

ПРОТОКОЛ №22

итогов закупа способом запроса ценовых предложений

с.Саумалколь

20 апреля 2018 года

1. Заказчиком/организатором Коммунальным государственным предприятием на праве хозяйственного ведения «Айыртауская центральная районная больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области» в 16.00 часов 20.04.2018г. осуществлено вскрытие конвертов с ценовыми предложениями, согласно постановлению Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупок 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 по тексту – Постановление).

2. Краткое описание и цена закупаемых товаров:

№п /п	Наименование	Характеристика	Ед.изм.	Количе ство	Цена	Сумма
1	Белацин (порошок 100 г, жидкость 60 г)	Порошок представляет собой тонко измельченное алюмосиликатное стекло с добавками фторидов, что снижает растворимость прилегающей к пломбе эмали. Жидкость содержит ортофосфорную кислоту сниженной активности. С целью имитации ткани зуба цемент имеет несколько оттенков, соответствующих группам А, В и С по шкале VITA. По блеску, цвету и прозрачности пломбы, изготовленные из цемента Белацин, превосходят воспроизводят ткани зуба и соответствуют всем эстетическим требованиям	Шт	4	2000,00	8000,00
2	Перчатки хирургические стерильные Gamtex PE № 7	Неопудренная стерильная хирургическая перчатка из натурального латекса. Материал: натуральный каучуковый латекс. Форма: анатомическая. Манжета: манжета без валика, с клейкой полосой. Наружная поверхность: Микротекстурированная, хлорированная и обработанная силиконом. Внутренняя поверхность: с полиуретановым покрытием ,обработанная силиконом. Толщина-одинарная,типичные средние значения (мм), палец-0,220, ладонь-0,200, манжета-0,200, минимальная длина (мм) – 290, прочность (среднее значение) до старения после старения, удлинение при разрыве (%) 860-890, прочность на разрыв (Н) 19-15	пар	250	700,00	175 000,00
3	Перчатки хирургические стерильные Gamtex PE № 7,5	Неопудренная стерильная хирургическая перчатка из натурального латекса. Материал: натуральный каучуковый латекс. Форма: анатомическая. Манжета: манжета без валика, с клейкой полосой. Наружная поверхность: Микротекстурированная, хлорированная и обработанная силиконом. Внутренняя поверхность: с полиуретановым покрытием ,обработанная силиконом. Толщина-одинарная,типичные средние значения (мм), палец-0,220, ладонь-0,200, манжета-0,200, минимальная длина (мм) – 290, прочность (среднее значение) до старения после старения, удлинение при разрыве (%) 860-890, прочность на разрыв (Н) 19-15	пар	250	700,00	175000,00
4	Трубка силиконовая для хир.дренажей 10,0*1,5	Трубка силиконовая для хир. дренажей и комплектации мед. конт-сборников для отсасывания. Дренажная силиконовая трубка применяется для отвода из организма биологических жидкостей, дренирования желчных протоков, промывочного лечения с аспирацией и т. д. Используется в хирургии, клинических лабораториях, на станциях переливания крови, в фармацевтической промышленности, в медицинских приборах и	кг	10	1000,00	10000,00

		аппаратах. Специфика применения накладывает на изделия этого типа определенные требования. В соответствии с ними медицинские силиконовые трубки не выделяют токсичных веществ при контакте с жидкостью, в том числе с лекарственными препаратами; работоспособны в диапазоне температур от -60 до +200 °С; биологически и химически инертны; выдерживают многократную дезинфекционную обработку и стерилизацию. Они изготавливаются с внутренним диаметром от 0,5 до 50 мм, с различной толщиной стенки в прозрачном или окрашенном (цветном) исполнении. Размер (внутренний диаметр x толщину стенки): 8 x 2 мм				
5	Трубка силиконовая для хир. дренажей 9*1,5	Трубка силиконовая для хир. дренажей и комплектации мед. конт-сборников для отсасывания. Дренажная силиконовая трубка применяется для отвода из организма биологических жидкостей, дренирования желчных протоков, промывочного лечения с аспирацией и т. д. Используется в хирургии, клинических лабораториях, на станциях переливания крови, в фармацевтической промышленности, в медицинских приборах и аппаратах. Специфика применения накладывает на изделия этого типа определенные требования. В соответствии с ними медицинские силиконовые трубки не выделяют токсичных веществ при контакте с жидкостью, в том числе с лекарственными препаратами; работоспособны в диапазоне температур от -60 до +200 °С; биологически и химически инертны; выдерживают многократную дезинфекционную обработку и стерилизацию. Они изготавливаются с внутренним диаметром от 0,5 до 50 мм, с различной толщиной стенки в прозрачном или окрашенном (цветном) исполнении. Размер (внутренний диаметр x толщину стенки): 8 x 2 мм	Кг	10	1000,00	10000,00
6	Тропонин на анализатор i-CHROMA Tn-I №25	Иммунофлуоресцентный анализ, предназначенный для измерения концентрации сердечного тропонина I (Tn-I) в сыворотке и плазме крови человека	уп	10	54700,00	547000,00
7	Тест –полоски Truebalance №50	Тест полоски для определения уровня глюкозы в крови Truebalance №50 Для глюкометров Truebalance. Комплектация тест –полосок 50 штук.	Упак	30	7000,00	210 000,00
8	Мочеприемник 2000 мл	Предназначен для сбора мочи у пациентов в условиях стационара и амбулатории. Изготовлен из поливинилхлорида, снабжен длинной трубкой с коническим коннектором. Колпачок коннектора подходит к катетеру любого вида и размера. В мочеприемнике предусмотрена защита от обратного тока мочи и винтовой спусковой кран на дне мешка. Объем -2000мл. Мочеприемник взрослый. Предназначен для сбора мочи в амбулаторных и стационарных условиях. Материал — прозрачный поливинилхлорид. Нестерильный Клапан против обратного тока мочи. Винтовой спусковой кран на дне мешка Длинная гибкая трубка, устойчивая к перегибам. Конический коннектор с колпачком на конце трубки. Подходящий к катетеру любого размера и типа. Уплотненные кольца для крепления мочеприемника Градуировка с ценой деления 50 мл. Объем — 1000 мл, 2000мл Длина трубки — 90±2 см	Шт	150	290,00	43500,00
9	Итого					1 178 500,00

