

Протокол № 75
об итогах тендера по закупу «Изделия медицинского назначения».
Корпоративный фонд «University Medical Center»

г. Астана

« 06 » ноября 2024 года

Место и время подведения итогов:

Корпоративный фонд «University Medical Center»

г. Астана, ул. Керей, Жәнібек хандар, 5/1.

1. На основании приказа Исполнительного директора корпоративного фонда «University Medical Center» (далее- Заказчик) от «11» октября 2024 года №221-Н/К с внесением изменений от 31 октября 2024 года «О проведении закупок товаров «Изделия медицинского назначения» способом тендера на 2024 год» (далее – Приказ) и в соответствии Правил об 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, утвержденным Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 » (далее-Правил), объявление было размещено на сайте Заказчик www.umc.org.kz тендер по закупке товаров «Изделия медицинского назначения» (далее- тендер).

2. На основании опубликованного объявления в установленные сроки до момента истечения окончательного срока предоставления конвертов (до 10.00 часов 01.11.2024 года), заявки на участие в Тендере предоставили следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес фактический	Дата и время предоставления конверта с заявкой
1	ТОО "Turan MD"	г. Астана, пр. Жумабаева 16, кв. 2	14 ч :48 мин 30.10.2024

После истечения окончательного срока предоставления конвертов, на регистрацию (после 10.00 часов 01.11.2024 года), на участие в тендере потенциальные поставщики конверты с заявкой не предоставляли.

На вскрытии конвертов с тендерными заявками уполномоченные представители потенциальных поставщиков отсутствовали.

3. Сумма, выделенная для проведения Тендера, предусмотренная в плане закупок, составляет **11 305 115,00 (одиннадцать миллионов триста пять тысяч сто пятнадцать тенге) 00 тиын**, и на них представлены следующие ценовые предложения (приложение 1).

4. Тендерная комиссия (далее - Комиссия) в следующем составе:

Председатель комиссии:

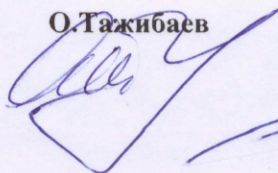
А.Закиров

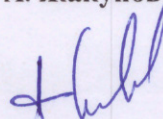
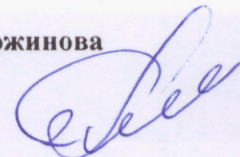
О.Тажикаев

Е. Балбеков

А. Жакупов

Г. Шингожинова

Бекбосынова Махаббат Сансызбаевна	Заместитель Председателя правления
Заместитель председателя комиссии Надирбекова Гульнур Ементаевна	И.о. исполнительного директора
Члены комиссии: Закиров Аскар Серикович	Директор Департамента медицинских изделий
Балбеков Есиркеп Суйиндинович	Директор юридического департамента
Шингожинова Гульмира Берденовна	Директор Департамента организации закупок
Тажибаев Олжас Уалиханович	Управляющий директор- директор финансово-экономического департамента
Жакупов Ануар Турсунович	Директор департамента по операционным вопросам

5. Информация о привлеченных экспертах: не привлекалась.

6. Потенциальные поставщики представили ценовые предложения по закупу товаров «Изделия медицинского назначения» по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2024 год, отраженные в приложении №1 к настоящему Протоколу с указанием наименований, краткого описания лотов, условий поставок, которые оглашены всем присутствующим при процедуре вскрытия конвертов с тендерными заявками.

7. Оценка и сопоставление тендерных заявок

Комиссия оценивает и сопоставляет ценовые предложения, принятые для участия в закупе и определяет выигравшую заявку на основе самой низкой цены при соответствии требований технической спецификации указанной в тендерной документации.

8. Заявки, соответствующие требованиям тендерной документации:
ТОО «Turan MD» по лотам № 1, 2, 3, 4, 5.

9. Запросы по потенциальным поставщикам, соответствующим государственным органам, юридическим и физическим лицам не направлялись.

10. Экспертная комиссия: не привлекалась.

11. Комиссия в указанном составе, провела заседание по подведению итогов Тендера по закупке «Изделия медицинского назначения», **РЕШИЛА:**

1) В соответствии с п. 66 Главы 2 Правил признать победителем и заключить договора:

1. по лотам №1, 2, 3, 4, 5 – с **ТОО «Turan MD», г. Астана, пр. Жумабаева 16, кв. 2**, на сумму 11 195 000,00 (одиннадцать миллионов сто девяносто пять тысяч тенге 00 тьын), в соответствии Правил;

А.Закиров

О.Тажибаев

Е. Балбеков

А. Жакупов

Г. Шингожинова

В течение трех календарных дней со дня подведения итогов тендера письменно уведомить всех принявших участие в тендере потенциальных поставщиков о результатах тендера путем направления уведомления и копии протокола итогов потенциальным поставщикам.

За данное решение проголосовали:

«За» - 7 голоса (Бекбосынова М.С., Надирбекова Г.Е., Закиров А.С., Балбеков Е.С., Шингожинова Г.Б., Тажибаев О.У., Жакупов А.Т.).

«Против» - 0 голосов.

Председатель комиссии

М. Бекбосынова

Заместитель председателя комиссии

Г. Надирбекова

Члены комиссии

А. Закиров

Е. Балбеков

Г. Шингожинова

О. Тажибаев

А. Жакупов

Секретарь комиссии

А. Кожабеева

А. Закиров

О. Тажибаев

Е. Балбеков

А. Жакупов

Г. Шингожинова

Приложение 1 к Протоколу №75 " от "06" ноября 2024 года об итогах закупок товаров "Изделия медицинское назначения" 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 Потенциально го поставщика	цена за ед-цу, тенге	общая сумма, тенге	Торговое наименование
1	Инструмент 5мм, 35см, рукоятка пистолетного типа	Инструмент 5мм, 35см, рукоятка пистолетного типа. Инструмент должен одновременно использовать ВЧ-биополярную электрическую энергию для коагуляции тканей и УЗ-механическую энергию для быстрого рассечения тканей. Коагуляция за счет контролируемого воздействия на ткань биополярного тока с поддержкой функции автоматического обнаружения завершения процедуры коагуляции ткани. Возможность включения разреза ткани ультразвуком и одновременной биополярной коагуляцией кнопкой управления на инструменте. Возможность отдельного включения функции биополярной коагуляции кнопкой управления на инструменте. Не менее 2 кнопки активации работы инструмента. Ротация бранш на не менее 360°. Рабочая частота ультразвукового воздействия для не менее 5 мм инструментов 47 кГц. Амплитуда не менее 80 мкм. Внешний диаметр стержня не менее 5мм. Эффективная (рабочая) длина не менее 200мм. Изогнутая форма браншей. Длина браншей дистального конца инструмента: не менее 16 мм. Заостренный кончик инструмента для безопасной механической диссекции. А травматические зубчики для надежного захвата тканей на одной из браншей. Максимальная выходная мощность биополярной коагуляции не менее 40 Ватт. Максимальная выходная мощность при совместной работе ультразвука и биополярной коагуляции не менее 120 Ватт. Комплектность инструмента: Инструмент, стабилизатор, ключ. В упаковке 5 шт. Совместимый с электрохирургическим аппаратом THUNDERBEAT/TB-0535PC	уп	1	2 261 023	2 261 023	ТОО "Turan MD"	2 239 000	2 239 000,00	Инструмент THUNDERBEAT 5мм x35см

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

№ лота	Наименование 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
2	Инструмент 5 мм, 20см, с линейной подвижной рукояткой	Инструмент 5мм, 20см, с линейной подвижной рукояткой. Инструмент должен одновременно использовать ВЧ-биополярную электрическую энергию для коагуляции тканей и УЗ-механическую энергию для быстрого рассечения тканей. Коагуляция за счет контролируемого воздействия на ткань биполярного тока с поддержкой функции автоматического обнаружения завершения процедуры коагуляции ткани. Возможность включения разреза ткани ультразвуком и одновременной биполярной коагуляцией кнопкой управления на инструменте. Возможность отдельного включения функции биполярной коагуляции кнопкой управления на инструменте. 2 кнопки активации работы инструмента. Ротация бранш на 360°. Рабочая частота ультразвукового воздействия для 5 мм инструментов 47 кГц. Амплитуда 80 мкм. Внешний диаметр стержня 5мм. Эффективная (рабочая) длина 200мм. Изогнутая форма браншей. Длина браншей дистального конца инструмента: 16 мм. Заостренный кончик инструмента для безопасной механической диссекции. А травматические зубчики для надежного захвата тканей на одной из браншей. Максимальная выходная мощность биполярной коагуляции 40 Ватт. Максимальная выходная мощность при совместной работе ультразвука и биполярной коагуляции 120 Ватт. Комплектность инструмента: Инструмент, стабилизатор, ключ. В упаковке 5 шт. Совместимый с электрохирургическим аппаратом THUNDERBEAT/TB-05201C	уп	1	2 261 023	2 261 023	ТОО "Turan MD"	2 239 000	2 239 000,00	Инструмент THUNDERBEAT 5мм x 20 см
3	Инструмент 5мм, 10см, с линейной подвижной рукояткой	Инструмент 5мм, 10см, с линейной подвижной рукояткой. Инструмент должен одновременно использовать ВЧ-биополярную электрическую энергию для коагуляции тканей и УЗ-механическую энергию для быстрого рассечения тканей. Коагуляция за счет контролируемого воздействия на ткань биполярного тока с поддержкой функции автоматического обнаружения завершения процедуры коагуляции ткани. Возможность включения функции управления на инструменте. Возможность отдельного включения функции биполярной коагуляции кнопкой управления на инструменте. 2 кнопки активации работы инструмента. Ротация бранш на 360°. Рабочая частота ультразвукового воздействия для 5 мм инструментов 47 кГц. Амплитуда 80 мкм. Внешний диаметр стержня 5мм. Эффективная (рабочая) длина 200мм. Изогнутая форма браншей. Длина браншей дистального конца инструмента: 16 мм. Заостренный кончик инструмента для безопасной механической диссекции. А травматические зубчики для надежного захвата тканей на одной из браншей. Максимальная выходная мощность биполярной коагуляции 40 Ватт. Максимальная выходная мощность при совместной работе ультразвука и биполярной коагуляции 120 Ватт. Комплектность инструмента: Инструмент, стабилизатор, ключ. В упаковке 5 шт. Совместимый с электрохирургическим аппаратом THUNDERBEAT/TB-05101C, 10 см	уп	1	2 261 023	2 261 023	ТОО "Turan MD"	2 239 000	2 239 000,00	Инструмент THUNDERBEAT 5 мм, 10 см, линейная рукоятка, 5 шт./уп.

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

№ лот	Наименование покупаемых 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 Потенциально го поставщика	цена за ед-цу, тенге	общая сумма, тенге	Торговое наименование
4	Инструмент 5мм, 45см, фронтальная рукоятка.	Инструмент 5мм, 45см, фронтальная рукоятка. Инструмент должен одновременно использовать ВЧ-биополярную электрическую энергию для коагуляции тканей и УЗ-механическую энергию для быстрого рассечения тканей. Коагуляция за счет контролируемого воздействия на ткань биополярного тока с поддержкой функции автоматического обнаружения завершения процедуры коагуляции ткани. Возможность включения разреза ткани ультразвуком и одновременной биополярной коагуляцией функции управления на инструменте. Возможность отдельного включения функции биополярной коагуляции кнопкой управления на инструменте. 2 кнопки активации работы инструмента. Ротация бранш на не менее 360°. Рабочая частота ультразвукового воздействия для не менее 5 мм инструментов 47 кГц. Амплитуда 80 мкм. Внешний диаметр стержня не более 5мм. Эффективная (рабочая) длина не менее 200мм. Изогнутая форма браншей. Длина браншей дистального конца инструмента: не менее 16 мм. Заостренный кончик инструмента для безопасной механической диссекции. Атравматические зубчики для надежного захвата тканей на одной из браншей. Максимальная выходная мощность биополярной коагуляции 40 Ватт. Максимальная выходная мощность при совместной работе ультразвука и биополярной коагуляции 120 Ватт. Комплектность инструмента: Инструмент, стабилизатор, ключ. В упаковке не менее 5 шт. Совместимый с электрохирургическим аппаратом THUNDERBEAT/TB-0545FCS.	уп	1	2 261 023	2 261 023	ТОО "Turan MD"	2 239 000	2 239 000,00	Инструмент THUNDERBEAT 5мм x45см
5	Инструмент 9мм, 20см, фронтальная рукоятка с удлиненной браншей	Инструмент 9мм, 20см, фронтальная рукоятка с удлиненной браншей. Инструмент должен одновременно использовать ВЧ-биополярную электрическую энергию для коагуляции тканей и УЗ-механическую энергию для быстрого рассечения тканей. Коагуляция за счет контролируемого воздействия на ткань биополярного тока с поддержкой функции автоматического обнаружения завершения процедуры коагуляции тканей. Возможность включения разреза ткани ультразвуком и одновременной биополярной коагуляцией кнопкой управления на инструменте. Возможность отдельного включения функции биополярной коагуляции кнопкой управления на инструменте. 2 кнопки активации работы инструмента. Ротация бранш на 360°. Рабочая частота ультразвукового воздействия для 5 мм инструментов 47 кГц. Амплитуда 80 мкм. Внешний диаметр стержня 5мм. Эффективная (рабочая) длина 200мм. Изогнутая форма браншей. Длина браншей дистального конца инструмента: 16 мм. Заостренный кончик инструмента для безопасной механической диссекции. Атравматические зубчики для надежного захвата тканей на одной из браншей. Максимальная выходная мощность биополярной коагуляции 40 Ватт. Максимальная выходная мощность при совместной работе ультразвука и биополярной коагуляции 120 Ватт. Комплектность инструмента: Инструмент, стабилизатор, ключ. В упаковке 5 шт. Совместимый с электрохирургическим аппаратом THUNDERBEAT/TB-0920OE.	уп	1	2 261 023	2 261 023	ТОО "Turan MD"	2 239 000	2 239 000,00	Инструмент Open Extended Jaw
					Итого	11 305 115,00			11 195 000,00	

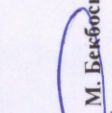
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

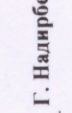
№ лота	Наименование покупаемых товаров, работ, услуг	Технические и качественные характеристики товаров, работ, услуг	Ед. изм.	Кол-во	Выделенная Цена за ед., тенге	Выделенная Общая сумма, тенге	Наименование Потенциально го поставщика	цена за ед-цу, тенге	общая сумма, тенге	Торговое наименование
--------	---	---	----------	--------	-------------------------------	-------------------------------	---	----------------------	--------------------	-----------------------

Председатель комиссии



 М. Бекбессылова

Заместитель председателя комиссии

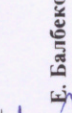


 Г. Набирбекова

Члены комиссии



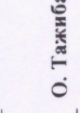
 А. Закиров



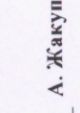
 Е. Балбеков



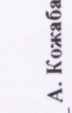
 К. Шингожинова



 О. Тажобаев



 А. Жакупов



 А. Кожобаева

Секретарь комиссии