



	<p>EVS предназначен для осушителей и тонкой ткани, ENTS предназначен для нормальной ткани и средне-толстой ткани, EPTS предназначен для толстой ткани и эсдра-толстой ткани.</p> <p>Длина сменная кассета вылет длину скоб 3,0 мм - 3,5 мм - 4,0 мм, используется и вводится через трафарет с диаметром 12мм.</p> <p>Сменная кассета поставляется в стерилизованном состоянии, в количестве одной штуки в специальной упаковке. В комплект входит брошюра с ознакомительной информацией и инструкции по эксплуатации сменной кассеты в разном положении. Сменные кассеты предназначены для однократного использования.</p> <p>Сменные кассеты серии SADD совместимы только к эндоскопическому шовному-режущему аппарату SEAB 45, SEAB 30, SEAB 60.</p> <p>Устройство сменной кассеты включает в себя: прекуррентиль, жесткое лезвие, предотвращающий выталкивание прошивки, указатель установки, брашши, упор для ткани, концы линии скоб, концы линии реза, метки швов, пилочка кнопки зажима.</p> <p>Срок годности продукции - 5 лет</p> <p>Габаритные размеры (мм) - длина 232 мм, диаметр - 12,6 мм.</p> <p>Высота титановых скоб - 3,0 мм - 3,5 мм - 4,0 мм. Количество скоб в сменной кассете - 30. Ширина верхней части скоб - 3,5 мм. Ширина нижней части скоб - 2,9 мм. Длина линии прошивания - 60 мм. Длина линии разреза - 57 мм.</p> <p>Длина линии прошивания - 60 мм. Длина линии разреза - 57 мм.</p> <p>Клиновидная резекция. Закрытые домино в бронях (лобзотомия). Толстая кишка (колостома, колэктомия и ирригостомия, левосторонняя гемиколэктомия), ГВР (резекция желудка), Резекция поджелудочной железы, Рукавная гастрэктомия, Симплектичная кишка, Листовая пилоректомия.</p>		
Итого: 1 330 000,0			

3. По итогам закупки представляются следующие предложения сменных эндоскопических поставщиков:

1) В 12:02, 02.06.2022 года ТОО «НАСК» Караганда, район им.Казбек бн, ул.Молокова 115/2

№ дота	Наименование	Ед.изм	Кол-во	Цена	Общая сумма
1	<p>Резущий/сшивающий аппарат с технологией безопасной беспрепятственной артикуляции для выполнения продольных разрезов/швов при внутрископических операциях выводит швы путем установки в шахматном порядке двух-тройных рядов из титановых скоб и одновременно разделяет ткань в два или три ряда в шахматном порядке.</p> <p>Резущий/сшивающий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутрископических операциях, оснащенный сменными кассетами с длиной скоб 2,5 мм, 3,5 мм, 4,2 мм предназначен для использования и введения через трафарет с диаметром 12 мм.</p> <p>Резущий/сшивающий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутрископических операциях, оснащенный сменными кассетами с длиной скоб 4,8 мм, 5,0 мм предназначен для использования и введения через трафарет с диаметром 15 мм.</p> <p>Ремондусное количество смен кассет и прошивания до 25 раз в течение одной операции. Аппарат предназначен для однократного использования.</p> <p>Сменная-режущий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов внутрископических операций может применяться в бронхоскопии, в количестве одной штуки в специальной упаковке. В комплект входит брошюра с ознакомительной информацией и стерилизованная Резущий/сшивающий аппарат.</p> <p>Устройство аппарата: направляющий стержень, кнопка разблокировки, спод инструмент, рычаг артикуляции, лезвийный, поворотное кольцо, зеленая кнопка прекуррентиль, рычаг разгрузки, рукоятка, указатель, установочный элемент, кассета.</p>	шт	1	128 900,0	128 900,0

	<p>Ствол инструмента может вращаться на 360 градусов. Адаптированные спинальные аппараты серии SEAB можно поворачивать в диапазоне от 0 до 45 градусов в обоих направлениях неперпендикулярным движением.</p> <p>Срок годности продукции — 5 лет</p> <p>Размер инструмента 480x183 мм. Диаметр ствола аппарата составляет 1235 мм. Размер технологичной РЭО для реконструктивных операций с технологией РЭН, или с разрезом/шов при внутримышечных операциях, включая следующие размеры 2,5 мм, 3,5 мм, 4,2 мм, 4,8 мм или 5,0 мм или 2,0-2,5-3,0мм, 3,0-3,5-4,0мм, 4,0-4,5-5,0мм.</p> <p>Реконструктивный аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутримышечных операциях способен перемещаться на любое из устройств перемещения, которые поставляются в вариантах, позволяющих выполнять швы из швов длиной 30 мм, 45 мм и 60 мм.</p>		
<p>2</p> <p>Сменная кассета CADD-60ENTS (фронтальная) для эндоскопической степлера SEAB</p>	<p>Сменная кассета для Реконструктивного аппарата для выполнения продольных разрезов/швов при внутримышечных операциях с технологией РЭН, может применяться в резекции, расчленения и создания анастомоза.</p> <p>Серия CADD предоставляет собой адаптивные кассеты со скобами переменного размера, противостоящие тягу в шахматном порядке.</p> <p>Предназначен для сосудов и тонкой ткани, ENTS предназначен для нормальной ткани и Длинная сменная кассета имеет длину швов 3,0 мм - 3,5 мм, 4,0 мм, используется и вводится через траектор с диаметром 12мм.</p> <p>Сменная кассета поставляется в стерильном состоянии, в количестве одной штуки в специально упакованной. В комплект входит брошюра с ознакомительной информацией и специализированная сменная кассета в разобранном положении. Сменные кассеты предназначены для однократного использования.</p> <p>Сменная кассета серии CADD создается только к эндоскопическому спинальному-реконструктивному аппарату SEAB 45, SEAB 30, SEAB 60.</p> <p>Устройство сменной кассеты включает в себя: предохранитель желтого цвета, предотвращающий вылет при продвижении, указатель установки, бранши, узор для ткани, концы длинной скобы, концы длинной резки, метки швов, наклейка ключа замка.</p> <p>Срок годности продукции — 5 лет</p> <p>Фабричные размеры (мм) - длина 232 мм, диаметр - 126 мм.</p> <p>Высота титановых швов - 3,0 мм - 3,5 мм - 4,0 мм. Количество швов в сменной кассете - 30. Ширина верхней части швов - 3,5 мм. Ширина нижней части швов - 2,9 мм. Требования к сжатому газу (мм) - 1,5 - 2,25 мм.</p> <p>Длина линии продвижения - 60 мм. Длина линии разреза - 57 мм.</p> <p>Кинематика резакции, закрытие дового фронта (полюсности), Толстая кишка (колостомы, колэктомия и привостономная, левосторонняя гемиколэктомия), СВР (резекция желудка), Резекция поджелудочной железы, Руконная гистрэктомия, Сигмоидная кишка, Лечонная перектия.</p>	<p>шт</p> <p>15</p> <p>78 900,0</p> <p>1 183 500,0</p>	
<p>4. В соответствии с п.1(00) Постановления, принять пометками потенциального поставщика, предоставляющего единственное предложение по следующим позициям товаров:</p>		<p>Итого:</p>	<p>1 312 400,0</p>
<p>№ лота</p> <p>Наименование</p>	<p>Характеристики товара или услуги</p>	<p>Единица</p> <p>Кол-во</p> <p>Цена</p>	<p>Общая сумма</p>
<p>1</p> <p>Степлер спинальный хирургический эндоскопический</p>	<p>Реконструктивный аппарат с технологией бесконтактной беспрямой операционной визуализации для выполнения продольных разрезов/швов при внутримышечных операциях выполняется швы путем установки в шахматном порядке двух тронных разов из титановых швов и одновременно разделяет ткань в два или три ряда в шахматном</p>	<p>шт</p> <p>1</p> <p>128 900,0</p>	<p>128 900,0</p>

2	<p>Сменные кассеты CAD/D-60/ENTS (фронтосовале) для эндоскопического степлера SEAB</p>	<p>порядке.</p> <p>Результирующий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутрископических операциях, оснащенный сменными кассетами с длиной швоб 2,5 мм, 3,5 мм, 4,2 мм предназначен для использования и введения через троакар с диаметром 12 мм.</p> <p>Результирующий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутрископических операциях, оснащенный сменными кассетами с длиной швоб 4,8 мм, 5,0 мм предназначен для использования и введения через троакар с диаметром 15 мм.</p> <p>Результирующее количество швов кассет и прошивания до 25 раз в течение одной операции. Аппарат предназначен для однократного использования.</p> <p>Сшивающе-режущий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутрископических операциях может применяться в брюшной, гинекологической, детской и торакальной хирургии для резекции, рассечения и создания анастомоза.</p> <p>Данный инструмент поставляется в броуновой, стерильной упаковке.</p> <p>Устройство аппарата: направляющий стержень, кнопка разблокировки, ствол инструмента, рычаг артикуляции, катетер, поворотное кольцо, зеленая кнопка предохранителя, рычаг раскрытия, рукоятка, указатель установки сменных кассет.</p> <p>Артикул: данные сшивающие аппараты серии SEAB можно поворачивать в диапазоне от 0 до 45 градусов в обоих направлениях непрерывным движением.</p> <p>Срок годности продукции – 5 лет</p> <p>Размеры инструмента: 480x183 мм. Диаметр ствола аппарата составляет 12,35 мм. Размер рукоятки РЗГ для режуще/сшивающего аппарата для выполнения продольных разрезов/швов при внутрископических операциях, имеющие следующие размеры: 2,5 мм, 3,5 мм, 4,2 мм, 4,8 мм или 5,0 мм при 2,0-2,5-3,0мм, 3,0-3,5-4,0мм, 4,0-4,5-5,0мм.</p> <p>Результирующий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутрископических операциях снабжен переносными на любое из устройств переэлектрики, которые поставляются в вариантах, позволяющих выполнять швы из швоб длиной 30 мм, 45 мм и 60 мм.</p> <p>Сменные кассеты для Результирующего аппарата для выполнения продольных разрезов/швов при внутрископических операциях с технологией 3PН, может применяться в резекции, метаболитической, гинекологической, детской и торакальной хирургии для резекции, рассечения и создания анастомоза.</p> <p>Серия CAD/D представляет собой артикуляционные кассеты со скобами переэлектрического размера, прошивающие ткань в пакетном порядке.</p> <p>Кассеты серии CAD/D могут применяться для широкого диапазона толщин ткани. EVS предназначен для швобов и тонкой ткани, ENTS предназначен для нормальной ткани и двойная сменная кассета имеет длину швоб 3,0 мм - 3,5 мм - 4,0 мм, используется и вводится через троакар с диаметром 12мм.</p> <p>Сменная кассета устанавливается в стерилизованном состоянии, в количестве одной штуки в специальной упаковке. В комплект входит броунода с ознакомительной информацией и сертификатами сменной кассеты в разном количестве. Сменные кассеты предназначены для однократного использования.</p> <p>Сменные кассеты серии CAD/D совместима только к эндоскопическому сшивающе-режущему аппарату SEAB 45, SEAB 30, SEAB 60.</p> <p>Устройство сменной кассеты включает в себя: предохранитель желтого цвета, предохранительная незачиная прошивающая, указатель, установка, бранши, упор для ткани, концы линии швоб, концы линии реза, метки швов, нижняя кнопка звонка.</p> <p>Срок годности продукции – 5 лет</p> <p>Таблицные размеры (мм) - длина 232 мм, диаметр - 12,6 мм.</p> <p>Высота титановых швоб - 3,0 мм - 3,5 мм - 4,0 мм. Количество швоб в сменной кассете - 30. Ширина верхней части швоб - 3,5 мм. Ширина нижней части швоб - 2,9 мм. Требуемая к сшиванию тканей (мм) - 1,5 - 2,25 мм.</p> <p>Длина линии прошивания - 60 мм. Длина линии раскрытия - 57 мм.</p>	шт	15	78 900,0	1 183 500,0
---	--	---	----	----	----------	-------------

	<p>Длинный вид сажиной кассеты серии САДД EN15 применяется в таких случаях, как Кинновидная резка, закрытие дозозащитного бронека (любомидия), Поставь кинка (резка жерука), Резка левосторонняя, левосторонняя геммологическая, САР Синхронная кинка, Леточная переноска.</p>				<p>Итого: 1 312 400,0</p>
--	--	--	--	--	---------------------------

5. В соответствии с п.112 Постановления лоты признаются состоявшимися.
6. При процедуре вскрытия конвертов с тенорами предложениями, не присутствующими/представителями починдальных поставщиков.
7. В соответствии с пунктом 99 Постановления, настоящий протокол размещается на интернет-ресурсе Больница.

**Члены комиссии:**

Юристовука

Заведующий проктологического отделения

И.о. главного врача  
 КТЛ «Костанайская городская больница»  
 Управления здравоохранения  
 Акмата Костанайской области



*(Handwritten signature)*

Зипеский В.В.

Ракитин А.П.

Джаппалев Д.С.