

Приложение № 1
к протоколу итогов №59 от 10.09.2024г

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	ТОО АВК Medical Kazakhstan 05.09.2024 11:15	ТОО ФармГранд 09.09.2024 15:30
1	Прокладки PTFE мягкие 9*5мм (36шт)	Ремпачи прокладки, PTFE, мягкие, 9 x 5 мм Прокладки изготовленные из 100% политетрафторэтилена (PTFE). Мягкие, толщина 1.5 мм +/- 0.2 мм, гибкость 400 – 500 mN, выдерживает давление в до 7,52 кг. Размер: 9x5x1,5 мм, форма прямоугольная. Стерильные, одноразовые. Поставляется в коробке по 36 шт..	упк	3,00	418 000,00	1 254 000,00		
2	Аспирационный катетер №20	предназначен для одноразового использования. - изготовлен из прозрачного имплантационно-нетоксичного ПВХ. - термопластичный материал смягчается под воздействием температуры окружающих тканей. - благодаря прозрачности наконечника легко наблюдать за процессом отсасывания.	шт	100,00	1 700,00	170 000,00		
3	Загубник для эндоскопии полимерный стерильный	предназначен для введения гибких эндоскопов, трубок при проведении эндоскопии верхних отделов желудочно-кишечного тракта и дыхательных путей Размер: 27 x 40 x 50 мм. Внутренний размер окна загубника: 30 мм x 17 мм. Со специальными бортами для зубов высотой 4 мм. Отверстие для введения гибких эндоскопов овальной формы и стандартного размера 15x28 мм. Упаковка: Индивидуальная стерильная упаковка. Для детей в ДКХО, перед поставкой товара предоставить образец, в случае не соответствия товар принадлежит к замене	шт	400,00	1 770,00	708 000,00	1450	1600
4	Лампа галогеновая для бестеновой операционной лампы	Галогенная лампа — лампа накаливания, в баллон которой добавлен буферный газ: пары галогенов (брома или йода). Буферный газ повышает срок службы лампы до 2000-4000 часов и позволяет повысить температуру спирали. При этом рабочая температура спирали составляет примерно 3000 С. Область применения: В медицине она используется в аналитической и диагностической аппаратуре, эндоскопах, для освещения операционных и т.д. Благодаря простоте установки и надежности идеально подходит для применения в сфере развлечений. Используется в качестве эффективного освещения в разных отраслях промышленности. Цветовая температура максимально приближена к дневному свету что обеспечивает естественную цветопередачу тканей и органов во время операции. Характеристики: Тип лампы Галогенная медицинская Мощность, Вт 40 Напряжение, В 22,8 Цоколь Sonder/кабель Прибор Merivaara Merilux Trio, Merivaara Merilux Vision Duo, Merivaara Merilux Vision Trio, Merivaara Merilux X1, Merivaara Merilux X3, Merivaara Merilux X5 Световой поток, Лм 1200 Срок службы, ч 1000 Диаметр, мм 19.3 Длина без цоколя, мм 51 Положение горения, °Любое.	шт	30,00	59 000,00	1 770 000,00		
6	Лампа галогенная 23V /100W ALM PrismaIxECL0001 на метал.крыльях	Лампа галогенная 23V /100W ALM PrismaIxECL0001 на метал.крыльях Лампочка к бестеновой операционной лампе PrismaIxECL.Тип Галогенная Мощность, Вт 100, Напряжение, В 23 Срок службы, ч300, Штук в упаковке 1, Для Лампа галогенная 23V /100W ALM PrismaIxECL0001 на метал.крыльях	шт	20,00	36 000,00	720 000,00		
7	Инструмент для аппарата THUNDERBEAT фронтальная рукоятка	инструмент для аппарата THUNDERBEAT 5мм,35см фронтальная рукоятка	шт.	9,00	300 000,00	2 700 000,00	299500	
ИТОГО:						7 322 000,00		