

**Протокол №2**  
**об утверждении итогов государственных закупок**  
**способом запроса ценовых предложений**

«19» апреля 2024г.

**КТП НА ПХВ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА САРЫСУСКОГО РАЙОНА УПРАВЛЕНИЯ ЗАРОВООХРАНЕНИЯ АКИМАТА ЖАМБЫЛСКОЙ ОБЛАСТИ»** 16 апреля 2024 года в 14:00 часов было осуществлено вскрытие конвертов с ценовыми предложениями, согласно Правилам организации и проведения закупки лекарственных средств и медицинских услуг, фармацевтических услуг. Наименование закупки – Закуп реактивов на анализаторы ДРUI способом запроса ценовых предложений

Выделенная сумма для закупки, 39 209 765 тенге 00 тьын;

1. Потенциальный поставщик, представивший ценовые предложения:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Предоставлено в установленный срок
1	ТОО «ONTUSTIK MEDICAL»	РК, 160011, г.Шымкент, ул.Майлы Кожа, здание 203	16.04.2024г. 09:46:01

2. Конверты с ценовыми предложениями потенциального поставщика, которые не были приняты к оценке и сопоставлению в связи с их представлением по истечении окончательного времени для их регистрации: отсутствуют;
3. Ценовые предложения отклоненные, по причине не полного пакета документов поставщика: отсутствуют;
6. При вскрытии конвертов присутствовали представители Организатора:
7. Главный врач Каликова А.Т
8. При вскрытии конвертов присутствовали представители Поставщика: отсутствуют;
9. Ценовые предложения Поставщика по лотам:

№ лота	Наименование товара	ед. изм	к-во	Стоимость за ед. товара (в тенге)	Пеновое предложение ТОО «ОНТУСТИК МЕДИСАЛ»
1	БУФФЕР РАСК 348/буферный раствор	шт	7	123 606	123 606
2	WASH AND CD RACK 348 4 x 450 ml (incl. derproteinising/conditioning solution. Nct SLOPE ampule) / Промывочный набор 4 x 450 ml (включая депротейн/кондиционер, ампулу для Nct наклона)	наб	7	236 477	236 477
3	Gas Cartridge/газовый картридж	наб	1	237 494	237 494
4	PH electrode/электрод	шт	1	179 722	179 722
5	BOTTLE TUBING KIT/набор для бутылей	шт	2	165 534	165 534
6	Шприцы с сухим гепарином для анализа газов крови 2мл	уп	3	250 000	250 000
7	Ftee Thyroxine (FT4) - Набор для обнаружения тироксина(FT4)	наб	12	57 000	57 000
8	Ftee Triiodothyronine (FT3) Набор для обнаружения трийодтиронина(FT3)	наб	12	57 000	57 000

9	Трийодтиронин (Т3) - Набор реагентов для определения трийодтиронина (Т3)	набор	6	57 000	57 000
10	Thyroxine (T4) - Набор для обнаружения тироксина (Т4)	набор	6	57 000	57 000
11	Thyroid Stimulating Hormone (TSH)-Набор для определения тиреотропного гормона (ТТГ)	наб	18	48 000	48 000
12	Antibodies to Thyroid Peroxidase (АТРО) - Набор для определения антител к тиреоидной пероксидазе(АТПО)	наб	24	99 000	99 000
13	Ferritin Detection (FER) - Набор реагентов для определения ферритина (FER)	наб	8	54 000	54 000
14	Alpha-fetoprotein(AFP) - Набор для определения альфа-фетопротейна(АФП)-	наб	2	63 000	63 000
15	Total Prostate Specific Antigen(t-PSA) - Набор для обнаружения общего специфического антигена простаты (т-PSA)	наб	4	79 500	79 500
16	Hepatitis B Virus Surface Antigen (HBsAg) - Набор для обнаружения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg)	наб	4	52 500	52 500



17	Hepatitis B Virus Surface Antigen (HBsAg) - Набор для обнаружения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg)	наб	8	97 500	97 500
18	Antibody to Hepatitis C Virus (Anti-HCV)- Набор для обнаружения антител к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	наб	4	72 000	72 000
19	Antibody to Hepatitis C Virus (Anti-HCV)- Набор для обнаружения антител к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	наб	8	133 500	133 500
20	ОН Vitamin D -Набор для определения 25-гидроксивитамина D	наб	33	96 000	96 000
21	Vitamin B12 (VB12) - Витамин B12 (VB12)	наб	4	88 500	88 500
22	Folic Acid (folate) - Набор для определения фолиевой кислоты	наб	6	75 000	75 000
23	Acid Trigger Reagent Кислотный пусковой реагент 500 мл/флакон	наб	5	10 500	10 500
24	Alkaline Trigger Reagent -Щелочной триггерный реагент	наб	5	30 000	30 000

25	Concentrated Washing Buffer- Концентрированный промывочный буфер 1л	наб	125	22 500	22 500
26	Probe Conditioning Solution - Раствор для кондиционирования зонда	наб	2	114 000	114 000
27	Probe Washing Buffer/Буфер для промывки зонда 20 мл	наб	2	9 000	9 000
28	Consumables (Cuvettes)- кюветы (реакционные пробирки)	наб	34	54 000	54 000
29	CA19-9/Набор для обнаружения ракового антигена 19-9 50 (Carbohydrate Antigen CA 19-9 Detection kit)	наб	3	84 000	84 000
30	Сансет Антиген 15-3(CA15-3) - Набор для обнаружения противоракового антигена 15-3 (CA15-3)	наб	3	75 000	75 000
31	CA125/Набор для обнаружения ракового антигена 125 (Tumor Associated Antigen CA 125 Detection kit)	наб	3	75 000	75 000
32	CA-242/Набор для определения углеводородного антигена 242 (Carbohydrate Antigen CA 242)	наб	3	91 500	91 500

33	СУFRA21-1/Набор для определения фрагментов цитокератина 19 (Cytokeratin 19 Fragment)	наб	2	102 000	102 000
34	Сарциноэмбрионіс Антиген (CEA) - Набор для обнаружения карциноэмбрионального антигена (CEA)	наб	2	66 000	66 000
35	BF-FDTГ Лизирующий реагент	шт	2	19 324	19 324
36	BF-FВH Лизирующий реагент	шт	2	58 782	58 782
37	BF-FDOІ Лизирующий реагент	шт	2	32 343	32 343
38	BF-5D Дилуент	шт	4	52 224	52 224
39	Очищающий реагент I для пробоотборника	шт	2	11 616	11 616
40	Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5part) Уровень I (Control for Automatic Hematology 5-part (Level I))	шт	2	55 757	55 757

41	Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5рат) Уровень 2 (Control for Automatic Hematology 5-рат (Level2))	шт	2	55 757	55 757
42	Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (5рат) Уровень 3 (Control for Automatic Hematology 5-рат (Level3))	шт	2	55 757	55 757
43	Жидкость обжимающая (Sheath)	шт	6	534 421	534 421
44	Фокусирующая жидкость (Focus)	шт	3	65 159	65 159
45	Контроль отрицательный (Negative Control )	шт	1	65 159	65 159
46	Контроль положительный (Positive Control)	шт	1	65 159	65 159
47	Стандартный раствор (Standard Solution)	шт	2	58 141	58 141
48	Контроль мочи (положительный) (Urine Analysis Control (Positive))	шт	5	3 485	3 485
49	Контроль мочи (отрицательный) (Urine Analysis Control (Negative))	шт	5	3 485	3 485
50	Полоски реагентные ДКУПН13-Сг	уп	8	181 210	181 210



52	Аланинаминотрансфераза (Alanine Aminotransferase) - АЛТ	наб	4	23 953	23 953
53	Аспаргатаминотрансфераза (Aspartate Aminotransferase) - AST	наб	4	23 953	23 953
54	Креатинин энзиматический (Creatinine-Enzyme) - CRE-E	наб	6	87 362	87 362
55	Глюкоза -оксидаза (Glucose-Oxidase) - GLU-OX	наб	4	19 192	19 192
56	Общий белок (Total Protein) - TP	наб	9	16 905	16 905
57	Прямой билирубин (Direct Bilirubin) - ДВ	наб	2	32 977	32 977
58	Общий билирубин (Total Bilirubin) - ТВ	наб	3	32 977	32 977
59	Мочевина (Urea) - UREA	наб	8	45 606	45 606



60	Общий холестерин (Total Cholesterol)- ТС	наб	6	57 588	57 588
61	Триглицериды (Triglycerides) - TG	наб	1	67 097	67 097
62	Амилаза (Amylase) - АМУ	наб	8	345 045	345 045
63	Холестерин липопротеинов высокой плотности (High Density Lipoprotein-Cholesterol) - HDL-C	наб	6	47 731	47 731
64	Холестерин липопротеинов низкой плотности (Low Density Lipoprotein-Cholesterol)- LDL-C	наб	9	272 205	272 205
65	CS-Антибактериальный безфосфорный детергент (CS-Anti-Bacterial Phosphor-Free Detergent)	наб	8	76 295	76 295
66	Щелочной детергент (CS-Alkaline Detergent)	наб	3	76 295	76 295
67	Натрий (Natrium) - Na	наб	2	286 387	286 387

68	Калий (Potassium) - К	наб	2	310 253	310 253
69	ВСС-3Д Лизирующий реагент (ВСС-3Д Lyse)	шт	8	44 564	44 564
70	ВСС-3Д Дилуент (ВСС-3Д Diluent)	шт	6	48 231	48 231
71	Очищающий реагент для пробоотборника	шт	2	11 616	11 616
72	Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (Control for Automatic Hematology 3-part (Level1))	шт	2	48 231	48 231
73	Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (Control for Automatic Hematology 3-part (Level2))	шт	2	48 231	48 231
74	Контрольный материал для автоматического гематологического анализатора (Control for Automatic Hematology 3-part (Level3))	шт	2	48 231	48 231

**РЕШЕНИЕ:** в соответствии пунктом 112 настоящих правил, в случае, когда в закупе способом ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовые предложения которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупки принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупки:

По лоту №1-74, признать победителем **ТОО «ОНТУСТКМЕДИСАЛ»** представивший ценовое предложение и заключить с победителем договор закупки на общую сумму тенге 39 209 765, 00 тын.

**Главный врач**



**Каликова А.Т**