

Объявление
о проведении закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования способом запроса ценовых предложений

Организатор и Заказчик закупок Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Городская поликлиника № 5» акимата города Астаны, юридический адрес: г.Астана, ул. Акан Сері, д. 20, в соответствии п. 103 Главы 10 Постановления 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 и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования (далее – Правила) объявляет о проведении закупа лекарственных средств, изделий медицинского назначения, дезинфицирующих средств способом запроса ценовых предложений согласно Приложению №1.

Срок представления конвертов с ценовыми предложениями с 22 апреля по 29 апреля 2019 года

Запечатанный конверт с ценовыми предложениями должен быть представлен или выслан по почте в рабочие дни с 9-00 до 17-30 часов по местному времени по адресу: г.Астана, ул. Акан Сері, д. 20, 415 кабинет. Конверт должен содержать следующие документы:

- 1) ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения;
- 2) разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности, осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры;
- 3) наличие регистрации лекарственных средств, изделий медицинского назначения в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, утвержденных уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения или заключения (разрешительного документа) уполномоченного органа в области здравоохранения для ввоза на территорию Республики Казахстан в соответствии с Кодексом и порядком, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения). При этом, регистрация подтверждается копией действующего документа, подтверждающего регистрацию, или выпиской из информационного ресурса Государственного реестра, заверяемой электронно-цифровой подписью экспертной организации либо нотариально заверенной копией разрешения уполномоченного органа на ввоз и применение на территории Республики Казахстан. Отсутствие необходимости регистрации подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках.

Вскрытие конвертов состоится 30 апреля 2019 года в 10:00 по адресу г. Астана, ул. Акан Сері, 20, каб. 410.

Потенциальному поставщику необходимо включить в ценовое предложение все расходы, связанные с поставкой лекарственных средств, изделий медицинского назначения.

Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям

- 1) копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года «О разрешениях и уведомлениях», сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года «О разрешениях и уведомлениях»;
- 2) копию документа, предоставляемого право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);
- 3) копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);
- 4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);
- 5) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала «электронного правительства»;
- 6) подписанный оригинал справки банка, в котором обслугивается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, длежащейся более трех месяцев перед банком, согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организаций и акционерном обществе «Банк Развития Казахстана», утвержденному постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением банков, обслуживающих филиалы и представительства потенциального поставщика, находящихся за границей), выданной не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;
- 7) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан);
- 8) документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным пунктом 13 настоящих Правил;

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся. Дополнительные справки и информацию можно получить по телефону

8 (7172) 28-92-18

Главный врач

исп. Джусулбайева Г. Ж.
т. (7172) 28-92-18

А. Табулдинова



№	Международное неинновационное название	Терговое наименование	Характеристика	Ед. изм.	охорн	цена	сумма	
1		инфузионных растворов 200 мл	Флаконы медицинские для инфузионных растворов 200 мл	шт	40.000	105,00	4200	май
2		инфузионных растворов 400 мл	Флаконы медицинские для инфузионных растворов 400 мл	шт	40.000	126,00	5040,00	май
3		Боры	ТВС шаровидные на турбинные наконечники	шт	50.000	529,65	26482,50	май-25, август-25
4		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 801/023	шт	10.000	551,05	5510,50	май
5		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 805/021	шт	20.000	551,05	11021,00	май-10, август-10
6		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 801/016	шт	10.000	551,05	5510,50	май
7		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 825/040	шт	10.000	551,05	5510,50	май
8		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 825/023	шт	10.000	551,05	5510,50	май
9		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 850/012	шт	20.000	551,05	11021,00	май
10		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 859/016	шт	10.000	551,05	5510,50	май
11		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 859/014	шт	10.000	551,05	5510,50	май
12		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 859/018	шт	10.000	551,05	5510,50	май
13		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 879/014	шт	10.000	551,05	5510,50	май
14		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 879/016	шт	10.000	551,05	5510,50	май
15		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 805/012 SL	шт	10.000	551,05	5510,50	май
16		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 801/016 SL	шт	10.000	551,05	5510,50	май
17		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 801/018 SL	шт	15.000	551,05	8265,75	май
18		Боры	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 801/012 SL	шт	10.000	551,05	5510,50	май
19		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 801/014 SL	шт	15.000	551,05	8265,75	май
20		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 801/021 SL	шт	10.000	551,05	5510,50	май
21		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 880/014	шт	10.000	551,05	5510,50	май
22		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 360/023	шт	10.000	551,05	5510,50	май
23		Боры алмазные	Боры стоматологические турбинные шаровидные с алмазными головками 379/023	шт	10.000	551,05	5510,50	май
24		Бытовые изолюки	Влаго-воздушные стоматологические гигиенические одноразовые №2-300 для упаковки	шт	10.000	1550,00	15500,00	май
25		Гемостатическая губка	Гемостатический и антисептический компресс для альвеол Губка представляет собой гемостатическую коллагеновую кубики размером 1Х1 см пропитанные соответствующим раствором. Состав: агенты, йодформ, тиксот, кальция фосфат, лидоканин, бутилциламинобензой, пропион. По фланке 30шт.	шт	10.000	3000,00	30000,00	май
26		Гладица штрафер стоматологическая	Гладица штрафер стоматологическая Радиус 362	шт	20.000	750,00	15000,00	май
27		Гладица штрафер стоматологическая	расположение под тупым углом к нему С одной стороны инструмента - штрафер шаровидной формы, с другой стороны - гладица. Размер №3	шт	10.000	750,00	7500,00	май
28		Каналонализители	Каналонализители машинные НН 25-40 (25 мм) д/утл.нак. -4 ят Магазинный вал ISO стандартизированный Сpiral-конической формы Белый кончик спирали увеличивает опасность излома. Размеры (25-40) Длина 25мм	шт	40.000	3500,00	140000,00	май-20, август-20
29		Каналорасширители	Н-файлы №15-40 №6-25 мм, эндодонтический ручной инструмент для выраживания к/к	шт	50.000	1500,00	75000,00	май-25, август-25
30		Лак противокарсесный	Лак (флякон) 25мл Протрачичный фторуридин лак Природный пленкообразователь, соединение фтора нового поколения	шт	6.000	1200,00	7200,00	май-3, сентябрь-3
31		Матрицы	Металлические контурные сектрины №1 398 №100штук вибрации при работе. Трубка на парикмахерницкую с текстонитовыми сепараторами. Встроена система подачи охлаждающих средств. Максимальная температура 100°С. Мощность 1000 Вт (не более) 500 Вт (не более) 300 000 рабочих циклов в часах, частота 2,0 - 2,3 Длина матричника, мм 130±5 Масса, кг (не более) 0,1	шт	15.000	6500,00	97500,00	май-
32		Наконечник турбинный НСТ-9-300М4	Правый наконечник без ёлочки, с внешней подачей охлаждения, 1.1 Интенсивная подача воды Переходник 1:1 Давление воздуха 0,3 МПа Диаметр бора 2,35 - 0,16 мм Плунжер 70 дБ	шт	24.000	1385,50	332556,00	май-12, сентябрь-12
33		Наконечник прямой для бормашин СОХО CX-235-А2	Левый наконечник прямой для бормашин СОХО CX-235-А2	шт	2.000	1800,00	36000,00	май
34	Поликсиметилен, производство Апресии, Франция	Дентиглианс Арсеник Фри, безмыгиялистая девитализированная паста Состав: Поликсиметилен 46%, прекарбонат 37%, наполнитель до 100% девитализированная паста без мыгвика. Материал- паста для девитализации пульпа. Паста-6 гр.	шт	6.000	9523,00	57138	май-3, сентябрь-3	
35	Пастомикционный пломбировочный материал для заполнения корневых каналов	Эндометазон	Состав: ПОЛИМЕРЫ Дифенилметан 0,01 г Гидрокортизон аэрозоль 1,0 г Тиксол подразделяющий 25,00 г Параформальдегид 2,20 г Рентгеноконтрастный эжевинген 100,00 г ЖИДКОСТЬ: Энзепт 91,0мл Масло персиковой мити 4,5 мл Апельсиновое масло 4,5 мл. Формы выпилка Фланк 14 г порошка - Пульпир 10 мг жидкости стоматологический материал, воронок 14,0 жидкости, 10мл набор 7.000 26660,00 186200 май-4, сентябрь-3	набор	7.000	26660,00	186200	май-4, сентябрь-3
36	Пульпоконстрикторы	Пульпоконстрикторы	Пульпоконстрикторы термоэластичные радиопакованные около 40 зубов. Гуммер трубок равен полинол диаметра стирания. Зубцы имеют косое направление, острием обращены к рукоятке инструмента и обладают небольшой подвижностью, короткие 30мм №100	шт	2.000	2440,00	4880	май
37		Ремонтный комплект к наконечнику НСТ-9-300	Ремонтный комплект к наконечнику НСТ-9-300 Валок ИФХА 007 - 1шт. Вкладыш 1020470106 - 2шт Коско турп. 001 - 1шт. Коско 1020470102 - 2шт. Подшипник 04-2836.983 - 2шт. Пружина ПН03 - 2шт.	набор	10.000	6000,00	60000	май

38	Поликомпозитен, виодорф, окись цинка, дексаметазона ацетат, формадегид, фенол, гвакол	Пульмокт	Рентгеноконтрастный непротуберанский препарат для простого и быстрого лечения путем пульмации язвных полостей как постоянных, так и временных. Порошки поликомпозитен, виодорф, окись цинка до 10%:15%: алдостерон. Дексаметазона ацетат, формадегид, фенол, гвакол, дексаметазона ацетат - 15мг	набор	8,000	17655,00	141240	
39	Реставрационный композитный материал химического отверждения имеет в своей основе полимер BIS-GMA и неорганический наполнитель	Компакт "Prime-Dent"	Состав Паста А (база) Биф-гипоаллергенный мономер - 25,17%; тиро-гипоаллон глилоксилат - 36,44%; ИП-Гиб (2гидрокси этилен) - Г-бутидип - 4,18%; неорганический наполнитель - 28,19%; измельченный порошок - 6,02%; Паста В (катализатор) Бифенилол диэпидизид метакрилат - 20,93%; три-гипоаллон глилоксилат - 44,528%; диуреол-пероксид - 3,86%; неорганический наполнитель измельченный - 25,725%; порошок 4,95%; Ферма - 1 шт. Паста В катализатор и база 2 блошки по 14 гр. база - катализатор и база 2 фланка по 3 мл. пропротивный гель/ Etchant 7,0 мл, блокот для сшивания шпателя	набор	10,000	6410,00	64100	май-4, сентябрь-4
40		Салфетка	Двухслойная из пылевенного материала для пакетирования одноразовая применяется в стоматологии размер салфетки 33х30 см/450мкм	шт	3500,000		15,00	52500
41	Спрей - масло	Спрей - масло	Для наковинки Т1 спирта масло для смыки и очистки наковинок 500 мл	фл	16,000	3700,00	59200	май-8, сентябрь-8
42	Стеклономинеральный цемент стоматологический двухкомпонентный рентгеноконтрастный, химического отверждения	(Цемон-Ф)	Порошок представляет собой измельченное алломорфизированное стекло, жидкость - водный раствор низкомягкой кислоты. Постоянный химоморфный материал для запечатывания корневых каналов ФОРМА ВЫПУСКА Порошок (банка) — 20 г Жидкость (флюон-капселин) — 15 мл Кондитер (флакон) — 10 мл Меррик — 1 шт. Крепко-накидница -1 шт. Блокот — 1 шт.	шт	2,000	3200,00	6400	июнь
43	Цемент стоматологический двухкомпонентный	I-Fill	1 блокоты для замещивания 2. мерина ложка 3. жидкость для разведения об-1блокон 4.порошки А-2. 10г-1блокон упаковка	упаковка	40,000	6300,00	252000	май-20, сентябрь-20
44	Стоматологический материал предназначен для антигигиенической обработки и пломбирования корневых каналов с неполной экспансией пульпы, а также труднодоступных каналов Триксомет и вин и рентгеноконтрастный	Редидент	Порошок (банка) — 10 г Лечебная жидкость (флюон-капселин) -5 мл Жидкость для отверждения (флюон-капселин) -5 мл Меррик -1шт Инструкция по применению -1шт Картонная упаковка -1 шт	шт	9,000	1070,00	9630	
45		Канюль	Временный пломбировочный материал на основе цинково-фосфатного цемента, без эпоксида (без запаха) и пастообразователя с добавлением отдушка. Форма выпуска 50грамм (паста/банка) Твердеет в полости рта.	шт	12,000	2100,00	25200	май-6, сентябрь-6
46	Прип-фосфатный цемент	"Униппр"	Универсальный усовершенствованный прип-фосфатный цемент, инструкция прокладка при пломбировании каналов. Нашивка-зебра в бактерицидном элементе препятствует развитию гигиенической картины и снижает вероятность возникновения вторичного карIESа молочных зубов. Форма выпуска Порошок 50гр Жидкость -30мл Ложка мерная - 1 шт	шт	12,000	1100,00	13200	май-6, сентябрь-6
47	Цемент стоматологический	(Кетак-сем)	Кетак- Цем Тройной набор (КЕТАК СЕМ) №рт (30г)*3 ф/з/ЭДИ/КОСТИ (13МЛ) АРТ.56906-ЗМ*1/УЦИ	набор	1,000	40500,00	40500	июнь
48	Цемент стоматологический двухкомпонентный рентгеноконтрастный	Кетак -мольр	Порошок - 12,5гр, жидкость -8,5гр	набор	30,000	15500,00	465000	май-10, август-10, октября-10
49	Циклоксидин скопина	Эндидент	Порошок состоит из окиси цинка, гидроксидамина калия и сульфата бария. В состав жидкости входит эпоксид с добавкой пластификатора, СОСТАВ:Порошок: окись цинка; гидроксидамина; рентгеноконтрастный наполнитель; жидкость; эпоксид; пластификатор ФОРМА ВЫПУСКА Порошок (банка) - 25гр Жидкость (флюон-капселин) -8мл Ложка мерная - 1 шт	шт	4,000	3000,00	12000	май-2, сентябрь-2
50		Щетка	нейтральная памперная стоматологическая	шт	20,000	350,00	7000	май
51		Щетка	нейтральная чистящая щетка стоматологическая	шт	20,000	350,00	7000	май
52		Шпатель	Стоматологический шпатель является двусторонним инструментом, на концах которого расположены удлиненные прямые лезвия Срединки 4,5 (06-02)	шт	10,000	680,00	6800	май
53	Виодорф, ментол, парасорбенол, камфора, наполнитель.	Иодоформ	Антисептическая, рассасывающаяся и рентгеноконтрастная паста для временного лечения корневых каналов Объем 15грамм	штак	1,000	11000,00	11000	июнь
54		Бумага	Крецирование 1000*1000, плотность 70 г/м2	шт	1000,000	107,00	107000	август-200, сентябрь-200, сентябрь-150, октябрь-150
55		Вата	Хирургическая гигиеническая, непрососавшая, нестерильная 100гр	штк	700,000	197,92	138544	
56		BMC	внутриматочная спираль Ag (с серебром) Г обратной формы	шт	300,000	1981,60	594480	май
57		BMC	внутриматочная спираль Ag (с серебром) колецобразная	шт	100,000	1981,60	198160	май
58		Воздуховод	Воздуховод Геделя предназначен для поддержания проходимости верхних дыхательных путей непрорезанный рандж, изготовлен из модифицированного биогелевого эластомера в ПВХ с анатомическим загибом, повторяющим форму рот-глотки и сгибающихся спиральными волнистыми с маркировкой размера и длины воздуховода котировками для измерения и определения размера изделия в первоначальной форме с анатомическим загибом и шириной отростка рот-глотки 60	шт	10,000	1000,00	10000	май
59		Гигрометр	искомпактеский ВИГ-2 с первичной поверхней и заостренной трубкой для извлечения воды заполнение фитинг	шт	5,000	2300,00	11500	
60		Гель для УЗИ	Стерилен, пред назначен для однократного применения, из отдельной высококачественной пакетажной пленки, покрытой силиконом, закрытый конец, 2 боковых отверстия.	шт	30,000	3300,00	99000	май-8, июль-8, сентябрь-8, октября-8
61		Катетер фолеля	стерилен, пред назначен для однократного применения, из отдельной высококачественной пакетажной пленки, покрытой силиконом, 2 боковых отверстия.	шт	50,000		300,00	15000

62		Катетер фолек	стекловолокнистый, предназначенный для однократного применения. -изготовлен из высококачественного латекса, покрытого силиконом; -накрытый конец, 2 боковых отверстия -ластичный антибактериальный катетер (проксимальный конец), предназначенный для наполнения баллоном шприцем без иглы и предотвращающий утечку воздуха и жидкости - размер №22	шт	50,000	300,00	15000
63		Комплект для взятия крови из сложных вен с защитным механизмом ручной активации иглы	Игла-бабочка для взятия крови из сложных вен, одноразового использования диаметр иглы 21G длина иглы 0,8, длина катетера 190 мм. Комплект состоит из иглы-“бабочки”, беззаботского катетера, тубуса для хранения иглы, баллона, инструкции по применению, инструкции по эксплуатации, герметично упакованной упаковке с маркировкой и инструкцией. Иглы изготовлены из первокачесвой стали, имеют защитный резиновый колпачок для иглы на конце дуэр-апплика, обраствленном к приборе. У-образная (трехпрокладная) заточка. Резьба для винтируемого иглы в иглодректоре.	шт	300,000	150,00	45000
64		Лейкоцитасырь	фиксирующий, гипоаллергенный пластырь из текстильной ткани белого цвета, 2,5x5 м	шт	750,000	190,74	143055
66		Мария	Медицинская нестерильная оболочка. Отрезок по 10 метров в упаковке	шт	300,000	51,00	153000
67		Маска	Респираторы FFP2 медицинские, противогриппозные с выpusкным клапаном. Максимальный уровень фильтрации, 3 уровней защиты. С двойным ремешком. Респиратор задерживает 99% вредных и ядовитых частиц.	шт	400,000	500,00	200000
69		Наконечник для дозаторов	наконечник для дозаторов 200 мкл ун 1000 шт. желтые	шт	5,000	3192,00	15960
70		Озокерит медицинский	вещество нефтяного происхождения. Содержит парафин, минеральные масла, смолы и другие вещества. Растворяется в бензине, спирите, керосине, смешивается с растительными и минеральными маслами, с парфюром для проведения физиолечения.	кг	20,000	4300,00	86000
71		Парафин медицинский	парафин для проведения медицинских процедур (Stirling) 1202 50мл для плазменного стерилизатора Планар Medster-80	кг	25,000	3300,00	82500
72		Пероксид водорода		фл	10,000	70500,00	70500
73		Презерватив	для аппарата ЭУИ из натурального латекса гладкий, без ароматизаторов. Прозрачный	шт	5000,000	32,17	160850
78		Салфетка	Спортивная, одноразовая применение 65*60мм	шт	35000,000	6,67	233450
79		Скалpelь	№21 однор, стер со сменными лезвиями	шт	200,000	73,66	14732
80		Скалpelь	№24 однор, стер со сменными лезвиями	шт	200,000	73,66	14732
81		Скалpelь	№11 однор, стер со сменными лезвиями	шт	100,000	73,66	7366
82		Скалpelь	№22 однор, стер со сменными лезвиями	шт	200,000	73,66	14732
83		Скалpelь	№10 однор* стер со сменными лезвиями	шт	100,000	73,66	7366
84		Скалpelь	№23 однор стер со сменными лезвиями	шт	300,000	73,66	22098
85		Скалpelь	№13 однор стер со сменными лезвиями	шт	100,000	73,66	7366
86		Скалpelь	№15 однор стер со сменными лезвиями	шт	100,000	73,66	7366
87		Термометр	Применяется для измерения температуры в холодильниках ТС 7 М1 ИСП 6	шт	15,000	750,00	11250
88		Термометр	медицинский, электронный цифровой жесткий	шт	80,000	915,00	73200
		Тонометр	Тонометр механический Классический тип Металлический анероидный манометр. Металлический стеклоблок в комплекте. Нейлоновые манжеты для измерения плеча 25-36 см с металлическими фиксаторами в колодке. Стальной фланец обратного канапина нагнетателя предотвращает всасывание прибора пылью. Ноздревой игольчатый канапин 11 манжету пансионе специальные разметные метки. Характеристики Фенометрик в комплекте. Материал манометра метал. Диаметр циферблата манометра 44. Канапин трапециевидный металлический, игольчатый Фланец обратного канапина. Модель манометра LD Cuff N2AR. Размер манжеты 25-36. Манжета с металлическим колодком. Количество трубок 2. Материал манжеты нейлон. Материал камеры манжеты латекс. Диапазон измерения 20-300 мм рт. ст.	шт	15,000	5566,00	83490
90		Химические индикаторы пакетки	расходный материал для плазменного стерилизатора серии ИМТС, ИУМЕ МЕДИТЕК-80, 250штук	шт	1,000	24000,00	24000
91		Шприц	Инъекционные трехкомпонентные стерильные одноразовые инъекционные объемом 5 мл с иглой 22G	шт	33000,000	15,71	518430
92		Шприц	Инъекционные трехкомпонентные стерильные одноразовые инъекционные объемом 10 мл с иглой 21G	шт	15000,000	22,13	331950
93		Шприц	Инъекционные одноразовые инъекционные объемом 100ед. [ml]	шт	1400,000	17,89	25046
94		Шприц	Инъекционные трехкомпонентные стерильные одноразовые инъекционные объемом 20 мл 3-х компонентные с иглой	шт	6000,000	27,43	164580
95		Электроды	Одноразовый электрод д = 6мм, материал электрода — “ГОАМ” (полиэтилен для эндоскопии, усиленный полимером (полиэтилен на полипропиленовой (полигликолевой) основе), с особо прочным клеммом для кратковременного и долговременного наблюдения. холтеровский мониторирования и исследований в состоянии покоя	шт	7000,000	78,00	546000
96	Соль Универсальная таблетированная		Соль Универсальная таблетированная Упаковывается в полипропиленовые мешки по 25 кг	шт	6,000	28000,00	168000
	Жгут стягивающий ЖЗ-01 с фиксатором	Жгут состоит из мягкой хлопчатобумажной ленты с нейлоновыми вставками, которая имеет ширину 15мм, длина 135 см, растворяется - до 250 мс. Степень сдавливания петель легко регулируется от легкого пасения до усилия 8 кгс. Петля жгута ослабляется или разрывается одноразовым наконечником на разные стороны концов хлопчатобумажной ленты. Размер 45cm на 2.5cm	шт	100,000	780,00	78000	
97	Игла-бабочка	Система 230 Biokalix® для вливания в малые вены с иглой-бабочкой - специальная игла, созданная для введения медикаментов в периферические малые вены при внутривенных инфузиях. Игла катетер бабочка - представляет собой гибкую, тонкую прорезиненную трубку из поливинилхлорида медицинской марки длиной 300 мм, которая имеет специальную манжету из пластика из места венепункции, снабженную специальным клапаном и стручечного поворотающейся резиной.	шт	1200,000	45,00	54000	
		Итого на сумму					7586911,00

Главный врач

Таблица А.Ж.

