

Протокол итогов №3
о проведении закупки способом из одного источника по приобретению медицинских изделий
(расходные материалы для нейрохирургических эндоскопических операций).

г. Костанай

10 часов 00 минут, 24 мая 2022 года

- Основание: главы 10, п.105, п.п. 4 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупки 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».
- Организатор государственных закупок – КГП «Костанайская городская больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области (далее – Больница), 110000, Костанайская область, город Костанай, улица Джержинского, 9, административный корпус, финансовый отдел, провел закупку способом из одного источника следующих товаров:

№ лота	Наименование товара	Характеристика товара	Ед.изм.	Кол-во
9	Набор инфлятора (КСР003)	<p>Устройство для раздувания баллонных катетеров до 30 атм в виде шприца манометром и гибкой соединительной линией с вращающимся адаптером Луер на конце. Шприц от 20 мл до 30 мл (по заявке заказчика) с ценой деления в 2 мл, циферблат манометра расположен на одной плоскости в максимальной доступности для глаз, с ярким белым циферблатом и черным текстом для четкой визуализации. Эргономичная рукоятка и механизм блокировки/разблокировки хода поршня позволяют работать одной рукой. Изготовлен из поликарбоната. Нижняя часть изготовлена из полупрозрачного голубого поликарбоната, имеет двойной поршень. Уровень раздутия 20 мл. Ручка инфлятора должна иметь трехступенчатое очертание захвата для пальцев, чтобы обеспечить лучшую управляемость и манипуляции, и обеспечить предотвращение скольжения руки во время процедуры. Пусковой механизм – «триггер» находится на одной оси, в одной плоскости с экраном манометра, что обеспечивает лучшую визуализацию и удобство переклочки одной рукой, одним пальцем. Ручка для нагнетания инфляции/дефляции: поршень изготовлен из современного синтетического полимера АВС (акрилонитрил, бутадиен, стирол) черного цвета, обладающего высокой степенью ударпрочности и эластичности. Ручка имеет рифленую поверхность для обеспечения лучшего сцепления и предотвращения скольжения руки при манипуляциях. Инфлятор идет в комплекте со стопком и 3х-ходовым краном высокого давления. Может быть в наборе с У-коннектором «Клик» от 7,5 F -9Ф(по заявке заказчика), устройством для введения проводника (тупой иглой) и устройством для вращения проводника. У-клик коннектор гемостатический с защищаемым трехступенчатым клапаном. Механизм автоматического закрытия обеспечивает переход устройства из полузакрытой позиции в закрытое положение автоматически, при введении в просвет контрастного вещества. Кран, запирающий высокое давление (тип OFF с вращающимся адаптером Луер с предельным давлением 1200 psi. Устройство для вращения коронарного проводника совместимо с проводником 0,014" - 0,021". Линия высокого давления. Соединительная линия высокого давления 1200 psi с армированной стенкой и вращающимся адаптером Луер. Доступны длины 20-120 см. Тип соединения мама/папа. Линия мониторинга давления. Гибкая неармированная линия мониторинга давления с адаптером Луер. Доступны длины 60-120 см (по заявке заказчика) Предельное давление 600 psi. Доступны инфляторы с тремя типами ручек и цифровой для инфляции более эргономичных баллонов (по заявке заказчика) Бочка образная, Т образная, и круглая, все виды имеют эргономичный захват и прорезы, для работы в мокрой среде, сокращает риск проскальзывания при высоких давлениях. Охват колбы шприца манометра так же имеет 2 типа рукоятки для поддержки во время инфляции и дефляции, по сторонам и pistolетного типа (по заявке заказчика) так же 3 вида спусковых механизмов горизонтальный для спуска большим пальцем руки и рукояткой для мягкого спуска при помощи всей ладони. У-образный коннектор с гемостатическим клапаном типа «клик» от 7,5 до 9 ФР (по заявке заказчика) так же имеет 2 силиконовые мембраны позволяющие сократить утерю крови во время процедуры по технологии пересечение. Устройство вращения проводника 0,014" - 0,015" и инструмент для ввода 20 Ga в единой стерильной упаковке плотной прозрачной сверху и бумажной снизу для лучшей визуализации целостности товара. Стерилизован этиленоксидом.</p>	шт	40

№ п/л	Наименование поставщика, адрес	БИН	Соответствие требованиям, установленным главами 3 и 4 ИП РК №375 от 04.06.2021 г.
1	ТОО «Clevet Medical», Алматинская область, Карасайский район, с.Козюк, БЕЗ УЛИЦЫ, 433	170240009132	Соответствует

№ лота	Наименование товара	Характеристика товара	Сумма потенциальных поставщиков по лотам
9	Набор инфлятора (КСР003)	<p>Устройство для раздувания баллонных катетеров до 30 атм в виде шприца манометром и гибкой соединительной линией с вращающимся адаптером Луер на конце. Шприц от 20 мл до 30 мл (по заявке заказчика) с ценой деления в 2 мл, циферблат манометра расположен на одной плоскости в максимальной доступности для глаз, с ярким белым циферблатом и черным текстом для четкой визуализации. Эргономичная рукоятка и механизм блокировки/разблокировки хода поршня позволяют работать одной рукой. Изготовлен из поликарбоната. Нижняя часть изготовлена из полупрозрачного голубого поликарбоната, имеет двойной поршень. Уровень раздутия 20 мл. Ручка инфлятора должна иметь трехступенчатое очертание захвата для пальцев, чтобы обеспечить лучшую управляемость и манипуляции, и обеспечить предотвращение скольжения руки во время процедуры. Пусковой механизм – «триггер» находится на одной оси, в одной плоскости с экраном манометра, что обеспечивает лучшую визуализацию и удобство переклочки одной рукой, одним большим пальцем. Ручка для нагнетания инфляции/дефляции: поршень изготовлен из современного</p>	1 341 800,0

	<p>синтетического полимера АВС (акрилонитрил, бутадиен, стирол) черного цвета, обладающего высокой степенью ударпрочности и эластичности. Ручка имеет рифленую поверхность для обеспечения лучшего сцепления и предотвращения скольжения руки при манипуляциях. Индефлятор идет в комплекте со стопком и 3х-ходовым краном высокого давления. Может быть в наборе с У-коннектором «Клик» от 7,5 F -9F(по заявке заказчика), устройством для введения проводника (тулой иглой) и устройством для вращения проводника. У-клик коннектор гемостатический с защелкивающимся трехступенчатым клапаном. Механизм автоматического закрытия обеспечивает переход устройства из полузакрытой позиции в закрытое положение автоматически, при введении в просвет контрастного вещества. Кран, запирающий высокое давление (тип OFF) с вращающимся адаптером Луер с предельным давлением 1200 psi. Устройство для вращения коронарного проводника совместно с проводником 0,014" - 0,021". Линия высокого давления. Соединительная линия высокого давления 1200 psi с армированной стенкой и вращающимся адаптером Луер. Доступны длины 20-120 см. Тип соединения мама/папа. Линия мониторинга давления. Гибкая неармированная линия мониторинга давления с адаптером Луер. Доступны длины 60-120 см (по заявке заказчика) Пределное давление 600 psi.</p> <p>Доступны медфляторы с тремя типами ручек и цифровой для инфляции более прецизионных баллонов (по заявке заказчика) Бочка образная, Т образная, и круглая, все виды имеют эргономичный захват и прорезы, для работы в мокрой среде, сокращает риск проскальзывания при высоких давлениях. Охват колбы шприца манометра так же имеет 2 типа рукоятки для поддержки во время инфляции и дефляции, по сторонам и pistolетного типа (по заявке заказчика) так же 3 вида ступенчатых механизмом горизонтальный для спуска большим пальцем руки и рукояткой для мягкого спуска при помощи всей ладони.</p> <p>У-образный коннектор с гемостатическим клапаном типа «клик» от 7,5 до 9 ФР (по заявке заказчика) так же имеет 2 силиконовые мембраны позволяющие сократить утерю крови во время процедуры по технологии пересечение.</p> <p>Устройство вращения проводника 0,014" - 0,015" и инструмент для ввода 20 Ga в единой стерильной упаковке плотной прозрачной сверху и бумажной снизу для лучшей визуализации целостности товара. Стерилизован этиленоксидом.</p>	Итого:	1 341 800,0
--	---	---------------	--------------------

3. На основании: главы 10, п.105, п.п. 4 Постановления Правительства РК от 04 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупки 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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан» принято решение признать закупку из одного источника состоявшимся и определить победителем:

БИН 051140004027, ТОО «А-37» 050057, г.Алматы, ул.Тимирязева 42, корпус 15 по следующим позициям.

№ лота	Наименование товара	Характеристика товара	Ед.изм	Кол-во	Цена	Общая сумма
9	Набор индефлятора (КСР003)	<p>Устройство для раздувания баллонных катетеров до 30 атм в виде шприца манометром и гибкой соединительной линией с вращающимся адаптером Луер на конце. Шприц от 20 мл до 30 мл (по заявке заказчика) с ценой деления в 2 мл, циферблат манометра расположен на одной плоскости в максимальной доступности для глаз, с ярким белым циферблатом и черным текстом для четкой визуализации. Эргономичная рукоятка и механизм блокировки/разблокировки хода поршня позволяют работать одной рукой. Изготовлен из поликарбоната. Нижняя часть изготовлена из полупрозрачного голубого поликарбоната, имеет двойной поршень. Уровень раздутия 20 мл. Ручка индефлятора должна иметь трехступенчатое очертание захвата для пальцев, чтобы обеспечить лучшую управляемость и манипуляции, и обеспечить предотвращение скольжения руки во время процедуры. Пусковой механизм – «тригер» находится на одной оси, в одной плоскости с экраном манометра, что обеспечивает лучшую визуализацию и удобство переключения одной рукой, одним большим пальцем. Ручка для нагнетания инфляции/дефляции: поршень изготовлен из современного синтетического полимера АВС (акрилонитрил, бутадиен, стирол) черного цвета, обладающего высокой степенью ударпрочности и эластичности. Ручка имеет рифленую поверхность для обеспечения лучшего сцепления и предотвращения скольжения руки при манипуляциях. Индефлятор идет в комплекте со стопком и 3х-ходовым краном высокого давления. Может быть в наборе с У-коннектором «Клик» от 7,5 F -9F(по заявке заказчика), устройством для введения проводника (тулой иглой) и устройством для вращения проводника. У-клик коннектор гемостатический с защелкивающимся трехступенчатым клапаном. Механизм автоматического закрытия обеспечивает переход устройства из полузакрытой позиции в закрытое положение автоматически, при введении в просвет контрастного вещества. Кран, запирающий высокое давление (тип OFF) с вращающимся адаптером Луер с предельным давлением 1200 psi. Устройство для вращения коронарного проводника совместно с проводником 0,014" - 0,021". Линия высокого давления. Соединительная линия высокого давления 1200 psi с армированной стенкой и вращающимся адаптером Луер. Доступны длины 20-120 см. Тип соединения мама/папа. Линия мониторинга давления. Гибкая неармированная линия мониторинга давления с адаптером Луер. Доступны длины 60-120 см (по заявке заказчика) Пределное давление 600 psi.</p> <p>Доступны медфляторы с тремя типами ручек и цифровой для инфляции более прецизионных баллонов (по заявке заказчика) Бочка образная, Т образная, и круглая, все виды имеют эргономичный захват и прорезы, для работы в мокрой среде, сокращает риск проскальзывания при высоких давлениях. Охват колбы шприца манометра</p>	шт	40	33 545,0	1 341 800,0

	<p>так же имеет 2 типа рукоятки для поддержки во время инфляции и дефляции, по сторонам и pistolетного типа (по заявке заказчика) так же 3 вида спусковых механизмов горизонтальный для спуска большим пальцем руки и рукояткой для мягкого спуска при помощи всей ладони. У-образный коннектор с гомеостатическим клапаном типа «клик» от 7,5 до 9 ФР (по заявке заказчика) так же имеет 2 силиконовые мембраны позволяющие сократить утерю крови во время процедуры по технологии пересечение.</p> <p>Устройство вращения проводника 0,014" - 0,015" и инструмент для ввода 20 Ga в единой стерильной упаковке плотной прозрачной сверху и бумажной снизу для лучшей визуализации целостности товара. Стерилизован этиленоксидом.</p>	
	Итого:	1 341 800,0

4. В соответствии с пунктом 99 Постановления, настоящий протокол размещается на интернет-ресурсе Больницы

Члены комиссии:

И.о. заместителя главного врача
по экономическим вопросам

Нарыжная Е.Ф.

Юриконсулът

Асылбек М.О.

Врач нейрохирург

Дуйсембин А.Б.



И.о. главного врача
КПТ «Костанайская городская больница»
Управления здравоохранения
акимата Костанайской области

Жаңдаев Д.С.