

Объявление № 07
о проведении закупа медицинских изделий способом проведения запроса ценовых предложений

г. Атырау

10.03.2022 г.

КГП на ПХВ «Атырауская областная детская больница» Управления здравоохранения Атырауской области, объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений, в соответствии с главой 9 Постановления Правительства РК № 375 от 04.06.2021 г. «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» (далее – Правила).

Месторасположение заказчика, организатора закупки: г. Атырау, мкр. Авангард, ул. Курмангазы, 9А.

Товар поставляется: г. Атырау, мкр. Авангард, ул. Курмангазы, 9А, КГП на ПХВ «Атырауская областная детская больница» УЗ АО.

Сроки и условия поставки: согласно графика поставок договора закупа, по заявкам в течение текущего года или на согласно настоящему объявлению, на условиях DDP, по ИНКОТЕРМС 2020.

Место представления и окончательный срок подачи ценовых предложений (документов) от потенциальных поставщиков: г. Атырау, ул. Курмангазы 9А (здание КГП на ПХВ «Атырауская областная детская больница» УЗ АО, административный корпус, 2 этаж), прием по 18.03.2022 г., до 17:00 ч включительно.

Дата начала, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями (заявками): 18.03.2022 г., в 17:11 ч, в конференц-зале.

Конверт должен содержать ценовые предложения, разрешение, подтверждающее права потенциального поставщика на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 Правил.

На конверте должно быть указано:

- 1) Полное наименование потенциального поставщика/ участника;
- 2) Юридический и фактический адреса потенциального поставщика/ участника;
- 3) Номер телефона (ов) (контакты);
- 4) 7На конверте также должно быть прописано: «По объявлению ЗЦП № 06 на закуп медицинских изделий от 10.03.2022 г.»

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой его выражения согласия осуществить поставку с соблюдением условий настоящего запроса. Представляемые расходные материалы и медицинские изделия по своей характеристике (комплектации) должны соответствовать характеристике (комплектации), указанной в настоящем запросе (объявлении).

Перечень медицинских изделий

№ п/п	Наименование	Краткое описание	Ед. изм.	Кол-во	Цена по объявл	Сумма
1	Набор стерильный одноразовый для катетеризации центральных вен	Набор стерильный одноразовый для катетеризации центральных вен 7F Balton	Набор	30	5 900,00	177 000,00
2	Набор стерильный одноразовый для катетеризации центральных вен	Набор стерильный одноразовый для катетеризации центральных вен 8F Balton	Набор	20	5 900,00	118 000,00

Автоматический биохимический анализатор закрытого типа CS-T240

No	REF code	SAP Code	Полное наименование	Аббревиатура	Метод	Объем		Калибратор		Контроль	Цена за набор	Код-во тестов	Кол во	Сумма
						R1	R2							
1	232010102002	3000390	Аланинаминотрансфераза Alanine Aminotransferase	ALT	KINETIC	IFCC Recommended Method	4x50ml	1x50ml	Мультикалибратор Clinical Chemical Calibration Serum	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	17 520	587	4	70080

Handwritten signature

2	232010202006	3000410	Аспаратаминотрансфераза Aspartate Aminotransferase	AST	KINETIC	IFCC Recommended Method	4x50ml	1x50ml	Мультикалибратор Clinical Chemical Calibration Serum	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	17 520	587	4	70080
3	232010402006	3000426	Щелочная фосфатаза Alkanine Phosphatase	ALP	KINETIC	IFCC Recommended Method	4x50ml	1x50ml	Мультикалибратор Clinical Chemical Calibration Serum	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	17 520	671	2	35040
7	232011102001	3002384	Общий белок Total Protein	TP	END POINT	Biuret Method	5x50ml	-	1x2ml	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	12 360	870	7	86520
8	232011202007	3002386	Альбумин Albumin	ALB	END POINT	Bromcresol Green Method	5x50ml	-	1x2ml	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	10 560	734	2	21120
12	232010802001	3000476	Общий билирубин Total Bilirubin	TB	END POINT	Diazonium Salt Method	5x50ml	1x5ml	1x2ml	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	24 120	1068	6	144720
13	232010902002	3000500	Прямой билирубин Direct Bilirubin	DB	END POINT	Vanadate Oxidation Method	5x50ml	1x3ml	1x2ml	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	24 120	1068	6	144720
17	232011902001	3000600	Глюкоза –оксидаза Glucose- Oxidase	GLU-OX	END POINT	Oxidase Method	4x50ml	1x50ml	1x2ml	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	14 040	587	7	98280
19	232012002001	3002387	Мочевина Urea	UREA/BUN	KINETIC	Enzyme Method	4x50ml	1x50ml	1x2ml	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	33 360	587	8	266880
22			Креатинин Creatinine	CRE*E	KINETIC	Enzyme Method	4x50ml	1x50ml		1x2ml	72 200	587	8	577600
23	232012502008	3000689	Общий холестерин Total Cholesterol	TC	END POINT	Enzyme Method	4x50ml	1x50ml	1x2ml	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	42 120	587	6	252720
24	232012602008	3000708	Триглицериды Triglycerides	TG	END POINT	Oxidase Method	4x50ml	1x50ml	1x2ml	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	49 080	587	2	98160
25	232012702007	3000725	Холестерин липопротеинов высокой плотности High Density Lipoprotein- Cholesterol	HDL-C	END POINT	Direct Method	3x50ml	2x25ml	1x2ml	Мультиконтроль липидов Lipid Control Serum	34 680	366	1	34680
26	232012802007	3000740	Холестерин липопротеинов низкой плотности Low Density Lipoprotein- Cholesterol	LDL-C	END POINT	Direct Method	3x50ml	2x25ml	1x0.8ml	Мультиконтроль липидов Lipid Control Serum	199 080	366	1	199080
29	232013102006	3000788	Лактатдегидрогеназа Lactate Dehydrogenase	LDH	KINETIC	Substrate Method	4x50ml	1x50ml	Мультикалибратор Clinical Chemical Calibration Serum	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	45 720	587	2	91440
31	232013302006	3000811	Амилаза Amylase	AMY	KINETIC	IFCC Recommended Method	4x50ml	1x50ml	Мультикалибратор Clinical Chemical Calibration Serum	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	252 360	783	2	504720
38		3004600	Комплемент 3 Complement 3	C3	END POINT	Immune Transmission	1*50ml	1*10ml	1x1ml	Мультиконтроль к специфическим	66 600	112	2	133200

Handwritten signature or initials in blue ink.

						Turbidity Method				белкам specific protein control serum				
39		3004607	Комплемент 4 Complement 4	C4	END POINT	Immune Transmission Turbidity Method	1*50ml	1*10ml	1x1ml	Мультиконтроль к специфическим белкам specific protein control serum	65 520	128	2	131040
40		3004608	Иммуноглобулин-А Immunoglobulin-A	IgA	END POINT	Immune Transmission Turbidity Method	1*50ml	1*10ml	1x1ml	Мультиконтроль к специфическим белкам specific protein control serum	63 120	112	1	63120
41		3004615	Иммуноглобулин-М Immunoglobulin-M	IgM	END POINT	Immune Transmission Turbidity Method	1*50ml	1*10ml	1*1ml	Мультиконтроль к специфическим белкам specific protein control serum	75 480	112	1	75480
42		3004616	Иммуноглобулин-Г Immunoglobulin-G	IgG	END POINT	Immune Transmission Turbidity Method	1*50ml	1*10ml	1x1ml	Мультиконтроль к специфическим белкам specific protein control serum	61 320	100	1	61320
43		3004620	Антистрептолизин О Anti Streptolysin O	ASO	END POINT	Latex Enhanced Immunoturbidimetric Method	1*40ml	1*10ml	1x1ml	Мультиконтроль к специфическим белкам specific protein control serum	174 480	112	2	348960
60		3004628	С-реактивный белок C-Reactive Protein	CRP	END POINT	Latex Enhanced Immunoturbidimetric Method	2*60mL	2*15mL	1mL	Мультиконтроль к специфическим белкам specific protein control serum	205 400	350	3	616200
63	232015202005	3002857	Железо FE	Fe		FERENE METHOD	4*50ml	2*20ml	Мультикалибратор Clinical Chemical Calibration Serum	Мультиконтроль Clinical Chemical Quality Control Serum	45 360	633	6	272160
														0
														0

Калибраторы Calibrators

NO	REF No.	SAP No.	Наименование	Фасовка	Цена в тг.	Калибруемые реагенты		
1	232030414201	3001833	Сыворотка для клинико-химической калибровки Clinical Chemical Calibration Serum	5ml*4	129 720	ALB, ALP, ALT, AMY, AST, UREA, Ca-CPC, Ca-ARS, CHE, CK, CL, CO2, CRE, CRE-ENZYME, D-BIL, D-BIL-V, GGT, GLDH, GLU-HK, GLU-OX, HBDH, LAP, LDH, Mg-XB, P-AMY, PHOS, TB, TB-V, TBA, TC, TG, TP, UA, Zn,Fe,TIBC	1	129720
								0

Контроли Controls

№.	REF No.	SAP No.	Наименование	Фасовка	Цена в тг.	Проходящие контроль реагенты		
1	232030415201	3001276	Сыворотка для клинико-химического контроля качества Уровень 1 Clinical chemical quality control serum (Level1)	5ml*4	119 280	ALB, ALP, ALT, AMY, AST, UREA, Ca-CPC, Ca-ARS, CHE, CK, CL, CO2, CRE, CRE-ENZYME, D-BIL, D-BIL-V, GGT, GLDH, GLU-HK, GLU-OX, HBDH, LAP, LDH, Mg-XB, P-AMY, PHOS, TB, TB-V, TBA, TC, TG, TP, UA, Zn,Fe,TIBC	1	119280
2	232030415202	3001277	Сыворотка для клинико-химического контроля качества Уровень 2 Clinical chemical quality control serum (Level2)	5ml*4	87 720		1	87720
3	3003151		Контрольная сыворотка специфических белков Уровень 1 specific protein control serum (Level1)	1*1mL	89 880	IgA/IgM/IgG/C3/C4/PA/TRF/β2-MG/ASO/RF/CRP/ALB/RBP	1	89880
	3003152			2*1mL	179 760			0
	3003153		3*1mL	269 640			0	
	3003157		1*1mL	89 880			1	89880
	3003158		Уровень 2	2*1mL	179 760			0

Handwritten signatures and initials.

3003159	specific protein control serum (Leve2)	3*1mL	269 640	0	4913800
---------	--	-------	---------	---	---------

Расходные материалы

№ п/п	Наименование	Фасовка	Цена в тг.	Кол во	Сумма
1	Антибактериальный безфосфорный детергент 500 мл.	500 мл	55 800	3	167400
2	Щелочной детергент 2000мл.	2000 мл	55 800	2	111600
3	Галогенная лампа	1	108 960	1	108960
4	Пробоотборник	1	375 700	1	375700
5	Реакционные кюветы Reaction cuvette	120	239 760	1	239760

1 003 420,00 тг

Реагенты на автоматический гематологический анализатор HumaCount 5D, пр-ль HUMAN GmbH

Поз. №	Описание	Кат №	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, тенге
1	Разбавитель HC5D (20 л)	16450/10	20	122 588	2 451 760
2	Лизирующий реагент HC5D CVC Lyse (200 мл)	16450/20	10	110 194	1 101 940
3	HC5D DIFF Lyse (500 мл)	16450/30	16	160 306	256 4896
4	Чистящий раствор HC5D-Clean (50 мл)	16450/60	13	17 108	222 404
5	HC5D-Контроль (2 x 3 x 3 мл)	16450/40	4	500 000	2 000 000

ИТОГО:

8 341 000

Реагенты для мочевого анализатора BM URI 500

№	Наименование	Ед. изм.	Цена	Кол-во	Сумма
1	Тест полоски для мочевого анализатора BM URI 500 BM URI 11 (pH, Nit, SG, Blo, Glu, Bil, Urob, Ket, Leu, Prot, VC) по 11 параметрам	Уп на 100 тестов	14 780	150	2 217 000,00
2	Контроль по 11 параметрам для BM URI 500 BM URI 11Q (Control for 11 parameters strips)	3 x 8 мл	17 000	10	170 000,00

2 387 000 тг

Директор



Айтмухамбетов Н. А.


