

Протокол №2

итогов закупа способом запроса ценовых предложений лекарственных средств,
изделий медицинского назначения на 2018 год

г. Сергеевка

14.00ч 00 мин

25 января 2018 года

1. Организатор государственных закупок **КГП на ПХВ «Центральная районная больница» района Шал акына» Коммунального Государственного Учреждения «Управления здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области** (151300, Северо-Казахстанская область, район Шал акына, г. Сергеевка, ул. Гончара 119.) провел закуп

№ лота	Наименование товара	Количество	Цена закупаемых товаров за ед. (тенге)	Сумма
1	Холестерина ЛПВП для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	1	94010	94010
2	Холестерин (CHOL FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5	38010	190 050
3	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Билирубина прямого (BIL Auto Direct FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	1	14010	14010
4	TruLab N(Assayed) Контрольная человеческая сыворотка , норма для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	2	39010	78020
5	TruLab P (Assayed) Контрольная человеческая сыворотка , паталогия для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	2	42010	84020
6	TruCal U . Мультикалибратор. для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	2	33010	66020

	TruCal Липид для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	1	74010	74010
8	Штатив для кювет для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	3	58510	175530
9	Бумага для принтера для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	1	6010	6010
10	Тест полоски LabStripU11 Plus из комплекта анализатора мочи HANDUREADER в упаковке №150 для мочевого анализатора Plus LabuReader	70	16010	1120700
11	Реагенты Boule (Контрольные образцы крови) 3*4,5 ml для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	2	70260	140520
12	Реагенты Boule (Контрольные образцы крови, калибратор , комплект для очистки) для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	2	96010	192020
13	Глюкозы (GLU GOD FS fast) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5	22010	110050
14	Мочевина (Urea FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5	39010	195050
15	Общий белок (TP FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5.	17010	85050

16	Билирубин общий (BIL Auto Total FS в сыворотке или плазме крови в комплекте) для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	2.	38010	76020
17	Креатинин (CREAT FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5	17010	85050
18	Микрокапилляры для адаптера для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	2	61010	124020
19	Ревматоидный фактор для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	1	153010	153010
20	Аланиноаминотрансферазы(ALT UV FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5	39010	195050
21	Аспартатаминотрансферазы (AST UV FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5	39010	195050
22	Гематологический лизирующий реагент для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	7	71010	497070
23	Гематологический разбавитель для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	7	40010	280070
	Итого			4230410

2. Сумма, выделенная для проведения государственных закупок – 4230410,00 (Четыре миллиона двести тридцать тысяч четыреста десять тенге 00 тиын).

Обоснования применения данного способа – в соответствии с главой 9 Правил организации и проведения закупок лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, утвержденных постановлением Правительства РК от 30.10.2009 года №1729 (далее Правила) в соответствии с потребностью.

Участвовали следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес поставщика	Дата и время
1	ТОО «ОрдаМед Петропавловск»	г. Петропавловск, ул. Чкалова, д.48, оф. 222.	24.01.2018 г. 10ч 00 мин
2	ТОО «Медоника»	г. Алматы, ул. Шевченко, 129/239.оф. 197	24.01.2018 г 16ч35мин

Таблица ценовых предложений потенциального поставщика ТОО «ОрдаМед Петропавловск»

№ п/п	Наименование лекарственного средства, дозировка, фасовка	Ед. измер.	Количество	цена	сумма
1	Холестерина ЛПВП для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	набор	1	94000	94000
2	Холестерин (CHOL FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	наб.600 ml	5	38000	190 000
3	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения Билирубина прямого (BIL Auto Direct FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	набор	1	14000	14000
4	TruLab N(Assayed) Контрольная человеческая сыворотка , норма для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	набор	2	39000	78000
5	TruLab N(Assayed) Контрольная человеческая сыворотка , паталогия для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	набор	2	42000	84000
6	TruCal U . Мультикалибратор. для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	набор	2	33000	66000
7	TruCal Липид для полуавтоматического биохимического	набор	1	74000	74000

	анализатора StarDust MC15				
8	Штатив для кювет для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	упаковка	3	58500	175500
9	Бумага для принтера для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	упаковка	1	6000	6000
10	Тест полоски LabStripU11 Plus из комплекта анализатора мочи HANDUREADER в упаковке №150 для мочевого анализатора Plus LabuReader	упаковка	70	15900	1113000
11	Реагенты Boule (Контрольные образцы крови) 3*4,5 ml для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	набор	2	70250	140500
12	Реагенты Boule (Контрольные образцы крови, калибратор , комплект для очистки) для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	набор	2	96000	192000
13	Глюкозы (GLU GOD FS fast) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	600ml	5	22000	110000
14	Мочевина (Urea FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	500ml	5	39000	195000
15	Общий белок (TP FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	500 ml	5.	17000	85000
16	Билирубин общий (BIL Auto Total FS в сыворотке или плазме крови в комплекте) для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	500 ml	2.	38000	76000
17	Креатинин (CREAT FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического	500 ml	5	17000	85000

	анализатора StarDust MC15				
18	Микрокапилляры для адаптера для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	10x100шт	2	61000	122000
19	Ревматоидный фактор для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	150 ml	1	153000	153000
20	Аланиноаминотрансферазы(ALT UV FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	500 ml	5	39000	195000
21	Аспартатаминотрансферазы (AST UV FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	500 ml	5	39000	195000
22	Гематологический лизирующий реагент для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	кан. 2л	7	71000	497000
23	Гематологический разбавитель для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	кан.2л	7	40000	280000
	Итого				4220000

Таблица ценовых предложений потенциального поставщика ТОО «Медоника»

№ лота	Наименование товара	Количество	Цена закупаемых товаров за ед. (тенге)	Сумма
1	Холестерина ЛПВП для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	1	94010	94010
2	Холестерин (CHOL FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5	38010	190 050
3	Биохимический субстратный набор реагентов для фотометрического количественного определения	1	14010	14010

	Билирубина прямого (BIL Auto Direct FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15			
4	TruLab N(Assayed) Контрольная человеческая сыворотка , норма для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	2	39010	78020
5	TruLab P (Assayed) Контрольная человеческая сыворотка , паталогия для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	2	42010	84020
6	TruCal U . Мультикалибратор. для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	2	33010	66020
7	TruCal Липид для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	1	74010	74010
8	Штатив для кювет для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	3	58510	175530
9	Бумага для принтера для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	1	6010	6010
10	Тест полоски LabStripU11 Plus из комплекта анализатора мочи HANDUREADER в упаковке №150 для мочевого анализатора Plus LabuReader	70	16010	1120700
11	Реагенты Boule (Контрольные образцы крови) 3*4,5 ml для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	2	70260	140520
12	Реагенты Boule (Контрольные образцы крови, калибратор , комплект для очистки) для	2	96010	192020

	автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa			
13	Глюкозы (GLU GOD FS fast) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5	22010	110050
14	Мочевина (Urea FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5	39010	195050
15	Общий белок (TP FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5.	17010	85050
16	Билирубин общий (BIL Auto Total FS в сыворотке или плазме крови в комплекте) для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	2.	38010	76020
17	Креатинин (CREAT FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5	17010	85050
18	Микрокапилляры для адаптера для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	2	61010	122020
19	Ревматоидный фактор для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	1	153010	153010
20	Аланиноаминотрансферазы(ALT UV FS) в сыворотке или плазме	5	39010	195050

	крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15			
21	Аспартаминотрансферазы (AST UV FS) в сыворотке или плазме крови в комплекте для полуавтоматического биохимического анализатора StarDust MC15	5	39010	195050
22	Гематологический лизирующий реагент для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	7	71010	497070
23	Гематологический разбавитель для автоматического гематологического анализатора Swelab Alfa	7	40010	280070
	Итого			4228410

3. Победителем признается единственный потенциальный поставщик ТОО «ОрдаМед Петропавловск» Организатор государственных закупок РЕШИЛ:

1). КГП на ПХВ «Центральная районная больница» района Шал акына» Коммунального Государственного Учреждения «Управления здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области заключить Договор о закупке с ТОО «ОрдаМед Петропавловск» на сумму 4220000,00 (Четыре миллиона двести двадцать тысяч тенге 00 тиын).

4. ТОО «ОрдаМед Петропавловск», юридический адрес: г. Петропавловск, ул. Чкалова, д. 48, оф. 222. соответствует квалификационным требованиям, предусмотренной главой 9 Правил. Ценовое предложение представлено в соответствии с Правилами. Документы, подтверждающие соответствие предлагаемых изделий медицинского назначения требованиям Правил, представлены.

Главный врач:



Мустафин А.Ж.