УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ОГАУЗ «ИГКБ № 8»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ж.В. Есева

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ г.

М.П

ЗАЯВКА НА ЗАКУПКУ

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование пункта | Информация |
| 1.1 | Наименование структурного подразделения | Главная мед.сестра ( отд. ф/д, дпо, пол-ка, стац.) |
| 1.2 | Ответственный исполнитель :Фамилия, имя, отчество;Номер контактного телефона | Главная мед. сестраЛадоня Маргарита Виссарионовна44-31-71 |
| 1.3 | Источник финансирования | ☐Средства территориального фонда ОМС☐Средства от приносящей доход деятельности☐Субсидии бюджета Иркутской области |
| 1.4 | Наименование объекта закупки товара (работы, услуги) | ***Антибактериальное дезинфицирующее мыло*** |
| 1.5 | Расходы, включенные в начальную (максимальную) цену договора (цену лота) | Все расходы включены в цену |
| 1.6 | Сроки поставки товара (завершения работы, оказания услуги) или график оказания услуг, работ | по заявкам, партиями в течении 3-х рабочих дней ( до 25.12.19 г.) |
| 1.7 | Место доставки товара (выполнения работы, оказания услуги)  | г. Иркутск  |
| 1.8 | Условия поставки товара (выполнения работы, оказания услуги)  |  |
| 1.9 | Начальная (максимальная) цена договора |  |
| 2.0 | Поставщик (подрядчик, исполнитель) (при наличии):Наименование, контактное лицо (Ф.И.О. тел., адрес электронной почты) |  |

НАИМЕНОВАНИЕ И ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

(ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Характеристика товара, функция или величина параметра | Ед. изм | Кол-во |
| 1 | **Дезинфицирующее средство — жидкое антибактериальное мыло 1 литр** | Средство дезинфицирующе (жидкое мыло) должно представлять собой готовую к применению однородную гелеобразную бесцветную жидкость. В качестве действующего вещества должен содержать 2,4,4-трихлоро-2-гидроксидифенил эфир (триклозан) – не менее 0,3%, и увлажняющие и ухаживающие за кожей компоненты. Показатель рН 10% водного раствора средства: 6,0 ±1,0. Должен обладать антибактериальной активностью в отношении грамположительных (кроме микобактерий туберкулеза) и грамотрицательных бактерий и фунгицидной активностью в отношении грибов рода Кандида и Трихофитон. Средство должно обладать выраженными моющими свойствами. Не должен сушить кожу рук и тела. Должно быть предназначено для мытья и гигиенической обработки рук медицинского персонала лечебно-профилактических учреждений, в т.ч. хирургов, оперирующего медицинского персонала, медицинского персонала, участвующего в проведении операций, приеме родов и контакте с новорожденными детьми в родильных домах, акушерских стационарах, отделениях неонатологии; для общей санитарной обработки кожных покровов медицинского персонала и пациентов в ЛПУ;Режим гигиенической обработки рук хирургов и оперирующего медицинского персонала перед использованием антисептика: не более 3 мл в течение не более 1 минуты. Форма выпуска – флакон не менее 1 л, совместимый с дозаторами типов УМР, TLS. Срок годности средства не менее 3 лет со дня изготовления. | флакон | 484 |
|  | **Дезинфицирующее средство — для экспресс обработки поверхностей ( спрей, 0,5 литра )** | Средство должно представлять собой готовую к применению бесцветную прозрачную жидкость с характерным запахом спирта. В качестве действующих веществ должен содержать комбинацию спиртов пропанол-1 и пропанол-2 (суммарно не менее 60%), алкилдиметилбензиламмоний хлорид, молочную кислоту, полигексаметиленбигуанида гидрохлорид. Средство не должно содержать хлорные соединения, кислородсодержащие соединения, хлоргексидина биглюконат, производные фенола, глиоксаль, энзимы.Должен проявлять антибактериальную активность в отношении грамположительных (включая микобактерии туберкулеза – должно быть протестировано на Mycobacterium terrae) и грамотрицательных бактерий, вирулицидной активностью (парентеральные гепатиты  C,  D,  ВИЧ-инфекция, герпес, грипп «свиной», грипп «птичий», парагрипп, короновирусы), фунгицидной активностью в отношении грибов рода Кандида и Трихофитон. Обладает моющими свойствами.Назначение, область применения: - для дезинфекции небольших по площади поверхностей в помещениях, в том числе оборудования, предметов обстановки (стульев, кроватей, матрасов и т.п.), **приборов (поверхности аппаратов искусственного дыхания и анестезии, датчики УЗИ и т.д.), а также труднодоступных для обработки и требующих быстрого обеззараживания и высыхания поверхностей;** - для дезинфекции оборудования и поверхностей санитарного транспорта после транспортировки инфекционного больного, загрязненного белья, предметов медицинского назначения и т.д.;- для дезинфекции резиновых и пластиковых ковриков, обуви с целью профилактики инфекций грибковой этиологии;- для экстренной дезинфекции изделий медицинского назначения (кроме хирургических и стоматологических) простой конфигурации из стекла, пластика, металлов;Режимы обработки объектов методом протирания или орошения: бактериальные инфекции – экспозиция не более 1 мин, вирусные инфекции, кандидозы, дерматофитии – не более 3 мин, туберкулез – не более 5 мин. Экстренная дезинфекция – методом погружения, экспозиция не более 30 мин, дезинфекция резиновых ковриков методом орошения – не более 5 мин.Функциональные показатели: По параметрам острой токсичности при введении в желудок и нанесении на кожу согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к 4 классу мало опасных веществ. Срок годности средства не менее 5 лет. Форма выпуска – флакон не менее 0.5 л не более 0,6л с двухрежимной насадкой-дозатором (струя/спрей). | флакон | 0 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Дополнительные условия:

Приложение к заявке:

1. Коммерческое предложение (указать организацию 1)
2. Коммерческое предложение (указать организацию 2)
3. Коммерческое предложение (указать организацию 3)

|  |
| --- |
| Либо: Локальный сметный ресурсный расчет на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Руководитель структурного подразделения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ладоня М. В. /

 Подпись ФИО