

## Протокол № 84

### об итогах закупок способом запроса ценовых предложений

г. Нур-Султан

09 часов 30 минут  
«01» апреля 2022 года

1. Организатор закупок ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, находящееся по адресу: г. Нур-Султан, ул. А. Молдагуловой, 28 провел закупки в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи в соответствии с требованиями Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг утвержденные Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила).

2. Обоснование применения государственных закупок способом запроса ценовых предложений - необходимость исполнения требований главы 9 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг утвержденные Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила).

1. Наименование, краткое описание лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг:

*Указано в приложении № 1 к протоколу (Прилагается).*

2. Заявку на участие в закупках «**Медицинские изделия для операционного блока**» способом запроса ценовых предложений в установленный срок представили следующие потенциальные поставщики:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес	Дата регистрации потенциального поставщика
1	ТОО "НАСК"	г.Караганда, р-н им.Казыбек би, ул.Молокова 115/2	29.03.2022 – 11:00

3. Ценовые предложения представили следующие потенциальные поставщики:

- ТОО "НАСК", г.Караганда, р-н им.Казыбек би, ул.Молокова 115/2;

4. В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

5. При вскрытии объявления присутствовали следующие потенциальные поставщики – отсутствовали;

6. В случае, когда в закупке способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа

7. Комиссия по результатам оценки и сопоставления путем открытого голосования  
РЕШИЛА:

- Признать выигравшим ценовое предложение по лотам №1-8 - потенциального поставщика ТОО "НАСК", г.Караганда, р-н им.Казыбек би, ул.Молокова 115/2, согласно пункту 112, главы 10, в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, на общую сумму – 3 124 800 тенге 00 тиын (три миллиона сто двадцать четыре тысячи восемьсот тенге ноль тиын);
8. Заказчику – ГКП на ПХВ "Многопрофильная городская больница № 3" акимата города Нур-Султан, 010000, г. Нур-Султан, район Сарыарка, ул. А. Молдагуловой 28 - заключить договора в течение пяти рабочих дней со дня получения от поставщиков документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно пункту 102 главы 9 Правил.

**Председатель:**

Ким Николай Ардальонович

- Руководитель по клинической службе;

**Члены комиссии:**

Койшибаев Таир Сапарович

- Заведующий операционным блоком;

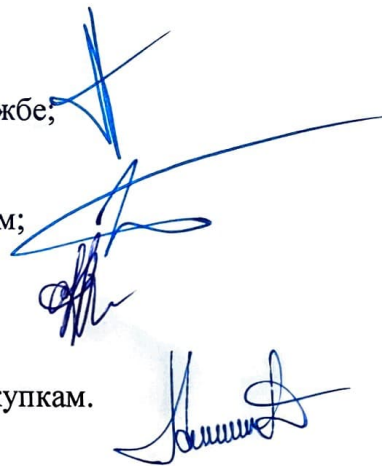
Касенова Дина Ахметовна

- Заведующая аптекой;

**Секретарь комиссии:**

Абдушев Даулетбек Серикович

- Менеджер по государственным закупкам.





№ п/п	Наименование товара	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Срок поставки
1	<p>Степлер шьющий хирургический эндоскопический</p>	<p>Режущий/сшивающий аппарат с технологией бесприцельной артикуляции для выполнения продольных разрезов/швов при внутриполостных операциях выполняется швы путем установки в шахматном порядке двойных или тройных рядов из титановых скоб и одновременно разделяет ткань на два или три ряда в шахматном порядке. Режущий/сшивающий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутриполостных операциях, оснащаемый сменными кассетами с длиной скоб 2.5 мм, 3.5 мм, 4.2 мм предназначен для использования и введения через троакар с диаметром 12 мм. Режущий/сшивающий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутриполостных операциях, оснащаемый сменными кассетами с длиной скоб 4.8 мм, 5.0 мм предназначен для использования и введения через троакар с диаметром 15 мм. Рекомендуемое количество смен кассет и прошивания до 25 раз в течение одной операции. Аппарат предназначен для одноразового использования. Сшивающе-режущий аппарат может применяться в брюшной, гинекологической, детской и торакальной хирургии для резекции, рассечения и создания анастомоза. Данный инструмент поставляется в стерилизованном состоянии, в количестве одной штуки в специальной упаковке. В комплект входит брошюра с ознакомительной информацией и стерилизованный Режущий/сшивающий аппарат. Устройство аппарата: направляющий стержень, кнопка разблокировки, ствол инструмента, рычаг артикуляции, изгибания, поворотное кольцо, зеленая кнопка предохранитель, рычаг раскрытия, рукоятка, указатель установившихся сменных кассет. Ствол инструмента может вращаться на 360 градусов. Артикуляционные сшивающие аппараты можно поворачивать в диапазоне от 0 до 45 градусов в обоих направлениях непрерывным движением. Срок годности продукции – 5 лет. Размеры инструмента 380x183 мм. Диаметр ствола аппарата составляет 12.35 мм. Размер скоб определяется выбором пользователя сменных кассет с технологией P2H, или с технологией P2G для режущего/сшивающего аппарата для выполнения продольных разрезов/швов при внутриполостных операциях, имеющие 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. Режущий/сшивающий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутриполостных операциях способен перенастраиваться на лобое из устройств перезарядки, которые поставляются в вариантах, позволяющих выполнять швы из скоб длиной 30 мм, 45 мм и 60 мм.</p>	штука	1	130 000	130 000	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика

	<p>Режущий/сшивающий аппарат с технологией беспозиционной артикуляции для выполнения продольных разрезов/швов при внутрисплетенных операциях выполняется тканью в шахматном порядке двух тройных рядов из титановых скоб и одновременно разделяет ткань в шахматном порядке.</p> <p>Режущий/сшивающий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутрисплетенных операциях, оснащаемый сменными кассетами с длиной скоб 2,5 мм, 3,5 мм, 4,2 мм предназначен для использования и введения через троакар с диаметром 12 мм. Режущий/сшивающий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутрисплетенных операциях, оснащаемый сменными кассетами с длиной скоб 4,8 мм, 5,0 мм предназначен для использования и введения через троакар с диаметром 15 мм. Рекомендованное количество смен кассет и прошиваний для выполнения продольных разрезов/швов при внутрисплетенных операциях может применяться в брюшной, гинекологической, детской и торакальной хирургии для резекции, рассечения и создания анастомоза. Данный инструмент поставляется в стерилизованном состоянии, в количестве одной штуки в специальной упаковке. В комплект входит брошюра с ознакомительной информацией и стерилизованный Режущий/сшивающий аппарат. Устройство аппарата: направляющий стержень, кнопка разблокировки, ствол инструмента, рычаг артикуляции, изгибания, поворотное кольцо, зеленая кнопка предохранитель, рычаг раскрытия, рукоятка, указатель установок сменных кассет. Ствол инструмента может вращаться на 360 градусов. Артикуляционные сшивающие аппараты можно поворачивать в диапазоне от 0 до 45 градусов в обоих направлениях непрерывным движением. Срок годности продукции – 5 лет. Размеры инструмента 480x183 мм. Диаметр ствола аппарата составляет 12,35 мм. Размер скоб определяется выбором пользователя сменных кассет с технологией РЗН, или с технологией Р2Г для режущего/сшивающего аппарата для выполнения продольных разрезов/швов при внутрисплетенных операциях, имеющие 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. Режущий/сшивающий аппарат для выполнения продольных разрезов/швов при внутрисплетенных операциях способен перенастраиваться на любое из устройств перезарядки, которые поставляются в вариантах, позволяющих выполнять швы из скоб длиной 30 мм, 45 мм и 60 мм.</p>	штука	1	130 000	130 000	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика.
2	<p>Стеллер сшивающий хирургический эндоскопический</p>					
3	<p>Сменные кассеты (фиолетовые) для эндоскопического стеллера</p>	штука	5	80 000	400 000	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика



4	Сменные кассеты (черные) для эндоскопического степлера	<p>Сменные кассеты для Режущего/сшивающего аппарата для выполнения продольных разрезов/швов при внутрисполостных операциях с технологией ЭРН может применяться в брюшной, метаболической, гинекологической, детской и торакальной хирургии для резекции, рассечения и создания анастомоза. Представляет собой артикуляционные кассеты со скобами переменного размера, прошивающие ткань в шахматном порядке. Кассеты могут применяться для широкого диапазона толщины ткани, предназначен для сосудов и тонкой ткани, нормальной ткани и средне-толстой ткани, толстой ткани и экстра-толстой ткани. Данная сменная кассета имеет длину скоб 4,0 мм - 4,5 мм - 5,0 мм, используется и вводится через троакар с диаметром 15мм. Сменная кассета поставляется в стерилизованном состоянии, в количестве одной штуки в специальной упаковке. В комплект входит брошюра с ознакомительной информацией и стерилизованная сменная кассета в разомкнутом положении. Сменные кассеты предназначены для однократного использования. Сменные кассеты совместимы только к эндоскопическому сшивающе-режущему аппарату. Устройство сменной кассеты включает в себя: предохранитель желтого цвета, предотвращающий внезапное прошивание, указатель уставки, бранши, упор для ткани, конец линии скоб, конец линии реза, метки шагов, нижняя кнопка зажима. Срок годности продукции – 5 лет Габаритные размеры (мм) - длина 216 мм, ширина - 15,5 мм. Высота титановых скоб - 4,0 мм - 4,5 мм - 5,0 мм. Количество скоб в сменной кассете - 22. Ширина верхней части скоб - 3,5 мм. Ширина нижней части скоб - 2,9 мм. Требования к сжатости тканей (мм) - 2,25 - 3,0 мм. Длина линии прошивания - 45 мм. Длина линии разреза - 42 мм Данные сменные кассеты применяются в таких случаях, как пупломэктомиа, закрытие головки поджелудочной железы (Уиппла), Пилорического сфинктера, операции на прямую кишку (ЛАР), Хирургия ожирения, Сигмоидэктомия, Облученные ткани (толстая кишка), Бронхи, легочная паренхима.</p>	штука	5	80 000	400 000	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика
5	Сменные кассеты (фиолетовые) для эндоскопического степлера	<p>Сменные кассеты для Режущего/сшивающего аппарата для выполнения продольных разрезов/швов при внутрисполостных операциях с технологией ЭРН, может применяться в брюшной, метаболической, гинекологической, детской и торакальной хирургии для резекции, рассечения и создания анастомоза. Представляет собой артикуляционные кассеты со скобами переменного размера, прошивающие ткань в шахматном порядке. Кассеты могут применяться для широкого диапазона толщины ткани, предназначен для сосудов и тонкой ткани, нормальной ткани и средне-толстой ткани, толстой ткани и экстра-толстой ткани. Данная сменная кассета имеет длину скоб 3,0 мм - 3,5 мм - 4,0 мм, используется и вводится через троакар с диаметром 12мм. Сменная кассета поставляется в стерилизованном состоянии, в количестве одной штуки в специальной упаковке. В комплект входит брошюра с ознакомительной информацией и стерилизованная сменная кассета в разомкнутом положении. Сменные кассеты предназначены для однократного использования. Сменные кассеты совместимы только к эндоскопическому сшивающе-режущему аппарату. Устройство сменной кассеты включает в себя: предохранитель желтого цвета, предотвращающий внезапное прошивание, указатель уставки, бранши, упор для ткани, конец линии скоб, конец линии реза, метки шагов, нижняя кнопка зажима. Срок годности продукции – 5 лет Габаритные размеры (мм) - длина 232 мм, диаметр - 12,6 мм. 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. Требования к сжатости тканей (мм) - 1,5 - 2,25 мм. Длина линии прошивания - 60 мм. Длина линии разреза - 57 мм. Данный вид сменной кассеты применяется в таких случаях, как Клиновидная резекция, Закрытие долевого бронха (лобэктомия), Толстая кишка (колостомия, колэктомия и правосторонняя гемиколэктомия), СВР (резекция желудка), Резекция поджелудочной железы, Рукавная гастрэктомия, Сигмовидная кишка, Легочная паренхима.</p>	штука	5	80 000	400 000	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика

6	<p>Сменные кассеты для Режущего/сшивающего аппарата для выполнения продольных разрезов/швов при внутриполостных операциях с технологией ЗРН, может применяться в брюшной, метаболической, гинекологической, детской и торакальной хирургии для резекции, рассечения и создания анастомоза. Представляет собой артикуляционные кассеты со скобами переменного размера, прошивающие ткань в шахматном порядке. Кассеты могут применяться для широкого диапазона толщин ткани, предназначен для сосудов и тонкой ткани, нормальной ткани и средне-толстой ткани, толстой ткани и экстра-толстой ткани. Данная сменная кассета имеет длину скоб 4,0 мм - 4,5 мм - 5,0 мм, используется и вводится через троакар с диаметром 15 мм. Сменная кассета поставляется в стерилизованном состоянии, в количестве одной штуки в специальной упаковке. В комплект входит брошюра с ознакомительной информацией и стерилизованная сменная кассета в разомкнутом положении. Сменные кассеты предназначены для однократного использования. Сменные кассеты совместимы только к эндоскопическому сшивающе-режущему аппарату. Устройство сменной кассеты включает в себя: предохранитель желтого цвета, предотвращающий внезапное прошивание, указатель установки, бранши, упор для ткани, конец линии скоб, конец линии реза, метки шагов, нижняя кнопка захвата. Срок годности продукции – 5 лет</p> <p>Габаритные размеры (мм) - длина 232 мм, диаметр - 15,5 мм. Высота титановых скоб - 4,0 мм - 4,5 мм - 5,0 мм.</p> <p>Количество скоб в сменной кассете - 30. Ширина верхней части скоб - 3,5 мм. Ширина нижней части скоб - 2,9 мм.</p> <p>Требования к сжатию тканей (мм) - 2,25 - 3,0 мм. Длина линии прошивания - 60 мм. Длина линии разреза - 57 мм.</p> <p>Данные сменные кассеты применяются в таких случаях, как пульмоэктомиа, закрытие головки поджелудочной железы (Уиппла), Пилорического сфинктера, операции на прямую кишку (ДАР), Хирургия ожирения, Сигмоидэктомиа, Облученные ткани (толстая кишка), бронхи, легочная паренхима.</p>	штука	5	80 000	400 000	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика
7	<p>Сшивающий аппарат выполняет круговые швы из устанавливаемых в ткани в шахматном порядке двойных рядов скоб из титана и резецирует излишнюю ткань, создавая таким образом круговой анастомоз. Стерильный ручной хирургический инструмент, применяемый во время открытого оперативного вмешательства (включая абдоминальную, гинекологическую, педиатрическую или торакальную хирургию) для наложения хирургических скоб с целью соединения внутренних (аппроксимации) мягких тканей (например, два конца кишки) или для фиксации хирургической сетки к ткани. Изделие работает с помощью ручного механизма (например, рычага, скользящего регулятора), посредством которого накладывает один или несколько линейных рядов хирургических скоб на сегмент ткани. Это изделие одноразового использования. Диаметр аппарата - 29 мм. Размеры циркулярного аппарата - 470x147 мм. Высота скоб - 4,8 мм. Количество скоб в аппарате - 24. Ширина верхней части скоб - 3,9 мм. Ширина нижней части скоб - 3,8 мм. Требования к сжатию тканей (мм) - 2,0 мм. Длина линии прошивания - 26,2 мм в диаметре. Длина линии разреза - 20 мм.</p>	штука	5	130 000	650 000	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика



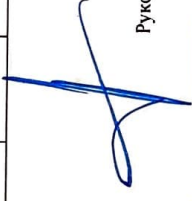
8	<p>Стеллер шивающий хирургический циркулярный со скобками</p>	<p>Сшивающий аппарат выполняет круговые швы из устанавливаемых в ткани в шахматном порядке двойных рядов скоб из титана и резецирует излишнюю ткань, создавая таким образом круговой анастомоз. Стерильный ручной хирургический инструмент, применяемый во время открытого оперативного вмешательства (включая абдоминальную, гинекологическую, педиатрическую или торакальную хирургию) для наложения хирургических скоб с целью соединения внутренних (аппроксимации) мягких тканей (например, два конца кишки) или для фиксации хирургической сетки к ткани. Изделие работает с помощью ручного механизма (например, рычага, скользящего регулятора), посредством которого накладывает один или несколько линейных рядов хирургических скоб на сегмент ткани. Это изделие одноразового использования. Диаметр аппарата - 32 мм. Размеры циркулярного аппарата - 470x147 мм. Высота скоб - 5,0 мм. Количество скоб в аппарате - 30. Ширина верхней части скоб - 3,9 мм. Ширина нижней части скоб - 3,8 мм. Требования к сжатию тканей (мм) - 2,2 мм. Длина линии прошивания - 28,8 мм в диаметре. Длина линии разреза - 22 мм.</p>	штука	5	130 000	650 000	В течении 2022 года, в течении 15 календарных дней после заявки Заказчика
---	---	--	-------	---	---------	---------	---


**Председатель:**  
 Ким Николай Ардалионович


**Члены комиссии:**  
 Койшибаев Таир Сапарович

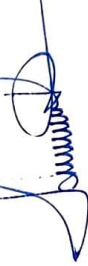
Касенова Дина Ахметовна

**Секретарь комиссии:**  
 Абдушев Даулетбек Серикович

  
 Руководитель по клинической службе

  
 Заведующий операционным блоком

  
 Заведующая аптекой

  
 Менеджер по государственным закупкам

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО "НАСК"
						Цена
1	Степлер сшивающий хирургический эндоскопический	штука	1	130 000	130 000	128 900
2	Степлер сшивающий хирургический эндоскопический	штука	1	130 000	130 000	128 900
3	Сменные кассеты (фиолетовые) для эндоскопического степлера	штука	5	80 000	400 000	78 900
4	Сменные кассеты (черные) для эндоскопического степлера	штука	5	80 000	400 000	78 900
5	Сменные кассеты (фиолетовые) для эндоскопического степлера	штука	5	80 000	400 000	78 900
6	Сменные кассеты (черные) для эндоскопического степлера	штука	5	80 000	400 000	78 900
7	Степлер сшивающий хирургический циркулярный со скобками	штука	5	130 000	650 000	128 900
8	Степлер сшивающий хирургический циркулярный со скобками	штука	5	130 000	650 000	128 900

**Председатель:**

Ким Николай Ардалионович


**Члены комиссии:**


Койшибаев Таир Сапарович


Касенова Дина Ахметовна

**Секретарь комиссии:**

Абдушев Даулетбек Серикович

  
Руководитель по клинической службе

  
Заведующий операционным блоком

  
Заведующая аптекой

  
Менеджер по государственным закупкам