



«Утверждаю»
И.о директор ГКП на ПХВ КЦРБ
Бердаuletov A.C

Заявка на расходный материал для передвижного рентген аппарата на 2023 год

№	Наименование	Термографическая пленка	Ед.измерения	цена	Количество	сумма
1	Медицинская пленка для сухой печати Fuji Medical Dry Imaging Film DI-HT 35x43	Пленка медицинская DI- HT формата 35x43 см, для сухой печати и воспроизведения снимков компьютерной томографии, магниторезонансной томографии, диагностических рентгеновских исследований , ангиографических исследований , маммографических исследований и пр.исследований.Полная совместимость с медицинскими принтерами DryPix 2000, DryPix6000. Технические характеристики : Подложка – холодный голубой тон. Толщина подложки 175 микрон. Лазерное экспонирование. Минимальная оптическая плотность , D m1x 0,21. Максимальная оптическая плотность , D max, 3,4. Уровни градации серого бит,14.Размер 35x43см. Количество листов пленки в одной пачке 100 Fujifilm Corporation Япония	упак	91 700	1	91 700
2	Медицинская пленка для сухой печати Fuji Medical Dry Imaging Film DI-HT 20x25	Пленка медицинская DI- HT формата 20x25 см, для сухой печати и воспроизведения снимков компьютерной томографии, магниторезонансной томографии, диагностических рентгеновских исследований , ангиографических исследований , маммографических исследований и пр.исследований.Полная совместимость с медицинскими принтерами DryPix 2000, DryPix6000. Технические характеристики : Подложка – холодный голубой тон. Толщина подложки 175 микрон. Лазерное экспонирование. Минимальная оптическая плотность , D m1x 0,21. Максимальная оптическая плотность , D max, 3,4. Уровни градации серого бит,14.Размер 20x25см. Количество листов пленки в одной пачке 100. Fujifilm Corporation Япония	упак	39 650	3	118 950

Главн м/с *Orbay* Унгарбаева Л

210 650