

**Протокол итогов закупки из одного источника по приобретению
Дезинфицирующих средств**

п.Затобольск

«01» апреля 2019 год

КГП «Костанайская центральная районная больница» провела закупку из одного источника согласно Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 главы 11 п.116 пп.1

№	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Сумма, тенге
1	<p>Средство должно представлять собой концентрат, содержащий два протеолитических фермента (савиназа и алкалаза), дистиллированная вода, функциональные добавки. рН средства должен быть в интервале 7,5% - 8,5%. В составе не должны содержаться спирты, альдегиды, перекись водорода, ЧАС, производные фенола, гуанидина, алкиламинов, амилаза, липаза. Средство должно быть разрешено к применению для предстерилизационной очистки ИМН из различных материалов, жестких и гибких эндоскопов и инструментов к ним, окончательной очистки эндоскопов перед ДВУ и стерилизацией. Средство должно применяться ручным способом и в обязательном порядке механизированным способом в ультразвуковых установках и в моюще-дезинфицирующей машине (МДМ) при комнатной температуре.</p> <p>Выход рабочего раствора из 1 л средства должен составлять для:</p> <p>ПСО ИМН ручным способом не менее 500 л при экспозиции 10 минут;</p> <p>ПСО ИМН в ультразвуковых установках не менее 125 л при экспозиции 2 минуты;</p> <p>ПСО гибких эндоскопов ручным способом не менее 250 л при экспозиции 5 минут;</p> <p>ПСО гибких эндоскопов механизированным способом в МДМ не менее 250 л при экспозиции 3 минуты.</p> <p>Срок годности средства не менее 1,5 года.</p> <p>Средство должно быть расфасовано в канистру объемом не менее 3,8 л.</p>	канистра, 3,8 литра	3	23 500
2	<p>Средство (готовый раствор) должно содержать не менее 0,6% ортофталевого альдегида в качестве ДВ. рН средства должен быть в интервале 7,4% - 7,6 %. Средство должно обладать вирулицидной, бактерицидной, туберкулоцидной, фунгицидной и спороцидной активностью. Средство должно быть разрешено к применению для дезинфекции ИМН из различных материалов, в т.ч. термостабильных, жесткие и гибкие эндоскопы, инструменты к ним ручным способом; ДВУ жестких и гибких эндоскопов ручным, механизированным и автоматизированным способом (автоматическая установка для мойки и ДВУ эндоскопов). Количество циклов в автоматизированной машине для мойки эндоскопов должно быть не менее 75. Время дезинфекции ИМН и ДВУ эндоскопов ручным и автоматизированным способами должна быть не более 5 минут при температуре средства 21+1 С°. Срок годности не менее 2-х лет в не вскрытой упаковке производителя, во вскрытой канистре не менее 75 суток. Многократность использования средства не менее 14 дней.</p> <p>Для экспресс-контроля МДК средства при его многократном использовании должны иметься специальные однократные индикаторные полоски.</p> <p>Канистра объемом не менее 3,8 л.</p>	канистра, 3,8 литра	50	28 800
4	<p>Дезсредство (кожный антисептик) в виде прозрачного геля в качестве АДВ должно содержать не менее 65% смеси пропиловых</p>	штук	150	3 900

спиртов в соотношении 1:0,63, а также смягчающие компоненты и функциональные добавки. Средство не должно содержать красителей и ароматических отдушек. pH средства 6,0% - 6,9%. Средство должно быть предназначено для хирургической, гигиенической обработки рук, кожи операционного и инъекционного полей и локтевых сгибов доноров. Средство должно обладать бактерицидной, туберкулоцидной, вирулицидной, фунгицидной активностью. Средство должно быть упаковано в полимерные, герметичные, стерильные пакеты объемом не более 0,7 л, снабженные обратным дозирующим клапаном, исключаяющим обратный подсос воздуха, обеспечивающим стерильность средства до конца использования и точное дозирование средства (не более 1,6 мл за одно нажатие). Срок годности средства не менее 3-х лет. Средство должно подходить 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 должна быть из прозрачного материала для визуального контроля наличия средства в упаковке.

5 Средство (мыло), должно быть стерильным, не должно содержать консервантов, щелочей, красителей, ароматических отдушек и абразивных веществ. В состав средства должно входить ПАВ, кокоат сахарозы, вода особой очистки, pH 6,5% - 7,0%. Средство должно быть 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 должно быть расфасовано в полимерные, герметичные, стерильные пакеты объемом не более 0,7 л, снабженные обратным дозирующим клапаном, исключаяющим обратный подсос воздуха, обеспечивающим стерильность средства до конца использования и точное дозирование препарата (не более 1,6 мл за одно нажатие). Срок годности не менее 3-х лет. Средство должно подходить 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 должна быть из прозрачного материала для визуального контроля наличия средства в упаковке.

штук

220

3 440

№	Наименование поставщика, адрес	БИН	Соответствие требованиям, установленным главами 3 и 4 ПП РК №1729 от 30.10.2009г.	Цена договора
1	ТОО «Дез плюс», г.Костанай, пр.Абая, 28/4	140240023896	Соответствует	2 852 300

- Организатору закупок КГП «Костанайская центральная районная больница» разместить информацию об итогах проведенных закупок способом из одного источника на Интернет-ресурсе Заказчика; Информацию, заключить договор способом из одного источника на основании главы 11 п.116 пп.1 постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 с ТОО «Дез плюс» на сумму 2 852 300 (Два миллиона восемьсот пятьдесят две тысячи триста) тенге.

Члены комиссии:

1. Шелубаев Н.Ф. – и.о. главный врач, председатель комиссии
2. Байкитова К.С. – главный бухгалтер, член комиссии
3. Байкитова Д.Т. – юрист, член комиссии
4. Тарабаева А.З. – специалист по государственному закупкам, секретарь тендерной комиссии

