

ПРОТОКОЛ № 16

об итогах закупа способом запроса ценовых предложений медицинских изделий.

07.04.2023год 14.20 часов

с. **Эйет** **Заказчик:** Коммунальное государственное предприятие "Районная больница имени Б.Майлина» Управления здравоохранения акимата Костанайской области Костанайская область ,район Беимбета Майлина с. Эйет комиссия в составе:

Запаров М.Ж...- и.о. главного врача, председатель комиссии

Утебаева Г,С. – главная медсестра, член комиссии.

Смирнова Т.Н. – бухгалтер по государственным закупкам секретарь комиссии.

Милюта Н.В.- м/с распределительного пункта

Проведен закуп для КГП «Районная больница имени Беимбета Майлина» УЗАКО.

Наименование и краткое описание закуп медицинских изделий согласно приложения № 1 к протоколу №16 от 07.04.2023г. От потенциальных поставщиков запросов о разъяснении не поступали. Изменения и дополнения не вносились.

Заявку на участие в закупе предоставили следующие потенциальные поставщики (время принятие заявок)

№	Наименование поставщика,адрес	БИН(ИИН)	Дата и время подачи заявки
1	ТОО «ONTUSTIK MEDICAL»	161040026087	06.04.23г

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

- 1.На основании Постановления Правительства Республики Казахстан №375 от 04.06.2021г.главы 10 пункта 112 принято решение признать закуп способом **ОИ** состоявшимся и определить победителем **ТОО «ONTUSTIK MEDICAL»**
- *Для работы Анализатора.аппарата DIRUI ИХА автоматического*

Л о № т	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	цена	Сумма для закупа
1	Luteinizing Hormone (LH) -Набор для определения лютеинизирующий гормон (ЛГ))	Набор	1	54 000	54 000
2	Beta-Human Chorionic Gonadotropin (β-HCG) - Набор для определения бета-хорионического гонадотропина человека (β-ХГЧ)	Набор	1	50250	50250
3	Prolactin (PRL) - Набор для обнаружения пролактина (ПРЛ)	Набор	1	48000	48000
4	Follicle Stimulating Hormone (FSH)- Набор для определения фолликулстимулирующего гормона	Набор	1	75 000	75 000

	(ФСГ) -				
5	Free Thyroxine (FT4) - Набор для обнаружения тироксина(FT4)	Набор	1	57 000	57 000
6	Free Thyroxine (FT4) - Набор для обнаружения тироксина(FT4)	Набор	1	49 500	49 500
7	Free Triiodothyronine (FT3) Набор для обнаружения трийодтиронина(FT3)	Набор	1	57 000	57000
8	Free Triiodothyronine (FT3) Набор для обнаружения трийодтиронина(FT3)	Набор	1	49 500	49 500
9	Thyroid Stimulating Hormone (TSH) - Набор для определения тиреотропного гормона (ТТГ)	Набор	1	57 000	57 000
10	Thyroid Stimulating Hormone (TSH) - Набор для определения тиреотропного гормона (ТТГ)	Набор	1	48 000	48000
11	Antibodies to Thyroglobulin (A-TG) - Набор для определения антител к тиреоглобулину(А-ТГ)	Набор	1	94 500	94500
12	Antibodies to Thyroid Peroxidase (АТРО) - Набор для определения антител к тиреоидной пероксидазе(АТРО)	Набор	1	99000	99 000
13	C-peptide Detection (C-P) - Набор для обнаружения С-пептидов(С-Р)	Набор	1	69000	69 000
14	Ferritin Detection (FER) - Набор реагентов для определения ферритина (FER)	Набор		90 000	180000
15	Ferritin Detection (FER) - Набор реагентов для определения ферритина (FER)	Набор		54 000	54 000

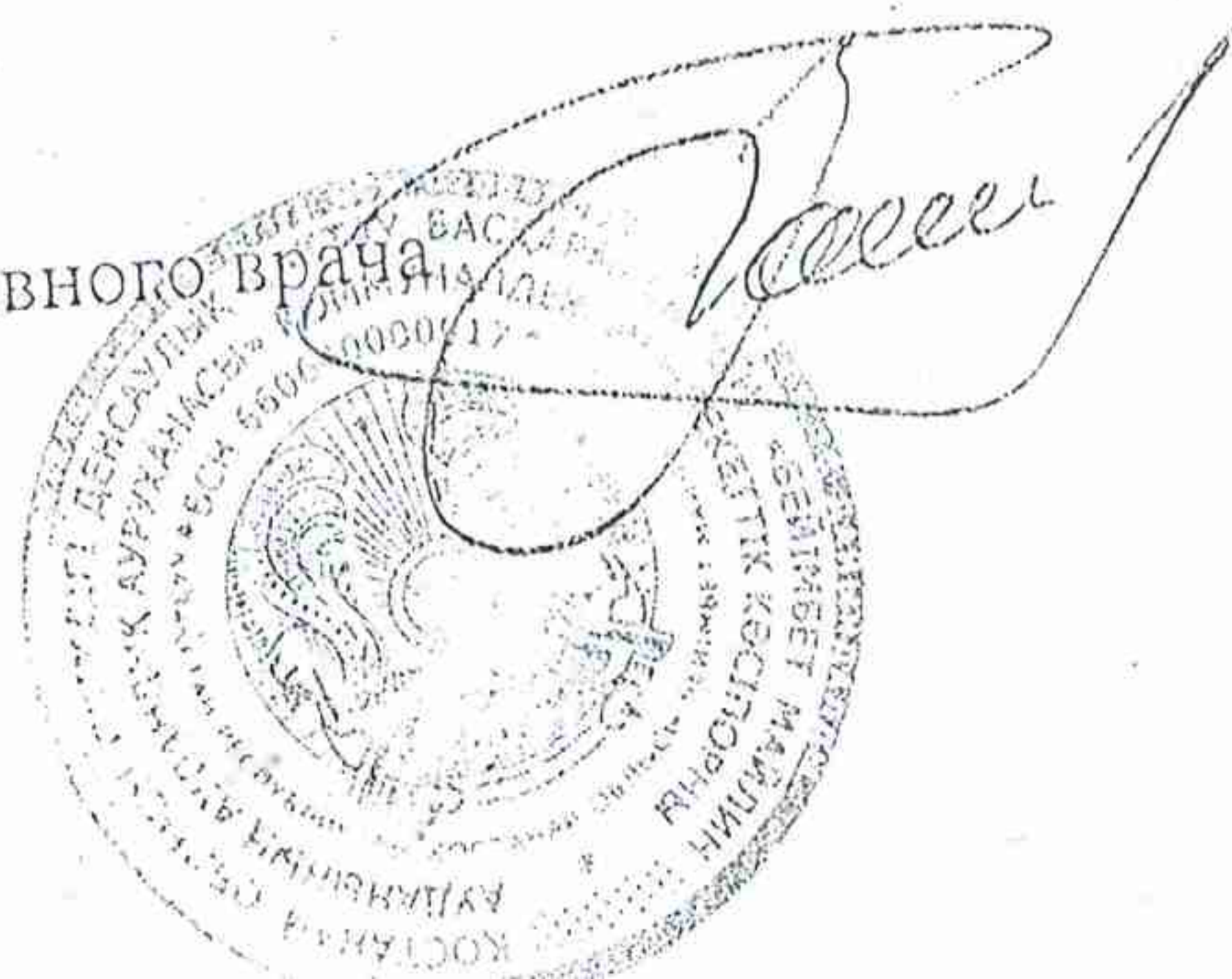
16	Alpha-fetoprotein(AFP) - Набор для определения альфа-фетопротеина(АФП)-	Набор	1	120 000	120 000
17	Alpha-fetoprotein(AFP) - Набор для определения альфа-фетопротеина(АФП)-	Набор	1	63 000	63 000
18	Total Prostate Specific Antigen(t-PSA) - Набор для обнаружения общего специфического антигена простаты (т-ПСА)	Набор	2	147 000	294 000
19	Total Prostate Specific Antigen(t-PSA) - Набор для обнаружения общего специфического антигена простаты (т-ПСА)	Набор	2	79 500	159000
20	Hepatitis B Virus Surface Antigen (HBsAg) - Набор для обнаружения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg)	Набор	5	52 500	262 500
21	Antibody to Hepatitis C Virus (Anti-HCV)- Набор для обнаружения антител к вирусу гепатита С (Anti-HCV)	Набор	5	72 000	360000
22	Adrenocorticotropic Hormone(АКТГ)- Набор для обнаружения (АКТГ)	Набор	1	90 000	90000
23	ОН Vitamin D -Набор для определения 25-гидроксивитамина D	Набор	1	174 000	174000
24	Vitamin B12 (VB12) - Витамин B12 (VB12))	Набор	1	97 500	97500
25	Folic Acid (folate) - Набор для определения фолиевой кислоты	Набор	2	75 000	150000
26	Alkaline Trigger Reagent -Щелочной триггерный реагент	Набор	2	30 000	60000
27	Concentrated Washing Buffer- Концентрированный промывочный буфер 1л	Набор	3	22 500	67500
28	Probe Conditioning Solution - Раствор для кондиционирования зонда	Набор	1	114 000	114000
29	Probe Washing Buffer/Буфер для промывки зонда 50 мл	Набор	1	19 500	19500

30	Probe Washing Buffer/Буфер для промывки зонда 20 мл	Набор	10	9 000	90000
31	Acid Trigger Reagent Кислотный пусковой реагент 500 мл/флакон	Набор	1	10 500	10500
32	Consumables (Cuvettes)- кюветы (реакционные пробирки)	Набор	3	54 000	162000
33	BNP/Набор для обнаружения натрийуретических пептидов b-типа (B-type Natriuretic Peptide Detection kit)	Набор	1	225 000	225000
34	CA19-9/Набор для обнаружения ракового антигена 19-9 50 (Carbohydrate Antigen CA 19-9 Detection kit)	Набор	1	142 500	142500
35	CA125/Набор для обнаружения ракового антигена 125 (Tumor Associated Antigen CA 125 Detection kit)	Набор	1	142 500	142500
36	Набор для определения свободного простатспецифического антигена (Free Prostate Specific Antigen Detection kit)	Набор	2	79 500	159000
37	Renin/Набор для обнаружению ренина (Renin Detection kit)	Набор	1	66 000	66 000
38	β 2-MG/Набор для обнаружения β 2 - микроглобулина (β 2-microglobulin Detection kit)	Набор	1	75 000	75 000
39	ALD/Набор для обнаружения альдостерона (Aldosterone Detection kit)	Набор	1	81 000	81 000
40	СТ/Набор для обнаружения кальцитонина (Calcitonin Detection kit)	Набор	1	76 500	76 500
41	iPTH/Набор для обнаружения интактного паратормона (Intact Parathormone Detection kit)	Набор	1	97 500	97 500
42	СК-МВ/Набор для определения креатинкиназы МВ (Creatine Kinase MB Detection kit)	Набор	1	82 500	82 500

43	IL-6/Набор для определения интерлейкина-6 человека (Human Interleukin-6 Detection kit)	Набор	1	112 500	112 500
44	17 α -ОНР/Комплект для обнаружения 17 α -гидроксиprogестерона (17 α -hydroxyprogesterone Detection kit)	Набор	1	56 250	56 250
45	CA-242/Набор для определения углеводородного антигена 242 (Carbohydrate Antigen CA 242)	Набор	1	91 500	91 500
47	DIG/Комплект для обнаружения дигоксина (Digoxin)	Набор	1	76500	76500
48	Реагент для определения нейронспецифической энлазы (NSE) (Neuron-specific Enolase)		1	97500	97500
	ИТОГО				4 917 000

Организатору закупок КГП «Районная больница имени Беимбета Майлина» разместить информацию об итогах проведенных закупок способом запроса ценовых предложений на Интернет-ресурсе Заказчика.

И.о. главного врача



Запаров М.Ж.