







№	Наименование Медицинского изделия	Спецификация, характеристика МИ	Ед. изм	Количество на год	Цена	Сумма
1	Катетер цинкфосфорный 18 Сх, баллон 5-15 мл, 2 отверстия, длина 40 см	Универсальный двухходовой катетер Фолея из латекса, для кратковременного отведения мочи. Силиконовый баллончик полиуретановый. Материал, применяемый для изготовления катетера Фолея серии, включает соединения полиуретанового латекса. Этот материал является одним из наиболее широко применяемых как для стандартного назначения, так и для использования в послеоперационном периоде. Баллон 5-15мл. Размер 18 Сх. Длина катетера 40см. Клипан для шприца Luer и Luer-lock. Два дренажных отверстия. Цвет желтый. Продолжительность использования установленного катетера до 1 недели. Стерильный, для однократного использования.	шт	1 210	540,00	653 400,00
2	Катетер цинкфосфорный 20 Сх, баллон 5-15 мл, 2 отверстия, длина 40 см	Универсальный двухходовой катетер Фолея из латекса, для кратковременного отведения мочи. Силиконовый баллончик полиуретановый. Материал, применяемый для изготовления катетера Фолея серии, включает соединения полиуретанового латекса. Этот материал является одним из наиболее широко применяемых как для стандартного назначения, так и для использования в послеоперационном периоде. Баллон 5-15мл. Размер 20 Сх. Длина катетера 40см. Клипан для шприца Luer и Luer-lock. Два дренажных отверстия. Цвет желтый. Продолжительность использования установленного катетера до 1 недели. Стерильный, для однократного использования.	шт	510	540,00	275 400,00
3	Катетер цинкфосфорный 14 Сх, баллон 5-10 мл, 2 отверстия, длина 40 см	Универсальный двухходовой катетер Фолея из латекса, для кратковременного отведения мочи. Силиконовый баллончик полиуретановый. Материал, применяемый для изготовления катетера Фолея серии, включает соединения полиуретанового латекса. Этот материал является одним из наиболее широко применяемых как для стандартного назначения, так и для использования в послеоперационном периоде. Баллон 5-10мл. Размер 14 Сх. Длина катетера 40см. Клипан для шприца Luer и Luer-lock. Два дренажных отверстия. Цвет желтый. Продолжительность использования установленного катетера до 1 недели. Стерильный, для однократного использования.	шт	2 700	540,00	1 458 000,00
4	Катетер цинкфосфорный 16 Сх, баллон 5-15 мл, 2 отверстия, длина 40 см	Универсальный двухходовой катетер Фолея из латекса, для кратковременного отведения мочи. Силиконовый баллончик полиуретановый. Материал, применяемый для изготовления катетера Фолея серии, включает соединения полиуретанового латекса. Этот материал является одним из наиболее широко применяемых как для стандартного назначения, так и для использования в послеоперационном периоде. Баллон 5-15мл. Размер 16 Сх. Длина катетера 40см. Клипан для шприца Luer и Luer-lock. Два дренажных отверстия. Цвет желтый. Продолжительность использования установленного катетера до 1 недели. Стерильный, для однократного использования.	шт	1 360	540,00	734 400,00
5	Катетер цинкфосфорный 24 Сх, баллон 5-15 мл, 2 отверстия, длина 40 см	Универсальный двухходовой катетер Фолея из латекса, для кратковременного отведения мочи. Силиконовый баллончик полиуретановый. Материал, применяемый для изготовления катетера Фолея серии, включает соединения полиуретанового латекса. Этот материал является одним из наиболее широко применяемых как для стандартного назначения, так и для использования в послеоперационном периоде. Баллон 5-15мл. Размер 24 Сх. Длина катетера 40см. Клипан для шприца Luer и Luer-lock. Два дренажных отверстия. Цвет желтый. Продолжительность использования установленного катетера до 1 недели. Стерильный, для однократного использования.	шт	100	540,00	54 000,00
6	Инструменты урологические вставляющие в уретру сепаратор, 5-струнный без выключателя, 3 шт (1,00мм), длина 90см, диаметр 14мм, 1-фазный петлеобразер	спиральная корзинка с парными струнами • Спиральная корзинка с парными струнами предназначена для надежного раскрытия и удержания спиральной формы в мочеоточнике • Делайт способствует упрямлению и подконтрольному замыку жимов и их фиксации • Круглые сегменты струн обеспечивают эластичность мануальной и механической корзинки • Парные петли после отрыва в мочеоточнике сохраняют спиральную форму. Количество парных петель варьирует от 3 до 5. Корзинка может быть снабжена ингибитором коррозии как с ингибитором алюминия, так и без него. Зауретральные яри позволяют повращать корзинку внутри мочеоточника без его приоткрывания. Делайт варианты способствуют замыку и безопасному выведению небольших фрагментов. Съемная ручка обеспечивает удобное манипулирование	шт	1	102 000,00	102 000,00
7	Система трансуретральной ПНАО для лечения гиперплазии простаты	Система трансуретральной ПНАО (Обух П НАО) является стерильной системой однократного использования, которая состоит из двух устройств доставки (дугобразного) и одного сборного сегментного выстрела (сетка). Сборный выстрел составляет 22,0 см ± 1 см (8,66» ± 0,40») в длину и 1,1 см ± 0,2 см (0,43» ± 0,08») в ширину. Сетка выстрела полипропиленовая сетка чистого покроя полимерной ткани. Выстрел состоит из полипропиленового материала с синим красителем (флуоресцентного, окрашивающая добавка $\leq 0,2\%$). Сегментный выстрел оснащен сегментом без выступающей волье всей длины каждой стороны петли. Перечень комплектующих к медицинскому изделию. Система трансуретральной ПНАО для лечения гиперплазии простаты в комплекте: Устройство доставки петли дугобразное - 2 шт.; Сборный сегментный выстрел - 1 шт. Медицинское изделие однократного использования. Область применения: Урология. Назначение: Предназначена для лечения гиперплазии простаты при нарушении в результате повышенной подвижности или недостаточности внутреннего сфинктера. Является предназначенно для использования исключительно врачами, прошедшими специальную подготовку и имеющие опыт хирургического лечения стрессового недержания мочи (СНМ). Вручу рекомендуется изучить описанные в медицинской литературе методы, осложнения и опасности, связанные с назначаемыми процедурами.	номер	5	310 000,00	1 550 000,00

1. Организатор закупок в соответствии с пунктами 95,97,99 «Об утверждении перечня организаций и проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и стерилизованных лечебных препаратов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», В соответствии Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110, РЕШИЛИ:

2. Принять закупку поставщика по причине отсутствия заявок.

Директор Т.К.  Заместитель директора по лечебной части
 Кален Е.Н.  Заместитель директора по хирургической части
 Кожанширова А.Г.  Заместитель директора по лечению амбулаторно-поликлинической помощи
 Байдулганов Н.Т.  Главный экономист
 Касенов А.М.  Заместитель аттешей
 Абилмаганбетов А.Н.  Руководитель отдела гос. Закупки