

**Протокол об итогах осуществления закупок
«Дезинфицирующего средства»
способом из одного источника
№ 13**

г. Астана

«21» февраля 2019 года

ГКП на ПХВ «Многопрофильная городская детская больница №3» акимата города Астаны, 010009 г.Астана, Есильский район, ул. Т.Рыскулова 12, в соответствии с подпунктом 4) пункта 116 главы 11 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, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее – Правила) провело закупки дезинфицирующего средства способом из одного источника.

Комиссия, для проведения закупок в следующем составе:

Председатель комиссии:

Пушкарева О.А. - заместитель главного врача по медицинской части (в трудовом отпуске);

Заместитель Председателя комиссии:

Куспанова Д.А. – главный бухгалтер;

Член комиссии:

Билялова А.Д. - старший бухгалтер финансового учета;

Секретарь комиссии – Бекназаров К.Н. – менеджер отдела государственных закупок.

Краткое описание закупаемых товаров, а также информация о представленном ценовом предложении, запрошенном заказчиком у потенциального поставщика, указаны в Приложении 1 к настоящему Протоколу.

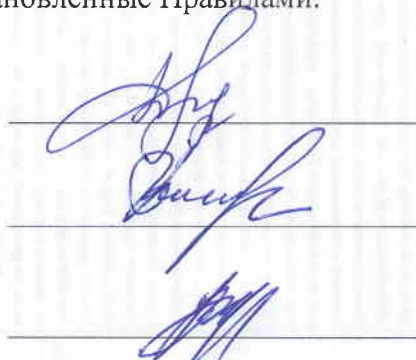
По итогам рассмотрения представленного ценового предложения от потенциального поставщика, соответствующего требованиям, установленным главами 3 и 4 Правил, комиссия в соответствии с Правилами, **РЕШИЛА:**

1. Заключение Договора о закупке с ТОО «VISION Import», находящегося по адресу: г. Астана, Есильский район, ул. Е 319-2, оф. 7 на сумму 2 320 000,00 (Два миллиона триста двадцать тысяч) тенге 00 тиын, в сроки, установленные Правилами.

Куспанова Д.А.

Билялова А.Д.

Бекназаров К.Н.



Приложение №1
к протоколу №13
от 21.02.2019г.

Перечень и спецификация закупаемых товаров

№ п/п	Наименование	Краткая характеристика	Ед. изм.	Количество	Цена, тенге	Сумма, тенге
1	Дезинфицирующее средство	<p>Средство представляет собой прозрачную жидкость от бесцветной до желтого цвета со специфическим запахом или запахом отдушки хорошо смешивающуюся с водой. Средство содержит в качестве действующих веществ не менее 15% комплекса четвертичных аммонийных соединений (алкилдиметилабензиламмоний хлорид и дидецилдиметиламмоний хлорид), N,N-бис(3-аминопропил)додециламин – не менее 4%, полигексаметиленгуанидин гидрохлорид – не менее 5%, а так же вспомогательные компоненты (неионные поверхностно-активные вещества, регулятор кислотности), рН 1% водного раствора средства составляет 10,0±1,0. Не должно содержать в составе активного хлора, фенолов, кислот, альдегидов и кислот. Срок годности средства в неопечатанной упаковке производителя составляет не менее 5 лет. Рабочих растворов – не менее 39 суток при условии их хранения в закрытых емкостях. Средство расфасовано в полимерные флаконы, канистры, бочки разной емкости. Средство обладает антимикробной активностью в отношении грамотрицательных и грамположительных бактерий (включая микобактерии туберкулеза, возбудителей внутрибольничных и анаэробных инфекций), вирусов (в отношении всех известных вирусов-патогенов человека, в том числе вирусов энтеральных и парентеральных гепатитов (в т.ч. гепатита А, В и С), ВИЧ, полиомиелита, аденовирусов, вирусов «атипичного» гриппа H5N1, «свиного» гриппа, гриппа человека, герпеса и др.). Средство сохраняет свои свойства после заморозки и последующего оттаивания. Рабочие растворы средства не агрессивны по отношению к обрабатываемым объектам, не обесцвечивают ткани, не вызывают коррозию металлов, не фиксируют органические и неорганические загрязнения, являющиеся негорючими, пожаро- и взрывобезопасными. Средство не совместимо с мылами, анионными ПАВ, синтетическими моющими средствами. Средство по параметрам острой токсичности по ГОСТ 12.1.007-76 относится к 3 классу умеренно опасных веществ при введении в желудок и к 4 классу мало опасных веществ при нанесении на кожу; при введении в брызговую полость средство по классификации Ж.К. Сидорова мало токсично (4 класс токсичности). При ингаляционном воздействии средство мало опасно по классификации химических веществ по степени летучести. Средство не обладает кожно-резорбтивной и сенсibilизирующей активностью. Рабочие растворы средства не оказывают сенсibilизирующего и раздражающего действия на кожу. Возможность использования рабочих растворов при обеззараживании поверхностей в присутствии людей. Средство предназначено для: - дезинфекции и мытья поверхностей в помещениях, жесткой и мягкой мебели, напольных ковровых покрытий, обивочных тканей, предметов личной гигиены, спортивного инвентаря в ЛПО и ЛПУ (включая клинические, диагностические и бактериологические лаборатории, отделения неонатологии, роддома, палаты новорожденных, операционные залы, залы для реанимации и др.), в детских учреждениях, в инфекционных очагах при проведении текущей, заключительной и профилактической дезинфекции; - дезинфекции медицинского оборудования (в т.ч. куветы, наркозно-дыхательная аппаратура, анестезиологическое оборудование, приспособления к ним и др.); - дезинфекции, совмещенной с предстерилизационной очисткой, изделий медицинского назначения (включая хирургические и стоматологические инструменты, в том числе вращающиеся инструменты к эндоскопам) ручным и механизированным (в ультразвуковых установках любого типа) способами; - дезинфекции, совмещенной с предстерилизационной очисткой, или окончательной (перед дезинфекцией высокого уровня /ДВУ/) очисткой, тибков и жестких эндоскопов ручным и механизированным (в специализированных установках, например, «КРОНТ-У ДЭ») способами; - предстерилизационной очистки, не совмещенной с дезинфекцией, изделий медицинского назначения (включая инструменты к эндоскопам, хирургические и стоматологические инструменты, в том числе вращающиеся, а также стоматологические материалы) ручным и механизированным (в ультразвуковых установках любого типа) способами; - предстерилизационной очистки эндоскопов; - дезинфекции высокого уровня эндоскопов, - стерилизации ИМН (в т.ч. хирургических инструментов, стоматологических инструментов и материалов, инструментов к эндоскопам); - дезинфекции биологического материала (жидкие отходы, кровь, сыворотка, смывные воды (включая эндоскопические смывные воды), выделения больного (мокрота, моча, фекалии, рвотные массы и пр.), а также смесей из-под выделения); - дезинфекции санитарного транспорта и транспорта для перевозки пищевых продуктов; - проведения генеральных уборок в лечебно-профилактических, детских дошкольных, школьных и других общеобразовательных и оздоровительных учреждениях, на коммунальных объектах, пенитенциарных, социальных и других учреждениях; - борьбы с плесенью. Потребительская упаковка средства должна содержать маркировку на государственном и русском языках. Средство должно быть расфасовано в полимерный еврофлакон объемом 1л.</p>	фл	400	5 800,00	2 320 000,00
	Итого:					2 320 000,00

Место и срок поставки: г. Астана, ул. Т. Рыскулова 12, в течении 15 (пятнадцать) календарных дней со дня подписания договора.