



СОГЛАСОВАНО

Главный врач

Толгели Б.Д.

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

» 05 2017 год

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, Аккистауский с.о., с.Аккистау, Елорда, 54, объявляет о начале проведения повторной закупки способом запроса ценовых предложений (далее – ценовой жкуп), и запросе цен по следующим профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратах, изделий медицинского назначения:

№ лота	Международное непатентованное название*	Характеристика препарата с указанием дозировки, концентрации и лекарственной формы	Ед. изм.	Цена, тенге	Кол-во	Сумма
	Дезинфицирующие средства					
1	2,4,4-трихлоро-2-гидроксибензил 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 5л.	канистра	13 930	30	417900
3	Октетидин 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	Октетидин 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	Оксетидин дигидрохлорид не менее 0,1 %, 2-феноксиэтанол – 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;– обработки 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	Дидецилдиметиламмония хлорид - не менее 9,6%, N-[4'-[[диметил(додецил)аммоний]метил][1,1'-бифенил]-4-илметил]-N,N-диметил-N-додециламмония 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)	канистра	35 334	30	1060020

7	<p>ЧАС (алколдиметилбензиламмоний хлорид) – 10±0,5%, глутаровый альдегид – 2,0±0,5%, глюоксаль – 5,0±0,5%, а также ПАВ, дистиллированная вода.</p>	<p>Средство для дезинфекции и стерилизации и ДВУ (концентрат) ИМН, инструментов, эндоскопов, для проведения дезинфекции высокого уровня. 5,0 литрон (концентрат)</p>	канистра	38 500	30	1155000
8	<p>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.</p>	<p>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.</p>	банка	7 400	200	1480000
9	<p>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.</p>	<p>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,</p>	банка	7 400	100	740000

		туларемии; дезинфекции предметов мед.назначения и инструментария.Для проведения текущих и генеральных уборок.Для обработки различных поверхностей, оборудования, предметов ухода больными, белья, посуды, биологических выделений больных.Для обеззараживания питьевой воды.1.0 кг (таблетки) №375				
10	1,3-дихлор-5,5-диметилгидантоин – не менее 6 %, дигидрат 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 поверхностями 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	Хлородержащее дезинфицирующее средство	Порошкообразный пылящий продукт белого цвета или слабоокрашенный с резким запахом хлора - $\text{Ca}(\text{OCl})_2$, 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 "Хлорамин" представляет собой кристаллический порошок белого или слегка желтоватого цвета с запахом хлора, содержащий в качестве действующего вещества натриевую соль хлорамида бензолсульфокислоты (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 однократный V 550 мл с резервуарным мешком из ПВХ кислородной линией 2 м маской	Мешок для ручной ИВЛ, детский, однократный, 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	Пластики для определения группы крови эмалированный	Пластики П-50 д/опр. групп 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 Bioherm	Термометр ртутный максимальный стеклянный	шт	473	100	47300
23	Термометр для холодильника	Термометр ТС-7-М1 исп.6 (-30+30С) с поверкой для холодильника	шт	1265	20	25300
24	Термометр для морозильника	Термометр для определения температуры 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 твердоспл., 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 твердоспл. 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 эмалированный	Лоток почкообразный 200 мм. ЛПО-200 П	шт	1531	10	15310
35	Шпатель медицинский многогранный 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 Diaspectromed	наб	6296	10	62960
37	Антиген трепонемный ультразвучный для РСК	Антиген трепонемный ультразвучный для РСК сухой (уп. №5-25мл) №5	наб	22000	5	110000

38	Комплемент сухой для РСК - Россия	Комплемент сухой для РСК	наб	33000	10	330000
39	Гемолитическая сыворотка кроличья жидкая для РСК	Сыворотка диагностическая гемолитическая кроличья жидкая для РСК 10 ампл. по 2 мл №10	наб	49500	1	49500
40	Красная - кровеная соль	Калий железосинеродистый ч ⁹ (красная кровяная соль)	кг	18920	0,2	3784
41	Масло иммерсионное 100 мл	Масло иммерсионное, 100мл.синт., Агат ТНП-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-Нильсену 100пред.	Набор д/окраски мазков по Циль-Нильсену (идент.микобактерий), 100предм.т., АГАТ, 1уп	наб	4147	10	41470
46	Холестерин ЛВП хдл	HDL-холестерин (концентрация липопротеидов высокой плотности, HDL-осадитель) 2x50 мл В 13.04	наб	9286	1	9286
47	Техпластин тест Т-стандарт	Техпластин -тест 4*25 (для исслед. плазмы и венозной крови)	наб	11592	3	34776
48	Тромбин-тест (набор реактивов для опр.тромбинового времени)	Тромбин-тест (ПГ-9) д/опр.тромбинового времени, 200-400 опр., 1набор	наб	11108	1	11108
49	Эритрогест Цоликлоны Анти-А 10 доз*10 мл	Цоликлон анти А 10 мл	фл	1364	10	13640
50	Эритрогест Цоликлоны Анти-В 10	Цоликлон анти В 10 мл	фл	1364	10	13640

	доз*10 мл					
51	Эритротест Цоликловы Анти-АВ 10 доз*5 мл	Цоликлов анти АВ 10 мл	фл	2442	10	24420
52	Эритротест Цоликловы Анти-Д супер 10 доз*5 мл	Цоликлов анти Д супер 5 мл	фл	1650	10	16500
53	Универсальная бумага Рн Россия	Индикаторная бумага универс. РН 0-12	уп	2134	2	4268
54	Глицерин	Глицерин ЧДА	кг	1980	1	1980
55	Лимоннокислый натрий	Натрий лимоннокислый 3х замест. 5,5 водн р-н	кг	1430	1	1430
56	Сульфосалициловая кислота	Сульфосалициловая кислота 2-водн. Чда	кг	5324	1	5324
57	Пипетка Пастера градуированная н/с	Пипетка Пастера, нестерильная, 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,6мл** (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	Карандаш 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 СОПр-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	уп	238	500	119000
69	Урометр для мочи	Ареометр-урометр (1000-1060 г/см ³)	шт	1522	5	7610
70	Цилиндры на 25 мл	Колбы мерные с цилиндр. горловиной КМ-1-25-2	шт	603	5	3015
71	Цилиндры 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 переноса пробирок	Контейнер для переноса баночек для анализов КТБ -01	шт	13266	2	26532
75	Аппарат Папченкова	Штатив к СО ₂ -метру, 20 пробок, п/с	шт	711	5	3555
76	Ерш пробирочный средний	Ерш пробирочный 280*100*25 белый, искусств. щетина	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 ШПП-02, п/шт на 20 гнезд	шт	805	20	16100
79	Стакан мерная 500 мл	Стакан с ручкой и делениями, п/л 500 мл	шт	735	1	735
80	Стакан мерная 1000 мл	Стакан с ручкой и делениями, п/л 1000 мл	шт	999	1	999
81	Азопирам для опр.скрытой крови в инструментах	Азопирам для диагностики на скрытую кровь на 50мл, 1комплект для определения скрытой крови в	уп	1672	12	20064

		инструментах				
82	Петля м/б одворотная для исслед мокроты	Петля микробиологическая никромовая Ø 4 мм (упк 5 шт)	уп	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)	уп	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)	уп	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	уп	2754	10	27540
88	Индикатор стерил. МедИС-180/60-1 (1000 тестов) наружный	Индикатор стерилизации МедИС-180/60-1 (2000 тестов) наружн., б/ж	уп	5152	12	61824
89	Индикатор стерил.Стеритест-П 132/20-02 (1000 тестов)внутренние	Индикатор стерилизации Стеритест-П 132/20-02 (500тестов) внутренние, б/ж	уп	4752	15	71280
90	Индикатор стерил.Стеритест-Ва 180/60 (500 тестов)внутренние	Индикатор стер-ции Стеритест-Ва 160град/150,180град/60,200град/30 (500	уп	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 размещения 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, в/р	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 "BIOCOPPER 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 колющая 40 мм 1/2 окр.№1 VCP 359 H	Шовные материалы: Викрил плюс с покр.фиолетовый 1/90 см игла колющая 40 мм 1/2 окр.№1 VCP 359 H	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 колющая 26 мм. 1/2 окр №1 W9120	Викрил фиолет. (3/0)75 см. игла колющая 26 мм. 1/2 окр №1 W9120	шт	2136	50	106800
105	Викрил фиолет. (0)75 см. игла колющая 36 мм. 1/2 окр №1 W9364	Викрил фиолет. (0)75 см. игла колющая 36 мм. 1/2 окр №1 W9364	шт	2600	50	130000
106	Кетгут USP 3 метрический 7	Кетгут USP 3 метрический 7	шт	825	50	41250
107	Кетгут простой №4	Кетгут простой №4 (USP 4/0 метрик 2)	шт	556	50	27800
108	Кетгут с колющей иглой стер.USP 0 метрик 4 с иглой 1,0/45 №4-75	Кетгут с колющей иглой стер.USP 0 метрик 4 с иглой 1,0/45 №4-75	шт	560	50	28000
109	Кетгут с колющей иглой стер.USP 4 метрик 2 с иглой №2-75	Кетгут с колющей иглой стер.USP 4 метрик 2 с иглой №2-75	шт	506	50	25300
110	Кетгут с колющей иглой стер.USP 2 метрик 3 с иглой №3-75	Кетгут с колющей иглой стер USP 2/0 метрик 3,5	шт	526	50	26300
111	Кетгут USP 0 метрик 4 с иглой стер.HR-30	Кетгут USP 0 метрик 4 с иглой стер.HR-30	шт	557	50	27850
112	Кетгут USP 4/0 метрик 2 с иглой стер.HR-30	Кетгут USP 4/0 метрик 2 с иглой стер.HR-30	шт	506	50	25300
113	Кетгут USP 2 метрик 3 с иглой стер.HR-30	Кетгут 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 хирушковый материал простой 2/0 3,5 75 см игла 30 мм	Саморассасывающийся хирушковый материал простой 2/0 3,5 75 см игла 25 мм	шт	526	50	26300
119	Саморассасывающийся хирушковый материал простой 0(4) 75 см игла 20 мм	Саморассасывающийся хирушковый 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 4А 1 0,6*25	Иглы хирургические 4А 1 0,6*25	шт	220	50	11000
123	Иглы хирургические 4А 1 0,6*30	Иглы хирургические 4А 1 0,6*30	шт	220	50	11000
124	Иглы хирургические колющие 3В2-0,5*25	Иглы хирургические колющие 3В2-0,5*25	шт	220	20	4400
125	Иглы хирургические 3В 1	Иглы хирургические 3В 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	Напалечники 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 аппликаторе в п/п пробирке с винт. крышкой	Тампон-зонд вискозный стерильный на п/п аппликаторе 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	Нозальная вилка для подачи кислорода 2100 мм	Носовая кислородная магистраль, 2100 мм. азр	шт	354	10	3540
141	Мочеприемник на 2 литра одноразовый полистиленовый	Мочеприемник Нажимной клапан 2000мл.	шт	279	100	27900
142	Скальпель одноразовый	Скальпель одноразовый	шт	176	50	8800
						2 008 970,00
	ИТОГО:					15 453 255,00

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

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

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

Условия поставки: на условиях ИНКОТЕРМС 2000: DDP;

Ценовые предложения потенциальных поставщиков запечатанные в конверты, предоставляются по адресу: Атырауская область, Исатайский район, село Акжастау, ул. Елорда 54, здание КТП на ПХВ «Исатайская центральная районная больница» Управления здравоохранения Атырауской области, в экономический отдел, 2 этаж, каб 241 (режим работы с 08ч.30мин до 18ч00мин за исключением выходных дней и обеденного перерыва с 12ч.30мин. до 14ч00мин) 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 КТП 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) препаратов, изделий медицинского назначения») для участия в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.