

ПРОТОКОЛ ИТОГОВ
закупа способом запроса ценовых предложений
медицинских изделий

г.Семей

«15» марта 2022 года

Наименование заказчика: КГП на ПХВ «Поликлиника №7 города Семей» УЗ ВКО

Краткое описание и цена медицинских изделий, их торговое наименование:

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
1	Ревматоидный фактор реагенты (Rheumatoid Factor)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHИТЕСТ с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. В наборе 227 тестов.	набор	4	150880	603520
2	Ревматоидный фактор калибратор (Rheumatoid Factor Calibrator)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHИТЕСТ с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№6K5203. В наборе: 6*1мл	набор	2	103328	206656
3	Антистрептолизин О ревматоидный фактор контроль 1 (Quantia ASO-RF Control I)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHИТЕСТ с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6K5402. В наборе: 6*1мл	набор	1	80884	80884
4	Антистрептолизин О ревматоидный фактор контроль 2 (Quantia ASO-RF Control II)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHИТЕСТ с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6K5502. В наборе: 3*1мл	набор	1	126771	126771
5	Мочевая кислота реагент (Uric Acid)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHИТЕСТ с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 3P3922. В наборе 1300 тестов	набор	3	73107	219321
6	Гамма-глутамилтрансфераза (ГГТ) реагент (Gamma-Glutamyl Transferase)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHИТЕСТ с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7D6522. В наборе 1500 тестов	набор	4	146214	584856
7	Щелочная фосфатаза реагент (Alkaline Phosphatase)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHИТЕСТ с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7D5522. В наборе 1500 тестов	набор	3	106550	319650
8	Железо реагент (Iron)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHИТЕСТ с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6K9530. В наборе 918 тестов	набор	3	99550	298650

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
9	Глюкоза реагент (Glucose)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 3L8222. В наборе 1500 тестов	набор	8	49779	398232
10	Липопротеины низкой плотности реагенты (Direct LDL)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 1E3120. В наборе 450 тестов	набор	10	340980	3409800
11	Липопротеины высокой плотности реагент (Ultra HDL)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 3K3322. В наборе 1440 тестов	набор	5	380721	1903605
12	Мультикуал премиум жидкий аттестованный уровень 1	Кат.№ 284. В наборе: 6*5мл	набор	1	192321	192321
13	Мультикуал премиум жидкий аттестованный уровень 2	Кат.№ 285. В наборе: 6*5мл	набор	1	192321	192321
14	Мультикуал премиум жидкий аттестованный уровень 3	Кат.№ 286. В наборе: 6*5мл	набор	1	192321	192321
15	Липочек Контроль «Аттестованная биохимия», Уровень 1	Кат.№ С-310-5. В наборе: 12*5мл	набор	2	103340	206680
16	Липочек Контроль «Аттестованная биохимия», Уровень 2	Кат.№ С-315-5. В наборе: 12*5мл	набор	2	103340	206680
17	Гликозилированный гемоглобин реагент (Hemoglobin Alc Reagent)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 4P5220. В наборе 300 тестов	набор	8	337006	2696048
18	Креатинин реагент (Creatinine)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 3L8133. В наборе 1875 тестов	набор	3	96969	290907
19	Аланин аминотрансферазы реагент (Alanine Aminotransferase)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№7D5622. В наборе 3621 тест	набор	5	164529	822645
20	Амилаза реагент (Amylase)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7D5822. В наборе 500 тестов	набор	4	132471	529884

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
21	Холестерин реагент (Cholesterol)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7D6222. В наборе 3032 теста	набор	5	253549	1267745
22	Общий белок реагент (Total Protein)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7D7322. В наборе 3622 теста	набор	2	123993	247986
23	Триглицериды реагент (Triglyceride)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7D7422. В наборе 3032 теста	набор	4	520610	2082440
24	Мочевина реагент (Urea Nitrogen)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7D7522. В наборе 1500 тестов	набор	4	108891	435564
25	Аспаргатаминотрансфераза (АСТ) реагент (Aspartate Aminotransferase)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7D8122. В наборе 3621 тест	набор	5	185990	929950
26	С-реактивный белок реагент (C-Reactive protein (CRP Vario))	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6K2630. В наборе 600 тестов	набор	3	418078	1254234
27	С-реактивный белок контроль (CRP Control HS)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6K2621. В наборе: 3*2мл	набор	1	150884	150884
28	Детергент А (Detergent А)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 1J7220. В наборе 2 флакона по 500мл	набор	14	75508	1057112
29	Детергент В (Detergent В)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 2J9422. В наборе 4 флакона по 250мл	набор	3	489613	1468839

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
30	Кислотный промывающий раствор (Acid Wash)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6K0120. В наборе 2 флакона по 500мл	набор	2	69150	138300
31	Наполнитель для водяной бани (Water Bath Additive)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 9D2920. В наборе 2 флакона по 500мл	набор	2	117634	235268
32	Щелочной промывающий раствор (Alkaline Wash)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 9D3120. В наборе 2 флакона по 500мл	набор	8	69150	553200
33	Гликозилированный гемоглобин контроля (Hemoglobin Alc Controls)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 4P5211	набор	4	80278	321112
34	Липопротеины высокой плотности калибратор (HDL Calibrators)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 5P5602. В наборе: 6*5мл	набор	1	103328	103328
35	С-реактивный белок калибратор (CRP Calibrator HS)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6K2610. В наборе: 7*2мл	набор	1	213808	213808
36	Мультикомпонентный калибратор (Multiconstituent Calibrator)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 1E6505. В наборе: 3*5 мл	набор	2	103328	206656
37	Гликозилированный гемоглобин калибраторы (Hemoglobin A1c Calibrators)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 4P5201	набор	3	112071	336213
38	Лампа фотометра (Source Lamp)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT с4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 9D4503	упаковка	2	97764	195528

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
39	ARCHITECT Заменяющие чашечки, 100 шт./уп (ARCHITECT Replacement Cups)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 4D1901	упаковка	2	26756	53512
40	Перегородка промывочной чашки (Wash Cup Baffle)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 1P4101	упаковка	1	32105	32105
41	Пробозаборник образцов/реагентов (Probe Sample/Reagent)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 8C9442	упаковка	1	188807	188807
42	ARCHITECT Реагент для ухода за зондом (ARCHITECT Probe Conditioning Solution)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 1L5640	упаковка	1	170093	170093
43	Трубка/Сенсор температуры промывочной зоны, 2 шт. (Tubing/ SensorTemp WZ)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 8C9490	упаковка	2	144658	289316
44	Датчик уровня буфера (Sensor, Level Buffer)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 8C9465	упаковка	1	228909	228909
45	Датчик уровня Триггера (Sensor, Level Trigger)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 8C9426	упаковка	1	142273	142273
46	Датчик уровня Пре- триггера (Sensor Level Pre-trigger)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 8C9427	упаковка	1	135121	135121

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
47	Трубка для перекачки Буфера (Tubing, Wash Buffer Transfer)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 8С9421	упаковка	1	135121	135121
48	Трубка пробозаборника (Tubing, Probe)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6L0401	упаковка	1	45305	45305
49	ARCHITECT Промывающий буфер (ARCHITECT Concentrated Wash Buffer)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6С5458	упаковка	15	33383	500745
50	ARCHITECT Раствор пре-триггера (ARCHITECT Pre-Trigger Solution)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6E2368	упаковка	4	75508	302032
51	ARCHITECT Раствор триггера (ARCHITECT Trigger Solution)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6С5563	упаковка	6	34178	205068
52	Фильтр буфера (Buffer filter)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 8С9429	упаковка	1	244012	244012
53	Пробозаборник промывочной зоны (Probe Wash Zone)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 8С9435	упаковка	3	59612	178836
54	ARCHITECT Реакционные ячейки, 4000 шт./уп. (ARCHITECT Reaction Vessels)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7С1503	упаковка	6	88226	529356

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
55	ARCHITECT Чашечки для образцов, 1000 шт./уп. (ARCHITECT Sample Cups)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7C1401	упаковка	1	44510	44510
56	ARCHITECT Предохранительные крышки, 200шт./уп. (ARCHITECT Septums)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 4D1803	упаковка	4	31793	127172
57	ARCHITECT TSH реагенты 100 (ARCHITECT TSH Reagent Kit)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7K6225. В наборе 100 тестов	набор	60	61535	3692100
58	ARCHITECT TSH калибратор (ARCHITECT TSH Calibrators)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7K6201. В наборе: 2*4мл	набор	2	60407	120814
59	ARCHITECT TSH контроль (ARCHITECT TSH Controls)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7K6210. В наборе: 3*8мл	набор	3	85841	257523
60	ARCHITECT Свободный T3 реагенты 100 (ARCHITECT Free T3 Reagent Kit)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7K6327. В наборе 100 тестов	набор	10	104917	1049170
61	ARCHITECT Свободный T3 калибраторы (ARCHITECT Free T3 Calibrators)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7K6302. В наборе: 6*4мл	набор	2	85841	171682
62	ARCHITECT Свободный T3 контроли (ARCHITECT Free T3 Controls)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7K6312. В наборе: 3*8мл.	набор	2	81072	162144

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
63	ARCHИТЕКТ Свободный T4 реагенты 100 (ARCHИТЕКТ Free T4 Reagent Kit)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHИТЕКТ i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7К6529. В наборе 100 тестов	набор	50	91405	4570250
64	ARCHИТЕКТ Свободный T4 калибраторы (Architect Free T4 Calibrators)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHИТЕКТ i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7К6502. В наборе: 6*4мл	набор	2	112865	225730
65	ARCHИТЕКТ Свободный T4 контроли (ARCHИТЕКТ Free T4 Controls)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHИТЕКТ i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 7К6510. В наборе: 3*8мл	набор	2	85841	171682
66	ARCHИТЕКТ Анти-ТПО реагенты 100 (ARCHИТЕКТ Anti-ТПО Reagent Kit)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHИТЕКТ i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 2К4725. В наборе 100 тестов	набор	10	175657	1756570
67	ARCHИТЕКТ Анти-ТПО калибраторы (ARCHИТЕКТ Anti-ТПО calibrators)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHИТЕКТ i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 2К4701. В наборе: 6*4мл	набор	2	85841	171682
68	ARCHИТЕКТ Анти-ТПО контроли (ARCHИТЕКТ Anti-ТПО controls)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHИТЕКТ i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 2К4710. В наборе: 2*4мл	набор	2	85841	171682
69	ARCHИТЕКТ Анти-НСV реагенты 100 (ARCHИТЕКТ Anti-НСV Reagent Kit)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHИТЕКТ i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6С3727. В наборе 100 тестов	набор	27	220930	5965110
70	ARCHИТЕКТ Анти-НСV калибратор (ARCHИТЕКТ Anti-НСV Calibrator)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHИТЕКТ i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6С3701. В наборе: 1*4мл	набор	1	60407	60407

№ лота	Торговое наименование	Краткое описание	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
71	ARCHITECT Анти-HCV контроли (ARCHITECT Anti-HCV Controls)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6C3710. В наборе: 2*8мл	набор	4	85841	343364
72	ARCHITECT HBsAg качественный II реагенты 100 (ARCHITECT HBsAg Qualitative II Reagent Kit)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 2G2225. В наборе 100 тестов	набор	70	72329	5063030
73	ARCHITECT HBsAg качественный II калибраторы (ARCHITECT HBsAg Qualitative II Calibrators)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 2G2201. В наборе: 2*4мл	набор	2	85841	171682
74	ARCHITECT HBsAg качественный II контроли (ARCHITECT HBsAg Qualitative II Controls)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 2G2210. В наборе: 2*8мл	набор	4	85841	343364
75	ARCHITECT HBsAg качественный II подтверждающий реагенты 50 (ARCHITECT HBsAg Qualitative II Confirmatory Reagent Kit)	из комплекта Анализатор иммунохимический модульный ARCHITECT i1000sr для in vitro диагностики с принадлежностями Кат.№ 2G2325. В наборе 50 тестов	набор	7	167708	1173956
76	Общий билирубин реагент (Total Bilirubin)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT c4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 6L4522. В наборе 2750 тестов	набор	3	93733	281199
77	Прямой билирубин реагент (Direct Bilirubin)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT c4000 для in vitro диагностики с принадлежностями Кат.№ 8G6322. В наборе 2000 тестов	набор	3	129477	388431
78	Билирубин калибратор (Bilirubin Calibrator)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT c4000 для in vitro диагностики с принадлежностями. Кат.№ 1E6605. В наборе: 6*5мл	набор	1	133453	133453
79	Наконечник для осушения кювет (Cuvette Drying Tip)	из комплекта Анализатор биохимический модульный ARCHITECT c4000 с принадлежностями. Кат.№ 9D5102	упаковка	3	99302	297906

Дата и время представления ценового предложения:

1. ТОО «Медицина-Әлемы» в 10:30ч 09 марта 2022 года

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

1. По лоту №1 предполагается заключить договор закупа с ТОО «Медицина-Әлемы», г.Нур-Султан, район Есиль, Жилой массив Комсомольский, ул.Мәриям Жагорқызы, д.21 на общую сумму 54975143 тенге.

Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:

При вскрытии конвертов потенциальные поставщики отсутствовали.

Заместитель директора по экономической работе

Андреев В.А.

