

**Протокол № 129 об итогах  
осуществления закупа товаров «Медицинские изделия» способом запроса  
ценовых предложений**

г. Астана

«27» октября 2023 года

1. Корпоративный фонд «University Medical Center» (далее - Фонд), юридический и фактический адреса: 010000, Республика Казахстан г. Астана, район «Есиль», улица Керей, Жәнібек хандар, 5/1, в лице организатора закупок, в соответствии с приказом 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 – Приказ), провел закуп товаров «Медицинские изделия» способом запроса ценовых предложений.

2. Перечень закупаемых товаров, краткое характеристика (описание), количество, цена, общая сумма закупаемых товаров, перечень потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения в установленные сроки приведены в Приложении № 1 к настоящему Протоколу.

3. До истечения окончательного срока предоставления конвертов с ценовыми предложениями до «10:00 ч. 26 октября 2023 года», указанного в объявлении, ценовые предложения предоставлены следующими потенциальными поставщиками:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Дата и время предоставления ценового предложения
1	ТОО «Круана»	23.10.2023г., 08 часов 54 мин
2	ТОО «НЕО-ФАРМ»	23.10.2023г., 12 часов 50 мин

4. Потенциальные поставщики при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не присутствовали.

5. В ходе рассмотрения конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков:

1) отклонены следующие потенциальные поставщики:

**ТОО «Круана» по лоту № 9** ( в форме ценового предложения потенциального поставщика неверно указана единица измерения, также техническая спецификация потенциального поставщика не соответствует технической спецификации Заказчика);

2) определен соответствующим требованиям объявления, следующий потенциальный поставщик:

**ТОО «НЕО-ФАРМ» по лотам № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8.**

6. По результатам рассмотрения ценовых предложений от потенциальных поставщиков, в соответствии с Правилами, Фонд Решил:

1) в соответствии с абзацем 3 пункта 78 Правил в связи с предоставлением на закупку ценового предложения одного потенциального поставщика, документы которого представлены в соответствии с п. 80 Правил, следующий потенциальный поставщик признан победителем закупа:


- по лотам № 1-8: ТОО «НЕО-ФАРМ», БИН 081140018637, (РК, 050051, г. Алматы, Медеуский район, микрорайон Самал-1, дои 1, н.п. 121), с общей суммой 17 200 500,00 (семнадцать миллионов двести тысяч пятьсот) тенге;

2) признать закупки по лоту № 9 несостоявшимися, представленная заявка не рассматривается.

7. Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям в соответствии с п. 80 Правил. Департаменту организации закупок обеспечить исполнение настоящего протокола в порядке и сроки, установленные Главой 3 Раздел 2 Правил.

Исполнительный директор

  
К. Аширов


Директор Департамента  
лекарственного обеспечения

  
Г. Камзина

И.о. директора  
Департамента организации закупок

  
А. Дюсупова

Главный менеджер  
Департамента организации закупок

  
Д. Курмангалиев

Приложение №1 к Протоколу №129 от 26.10.2023 года об итогах закупок товаров «Медицинских изделий»  
 способом запроса ценовых предложений на 2023 год Корпоративный фонд «University Medical Center»

№ лота	Наименование закупаемых товаров, работ, услуг	Технические и качественные характеристики товаров, работ, услуг	Ед. изм.	Кол-во	Выделенная Цена закупа за ед., тенге	Выделенная Общая сумма, тенге	Наименование Потенциального поставщика	цена за ед-цу, тенге	общая сумма, тенге	Торговое наименование
1	Система дозирования (часть "А")	Система дозирования к аппарату для дозирования и смешивания готовых инфузионных растворов в закрытой системе в стерильных условиях MediMix plus (MF 4060S). В системе: Трубка центральная с отходящими от нее 5 трубками с обратными клапанами, с цветными маркировками. Люэр наконечники 6 штук тип гнездо. 1 наконечник большого разьема IMF тип штеккер. Защитные колпачки. Изделие стерильное, а пирогенное, не токсичное. В издании нет ПВХ.	шт	100	23 170,00	2 317 000,00	ТОО "НЕО-ФАРМ"	23 170,00	2 317 000,00	Система дозирования, вариант исполнения часть "А", для MediMix mini (MF4010), MediMix plus (MF 4060S)
2	Система дозирования (часть "В")	Система дозирования к аппарату для дозирования и смешивания готовых инфузионных растворов в закрытой системе в стерильных условиях MediMix plus (MF 4060S). В системе: 6 трубок с 4 капельными камерами со стерильной фильтрацией воздуха 0,2 мкм, и с 2 мини спайками. Трубки с автоматическими обратными клапанами, Замковые наконечники Люэра тип гнездо и штеккер, защитные колпачки. Изделие стерильное, апиrogenное, не токсичное. Частично использовано ПВХ без фталатных смягчителей.	шт	100	35 653,00	3 565 300,00	ТОО "НЕО-ФАРМ"	35 653,00	3 565 300,00	Система дозирования, вариант исполнения часть "В", для MediMix mini (MF4010), MediMix plus (MF 4060S)
3	Система дозирования (часть "С")	Система дозирования к аппарату для дозирования и смешивания готовых инфузионных растворов в закрытой системе в стерильных условиях MediMix plus (MF 4060S). В системе: 6 дозирования шприцев 2 x 10 мл, 1 x 20 мл, 3 x 50 мл с замковыми наконечниками тип штеккер Изделие стерильное, апиrogenное, не токсичное. В издании нет ПВХ.	шт	100	17 827,00	1 782 700,00	ТОО "НЕО-ФАРМ"	17 827,00	1 782 700,00	Система дозирования, вариант исполнения часть "С", для MediMix mini (MF4010), MediMix plus (MF 4060S)
4	Коннектор двойной Люэра тип гнездо/ гнездо	Двойной Коннектор Люэра тип гнездо/ гнездо для возможности сливать набранный раствор в перфузорный шприц к аппаратам для дозирования и смешивания готовых инфузионных растворов в закрытой системе в стерильных условиях MediMix. Замковые соединения тип гнездо/гнездо, защитные колпачки Изделие стерильное, апиrogenное, не токсичное. В издании нет ПВХ.	шт	100	1 970,00	197 000,00	ТОО "НЕО-ФАРМ"	1 970,00	197 000,00	Коннектор «Люер-Люе», двойной для MediMix mini (MF4010), MediMix plus (MF 4060S)
5	Коннектор Т-образный с обратными клапанами	Коннектор Т-образный с обратными клапанами к аппаратам для дозирования и смешивания готовых инфузионных растворов в закрытой системе в стерильных условиях MediMix. Коннектор замковые соединения Люэра тип гнездо и замковое соединение большого разьема IMF тип штеккер, защитные колпачки Изделие стерильное, апиrogenное, не токсичное. В издании нет ПВХ.	шт	100	4 810,00	481 000,00	ТОО "НЕО-ФАРМ"	4 810,00	481 000,00	Коннектор Т-образный MF 4701, является принадлежностью к аппаратам для дозирования и смешивания готовых инфузионных растворов в закрытой системе в стерильных условиях, варианты исполнения MediMix mini (MF 4010)

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

6	<p>Мешок инфузионный, светостойчивый 250 мл</p>	<p>Светостойчивый инфузионный мешок 250 мл с Люэр Локом, инъекционным портом для дополнительных инъекций является принадлежностью для дозирования, смешивания, перелива инфузионных растворов с аппаратами MediMix.</p> <p>Инфузионные мешки состоят из емкости / фольги и имеют по 3 отходящих трубки/отверстия. Материал фольги этилвинилацетат, структура которого позволяет легко наполнить мешок. Инфузионный раствор вытекает из мешка во время инфузии полностью, так как мешок стягивается. Трубки. Отверстия:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Трубка с мембраной для прокалывания для соединения со всеми типами капельниц.</li> <li>2. Среднее отверстие для наполнения мешка и для соединения с переходником трубой к шприцу инфузомата, с зажимом.</li> <li>3. Трубка с инъекционным портом с защитой против поломки предназначена для дополнительных инъекций; имеет колпачок от поломки, выдерживает до 100 раз манипуляций.</li> </ol> <p>Трубки изготовлены из 2 слоев: полиуретана верхнего слоя и внутреннего из полиэтилена.</p>	шт	500	3 300,00	1 650 000,00	ТОО "НЕО-ФАРМ"	3 300,00	1 650 000,00	<p>Инфузионные мешки (Светостойчивый инфузионный мешок желтого цвета MFL662), является принадлежностью к инфузионным и трансфузионным с Люэр Локом, инъекционным портом для дополнительных инъекций 250 мл, системам для дозирования, смешивания, переливания и введения внутривенных инфузионных растворов</p>
7	<p>Мешок инфузионный, светостойчивый 500 мл</p>	<p>Светостойчивый инфузионный мешок 500 мл с Люэр Локом, инъекционным портом для дополнительных инъекций является принадлежностью для дозирования, смешивания, перелива инфузионных растворов с аппаратами MediMix.</p> <p>Инфузионные мешки состоят из емкости / фольги и имеют по 3 отходящих трубки/отверстия. Материал фольги этилвинилацетат, структура которого позволяет легко наполнить мешок. Инфузионный раствор вытекает из мешка во время инфузии полностью, так как мешок стягивается. Трубки. Отверстия:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Трубка с мембраной для прокалывания для соединения со всеми типами капельниц.</li> <li>2. Среднее отверстие для наполнения мешка и для соединения с переходником трубой к шприцу инфузомата, с зажимом.</li> <li>3. Трубка с инъекционным портом с защитой против поломки предназначена для дополнительных инъекций; имеет колпачок от поломки, выдерживает до 100 раз манипуляций.</li> </ol> <p>Трубки изготовлены из 2 слоев: полиуретана верхнего слоя и внутреннего из полиэтилена.</p>	шт	1 500	3 650,00	5 475 000,00	ТОО "НЕО-ФАРМ"	3 650,00	5 475 000,00	<p>Инфузионные мешки (Светостойчивый инфузионный мешок желтого цвета с Люэр Локом, инъекционным портом для дополнительных инъекций 500 мл), для аппаратов MediMix mini (MF4010), MediMix plus (MF 4060S)</p>
8	<p>Мешок инфузионный, светостойчивый 1000 мл</p>	<p>Светостойчивый инфузионный мешок 1000 мл с Люэр Локом, инъекционным портом для дополнительных инъекций является принадлежностью для дозирования, смешивания, перелива инфузионных растворов с аппаратами MediMix.</p> <p>Инфузионные мешки состоят из емкости / фольги и имеют по 3 отходящих трубки/отверстия. Материал фольги этилвинилацетат, структура которого позволяет легко наполнить мешок. Инфузионный раствор вытекает из мешка во время инфузии полностью, так как мешок стягивается. Трубки. Отверстия:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Трубка с мембраной для прокалывания для соединения со всеми типами капельниц.</li> <li>2. Среднее отверстие для наполнения мешка и для соединения с переходником трубой к шприцу инфузомата, с зажимом.</li> <li>3. Трубка с инъекционным портом с защитой против поломки предназначена для дополнительных инъекций; имеет колпачок от поломки, выдерживает до 100 раз манипуляций.</li> </ol> <p>Трубки изготовлены из 2 слоев: полиуретана верхнего слоя и внутреннего из полиэтилена.</p>	шт	350	4 950,00	1 732 500,00	ТОО "НЕО-ФАРМ"	4 950,00	1 732 500,00	<p>Инфузионные мешки (Светостойчивый инфузионный мешок желтого цвета с Люэр Локом, инъекционным портом для дополнительных инъекций 1000 мл), для аппаратов MediMix mini (MF4010), MediMix plus (MF 4060S)</p>

*Бусеел*

*О. А.*

*Степан*

