

Протокол итогов №27

способом запроса ценовых предложений по 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" (САПП Республики Казахстан, 2009 г., № 47-48, ст. 444):  
с.Аулиеколь

16.04.2018г  
14-32ч

Тендерная комиссия в составе :

1. Шульгина Н А-зав.лаборатории
  2. Кулаева И В-бухгалтер по медикаментам
  3. Байкасова М.Н.-зам. Главного врача по лечебной части  
Касымова Ж К.- секретарь комиссии
- Наименование товаров

№	Наименование товаров	Кол- во	Ед.	Цена (тенге)	Сумма( тенге)
1	<p>Средство «Ал-Окси» представляет собой однородную прозрачную жидкость от бесцветной до желтого цвета со слабым специфическим запахом. В качестве действующих веществ в состав средства входят: пероксид водорода (ПВ) – 12%, алкилдиметилбензиламмоний хлорид – 3,5%, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид – 2,2%, а также функциональные компоненты и вода. Показатель активности водородных ионов (рН) средства 4,0-8,0. Средство выпускается в полиэтиленовых емкостях объемом 1 л, 5л.</p> <p>Средство применяется в</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- дезинфекции и предстерилизационной очистки жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним ручным способами;</li> <li>- дезинфекции высокого уровня (ДВУ) эндоскопов</li> <li>- стерилизации жесткие и гибкие эндоскопы, инструменты к ним.</li> </ul>	10	кон	25000	250000
2	<p>Дезинфицирующее средство «Алмацид-Н» представляет собой прозрачную бесцветную жидкость с характерным запахом спирта. В качестве действующих веществ содержит: н-пропанол - 53%, дидецилдиметиламмония хлорид - 0,2 %. Средство выпускается в пластиковых бутылках вместимостью 0.75 л. По согласованию с потребителем допускается изготовление продукта с другим номинальным объемом. Срок годности средства - 5 лет от даты изготовления.</p> <p>Средство предназначено для дезинфекции небольших по площади, а также труднодоступных поверхностей в помещениях, предметов обстановки, приборов, медицинского оборудования (кроме покрытых лаком, а также акрилового стекла и других материалов, подверженных действию спирта), при бактериальных, вирусных и грибковых (кандидозы, дерматофитии) инфекциях в медицинских организациях любого профиля, (включая детские отделения и отделения неонатологии).</p>	3	флак	2700	8100
3	<p>Моющие и дезинфицирующие салфетки изготовлены из 100% вискозного материала. Размер салфетки 180 x 200 (мм). В качестве действующих веществ содержит дидецилдиметиламмоний хлорид, полигексаметиленбигуанид гидрохлорид, комплекс ПАВ, а также вспомогательные и функциональные компоненты; рН состава - 6,0. Стандартная упаковка салфеток – пакет с отрывающейся (для извлечения салфеток) и герметично закрывающейся крышкой, содержащий 100 салфеток. Срок годности салфеток - 3 года со дня изготовления, при условии хранения в невскрытой упаковке</p>	2	штук	3500	7000

	Салфетки предназначены для применения: - датчиков УЗИ; - кабелей и коннекторов; - стетоскопов и фонендоскопов; - поверхностей несъемных узлов и деталей эндоскопических установок;				
ИТОГО					265100,00

Сумма закупа составляет 265100 (двести шестьдесят пять тысяч сто)тенге

Тендерную заявку на участие в тендере представили следующие потенциальные поставщики;

1. ТОО «Аврора» г.Алматы ул Спасская 68»а»
2. ТОО «Бо-На» г.Павлодар ул 1Мая 3-304

тендерных заявок исходила из критериев оценки и сопоставления тендерных заявок.

Отклоненных тендерных заявок нет.

Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения по закупу товара ;

	Наименование товара	Цена за единицу	ТОО « Аврора»	ТОО « Бо-На»
1	Средство «Ал-Окси» представляет собой однородную прозрачную жидкость от бесцветной до жёлтого цвета со слабым специфическим запахом. В качестве действующих веществ в состав средства входят: пероксид водорода (ПВ) – 12%, алкилдиметилбензиламмоний хлорид – 3,5%, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид – 2,2%, а также функциональные компоненты и вода. Показатель активности водородных ионов (рН) средства 4,0-8,0. Средство выпускается в полиэтиленовых емкостях объемом 1 л, 5л. Средство применяется в - дезинфекции и предстерилизационной очистки жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним ручным способами; - дезинфекции высокого уровня (ДВУ) эндоскопов - стерилизации жесткие и гибкие эндоскопы, инструменты к ним.	25000	21500,00	15000,00
2	Дезинфицирующее средство «Алмацид-Н» представляет собой прозрачную бесцветную жидкость с характерным запахом спирта. В качестве действующих веществ содержит: н-пропанол - 53%, дидецилдиметиламмония хлорид - 0,2 %. Средство выпускается в пластиковых бутылках вместимостью 0.75 л. По согласованию с потребителем допускается изготовление продукта с другим номинальным объемом. Срок годности средства - 5 лет от даты изготовления. Средство предназначено -для дезинфекции небольших по площади, а также труднодоступных поверхностей в помещениях, предметов обстановки, приборов, медицинского оборудования (кроме покрытых лаком, а также акрилового стекла и других материалов, подверженных действию спирта), при бактериальных, вирусных и грибковых (кандидозы, дерматофитии) инфекциях в медицинских организациях любого профиля, (включая	2700	2350,00	2500

	неонатологии).			
3	<p>Моющие и дезинфицирующие салфетки изготовлены из 100% вискозного материала. Размер салфетки 180 x 200 (мм). В качестве действующих веществ содержит дидецилдиметиламмоний хлорид, полигексаметиленбигуанид гидрохлорид, комплекс ПАВ, а также вспомогательные и функциональные компоненты; рН состава - 6,0. Стандартная упаковка салфеток – пакет с отрывающейся (для извлечения салфеток) и герметично закрывающейся крышкой, содержащий 100 салфеток. Срок годности салфеток - 3 года со дня изготовления, при условии хранения в невскрытой упаковке производителя.</p> <p>Салфетки предназначены для применения:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- датчиков УЗИ;</li> <li>- кабелей и коннекторов;</li> <li>- стетоскопов и фонендоскопов;</li> <li>- поверхностей несъемных узлов и деталей эндоскопических установок;</li> </ul>	3500		2500

Тендерная комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок РЕШИЛА:

1. 1. Признать победителя по закупу из одного источника путем прямого ТОО «Бо-На» г.Павлодар ул 1Мая 3-304 на сумму 5000 (пять тысяч)тенге
3. Признать победителя по закупу запроса ценовых предложений с ТОО «Бо-На» г.Павлодар ул 1Мая 3-304 на сумму 150000 (сто пятьдесят тысяч)тенге, ТОО «Аврора» г.Алматы ул Спасская 68»а» на сумму 7050 (семь тысяч пятьдесят)тенге.
- 2.

Признать закуп способом запроса ценовых предложений несостоявшимся по причине подана только одна заявка по разным позициям потенциальног поставщика

Члены комиссии

Шульгина Н А – зав. лабораторий

Байкасова М.Н. - зам. Главного врача по лечебной части

Кулаева И А - бухгалтер по медикаментам

Касымова Ж К. секретарь конкурсной комиссии