24 000,00												1 420,00
228	Амикацин/субликат	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
229	Амисульфид/субликатная таблетка	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	15	2 000,00	30 000,00												1 420,00
230	Цефуроксим 30мг	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
231	Цифранин/субликат	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
232	Амикацин(А) 10мг	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
233	Амтеронидин (А) 15 мг	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
234	Диск с миктродозиратором гидрокортизон (аппликатор)	Представляет собой диск, пропитанный веществом. Используется для идентификации и дифференциации <i>Strepococcus pneumoniae</i> и "схолици" стрептококков. В 1 флаконе 30 дисков.	флак	15	3 500,00	52 500,00												3 260,00
235	Меропеним (м) 10 мг	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
236	Цитрофосфазин (С) 5 мг	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
237	Ванкомицин (в) 30 мг	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	15	2 000,00	30 000,00												1 420,00
238	Цифранин (с) 30 мг	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
239	Цифранин (с) 30 мг	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	15	2 000,00	30 000,00												1 420,00
240	Эргаксимол	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	15	2 000,00	30 000,00												1 420,00
241	Линкомицин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
242	Хларафонин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	25	2 000,00	50 000,00												1 420,00
243	Нитрофуран капацитин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
244	Цифранин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
245	Оксалицин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
246	Кларитромицин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	15	2 000,00	30 000,00												1 420,00
247	Кларитромицин	Стандартные бумажные диски, пропитанные соответствующим антибиотиком флакон /100дисков	флак/100 дисков	20	2 000,00	40 000,00												1 420,00
248	Полоски для теста на образование пенала	Представляет собой полоску фильтровальной бумаги, пропитанной реактивом Колич. Используется для определения микроорганизмов, продуцирующих пеналы. В 1 флаконе 25 полосок.	флак	25	10 000,00	250 000,00												5 800,00
249	Диск для тестирования на окислительную активность	Используется для дифференциации представителей родов <i>Staphylococcus</i> , <i>Alcaligenes</i> , <i>Aeromonas</i> , <i>Vibrio</i> , <i>Saurebubus</i> и <i>Yersinia</i> (обладает окислительной активностью от $1 \times 10^{-1}$ до $1 \times 10^{-2}$ колоний на диске).	флак	3	10 000,00	30 000,00												5 800,00
250	Видеронидин диск	Для идентификации стрептококков группы D 1 флаконе 25 дисков	флак	50	2 500,00	125 000,00												2 300,00







373	Формалин	таблетка, 1 шт	таблетка	100	1,50	150,00														
374	Формалин	10% 400 мл раствор	фа	234	1 365,50	413 127,00														
375	Формалин	40% 400 мл раствор	фа	6	2 204,20	13 225,20														
376	Пантотеновая кислота	таблетки 3 мг № 10 шт	фа	5	369,91	1 849,55														
377	Цифрансим-Сублютин	перевоз для приготовления раствора для инъекций 2г	фасон	300	1 264,74	252 948,00			1 240,00											
378	Эфедрин	2% 200 мл	фа	186	909,50	169 167,00														
379	Проксиметазин	0,3% 15 мл капли глазные	фа	24	2 696,40	64 713,60														
380	Стероидные гормональные	раствор для инфузий 500 мл	фасон	330	839,95	266 384,50											830,00			
381	Дигидроэрготамин	40г	табл	10	2 321,90	23 219,00														
382	Сульфадимидин серебри	таблетки 1% 50г	шт	250	1 999,65	399 912,50														
383	Пентоксифиллин	раствор для инъекций 2% 5,0	ампула	1000	20,33	20 330,00														
384	Феттолевоцитин	раствор для внутримышечного введения, 10 мг/мл, 1 мл	амп	300	142,03	28 406,00														
385	Бископан	25 мг	табл	530	218,28	115 648,40														
386	Клемистин	2мг	табл	300	29,17	8 751,00														
387	Лидокаин	Раствор для инъекций 100 мг/мл 2 мл	амп	220	1 000,00	220 000,00														
388	Тамксимор	500мг	фасон	31	31 030,00	961 930,00														
389	Насоник	10000МЕ/10мл	фасон	20	54 570,00	1 091 400,00														
390	Пивестин	таблетки/перевозки планшетной упаковки 500000ЕД	таб	100	10,22	1 022,00														
391	Алоксети 500МЕ	раствор для инъекций	фа	2	100 000,00	200 000,00														
392	Пиперацелин, гидрохлорид	перевоз для инъекций 4,5 гр №1	фа	40	2 294,56	91 782,40														
393	Фуросемид	таблетки 40мг	табл	1000	1,07	1 070,00														
394	Набор для продолжительной плевочной терапии для аппарата Мультифильтрат	Набор для непрерывной гемодиализации Мультифильтрат 3шт	шт	4	91 300,00	547 800,00														83 000,00
395	Набор для продолжительной плевочной терапии для аппарата Мультифильтрат	Набор для непрерывной гемодиализации Мультифильтрат КЭД 3шт	шт	4	101 200,00	607 200,00														92 000,00
396	Раствор для гемодиализации и гемодиализации для аппарата Мультифильтрат	МультиДил 2 миллилитра в прозрачном пластиковом пакете объемом 500 мл	шт	80	16 500,00	1 320 000,00														15 000,00
397	Бария сульфат	Бар-вис 100 гр порошок	уп	500	1 320,00	660 000,00														




398	Бакла сульфат	Бакла сульфат 80 гр порошок	уп	2000	823,00	1 650 000,00	750,00											
399	Раствор для гемодиализа 2 ммоль/л в пакетиновых мешках по 5 л	Майбис 2 пинф/л. Раствор для гемодиализа 2 ммоль/л в пакетиновых мешках по 5 л	пакет	10	20 000,00	200 000,00												15 000,00
<b>Итого:</b>						<b>108 908 482,71</b>												

Место поставки - г.Нур-Султан, пр. Р.Кожкарбаева, 64, аптека

Срок поставки согласно графику

Решила:

На основании пункта 100 настоящих Правил победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение; В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение. В случае, когда в закупке способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого предоставлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупки принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупки. Правила организации и проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденной Постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375 принято решение осуществить закупки и признать победителем по лоту:

Лоты: 1-31 закупить в ТОО "Sanafarm" г. Нур-Султан, ул. 22-4, // 3. Сумма договора составляет 12 480 840 (двенадцать миллионов четыреста восемьдесят тысяч восемьсот сорок) тенге.

Лоты: 32,33,34,42-76,92-106,148,151-154,262-271,273,274,275 закупить в ТОО "LabMedTech" г. Нур-Султан, р-он Есиль, ЖМ Шубар, ул. Кошек Батыр, д.5. Сумма договора составляет 15 637 182 (пятнадцать миллионов шестьсот тридцать семь тысяч сто восемьдесят два) тенге.

Лоты: 35,40,82,86-90,107,108,158-166,184,189,203,210,211,215-227,230,232-251 закупить в ТОО "БиюМедСервис" г. Караганда, пр-т Строителей, Стр.6. Сумма договора составляет 4 728 023 (четыре миллиона семьсот двадцать восемь тысяч двадцать три) тенге.

Лот: 83 закупить в ТОО "Geo Target" г. Нур-Султан, ул. Бейімбет Майлин, здание 19. Сумма договора составляет 1 641 600 (один миллион шестьсот сорок одна тысяча шестьсот) тенге.

Лоты: 109-147 закупить в ПК "Витанова" г. Караганда, ул. Абая, 71. Сумма договора составляет 8 870 250 (восемь миллионов восемьсот семьдесят тысяч двести пятьдесят) тенге.

Лоты: 150,187,192,195-200,204,205,206,214,260,277,371 закупить в ПК "ДиАКиТ" г. Караганда, Октябрьский р-он, м-н 19, стр. 40А. Сумма договора составляет 1 220 075 (один миллион двести двадцать тысяч семьдесят пять) тенге.

Лоты: 155,157 закупить в ТОО "FlyMed Group" г. Нур-Султан, ул. Ж. Молдагалиев, д.4, офис-93. Сумма договора составляет 1 000 000 (один миллион) тенге.

Лоты: 178-181, 183, 186,188,190,193,194,201,202,207,208,209,212,213,307,309 закупить в ТОО "ЭлиаБиоМед" г. Усть-Каменогорск, пр-т. К. Сатпаева уч. №25. Сумма договора составляет 1 389 737 (один миллион триста восемьдесят девять тысяч семьсот тридцать семь) тенге 5 тьмам.

Лоты: 256,257 закупить в ТОО "Мелинда" г. Алматы, пр. Райымбек 417А, н.п.1. Сумма договора составляет 1 201 000 (один миллион двести одна тысяча) тенге.

Лот: 307 закупить в ТОО "Арша" г. Кокшетау, мкр. Васильковский 12 "а". Сумма договора составляет 248 000 (двести сорок восемь тысяч) тенге.

Лот: 380 закупить в ТОО "Альяс-Фарм" г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 27. Сумма договора составляет 257 300 (двести пятьдесят семь тысяч триста) тенге.

Лоты: 394,395,396,399 закупить в ТОО "Glebus-Medical" г. Алматы, ул. Ратушного 64А. Сумма договора составляет 2 400 000 (два миллиона четыреста тысяч) тенге.

Лот: 398 закупить в ТОО "Аофарм" г. Усть-Каменогорск, ул. Карбышева 40. Сумма договора составляет 1 500 000 (один миллион пятьсот тысяч) тенге.

Лоты: 36,37,38,39,41,77,78,79,80,81,84,85,91,149,156,167-177,182,185,191,228,229,231,252-255,258,259,261,272,276,278-306,308,310-370,372-376,378,379,381-393,397 согласно пункту 101 признать несостоявшимися ввиду отсутствия ценовых предложений.

Заместитель директора по медицинской части:  
Заместитель директора по контролю качества медицинских услуг и стратегическому развитию:

Главная медицинская сестра:

Заведующая аптеки:

Руководитель юридического отдела:

Секретарь:

Калимулов А.М.  
Ашимханов А.Н.  
Калменбаева Б.Е.  
Горчикова Л.И.  
Ескенов Е.Е.  
Маханбеталиев С.М.

11.09.24