

Протокол итогов №27

способом запроса ценовых предложений по постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 "Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи" (САПП Республики Казахстан, 2009 г., № 47-48, ст. 444):
с.Аулиеколь

28.06.2019г

Закупка проводилась способом запросом ценовых предложений
11-05ч

ГКП на ПХВ « Аулиекольская ЦРБ»УЗАКО

БИН 950640000692

С.Аулиеколь ул Тургумбаева 21

Gkkp-aulekol-cr@yandex.kz.87145324-8-28

Тендерная комиссия в составе :

1. Шульгина Н А-заведующая лаборатории
2. Куласова И В-бухгалтер по медикаментам
3. Байкасова М.Н.-зам. Главного врача по лечебной части
Касымова Ж К.- секретарь комиссии
Наименование товаров

Номер объявления №27 номер лота №27

Наименование товара	Ед.из	Кол-во	Цена	Сумма
Диагностические наборы				
Железо-1 Витал. Набор реактиvos для определения железа в сыворотке крови, колориметрическим методом без депротеинизации, 50 мл	Наб.	1	8705	8705
Мочевина -2 Витал. Набор реактивов для определения концентрации мочевины в сыворотке крови и моче уреазным фенол/гипохлоритным методом. 200 мл (100 опр)	Наб.	20	4410	88200
Креатинин-12 Витал. Набор реактивов для определения концентрации креатинина в кровиметодом "по конечной точке", реакция Яффе, с депротеинизацией.500 опр	Наб.	10	7700	77000
Гемоглобин 13 Витал Набор реактивов для определения концентрации гемоглобина в крови, колориметрическим, цианидным методом. 2000 мл, 400 опр	Уп.	10	4585	45850
Кальций 01 Витал. Набор реактивов для определения концентрации кальция колориметрическим методом, о-крезолфталеинкомплексон.200 мл	наб	5	4195	20975
Альфа амилаза 1 Витал Набор реактивов для определения концентрации амилазы в крови и моче унифицированным методом по Каравею, крахмал. 200 опр	наб	3	5200	15600
Калий 01 Витал. Набор реактивов для определения концентрации калия в крови. 50 мл.50 опр	наб	3	13895	41685
Натрий 102 Витал. Набор реактивов для определения концентрации натрия в крови. 2*10 мл, 50 опр (максимально 66 опр)	наб	3	16310	48930
Глюкоза Витал 12, 2*250. Набор реактивов для определения концентрации глюкозы в крови, глюкозооксидазным методом без депротеинизации.250 опр	наб	20	5745	114900
Билирубин 12 Витал. Набор реактивов для определения концентрации билирубина в сыворотке крови методом Ендрассика. 138+138 опр	наб	5	4990	24950
Холестерин 12 Витал. Набор реактивов для определения концентрации холестерина в крови на 50 опр.	наб	5	9955	49775
Триглицериды 12 Витал. Набор реактивов для определения концентрации триглицеридов энзиматическим, колориметрическим методом в сыворотке крови 2*50 мл, на 50 опр.	наб	5	11710	58550
Набор для определения аланинаминотрансферазы в сыворотке крови унифицированным методом Райтмана-Френкеля. Алат-11 Витал 1000 опр	наб	5	7570	37850
Набор для определения аспаргинаминотрансферазы в сыворотке крови унифицированным методом Райтмана-Френкеля. Акат-11 Витал 1000 опр	наб	5	7830	39150
Мочевая кислота 01 Витал. Набор реактивов для определения концентрации мочевой кислоты в сыворотке крови колориметрическим фенантролиновым методом, без депротеинизации. 200 мл	наб	1	2925	2925
Магний-1, Витал. Набор реактивов для определения концентрации магния в сыворотке крови колориметрическим методом, ксилидиловый синий, без депротеинизации.50 опр, 50 мл	наб	1	8465	8465
Щелочная фосфотаза 02 Витал.Набор реактивов для определения активности щелочной фосфотазы в сыворотке крови методом "по конечной точке", 4-нитрофенилфосфат, глицериновый буфер .25 опр	наб	1	8655	8655
Хлориды Витал. Набор реактивов для определения концентрации хлоридов в сыворотке крови колориметрическим методом без депротеинизации.2*100 мл	наб	1	4370	4370
Набор реактивов для окраски по Циль-Нильсену	наб	10	2870	28700
Тромбопластин-кальциевый реагент для определения протромбинового времени в плазме венозной крови.Уп. 10 фл*8 мл	фл	20	3885	77700
Диахим-Гемистейн-РТЦ Раствор брилиантового крезолового синего для окраски ретикулоцитов 50 мл, №475	наб	3	3510	10530
итого				813465

Сумма выделенная для закупа составляет 813465 (восемьсот триадцать тысяч четыреста шестьдесят пять)тенге

техническую заявку на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики;

тендерных заявок исходила из критериев оценки и сопоставления тендерных заявок.

1 Отклоненных тендерных заявок нет.

Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения по закупу товара ;

	Наименование товара	Цена за единицу	ТОО «Буран-8» 26.06.2019г. 09-43ч	ТОО « Аконит-2» 26.06.2019 11-49
1	Железо-1 Витал. Набор реактивоов для определения железа в сыворотке крови, колориметрическим методом без депротеинизации, 50 мл	8705	8270	-
2	Мочевина -2 Витал. Набор реактивов для определения концентрации мочевины в сыворотке крови и моче уреазным фенол/типохлоритным методом. 200 мл (100 опр)	4410	3870	4095
3	Креатинин-12 Витал. Набор реактивов для определения концентрации креатинина в кровиметодом "по конечной точке", реакция Яффе, с депротеинизацией.500 опр	7700	6865	7265
4	Гемоглобин 13 Витал Набор реактивов для определения концентрации гемоглобина в крови, колориметрическим, цианидным методом. 2000 мл, 400 опр	4585	3715	3930
5	Кальций 01 Витал. Набор реактивов для определения концентрации кальция колориметрическим методом, о-крезолфталеинкомплексон.200 мл	4195	3385	3600
6	Альфа амилаза 1 Витал Набор реактивов для определения концентрации амилазы в крови и моче унифицированным методом по Каравео, крахмал. 200 опр	5200	4190	4430
7	Калий 01 Витал. Набор реактивов для определения концентрации калия в крови. 50 мл.50 опр	13895	11205	-
8	Натрий 102 Витал. Набор реактивов для определения концентрации натрия в крови. 2*10 мл, 50 опр (максимально 66 опр)	16310	13150	13920
9	Глюкоза Витал 12, 2*250. Набор реактивов для определения концентрации глюкозы в крови, глюкозооксидазным методом без депротеинизации.250 опр	5745	5465	5740
10	Билирубин 12 Витал. Набор реактивов для определения концентрации билирубина в сыворотке крови методом Енддассика. 138+138 опр	4990	3900	4130
11	Холестерин 12 Витал. Набор реактивов для определения концентрации холестерина в крови на 50 опр.	9955	8275	8760
12	Триглицериды 12 Витал. Набор реактивов для определения концентрации триглицеридов энзиматическим, колориметрическим методом в сыворотке крови 2*50 мл, на 50 опр.	11710	9445	10200
13	Набор для определения аланинаминотрансферазы в сыворотке крови унифицированным методом Райтмана-Френкеля. Алат-11 Витал 1000 опр	7570	5915	6470
14	Набор для определения аспаргинаминотрансферазы в сыворотке крови унифицированным методом Райтмана-Френкеля. Асат-11 Витал 1000 опр	7830	6120	-
15	Мочевая кислота 01 Витал. Набор реактивов для определения концентрации мочевой кислоты в сыворотке крови колориметрическим фенантролиновым методом, без депротеинизации. 200 мл	2925	2360	-
16	Магний-1, Витал. Набор реактивов для определения концентрации магния в сыворотке крови колориметрическим методом, ксилидиловый синий, без депротеинизации.50 опр, 50 мл	8465	6830	--
17	Щелочная фосфатаза 02 Витал.Набор реактивов для определения активности щелочной фосфатазы в сыворотке крови методом "по конечной точке", 4-нитрофенилфосфат, глицериновый буфер . 25 опр	8655	6980	-
18	ХлоридыВитал. Набор реактивов для определения концентрации хлоридов в сыворотке крови колориметрическим методом без депротеинизации.2*100 мл	4370	3525	-
19	Набор реактивов для окраски по Циль-Нильсену	2870	2315	-
20	Тромбопластин-кальциевый реагент для определения протромбинового времени в плазме венозной крови.Уп. 10 шт*8 мл	3885	3885	-

21

Диахим-1 өмистеин-р 114 раствор орлиянтового крезолового
санного для окраски ретикулоцитов 50 мл, №475

БСТУ

3390

Тендерная комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок РЕШИЛА:

1. Признать победителя по закупу из одного источника с ТОО "Буран-8" БИН 130740005260 г.Костанай ул Карбышева 11. на сумму 203200 (двести три тысячи двести)тгнге.
2. Признать победителя запросом ценовых предложений ТОО « Буран-8» БИН 130740005260 г.Костанай ул Карбышева 11. на сумму 499120 (четыреста девяносто девять тысяч сто двадцать)тгнге.
3. Признать закуп способом запроса ценовых предложений несостоявшимся по причине подана только одна заявка по разным позициям потенциального поставщика

Члены комиссии:

Шульгина Н А –заведующая лаборатории

Байкасова М.Н.-зам. Главного врача по лечебной части

Кулаева И А-бухгалтер по медикаментам

Касымова Ж К. секретарь конкурсной комиссии