

3		диизобутилфеноксиэтоксизтилдиметилбензилхлорид аммония (ЧАС), pH средства в интервале 12,0% - 12,49%. Пропиточный состав не содержит: спирты высокой концентрации 18%, альдегиды, производные аминов, гуанидина, хлора, кислот, фенола. Антимикробная активность: бактерицидная, туберкулоцидная, вирулицидная, фунгицидная. Салфетки должны предназначаться для одновременной очистки и дезинфекции загрязненных и не загрязненных биологическими выделениями различных поверхностей и предметов. Время обеззараживания поверхностей, не загрязненных биологическими выделениями - 3 минуты, загрязненных биологическими выделениями - 5 минут. Салфетки обладают высокой прочностью, при использовании не рвутся, не сбиваются в комок и не оставляют остаточной пленки и ворса на обработанной поверхности, не фиксируют органические загрязнения (в т.ч. кровь). Салфетки размером 15x17 см, в виде рулона, упакованного в банку. Во избежание высыхания салфеток во время использования банка дополнительно запечатана пленкой и имеет герметичную откидную крышку размером 175 мм (В) x 127 мм (Д). В банке 220 салфеток. Срок годности 2 года.	
4	Кожный антисептик Стеризол 0,7л.	Дезсредство (кожный антисептик) в виде прозрачного геля в качестве АДВ содержит 65% смеси пропиловых спиртов в соотношении 1:0,63, а также смягчающие компоненты и функциональные добавки. Средство не содержит красителей и ароматических отдушек. pH средства 6,0% - 6,9%. Средство предназначено для хирургической, гигиенической обработки рук, кожи операционного и инъекционного полей и локтевых сгибов доноров. Средство обладает бактерицидной, туберкулоцидной, вирулицидной, фунгицидной активностью. Средство упаковано в полимерные, герметичные, стерильные пакеты объемом 0,7 л, снабженные обратным дозирующим клапаном, исключающим обратный подсос воздуха, обеспечивающим стерильность средства до конца использования и точное дозирование средства (1,6 мл за одно нажатие). Срок годности средства 3 года. Средство подходит под установленные в учреждении настенные дозаторы с локтевым рычагом из нержавеющей стали размером 105 мм (Ш) x 109 мм (Г) x 200 мм (В). Передняя панель дозатора из прозрачного материала для визуального контроля наличия средства в упаковке.	3 900
5	Мыло жидкое Стеризол 0,7л.	Средство (мыло), стерильное, не содержит консервантов, щелочей, красителей, ароматических отдушек и абразивных веществ. В состав средства входит ПАВ, кокоат сахарозы, вода особой очистки, pH 6,5% - 7,0%. Средство предназначено для мытья рук хирургов, оперирующего медицинского персонала перед обработкой антисептиком; мытья рук перед и после проведения медицинских манипуляций работниками ЛПО; санитарной обработки кожных покровов (в том числе при уходе за грудными детьми). Средство расфасовано в полимерные, герметичные, стерильные пакеты объемом 0,7 л, снабженные обратным дозирующим клапаном, исключающим обратный подсос воздуха, обеспечивающим стерильность средства до конца использования и точное дозирование препарата (1,6 мл за одно нажатие). Срок годности 3 года. Средство подходит под установленные в учреждении настенные дозаторы с локтевым рычагом из нержавеющей стали размером 105 мм (Ш) x 109 мм (Г) x 200 мм (В). Передняя панель дозатора из прозрачного материала для визуального контроля наличия средства в упаковке.	3 440
17	Дихлоризоцианурат натрия №300 табл.	Дезсредство в качестве ДВ в состав входит натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты - 80,0%, а также вспомогательные вещества: бикарбонат натрия 15%, лимонная кислота 4,5%. Масса активного хлора (АХ) в одной таблетке, минимум 1,50 г, время растворения 10 мин. Средство обладает бактерицидной (возбудителей особо опасных инфекций - чумы, холеры, туляремии, сибирской язвы), вирулицидной, туберкулоцидной, фунгицидной и спороцидной активностью (споры сибирской язвы). Средство разрешено для: - обеззараживания поверхностей в помещениях, жесткой мебели, санитарно-технического оборудования, наружных поверхностей приборов, изделий медицинского назначения, при инфекциях бактериальной (включая туберкулез), вирусной и грибковой этиологии при проведении профилактической, текущей и заключительной дезинфекции в ЛПО; - проведения генеральных уборок. Срок годности средства 5 лет. Средство содержит в одной банке 300 таблеток.	2 990
	Дезариус хлор №370 табл.	Хлорсодержащие не шипучие таблетки массой 2,7 г., выделяющие при растворении в воде 1,5 г активного хлора. Средство содержит в своём составе натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты 99,7%. Содержание активного хлора в средстве 58%.	5 790

18		Средство не содержит дигидрата и ангидрида дихлоризоциануровой кислоты, лимонной или аспиртовой кислоты, карбоната или гидрокарбоната натрия. Средство обладает бактерицидной, вирулицидной, туберкулоцидной, фунгицидной и спороцидной активностью. Средство предназначено: - для профилактики и лечения бактериальной инфекции; - для профилактики и проведения генеральной уборки; - для дезинфекции ИМН; - для дезинфекции медпунктов отходах класса Б и В; - для дезинфекции пищевых и питьевых объектов при легионеллезе. Средство является эффективным для дезинфекции при заражении спорами сибирской язвы при концентрации 2%. Срок годности средства 6 лет, срок годности рабочих растворов 8 суток. Для экспресс-контроля МЭК средство имеет индикаторные полоски. Средство расфасовано в пластиковые банки объемом 1 кг содержащую 370 таблеток
----	--	---

4. ТОО «Дез-сервис КЗ», г.Костанай, ул. 1 Мая, 90/2

№ лота	Наименование товара	Краткая характеристика	Сумма
10	Универсал ДФЗ л.л.	Жидкий концентрат в виде прозрачной жидкости светлого цвета. Содержит алкилдиметиламоний хлорид и дидецилдиметиламоний хлорид в сумме не менее 10,6% полигексаметилен бигуанид гидрохлорида не менее 2,5%. pH 7+0,5%, срок годности рабочих растворов 24 суток.	4 100
11	Galla I л.	Жидкое мыло с дезинфицирующим эффектом готовую к применению одноразовую безцветную жидкость, обладает бактерицидной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов. Обладает дезинфицирующим и моющим эффектом, смывает и увлажняет кожу рук. Срок годности средства в нескрываемой упаковке не менее пяти лет. В качестве действующего вещества содержит 5-хлор-2 (2,4-дихлорфенокси) фенол (триклозан)-0,3%, а также 2-фенокси этанол, ПАВ. Объем л.л. Не содержит спирты, альдегиды, pH не менее 5,0-7,0.	1 200
15	Чистота	Специальное жидкое мыло с антисептическим эффектом. В составе ДВ содержит ундециленамидопропильтримонийум мотосульфат, не мене 0,6% натрий лауретсульфат, кокамидопропилбетаин, ПАВ, увлажняющие и смягчающие кожу добавки. Средство не содержит триклозан, имидазол.	1 600
17	Дихлоризоцианурат натрия №300	Натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты - 80%, бикорбонат натрия-15%, лимонная кислота-4,5%, масса активного хлора-1,50г. Время растворения-не более 10 мин. Срок годности в упаковке произведена-5 лет. Банка - 300 таблеток.	1 920
18	Дезон-хлор №300	Хлорсодержащие не шипучие таблетки белого цвета с фасками у основания. Содержат натриевую соль дихлоризоциануровой кислоты 99%, активный хлор 55%. Дезинфекция всех видов поверхностей, саноборудования. Срок годности в упаковке произведена 6 лет, рабочих растворов 5 суток. Объем 300 таблеток. Вес таблетки 2,7гр.	3 700

5. ТОО «НПО МедиДез», г.Рудный, ул.Топоркова, 39/1

№ лота	Наименование товара	Краткая характеристика	Сумма
15	Дезинфицирующее средство «СЕНСIS» с «жидкое мыло» кокамидопропилбетаин 4,7%, ПАВ а также увлажняющие и смягчающие добавки (пантолони оксиглицилованный, должно содержать ундециленамидопропильтримонийум мотосульфат не менее 0,6%, натрий лаурет сульфат 9,2%, жидкое мыло. Средство должно представлять собой жидкое мыло с антисептическим эффектом. В качестве АДВ должно содержать ундециленамидопропильтримонийум мотосульфат не менее 0,6%, натрий лаурет сульфат 9,2%, лимонная кислота-4,5%, масса активного хлора-1,50г. Время растворения-не более 10 мин. Срок годности в упаковке произведена-5 лет. Банка - 300 таблеток.	1 900	
16	Средство «Фармадезин-экстра» (канистра 5 л)	Дезинфицирующее средство (концентрат) должно содержать в качестве АДВ полигексаметиленгуанидина гидрохлорида (ПМГ) не менее 2,9%, бензалконийум хлорид не менее 5,1% (ЧАС), а также неонол, тетранатриевую соль ЭДТА и воду. Средство не должно содержать альдегидов, хлора, перекиси, кислот. pH средства должна находиться в интервале от 8,5 до 10,5. Средство должно обладать антимикробной активностью в отношении различных Гр- и Гр+ бактерий, микобактерий туберкулеза (M.Tetrae), вирусов (включая в том числе полиомеицит), грибов (C. albicans, Asp. niger). Средство должно быть разведено к применению для: дезинфекции и мытья поверхностей в помещениях, поверхностей аппаратов, приборов; дезинфекции ИМН; дезинфекции, совместной с ПСО, ИМН, дезинфекции, совместной с ПСО гибких и жестких эндоскопов; ПСО не совместной с дезинфекцией, ИМН. Срок годности не менее 5 лет, рабочих растворов не менее 15 суток.	11 200
19	Средство «Фармадезин-экстра» (флаккон 1 л)	Дезинфицирующее средство (концентрат) должно содержать в качестве АДВ полигексаметиленгуанидина гидрохлорида (ПМГ) не менее 2,9%, бензалконийум хлорид не менее 5,1% (ЧАС), а также неонол, тетранатриевую соль ЭДТА и воду. Средство не должно содержать альдегидов, хлора, перекиси, кислот. pH средства должна находиться в интервале от 8,5 до 10,5. Средство должно обладать антимикробной активностью в отношении различных Гр- и Гр+ бактерий, микобактерий туберкулеза (M.Tetrae), вирусов (включая в том числе полиомеицит), грибов (C. albicans, Asp. niger). Средство должно быть разведено к применению для: дезинфекции и мытья поверхностей в помещениях, поверхностей аппаратов, приборов; дезинфекции ИМН; дезинфекции, совместной с ПСО, ИМН, дезинфекции, совместной с ПСО гибких и жестких эндоскопов; ПСО не совместной с дезинфекцией, ИМН. Срок годности не менее 5 лет, рабочих растворов не менее 15 суток.	2 550