



Бағындық зерткіш

СОГЛАСОВАНО
Толеген Б.Д.
» 05 2017 год

КГП на ПХВ «Исатайская центральная районная больница» Управление здравоохранения Атырауской области

Объявление о проведении повторной закупки способом запроса ценовых предложений

КГП на ПХВ «Исатайская центральная районная больница» Управление здравоохранения Атырауской области, почтовой адрес: 060300, Атырауская область, Исатайский район, Аккыстауский с.о., с.Аккыстай, Елорда, 54, объявляет о начале проведения повторной закупки способом запроса ценовых предложений (далее – ценовой аукциоп), и запросе цен по следующим профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратах, изделий медицинского назначения.

№ лота	Международное непатентованное название ⁴	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Ед. изм.	Цена, тенге	Кол-во	Сумма
	Дезинфицирующие средства					
1	2,4,4-трихлоро-2-гидроксилифенил эфир (триклозан) – не менее 0,25%, а также функциональные добавки, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты. pH 10 % водного раствора мыла - 5,0-8,5.	Мыло жидкое с дезинфицирующим эффектом. Для мытья рук хирургов, оперирующего медицинского персонала перед -обработкой антисептиком. Гигиеническая обработка рук медицинских работников, сотрудников лабораторий, для санитарной обработки кожных покровов (гигиенический душ) медицинского персонала и пациентов в медицинских организациях. Дезинфицирующее мыло 1л. литр.	флакон	3 096	30	92880

2	2,4,4-трихлоро-2-гидроксидифенил эфир (триклозан) – не менее 0,25%, а также функциональные добавки, увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты. pH 10 % водного раствора мыла - 5,0-8,5.	Мыло жидкое с дезинфицирующим эффектом. Для мытья рук хирургов, оперирующего медицинского персонала перед -обработкой антисептиком. Гигиеническая обработка рук медицинских работников, сотрудников лабораторий, для санитарной обработки кожных покровов (гигиенический душ) медицинского персонала и пациентов в медицинских организациях. Дезинфицирующее мыло 5 л.	канистра	13 930	30	417900
3	Октенидин дигидрохлорид не менее 0,1 %, 2феноксиэтанол – не более 2,0 %, а также функциональные добавки.	Готовый к применению кожный антисептик для обработки кожи операционного и инъекционного полей пациентов, локтевых сгибов доноров в медицинских организациях; – обработки рук хирургов в медицинских организациях; – гигиенической обработки рук медицинского персонала медицинских организаций, персонала машин скорой медицинской помощи, в зонах чрезвычайных ситуаций. 90мл	флакон	979	60	58740
4	Октенидин дигидрохлорид не менее 0,1 %, 2феноксиэтанол – не более 2,0 %, а также функциональные добавки.	Готовый к применению кожный антисептик для обработки кожи операционного и инъекционного полей пациентов, локтевых сгибов доноров в медицинских организациях; – обработки рук хирургов в медицинских организациях; – гигиенической обработки рук медицинского персонала медицинских организаций, персонала машин скорой	флакон	5 436	30	163080

		медицинской помощи, в зонах чрезвычайных ситуаций. 1,0 литр.				
5	Октенидин дигидрохлорид не менее 0,1 %, 2феноксизтанол – не более 2,0 %, а также функциональные добавки.	Готовый к применению кожный антисептик для обработки кожи операционного и инъекционного полей пациентов, локтевых сгибов доворов в медицинских организациях; – обработка рук хирургов в медицинских организациях; – гигиенической обработки рук медицинского персонала медицинских организаций, персонала машин скорой медицинской помощи, в зонах чрезвычайных ситуаций. 5л	флакон	26 000	20	520000
6	Дидецидиметиламмония хлорид - не менее 9,6%. N-[4'-{[диметил(додецил)аммонио]метил}][1,1'-бифенил]-4-илметил]-N,N-диметил-N-додециламмоний дихлорид – не менее 0,1 %, полигексаметиленгуанидина гидрохлорид- не более 1,0 %, функциональные компоненты.	Средство для дезинфекции и предстерилизационной очистки, в том числе совмещённых в одном процессе, изделий медицинского назначения из различных материалов, жестких и гибких эндоскопов. Для дезинфекции лаб. посуды, поверхностей мед. оборудования. 5,0 литров (концентрат)	канюстра	35 334	30	1060020

7.	ЧАС (диизодиметилбензиламмоний хлорид) – 10±0,5%, глютаровый альдегид – 2,0±0,5%, глиоколь – 5,0±0,5%, а также ПАВ, дистиллированная вода.	Средство для дезинфекции и стерилизации и ДВУ (концентрат) ИМН, инструментов,эндоскопов, для проведения дезинфекции высокого уровня. 5,0 литров (концентрат)	кинектра	38 500	30	1155000
8.	Таблетки белого цвета, круглой формы с выпуклыми поверхностями с крестообразными разделительными бороздками, с характерным запахом хлора, с массой 2,9±0,1гр. В качестве действующего вещества в состав средства входит натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты (дигидрат) не менее 80 %. Содержание активного хлора в готовом продукте не менее 60%. Масса активного хлора при растворении 1 таблетки не менее 1,5г.	В качестве действующего вещества в состав средства входит натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты (дигидрат) не менее 99 %. Содержание активного хлора в готовом продукте не менее 60%. Масса таблеток 2,8 - 3,0 гр.	банка	7 400	200	1480000
9.	Таблетки белого цвета, круглой формы с выпуклыми поверхностями с крестообразными разделительными бороздками, с характерным запахом хлора, с массой 2,9±0,1гр. В качестве действующего вещества в состав средства входит натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты (дигидрат) не менее 80 %. Содержание активного хлора в готовом продукте до 60%. Масса активного хлора при растворении 1 таблетки не менее 1,5г.	Дезинфектант широкого спектра действия в виде таблеток круглой формы с выпуклыми поверхностями и с крестообразными разделительными насечками с характерным запахом хлора; весом не менее 2,66г, выделяющие при растворении в воде не менее 1,55 г активного хлора.Средство должно быть предназначено для дезинфекции: различных объектов ЛПУ в инфекционных очагах, в т.ч. особо опасных инфекций - сибирской язвы (в т.ч. в споровой форме), чумы, холеры,	банка	7 400	100	740000

		туалетами; дезинфекции предметов мелкого назначения и инструментария. Для проведения текущих и генеральных уборок. Для обработки различных поверхностей, оборудования, предметов ухода за больными, белья, посуды, биологических выделений больных. Для обеззараживания питьевой воды 1,0 кг (таблетки) №375				
10	1,3-дихлор-5,5-диметилгидантони – не менее 6 %, лингидрат натриевой соли дихлоризоциануровой кислоты – не менее 73 %. Функциональные добавки. Масса активного хлора (при растворении 1 таблетки в воде) не менее 1,53 г.	Дезинфектант широкого спектра действия в виде таблеток белого цвета круглой формы с выпуклыми поверхностьюми и с кресто-образными разделительными насечками с характерным запахом хлора массой не менее 3,33 г. Средство должно быть предназначено для дезинфекции: различных объектов ЛПУ любого профиля, в инфекционных очагах, дезинфекции ИМН. Для проведения текущих и генеральных уборок. Для обработки различных поверхностей, оборудования, предметов ухода за больными, белья, посуды, биологических выделений больных. Для обеззараживания питьевой воды. В 1 упаковке средства должно содержаться не менее 300 таблеток. 1 кг (таблетки) №300	банка	6 800	200	1360000

11	Хлоросодержащее дезинфицирующее средство	Порошкообразный пыльцаний продукт белого цвета или слабоокрашенный с резким запахом хлора - Ca(OCl)2. Массовая доля активного хлора не менее 45%. Массовая доля воды не более 5%. Массовая доля нерастворимого остатка 15%. Коэффициент термостабильности, не менее 0,8	барабан	2 100	50	105 000
12	Дезинфицирующее средство в виде порошка	Средство "Хлорами" представляет собой кристаллический порошок белого или слегка желтоватого цвета с запахом хлора, содержащий в качестве действующего вещества натриевую соль хлорамида бензольсульфокислоты (99,9%, но не менее 99,5%). Содержание активного хлора в средстве не менее 20г/100 мл. Срок годности не вскрытой упаковки составляет 3 года	уп.	1 600	200	320 000
Медицинские инструменты						7 472 620,00
13	Тонометр с фонендоскопом взрослый	ТОНОМЕТР LD-71 КЛАССИЧЕСКИЙ+СТЕТОСКОП	шт	8140	40	325600
14	Тонометр с фонендоскопом детский	ТОНОМЕТР LD-61 КЛАССИЧЕСКИЙ СТЕТОСКОП С ДЕТСКОЙ МАНЖЕТОЙ (18-26 CM)	шт	7260	2	14520
15	Мешок Амбу для ручной ИВЛ детский одноразовый V 550 мл с резервуарным мешком из ПВХ кислородной линией 2 м маской	Мешок для ручной ИВЛ, детский, одноразовый, V 550 мл, с резервуарным мешком из ПВХ, кислородной линией 2 м, маской №3 кат. №130 254	шт	16940	2	33880

16	Мешок Амбу для ручной ИВЛ взрослый одноразовый V 1500 мл с резервуарным мешком из ПВХ кислородной линией 2 м маской	Мешок для ручной ИВЛ, взрослый, одноразовый, V 1500мл, с резервуарным мешком из ПВХ, кислородной линией 2 м, маской №5 кат. №130 255	шт	16940	2	33880
17	Планшет для определения группы крови эмалированный	Планшет П-50 д/опр. группы крови, белый п/с	шт	895	5	4475
18	Тонометр маклакова для измерения ВГД	Тонометр внутриглазного давления ТВГД-01, код 2390	шт	40000	5	200000
19	Рентген кассета 30*40	Рентген кассета 30*41 для Рентгенодиагностический аппарата "Медикс -Р-Амико"	шт	146960	1	146960
20	Рентген кассета 24*30	Рентген кассета 30*41 для Рентгенодиагностический аппарата "Медикс -Р-Амико"	шт	100100	1	100100
21	Рентген кассета 18*24	Рентген кассета 30*41 для Рентгенодиагностический аппарата "Медикс -Р-Амико"	шт	73700	1	73700
22	Термометр ртутный максимальный стеклянный Biotherm	Термометр ртутный максимальный стеклянный	шт	473	100	47300
23	Термометр для холодильника	Термометр ТС-7-М1 исп.б (-30+30С) с поверхкой для холодильника	шт	1265	20	25300
24	Термометр для морозильника	Термометр для определение температуру морозильника содержащий вакцины	шт	2100	15	31500
25	Термометр для комнаты	Термометр комнатный (-30 +50)	шт	660	10	6600
26	Кислородная подушка	ПОДУШКА КИСЛОРОДНАЯ 25 л.	шт	15400	10	154000

27	Ножницы прямые тупоконечные 140 мм	Ножницы медицинские твердосп., тупоконечные, 140 мм Н-69 П	шт	3269	1	3269
28	Ножницы остроконечные прямые 100 мм	Ножницы остроконечные, прямые, 100 мм, Н-19 П	шт	1654	1	1654
29	Ножницы для снятия швов	Ножницы глазные для снятия швов прямые, 110 мм Н-56 П	шт	3456	1	3456
30	Ножницы прямые с одним острым концом 140 мм	Ножницы медицинские твердосп. с 1 острым концом, прямые, 140 мм Н-70 П	шт	3280	1	3280
31	Пинцет анатомический 150 мм	Пинцет анатомический 150 мм	шт	953	5	4765
32	Пинцет хирургический 150 мм	Пинцет хирургический 150 мм	шт	1025	5	5125
33	Жгут кровоостанавливающий с фиксатором	Жгут кровоостанавливающий венозный ЖВ-01, код 2401	шт	2772	10	27720
34	Лоток почкообразный эмальированный	Лоток почкообразный 200 мм, ЛПО-200 П	шт	1531	10	15310
35	Шпатель медицинский многоразовый металлический	Шпатель для языка, прямой 200 мм. Ш-9 П	шт	495	100	49500
Реактивы и изделия для лабораторий						1 311 894,00
36	С-реактивный белок Латекс 100опр	CRP-Latex С-реактивный белок Латекс-тест на слайде 100 опр x 1 мл Das-spectromed	наб	6296	10	62960
37	Антитела трепонемный ультразвуковой для РСК	Антитела трепонемный ультразвуковой для РСК сухой (уп. №5-25мл) №5	наб	22000	5	110000

38	Комплект сухой для РСК - Россия	Комплект сухой для РСК	наб	33000	10	330000
39	Гемолитическая сыворотка крольчья жидкость для РСК	Сыворотка диагностическая гемолитическая крольчья жидкость для РСК 10 амп. по 2 мл №10	наб	49500	1	49500
40	Красная - кровяная соль.	Калий железосинеродистый ч+ (красная кровяная соль)	кг	18920	0,2	3784
41	Масло иммерсионное 100 мл	Масло иммерсионное ,100мл,сант.. Агат ТИП-А Классическое, 1фл	фл	1408	3	4224
42	Пробирка биохимическая ПХ-14	Пробирка биохимическая ПБХ-16*120	шт	33	500	16500
43	Пробирка биологическая ПБ -16*120 мм	Пробирка биологическая ПБ-16*150 мм	шт	31	500	15500
44	Пробирки центрифужные неградуированная П-1-10	Пробирка центрифужная неградуированная П-1-10	шт	59	500	29500
45	Наб.окраски мазков по Циль-Нильссену 100пред.	Набор д/окраски мазков по Циль-Нильссену (идент.микобактерий),100предм.т.,АГАТ, 1уп	наб	4147	10	41470
46	Холестерин ЛВП хлз	HDL-холестерин (концентрация липопротеинов высокой плотности, HDL-осадитель) 2х50 мл В 13.04	наб	9286	1	9286
47	Технеластин тест Т-стандарт	Технеластин -тест 4*25 (для исслед. плазмы и венозной крови)	наб	11592	3	34776
48	Тромбин-тест (набор реагентов для опр.тромбинового времени)	Тромбин-тест (ПГ-9) д/опр.тромбинового времени, 200-400 опр.,1набор	наб	11108	1	11108
49	Эритротест Цоликлоны Анти-А 10 доз*10 мл	Цоликлон анти А 10 мл	фл	1364	10	13640
50	Эритротест Цоликлоны Анти-В 10	Цоликлон анти В 10 мл	фл	1364	10	13640

	доз*10 мл					
51	Эритротест Цоликлоны Анти-АВ 10 доз*5 мл	Цоликлон анти АВ 10 мл	фл	2442	10	24420
52	Эритротест Цоликлоны Анти-Д супер 10 доз*5 мл	Цоликлон анти Д супер 5 мл	фл	1650	10	16500
53	Универсальная бумага Ри Россия	Индикаторная бумага универс. РИ 0-12	уп	2134	2	4268
54	Глицерин	Глицерин ЧДА	кг	1980	1	1980
55	Лимоннокислый натрий	Натрий лимоннокислый 3х замещ. 5,5 воды чда	кг	1430	1	1430
56	Сульфосалициловая кислота	Сульфосалициловая кислота 2-водн. Чда	кг	5324	1	5324
57	Пипетка Пастера градуированная н/с	Пипетка Пастера, нестерилиз., градуированная, 3 мл	шт	15	200	3000
58	Пипетки Сали	Пипетка типа САЛИ ППСГ-01-20	шт	145	300	43500
59	Пипетки СОЭ	Пипетка к СОЭ-метру ПС/СОЭ-01	шт	103	500	51500
60	Пробирки вакутейнер с красной крышкой 5,0 без добавки	Вакуумный контейнер без наполнителя 13*100 мм.бмл** (красн кр)	шт	60	1000	60000
61	Лампа для микроскопа "Лейка" 6v20w	Лампа для микроскопа "Лейка" 6v20w	шт	15477	1	15477
62	Груша резиновая размер №1	Спринцовка ПВХ №1 тип А	шт	154	10	1540
63	Карандаш по стеклу	Карандаши по стеклу синий	шт	84	50	4200
64	Маркеры водостойкие разных цветов	Маркер (стеклограф), синий, шир. линии 1,0 мм	шт	636	20	12720
65	Фильтровальная бумага	Бумага фильтровальная 100*100 см	кг	3861	3	11583
66	Секундомер	Секундомер механический СОПпр-2а-3-000 в метал. корпусе	шт	34000	2	68000
67	Стекла предметные	Стекло предметное СП-7101 , 76*26*1,0.	шт	18	1000	18000

		(со шлиф. краями)				
68.	Стекло покровное 20*20 мм №100	Стекло покровное 20*20 мм №100 Контакт	шт	238	500	119000
69.	Урометр для мочи	Ареометр-урометр (1000-1060 г/см ³)	шт	1522	5	7610
70.	Целиндры на 25 мл	Колбы мерные с цилиндр. горловиной КМ-1-25-2	шт	603	5	3015
71.	Целиндры на 50 мл	Колбы мерные с цилиндр. горловиной КМ-1-50 -2	шт	387	5	1935
72.	Часы настольные сигнальные процедурные	Часы процедурные ПЧ-3	шт	92840	2	185680
73.	Штативы для пробирок на 40 гнезд металлические	Штативы металлические для пробирок Ш-40/18	шт	1140	10	11400
74.	Контейнер лабораторный для перевозки пробирок	Контейнер для перевозки баночек для анализов КПБ -01	шт	13266	2	26532
75.	Аппарат Панченкова	Штатив к СОЭ-метру, 20 пробок, п/с	шт	711	5	3555
76.	Ерш пробирочный средний	Ерш пробирочный 280*100*25 белый, искусств. шелк	шт	517	10	5170
77.	Контейнер штатив для хранения 100 предметных стекол	Штатив-бокс д/предм. стекол, п/с на 100 шт	шт	3373	2	6746
78.	Штативы Z на 20 гнезд	Штатив д/пробирок ШЛПП-02, п/эт на 20 гнезд	шт	805	20	16100
79.	Стакан мерная 500 мл	Стакан с ручкой и делениями, п/п 500 мл	шт	735	1	735
80.	Стакан мерная 1000 мл	Стакан с ручкой и делениями, п/п 1000 мл	шт	999	1	999
81.	Азотирам для опр. скрытой крови в инструментах	Азотирам для диагностики на скрытую кровь на 50мл, 1 комплект для определения скрытой крови в	уп	1672	12	20064

		инструментах				
82	Петля м/б одноразовая для последней мокроты	Петля микробиологическая никелевая Ø 4 мм (упк 5 шт)	шт	957	100	95700
83	Кюветы для фотометрии из стекла К-3 5 мм	Кюветы для фотометрии из стекла К-8 5 мм	шт	5614	5	28070
84	Кюветы для фотометрии пробирочного типа	Кюветы для фотометрии из стекла К-8 10 мм	шт	13413	10	134130
85	Тест полосы на холестерин №25	Тест-полоски для аппарата EasyTouch® для определения холестерина в крови, в упаковке 25 полосок (25 pcs Test Strips for Cholesterol)	шт	19602	100	1960200
86	Тест полосы на глюкозу №50	Тест-полоски для аппарата EasyTouch® для определения глюкозы в крови, в упаковке 50 полосок (50 pcs Test Strips for Blood Glucose)	шт	9438	100	943800
	Изделия медицинского назначения и расходные медицинские материалы					4 659 771,00
87	Индикатор стерил. МедИС-132/20-1 (2000 тестов) наружный	Индикатор стерилизации МедИС-132/20-1 (1000 тестов) наружн., б/ж	шт	2754	10	27540
88	Индикатор стерил. МедИС-180/60-1 (1000 тестов) наружный	Индикатор стерилизации МедИС-180/60-1 (2000 тестов) наружн., б/ж	шт	5152	12	61824
89	Индикатор стерил. Стеритест-II 132/20-02 (1000 тестов) внутреннее	Индикатор стерилизации Стеритест-II 132/20-02 (500тестов) внутренне, б/ж	шт	4752	15	71280
90	Индикатор стерил. Стеритест-Вл 180/60 (500 тестов) внутренне	Индикатор стерильн Стеритест-Вл 160град/150,180град/60,200град/30 (500	шт	5348	15	80220

		тестов) внутр.. б/ж				
91	Крафт бумага	Бумага-крафт 100 *106 см, уп 5 кг	кг	944	100	94400
92	Стеклянные палочки для размещивания крови с поликлонами	Палочка стеклянная L=220 мм, Ø 5±1 мм	шт	55	50	2750
93	Тест для определения беременности	Тест-полоска для определения беременности	шт	70	500	35000
94	Воздуховод размер 3 длина 10	Направляющий воздуховод Guedel №4-100мм	шт	301	10	3010
95	Нозальная вилка для подачи кислорода 2100 мм	Носовая кислородная магистраль, 2100 мм, взр	шт	354	10	3540
96	Рентген пленки 18*24 №100	Рентген пленки для рентгенодиагностический аппарата "Медикс-Р-Амико" 18*24 №100	уп	16324	14	228536
97	Внутриматочная спираль.	ВНУТРИМАТОЧНАЯ СПИРАЛЬ "БИОСОППЕР TCU 380A"	шт	770	50	38500
98	Зонд питательный для новорожденных СН 1	Зонд для энтерального питания СН 4	шт	220	50	11000
99	Зонд питательный для новорожденных СН 2	Зонд для энтерального питания СН 5	шт	220	50	11000
100	Зонд ректальный одноразовый 38 см размер 26	Ректальный зонд ПВХ размер 26	шт	330	20	6600
101	Зонд ректальный одноразовый 38 см размер 28	Ректальный зонд ПВХ размер 28	шт	330	20	6600
102	Шовные материалы: Викрил плюс с покр.фиолетовый 1/90 см игла колющий 40 мм 1/2 окр №1 VCP 359 Н	Шовные материалы: Викрил плюс с покр.фиолетовый 1/90 см игла колющий 40 мм 1/2 окр №1 VCP 359 Н	шт	3146	50	157300
103	Викрил фиолет. (2/0)75 см. игла колющая 26 мм. 1/2 окр №1 W9150	Викрил фиолет. (2/0)75 см. игла колющая 26 мм. 1/2 окр №1 W9150	шт	2317	50	115850

104	Викрил фиолет. (3/0)75 см. игла колючая 26 мм. 1/2 окр №1 W9120	Викрил фиолет. (3/0)75 см. игла колючая 26 мм. 1/2 окр №1 W9120	шт	2136	50	106800
105	Викрил фиолет. (0)75 см. игла колючая 36 мм. 1/2 окр №1 W9364	Викрил фиолет. (0)75 см. игла колючая 36 мм. 1/2 окр №1 W9364	шт	2600	50	130000
106	Кеттут USP 3 метрический 7	Кеттут USP 3 метрический 7	шт	825	50	41250
107	Кеттут простой №4	Кеттут простой №4 (USP 4/0 метрик 2)	шт	556	50	27800
108	Кеттут с колючей иглкой стер.USP 0 метрик 4 с иглой 1,0/45 №4-75	Кеттут с колючей иглкой стер.USP 0 метрик 4 с иглой 1,0/45 №4-75	шт	560	50	28000
109	Кеттут с колючей иглкой стер.USP 4 метрик 2 с иглой №2-75	Кеттут с колючей иглкой стер.USP 4 метрик 2 с иглой №2-75	шт	506	50	25300
110	Кеттут с колючей иглкой стер.USP 2 метрик 3 с иглой №3-75	Кеттут с колючей иглкой стер USP 2/0 метрик 3,5	шт	526	50	26300
111	Кеттут USP 0 метрик 4 с иглой стер.HR-30	Кеттут USP 0 метрик 4 с иглой стер.HR-30	шт	557	50	27850
112	Кеттут USP 4/0 метрик 2 с иглой стер.HR-30	Кеттут USP 4/0 метрик 2 с иглой стер.HR-30	шт	506	50	25300
113	Кеттут USP 2 метрик 3 с иглой стер.HR-30	Кеттут USP 2/0 метрик 3,5	шт	526	50	26300
114	Саморассасывающийся хир.шовный материал простой 0(4) 75 см игла 35 мм	Саморассасывающийся хир.шовный материал простой 0(4) 75 см игла 35 мм	шт	956	50	47800
115	Саморассасывающийся хир.шовный материал простой 0(4) 75 см игла 45 мм	Саморассасывающийся хир.шовный материал простой 0(4) 75 см игла 45 мм	шт	955	50	47750
116	Саморассасывающийся хир.шовный материал простой 0(6) 75 см игла 45 мм	Саморассасывающийся хир.шовный материал простой USP 2 метрик 6 Helm	шт	649	50	32450
117	Саморассасывающийся хир.шовный материал простой 0(4) 75 см игла 25 мм	Саморассасывающийся хир.шовный материал простой 0(4) 75 см игла 20 мм	шт	557	50	27850

118	Саморассасывающийся хирургический материал простой 2/0 3,5 75 см игла 30 мм	Саморассасывающийся хирургический материал простой 2/0 3,5 75 см игла 25 мм	шт	526	50	26300
119	Саморассасывающийся хирургический материал простой 0(4) 75 см игла 20 мм	Саморассасывающийся хирургический материал простой 0(4) 75 см игла 20 мм	шт	557	50	27850
120	Лезвия для скальпеля одноразовые размер 20	Лезвия для скальпеля одноразовые размер 20	шт	176	50	8800
121	Лезвия для скальпеля одноразовые размер 21	Лезвия для скальпеля одноразовые размер 21	шт	176	50	8800
122	Иглы хирургические 4A 1 0,6*25	Иглы хирургические 4A 1 0,6*25	шт	220	50	11000
123	Иглы хирургические 4A 1 0,6*30	Иглы хирургические 4A 1 0,6*30	шт	220	50	11000
124	Иглы хирургические колющие 3B2-0,5*25	Иглы хирургические колющие 3B2-0,5*25	шт	220	20	4400
125	Иглы хирургические 3B 1	Иглы хирургические 3B 1	шт	220	10	2200
126	Тегодерм для фиксации в/в катетров	1635 Тегодерм 8см x 10,5см прозрачная повязка	шт	1351	50	67550
127	Напалечник медицинский	Напальчики резиновые медицинские	шт	18	100	1800
128	Катетр внутривенный размер 14	Катетр внутривенный размер 14	шт	150	100	15000
129	Катетр внутривенный размер 16	Катетр внутривенный размер 16	шт	150	100	15000
130	Катетр внутривенный размер 18	Катетр внутривенный размер 18	шт	150	300	45000
131	Катетр внутривенный размер 20	Катетр внутривенный размер 20	шт	150	200	30000
132	Катетр внутривенный размер 22	Катетр внутривенный размер 22	шт	150	100	15000

133	Катетр Фолея 2-х ходовой раз.6	Катетр Фолея 2-х ходовой раз.6	шт	660	20	13200
134	Катетр Фолея 2-х ходовой раз.8	Катетр Фолея 2-х ходовой раз.8	шт	660	20	13200
135	Кружка Эсмарха одноразовая	Кружка Эсмарха №3 (пластик., на 2000 мл.)	шт	616	20	12320
136	Грелка резиновая	Грелка резиновая	шт	1980	5	9900
137	Тампон-зонд вискозный стерильный на п/п ампулаторе в п/п пробирке с винт. крышкой	Тампон-зонд вискозный стерильный на п/п ампулаторе в п/п пробирке с винт. крышкой	шт	330	100	33000
138	Парафин	Парафин	кг	3740	5	18700
139	Воздуховод размер 3 длина 10	Направляющий воздуховод Guedel №4-100мм	шт	301	10	3010
140	Нозальна вилка для подачи кипорода 2100 мм	Носовая кислородная магистраль, 2100 мм. вэр	шт	354	10	3540
141	Мочеприёмник на 2 литра одноразовый полистиленовый	Мочеприёмник Нажимной клапан 2000мл.	шт	279	100	27900
142	Скалpelь одноразовый	Скалpelь одноразовый	шт	176	50	8800
ИТОГО:						2 008 970,00
						15 453 255,00

Адрес Заказчика: Атырауская область, Исатайский район, село Аккистау, ул. Елорда 54;

Товар(ы) должны поставляться по адресу : Атырауская область, Исатайский район, село Аккистау, ул. Елорда 54 каб-11;

График поставок: в течение 16 (шестнадцати) календарных дней после получения письменной заявки от Заказчика;

Условия поставки: на условиях ИНКОТЕРМС 2000: DDP;

Ценовые предложения потенциальных поставщиков запечатанные в конверты, представляются по адресу: Атырауская область, Исатайский район, село Аккыстау, ул. Елорда 54, здание КГП на ПХВ «Исатайская центральная районная больница» Управления здравоохранения Атырауской области, в экономический отдел, 2 этаж, каб 241 (режим работы с 08:30мин до 18:00мин за исключением выходных дней и обеденного перерыва с 12:00мин. до 14:00мин) конверты о потенциальных поставщиках принимаются до 17 мая 2017г. 12:00 включительно;

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 17 мая 2017 г., в 14:00 ч., в кабинете главного врача КГП на ПХВ «Исатайская центральная районная больница» Управления здравоохранения Атырауской области.

Требование к оформлению заявки на участие: На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает:

Наименование и адрес местонахождения, контактный телефон, электронный адрес потенциального поставщика,

Наименование, адрес местонахождения организатора закупок;

Наименование закупок («Повторная закупка способом запроса ценовых предложений профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратах, изделий медицинского назначения») для участие в которых представляется ценовое предложение потенциального поставщика.