

Протокол №32
об итогах осуществления закупа товара
способом запроса ценовых предложений

г. Астана

«26» апреля 2024 года

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Многопрофильная городская больница №1» акимата города Астаны провело закуп товаров на основании приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов 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» (далее – Правила) способом запроса ценовых предложений.

1. Перечень закупаемых товаров, краткая характеристика (описание), количество, сумма, выделенная для закупок, а также информация о ценовых предложениях потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения в установленные сроки, приведены в Приложении № 1 к настоящему Протоколу.

2. До истечения окончательного срока представления конвертов с ценовыми предложениями, указанного в объявлении (до 10:00 ч. «16» апреля 2024 года), ценовые предложения предоставлены следующими потенциальными поставщиками:

№ лота	Наименование потенциального поставщика	Дата и время предоставления ценового предложения
1.	ТОО «Dana Estrella»	«11» апреля 2024 года 14:50 часов
2.	ТОО «МЕДЭКС ПЛЮС»	«15» апреля 2024 года 15:00 часов
3.	ТОО «Медтроник Казахстан»	«15» апреля 2024 года 15:05 часов

3. Уполномоченные представители потенциальных поставщиков, принимавшие участие на процедуре вскрытия конвертов: нет.

4. В ходе рассмотрения представленных документов ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков определены соответствующими требованиям объявления:

- ТОО «Dana Estrella»;
- ТОО «Медэкс плюс»;
- ТОО «Медтроник Казахстан».

5. По результатам рассмотрения ценовых предложений потенциальных поставщиков Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Многопрофильная городская больница №1» акимата города Астаны **РЕШИЛО**: признать победителями закупа и заключить договор со следующими потенциальными поставщиками:

- по лотам №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 12, 13, 16, 17 ТОО «Медтроник Казахстан» (г. Алматы, Алмалинский район, проспект Абылай Хана, дом 53) на общую сумму 29 820 000,00 (двадцать девять миллионов восемьсот двадцать тысяч) тенге 00 тиын;
- по лоту №11 ТОО «МЕДЭКС ПЛЮС» (г. Алматы, Алмалинский район, проспект Сейфуллина, дом 404/67, н.п. 3) на общую сумму 468 000,00 (четыреста шестьдесят восемь тысяч) тенге 00 тиын;
- по лоту №15 ТОО «Dana Estrella» (г. Алматы, Алмалинский район, ул. Гоголя, дом 89А) на общую сумму 1 308 000,00 (один миллион триста восемь тысяч) тенге 00 тиын;

Handwritten signature

Handwritten signature

6. В соответствии с пунктом 79 Правил признать закупки товаров способом запроса ценовых предложений несогласовавшимися по лотам: №10, 14.

7. Отделу государственных закупок обеспечить размещение настоящего протокола на интернет-ресурсе Заказчика в соответствии с Правилами.

Председатель комиссии:

Бапанов Ж.Н.



Члены комиссии:

Кумаров К.Ж.



Абуова М.А.



Жантурин Н.Б.

Секретарь комиссии:

Кумекова А.О.





Перечень закушаемых товаров

№ лота	Наименование (МНП)	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во, объём	Цена за единицу, тенге	Сумма, утвержденная для закупок, тенге	ТОО "Дала Бастейл"	ТОО "Мелкс плюс"	ТОО "Метроник Казахстан"	Наименование победителя закупки
1	Карtridge определения активированного времени свертывания, высокий диапазон (HRACT) 2-канальный	тест картриджи для проверки температуры из АСТ, HR АСТ и LR АСТ (50 двойных тестов/улавок) активированного времени свертывания крови при высоком содержании гепарина (HKA) антикоагулянта, алгоритма, создающая хирургия.	УП	10	100 000,00	1 000 000,00			100 000,00	ТОО "Метроник Казахстан"
2	Кардиоплетметрические канюли для корня артерии с дренажной линией, 12 Ga (9 Fr), Длина 5,5 (14,0 см)	Канюли имеют рентгеноконтрастный наконечник соединенный с прозрачным корпусом отдаленной дренажной линией. Дополнительные функции, доступные при использовании данной канюли, включают: мониторинг давления в корне артерии, дренирование левых отделов сердца. Все канюли снабжены стальной иглой-интродьюсером. Настоящее изделие состоит из гибкого, устойчивого к перегибам корпуса с проволочной опорой в дистальном тонометрическом наконечнике. Уместом глубины обеспечивают оптимальное расположение канюли. Данная канюля имеет дополнительные возможности включения рентгеноконтрастного шовного кольца, встроенной линии мониторинга давления в артерии, дататора. Для облегчения введения и заполнения канюли возможно использование обтуратора. На корпусе канюли нанесены несколько отметок глубины, номер по каталогу и размер во френчах. Общая длина канюли составляет приблизительно 30,5 см. Система стерильная, асептическая и предназначена для однократного использования.	УП	15	280 000,00	4 200 000,00			280 000,00	ТОО "Метроник Казахстан"
3	Артериальные канюли по типу 22 Fr (7,3 мм) длина 12 (30,5 см)	Настоящее изделие состоит из гибкого, устойчивого к перегибам корпуса с проволочной опоркой и дистального тонометрического наконечника. Отметки глубины обеспечивают оптимальное расположение канюли. Данная канюля имеет дополнительные возможности включения рентгеноконтрастного шовного кольца, встроенной линии мониторинга давления в артерии, дататора. Для облегчения введения и заполнения канюли возможно использование обтуратора. На корпусе канюли нанесены несколько отметок глубины, номер по каталогу и размер во френчах. Общая длина канюли составляет приблизительно 30,5 см. Система стерильная, асептическая и предназначена для однократного использования.	УП	10	350 000,00	3 500 000,00			350 000,00	ТОО "Метроник Казахстан"
4	Артериальные канюли по типу 24 Fr (8,0 мм), Длина 12 (30,5 см)	Левосторонние дренажи используются для прямого и непрямое дренирования легкого железоча и легкое перфорированный наконечник. Широкий выбор моделей с съемными или ПВХ корпусом, с прямым, изогнутым или гибким корпусом, с нанесенными отметками глубины введения. Модели с прямым корпусом поставляются с гибким или жестким интродьюсером для облегчения установки и введения. Все левосторонние дренажи заканчиваются вентилируемым или невентилируемым дренажом диаметром 1/4 дюйма (0,64 см).	УП	20	350 000,00	7 000 000,00			350 000,00	ТОО "Метроник Казахстан"
5	Катетер для дренажа левого желудочка размером: 20 Fr	Двухступенчатые венозные канюли безвор-порта. Two Stage Venous Cathilac Для взрослых-15 (38,1 см) длина Для конектора 3/8(0,95) 36/46 Fr(12,0/17,0 мм)Длина 15*(38,1 см)	УП	3	360 000,00	1 080 000,00			360 000,00	ТОО "Метроник Казахстан"
6	Двухступенчатые венозные канюли серии безвор-порта. Two Stage Venous Cathilac Для взрослых-15 (38,1 см) длина Для конектора 3/8(0,95) 36/51 Fr(12,0/17,0 мм)Длина 15*(38,1 см)	Устойчивые к перегибам армированным корпусом с множественными отверстиями на конце и предсердной частью типа « воронка», с отметками глубины введения. (11,3/15,3см)длинной 15*(38,1 см) Конектор 1/2(1,27 см)Длина 38,1 см. 36/51Fr,34/46,36/46 Fr	УП	20	230 000,00	4 600 000,00			230 000,00	ТОО "Метроник Казахстан"
7	Двухступенчатые венозные канюли серии безвор-порта. Two Stage Venous Cathilac Для взрослых-15 (38,1 см) длина Для конектора 3/8(0,95) 36/51 Fr(12,0/17,0 мм)Длина 15*(38,1 см)	Устойчивые к перегибам армированным корпусом с множественными отверстиями на конце и предсердной частью типа « воронка», с отметками глубины введения. (11,3/15,3см)длинной 15*(38,1 см) Конектор 1/2(1,27 см)Длина 38,1 см. 36/51Fr,34/46,36/46 Fr	УП	10	230 000,00	2 300 000,00			230 000,00	ТОО "Метроник Казахстан"

Handwritten signature and scribbles in blue ink.

8	Одноступенчатая канюля Right Angle Single Stage VenousCannulae Углавая 90,24 Fr (8.0мм)Длина 15,0 (38,1 см)Для коннектора 3/8 (0,95 см)67524	Канюли имеют сохранившийся форму, цельнойгой устойчивый к перетяжкам армированный корпус с коническим наконечником с множественными боковыми отверстиями, что облегчает введение канюли. Конструкция канюли позволяет хирургу придавать канюле желательную форму и положение. Обеспечивает более высокие скорости потока при минимальной разнице давлений. Маркеры глубины введения обеспечивают оптимальное положение канюли.	УП	2	250 000,00	500 000,00	250 000,00	500 000,00	250 000,00	ТОО "Медтроник Казахстан"
9	Одноступенчатая канюля Right Angle Single Stage VenousCannulae Углавая 90, 28 Fr (9,3 мм)Длина 15,0 (38,1 см)Для коннектора 3/8 (0,95 см)67528	Канюли имеют сохранившийся форму, цельнойгой устойчивый к перетяжкам армированный корпус с коническим наконечником с множественными боковыми отверстиями, что облегчает введение канюли. Конструкция канюли позволяет хирургу придавать канюле желательную форму и положение. Обеспечивает более высокие скорости потока при минимальной разнице давлений. Маркеры глубины введения обеспечивают оптимальное положение канюли.	УП	2	250 000,00	500 000,00	250 000,00	500 000,00	250 000,00	ТОО "Медтроник Казахстан"
10	Набор для аппарата аутогеотрансфузии	*Набор для обработки крови состоит из: 1. Комплект для промывания (шава негепаринуги-емкость 135мл с трубкой, пакет для хранения-емкость 1000мл, пакет для откодов-емкость 10л), 2. Линия аспирации / антикоагуляции, 3. 4-литровый жесткий вакуумметрический резервуар с фильтром на 70, 40, 170 микрометров для переработки крови предназначен для использования в ходе аутогеотрансфузии в сочетании с одобренными медицинскими устройствами и оборудованием. "	шт	10	95 000,00	950 000,00		950 000,00	Лот признан несоответствующим	
11	Гемоконцентраторы для взрослых	Материал полотна волокна High Flux Плазма мембрана (42) 1.2. Внутренний диаметр волокна (мм) 200 Внешний диаметр волокна (мм) 260 Толщина стенок волокна (мм) 30 Длина волокна (мм) 225 Количество волокна 9500 Внутренний диаметр корпуса фильтра (мм) 38 Объем перичной крови (мл) 75 Максимальное трансмембранное давление (мм рт.ст.) 600 Материал корпуса мембрана-Polycarbonate (PC) / Soroblyester - BPA Free Материал портов корпуса мембрана -Polycarbonate (PC) / Soroblyester - BPA Free Соединители для картриджа крови Twist Lock Картридж фильтр/диализат соединители Female Luer Lock Длина блока (мм) 265 Скорость ультрафильтрации (мл/ч/мм рт.ст.) 55 Срок годности с момента изготовления не менее 3 лет	шт	10	60 000,00	600 000,00	46 800,00	600 000,00	ТОО "Мелтек плюс"	
12	Периартериальный гибкий отсос 20Fr из	Гибкий отсос имеет наконечник с множественными перфорациями для ускорения всасывания и уменьшения травмы окружающих тканей. Этот наконечник идеально подходит для отсасывания из камер сердца. Наконечник соединяется с трубкой, заканчивающейся гладкостенным конектором 1/4 inch (0,64 cm).	УП	1	320 000,00	320 000,00		320 000,00	ТОО "Медтроник Казахстан"	
13	Слушала увлажнитель операционного полта	Слушала увлажнитель операционного пола	шт	5	40 000,00	200 000,00		200 000,00	ТОО "Медтроник Казахстан"	
14	Сосульные канюли размерами 2-4 мм	Канюли имеют полиуретановой стрелке с бульбобразным наконечником, соединенным с портом ласер-"мама" с кристаллами.	УП	1	60 000,00	60 000,00		60 000,00	Лот признан несоответствующим	
15	Канюли бедренные артериальная , размером (Fr): 8, 10, 12, 14, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 28, 29, стерильные, одноразового применения	Эти канюли для взрослых имеют гибкую, устойчивую к перетяжкам тонкостенную конструкцию, обеспечивающую максимальную скорость потока. Наконечник конструкции облегчает установку благодаря усиленной переходной зоне без ступенек и гладким боковым отверстиям. Силиконовая фрикционная посалка колпачок и интродьюсер из нефталитого ПВХ также обеспечивают улучшенную функцию. Интродьюсер чрескожного типа. Интродьюсер ретроградного шовное кольцо и место соединения 3/8 дюйма входят в стандартную комплектацию всех моделей.	шт	6	220 000,00	1 320 000,00	218 000,00	220 000,00	ТОО "Dava Estrella"	
16	Канюли бедренные веночная размером (Fr): 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 28, 29, стерильные, одноразового применения	Эти канюли для взрослых имеют гибкую, устойчивую к перетяжкам тонкостенную конструкцию, обеспечивающую максимальную скорость потока. Наконечник конструкции облегчает установку благодаря усиленной переходной зоне без ступенек и гладким боковым отверстиям. Силиконовая фрикционная посалка колпачок и интродьюсер из нефталитого ПВХ также обеспечивают улучшенную функцию. Интродьюсер чрескожного типа. Интродьюсер ретроградного шовное кольцо и место соединения 3/8 дюйма входят в стандартную комплектацию всех моделей.	шт	6	220 000,00	1 320 000,00		1 320 000,00	ТОО "Медтроник Казахстан"	

Handwritten signature and initials in blue ink.

