

Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Краевая клиническая больница

ул. П. Железняка, 3, г. Красногорск, 660022

Телефон: 8 (391) 220-16-13

Факс: 8 (391) 220-16-23

E-mail: kkb@medgotorod.ru

Http://www.medgotorod.ru

ОКПО 01913234

ИИНКПП 2465030876246501001
16.05. 2.021 г. № 636-и

На № _____ от _____

О коммерческом предложении

Уважаемые господа!

Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара:

№ п/п	Наименование	Характеристики	Ставка НДС (если применимо)			
			Ед. изм.	Кол-во, шт	Цена без налогов учета НДС, рублей	Цена с НДС, рублей
1	Перчатки хирургические из латекса гелев., неопуреинные	Перчатки хирургические, латексные, стерильные, неопуреинные. Конструкция: анатомическая правильная форма с расположением большого пальца в направлении ладони для снижения усталости и напряженности рук. Внешняя поверхность текстурированная для захвата инструментов. Внутренняя поверхность с полимерным покрытием для обеспечения надежности и смены перчаток, в том числе на влажные руки. Манжета без валика для защиты от перекатания предплечья, с антезивной полосой для препятствия скатыванию. Параметры: длина не менее 290 мм, толщина: палец - не более 0,22 мм, ладонь - не более 0,20 мм. Содержание протеинов не более 30 мг/г. (значение параметра не требует конкретизации). Прочность на разрыв не менее 19 Н. (значение параметра не требует конкретизации). Размер 6,5	Пара (2 шт.)	8 000	14 600	14 600
2	Перчатки хирургические из латекса гелев., неопуреинные	Перчатки хирургические, латексные, стерильные, неопуреинные. Конструкция: анатомически правильная форма с расположением большого пальца в направлении ладони для снижения усталости и напряженности рук. Внешняя поверхность текстурированная для захвата инструментов. Внутренняя поверхность с полимерным покрытием для обеспечения надежности и смены перчаток, в том числе на влажные руки. Манжета без валика для защиты от перекатания предплечья, с антезивной полосой для препятствия скатыванию. Параметры: длина не менее 290 мм, толщина: палец - не более 0,22 мм, ладонь - не более 0,20 мм. Содержание протеинов не более 30 мг/г. (значение параметра не требует конкретизации). Прочность на разрыв не менее 19 Н. (значение параметра не требует конкретизации). Размер 7,0	Пара (2 шт.)	14 600	14 600	14 600
3	Перчатки хирургические из латекса гелев., неопуреинные	Перчатки хирургические, латексные, стерильные, неопуреинные. Конструкция: анатомическая правильная форма с расположением большого пальца в направлении ладони для снижения усталости и напряженности рук. Внешняя поверхность текстурированная для захвата инструментов. Внутренняя поверхность с полимерным покрытием для обеспечения надежности и смены перчаток, в том числе на влажные руки. Манжета без валика для защиты от перекатания предплечья, с антезивной полосой для препятствия скатыванию. Параметры: длина не менее 290мм, толщина: палец - не более 0,22 мм., ладонь - не более 0,20 мм. Содержание протеинов не более 30 мг/г. (значение параметра не требует конкретизации). Прочность на разрыв не менее 19 Н. (значение параметра не требует конкретизации). Размер 7,5.	Пара (2 шт.)	10 320	10 320	10 320

10	Перчатки хирургические из латекса гелев., неопудренные	Перчатки хирургические, латексные, стерильные, неопудренные. Конструкция: анатомическая правильная форма с расположением большого пальца в направлении ладони для снижения усталости и напряженности рук. Внешняя поверхность текстурированная для захвата инструментов. Цвет перчаток (коричневый или черный (значение параметра не требует конкретизации)) способствует эффективному поглощению световых бликов. Манжета без валика для защиты от пережимания предплечья, с адгезивной полосой для препятствия скольжанию. Параметры: длина не менее 285 мм, толщина: палец не более 0,17 мм, ладонь - не более 0,16 мм**. Содержание протеинов не более 30 мкг/г. (значение параметра не требует конкретизации) Прочность на разрыв не менее 16 Н. (значение параметра не требует конкретизации). Размер 8,0	Пара (2 шт.)	3 600	
11	Перчатки хирургические из латекса гелев., неопудренные	Перчатки хирургические, латексные, стерильные, неопудренные. Конструкция: анатомически правильная форма с расположением большого пальца в направлении ладони для снижения усталости и напряженности рук. Внешняя поверхность текстурированная для захвата инструментов. Цвет перчаток (коричневый или черный (значение параметра не требует конкретизации)) способствует эффективному поглощению световых бликов. Манжета без валика для защиты от пережимания предплечья, с адгезивной полосой для препятствия скольжанию. Параметры: длина не менее 285 мм, толщина: палец не более 0,17 мм, ладонь - не более 0,16 мм**. Содержание протеинов не более 30 мкг/г. (значение параметра не требует конкретизации) Прочность на разрыв не менее 16 Н(значение параметра не требует конкретизации). Размер 8,0	Пара (2 шт.)	1 000	
12	Перчатки хирургические полизопреновые, неопудренные	Перчатки стерильные хирургические полизопреновые***, неопудренные. Предназначены для продолжительных хирургических операций в том числе требующих повышенной тактильной чувствительности. Цвет контрастный по отношению к цвету крови (синего или зеленого спектра (значение параметра не требует конкретизации) для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток****. Гиподергенные из-за отсутствия протеинов латекса. Неопудренные для уменьшения риска контактного дерматита. Конструкция: анатомическая форма с расположением большого пальца в направлении ладони (для снижения усталости и напряжения рук при использовании). Внешняя поверхность текстурированная для захвата инструментов. Внутренняя поверхность с полимерным покрытием для обеспечения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки. Параметры: длина не менее 290 мм для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья, толщина пальца не более 0,19 мм (для обеспечения тактильной чувствительности, в т.ч. при продолжительных операциях). AQL не более 0,65 (значение параметра не требует конкретизации) для применения при продолжительных операциях в условиях повышенного риска. Прочность на разрыв не менее 9 Н. (значение параметра не требует конкретизации) Удлинение при разрыве не менее 600% (до ускоренного старения) (значение параметра не требует конкретизации). Размер 7,5	Пара (2 шт.)	200	
13	Перчатки хирургические полизопреновые, неопудренные	Перчатки стерильные хирургические полизопреновые***, неопудренные. Предназначены для продолжительных хирургических операций в том числе требующих повышенной тактильной чувствительности. Цвет контрастный по отношению к цвету крови (синего или зеленого спектра значение параметра не требует конкретизации) для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток****. Гиподергенные из-за отсутствия протеинов латекса. Неопудренные для уменьшения риска контактного дерматита. Конструкция: анатомическая форма с расположением большого пальца в направлении ладони (для снижения усталости и напряжения рук при использовании). Внешняя поверхность текстурированная для захвата инструментов. Внутренняя поверхность с полимерным покрытием для обеспечения надевания и смены перчаток, в том числе на влажные руки. Параметры: длина не менее 290 мм для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья, толщина пальца не более 0,19 мм (для обеспечения тактильной чувствительности, в т.ч. при продолжительных операциях) AQL не более 0,65 для применения при продолжительных операциях в условиях повышенного риска. (значение параметра не требует конкретизации) Прочность на разрыв не менее 9 Н(значение параметра не требует конкретизации). Удлинение при разрыве не менее 600% (до ускоренного старения) (значение параметра не требует конкретизации). Размер 7,0	Пара (2 шт.)	200	

14	Перчатки хирургические полизиопропylene, неопуаренные	Перчатки стерильные хирургические полизиопропylene**, неопуаренные. Предназначены для продолжительных хирургических операций в том числе требующих повышенной тактильной чувствительности. Цвет контрастный по отношению к цвету крови (синего или зеленого спектра) значение параметра не требует конкретизации) для индикации проколов при использовании. Гиподергенные из-за отсутствия протеинов латекса. Неопуаренные для уменьшения риска контактного дерматита. Конструкция: анатомическая форма с расположением большого пальца в направлении ладони (для снижения усталости и напряжения рук при использовании). Внешняя поверхность с полимерным покрытием для обеспечения надежности и смены перчаток, в том числе на влажные руки. Параметры: длина не менее 290 мм для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья, толщина пальца не более 0,19 мм (для обеспечения тактильной чувствительности, в т.ч. при продолжительных операциях). AQL не более 0,65 . (значение параметра не требует конкретизации) для применения при продолжительных операциях в условиях повышенного риска прочности на разрыв не менее 9 Н. (значение параметра не требует конкретизации) Удлинение при разрыве не менее 600% (до ускоренного старения) (значение параметра не требует конкретизации). Размер 8,0	Пара (2 шт.)	200	
15	Перчатки хирургические из полихлорида, неопуаренные	Перчатки хирургические, неопуаренные****, стерильные. Предназначены для продолжительных хирургических операций в том числе требующих повышенной тактильной чувствительности. Используются для работы с электроинструментами. Не содержит латекса и химических аксессуаров, что позволяет избежать риска аллергии I типа на латекс, минимизировать риск аллергии IV типа на повышенной чувствительности кожи медицинских работников. Цвет контрастный по отношению к цвету крови (синего или зеленого спектра) (значение параметра не требует конкретизации) для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток****. Неопуаренные для уменьшения риска контактного дерматита. Конструкция: анатомическая форма с расположением большого пальца в направлении ладони (для снижения усталости и напряжения рук при использовании). Внешняя поверхность текстурированная для захвата инструментов. Внешняя поверхность с полимерным покрытием для обеспечения надежности и смены перчаток, в том числе на влажные руки. Манжета без валика с адгезивной полосой****. Параметры: длина не менее 290 мм для операций требующих глубокого проникновения и максимальной защиты предплечья, толщина пальца не более 0,19 мм (для обеспечения тактильной чувствительности, в т.ч. при продолжительных операциях). AQL не более 0,65 . (значение параметра не требует конкретизации) для применения при продолжительных операциях в условиях повышенного риска. Прочность на разрыв не менее 13 Н. (значение параметра не требует конкретизации) Удлинение при разрыве не менее 600% (до ускоренного старения). (значение параметра не требует конкретизации) Размер 8,0	Пара (2 шт.)	200	

*В соответствии с п.5 Правил использования хирургического инструментария, изделий медицинской техники и зданий быту, указанных дополнительные характеристики, характеризующие качество и безопасность для здоровья, установленные в соответствии с ГОСТом Р 52.238-2004 и установлены специальными нормативами, в том числе медицинской помощи. Требование о безопасности изделия предъявляется к новым видам рисков инфекционного, физического и операционного опасения - ВИЧ, гепатит, и КВ-положительные пациенты, а также способностью дополнистичной защиты рук персонала при длительной работе в перчатках. **Применение для использования в хирургических операциях, предупреждающих появление инфекционной опасности в антимикробном, обеззараживающем.

****Для персонала с повышенной чувствительностью по коже на латекс, минимизировать риск аллергии I типа на латекс, медицинских работников, используя перчатки из полихлорида, имеющие повышенную чувствительность по сравнению с перчатками из полизиопропиленом.

*****Не содержит латекса и химических аллергенов, что позволяет избежать риска аллергии I типа на латекс, медицинских работников.

*****Номенклатурный перечень хирургических перчаток в системе двойных перчаток.

*****Регистрационный номер лицензии на применение к ценам крови (синего или зеленого спектра) для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток.

*****Регистрационный номер лицензии на применение к ценам крови (синего или зеленого спектра) для индикации проколов при использовании перчатки в качестве внутренней в системе двойных перчаток.

Срок поставки: с 01.01.2022 по 20.12.2023 гг.

Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Красноярская клиническая больница» г. Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3.

Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте sobolevskaya@medgord.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04

Предложения принимаются в срок до 31.05.2021 17:00:00 по местному времени.

Руководитель когортной службы _____ /Куликова И.О/

Исполнитель:

Заведующая аптекой Попова Елена Вячеславовна, тел. +7 (391) 220-15-18