

Потребность на «Медицинские респираторы с клапаном FFP3 на 2022 год»

Международное непатентованное название	Форма выпуска	Единица	Цена	Объем закупки	Запланированная сумма
Медицинские респираторы с клапаном FFP3	Медицинский Респиратор, фильтрующий с клапаном. Класс защиты FFP3. (В составе должно быть несколько слоев высокоэффективных фильтрующих материалов: станбонда полипропилена, слоя-фильтра для «тончайшей фильтрации», полиэстера и хлопка. Не содержать латекс. Содержать фильтрующий элемент свободный от стекловолокна. Респираторы должны представлять собой формовую маску конусообразного типа с выпускным клапаном, носовым зажимом, состоящий из гибкой пластинки. Гибкость носового фиксатора в верхней части респиратора должна обеспечивать подбор индивидуальной формы, лучше прилегание к лицу и максимальную герметичность. Прочная эластичная резинка должна обеспечивать прочность фиксации. наличие клапана выдоха должно облегчать дыхание и увеличивать время использования. При выдохе клапан выводит из-под маски влагу и углекислый газ. При вдохе клапан закрывается и воздух поступает сквозь защитный слой, через него не проходят микроорганизмы, вредные частицы и газы. Размеры должны быть: ширина - не менее 14 см; высота – не более 12 см; длина резинки не менее 29 см, длина носового фиксатора не более 9 см.				
Медицинские респираторы с клапаном FFP3	Эффективность бактериальной фильтрации должно быть не менее 98%. Респиратор должен обеспечивать: а) брызгоустойчивость (sprayresistance), способность медицинской маски противостоять проникновению подаваемой при заданном давлении синтетической крови, б) респираторы должны быть непроницаемыми для возбудителей туберкулеза М.Тубае. Данные показатели должны быть подтверждены соответствующими протоколами аккредитованных организаций. Медицинский респиратор должен быть зарегистрирован на территории РК и иметь сертификат соответствия, выданный уполномоченным государственным органом в сфере обращения лекарственных средств и медицинских изделий. Медицинский респиратор должен иметь инструкцию по применению от производителя / от представителя производителя заверенной уполномоченным государственным органом в области назначения которой указаны инфекции против которых эффективны данные респираторы, особое значение имеют микобактерии туберкулеза и вирус COVID-19.	шт	1350	15 000	20 250 000,00

Директор

Сагиев Ж.Н.

