

Объявление №53
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
от 24.05.2022 года

Согласно Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 Об утверждении "Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг», КГП "Многопрофильная больница г.Жезказган" адресу: 100600, РК, Карагандинская область, г. Жезказган, ул. Иманжана, 11 объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений лекарственных средств и изделий медицинского назначения, указанных в нижеследующем порядке:

№ лота	Наименование товара (МНН)	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу (тенге)	Сумма, выделенная по каждому лоту
1	Фартук рентгенозащитный односторонний . Эквивалент 0,5 мм Рb. Размер: ММ (46-54)	Длина фартука от середины плеча до нижнего края изделия – 110 см. Возможный свинцовый эквивалент – 0.50 мм Рb. Рентгенозащитный материал - просвинцованный поливинилхлорид. Фартук имеет застежку типа "фастекс" на спине.	шт	5	320 000	1 600 000
2	Передник рентгенозащитный детский	Передник рентгенозащитный детский применяется для защиты детей при рентгеновских исследованиях легких в прямой и боковой проекциях. Обеспечивает защиту области гонад и костей таза ребенка со стороны пучка излучения. Размер передника – 30 x 30 см. Свинцовый эквивалент – 0.50 мм Рb. Рентгенозащитный материал - просвинцованный	шт	2	61 000	122 000

		поливинилхлорид (производство ЕС). Длина пояса регулируется с помощью ремня с застежкой типа «фастекс».				
3	Набор рентгенозащитный для микропедиатрии	Набор для микропедиатрии предназначен для обеспечения максимальной комплексной защиты ребенка в возрасте от рождения до года от рассеянного и прямого рентгеновского излучения. В набор входят: две пластины, подгузник, пленка 30x70 см, воротничок. Свинцовый эквивалент – 0.50 мм Рb. Рентгенозащитный материал - просвинцованный поливинилхлорид.	шт	1	272 000	272 000
4	Воротник рентгенозащитный	Воротник рентгенозащитный Защищает щитовидную железу и область шеи персонала и пациентов Свинцовый эквивалент – 0.35 мм Рекомендуемые области применения: для защиты пациента при проведении маммографии в сочетании с юбкой рентгенозащитной или передником рентгенозащитным; для защиты	шт	10	22 000	220 000

