

Протокол № 145а
об итогах тендера по объявлению №157 «Медицинские изделия» на 2024 год
НАО «Центр сердца Шымкента»

г. Шымкент, ул. Байтурсынова, 79А

06.11.2024 года

1. На основании приказа Председателя Правления НАО «Центр сердца Шымкента» (далее- Заказчик) от 10 октября 2024 года №54 «О проведении закупок товаров «Медицинские изделия на 2024 год» способом тендера» (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-Правила), объявление размещено на сайте Заказчика www.heartcentershym.kz тендер по закупке товаров «Медицинские изделия средства на 2024 год» (далее- Тендер).

2. На основании опубликованного объявления в установленные сроки до момента истечения окончательного срока предоставления конвертов (до 10.00 часов 30.10.2024 года), заявки на участие в Тендере предоставили следующие потенциальные поставщики:

№	Полное наименование потенциальных поставщиков	Местонахождения потенциальных поставщиков	Дата и время представления
1	ТОО «ABMG Expert»	г.Алматы, Алатауский район, мкр. Болашак, 25	14 ч. 42 мин. 18.10.2024г.
2	ТОО «Medical Supply Management»	г.Шымкент, ул. Байтулы баба, 12А	11 ч. 51 мин. 29.10.2024г.

После истечения окончательного срока предоставления конвертов, на регистрацию (после 10.00 часов 30.10.2024 года), на участие в Тендере потенциальные поставщики конверты с заявкой не предоставляли.

3. Сумма, выделенная для проведения Тендера, предусмотренная в плане закупок, составляет **15 321 000,00 тенге (пятнадцать миллионов триста двадцать одна тысяча)**, и на них представлены следующие заявки на участие в тендере (приложение1).

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

Председатель комиссии:

Уалиханов Мади Сагадатович

Исполнительный директор

Заместитель председателя комиссии

Сейдакбаров Достияр Даулетиярович

Заместитель председателя Правления (в трудовом отпуске)



Члены комиссии:

Байжан Талгат Асылханұлы	Директор департамента правового обеспечения и закупок
Тоиева Гульзия Есенгельдиевна	Заведующий операционным блоком
Ауелбеков Ерлан Баянбекович	Главный менеджер департамента правового обеспечения и закупок
Секретарь комиссии:	
Абдиев Талгат Мухидинович	Менеджер департамента правового обеспечения и закупок

5. Потенциальные поставщики представили заявки на участие в тендере по закупке товаров «Медицинские изделия на 2024 год» 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.

6. Оценка и сопоставление тендерных заявок

Комиссия оценивает и сопоставляет заявки на участие в тендере, принятые для участия в закупке и определяет выигравшую заявку на основе самой низкой цены при соответствии требований технической спецификации, указанной в тендерной документации.

7. Заявки, соответствующие требованиям тендерной документации:

1. ТОО «ABMG Expert» по лоту № 1;
2. ТОО «Medical Supply Management» по лоту № 2

Потенциальные поставщики представили заявки на участие в тендере по медицинским изделиям 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.

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

9. Комиссия в указанном составе, провела заседание по подведению итогов закупки способом тендера по объявлению №157 «Медицинские изделия на 2024 год», **РЕШИЛА:**

1. В соответствии с пп. 1 п. 65 Главы 2 Раздела 2 Правил, при отсутствии ценовых тендерных заявок закупка тендера признается несостоявшимся закупки по лотам № 3, 4, 5, 6;
2. 3. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лоту № 1 с ТОО «ABMG Expert», г.Шымкент, г.Алматы, Алатауский район, мкр. Болашак, 25, на сумму 11 000 000,00 (одиннадцать миллионов) тенге 00 тиын;
3. В соответствии с п. 66 Главы 2 Раздела 2 Правил признать победителем и заключить договор по лоту № 2 с ТОО «Medical Supply Management», г.Шымкент, ул. Байтулы баба, 12А, на сумму 2 845 000,00 (два миллиона восемьсот сорок пять тысяч) тенге 00 тиын.

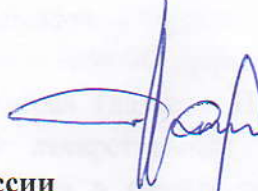
В течение трех календарных дней со дня подведения итогов тендера письменно уведомить всех принявших участие в тендере потенциальных поставщиков о результатах тендера путем направления уведомления и копии протокола итогов потенциальным поставщикам.

За данное решение проголосовали:

«За» - 4 голоса (Уалиханов М.С., Байжан Т.А., Тоиева Г.Е., Ауелбеков Е.Б.).

«Против» - 0 голосов.

Председатель комиссии

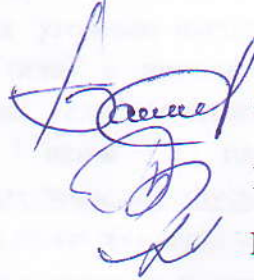


М. Уалиханов

Заместитель председателя комиссии

Д. Сейдакбаров (в трудовом отпуске)

Члены комиссии



Т. Байжан

Г. Тоиева

Е. Ауелбеков

Секретарь комиссии



Т. Абдиев

№ лота	Наименование закупаемых товаров, работ, услуг	Технические и качественные характеристики товаров, работ, услуг	Ед. изм.	Кол-во	Выделенная Цена закупки за ед. ед. тенге	Выделенная Общая сумма, тенге	Наименование Потенциального поставщика	цена за ед. ед. тенге	общая сумма, тенге	Торговое наименование
1	Биологические аортальные/митральные клапаны	<p>Перикардальный аортальный биопротез предназначен для имплантации пациентам с тяжелым поражением нативного аортального клапана, при котором показана его замена протезом. Также показание включают замену ранее имплантированного протеза аортального клапана, который перестал функционировать должным образом. В этом случае проводится хирургическое иссечение ранее имплантированного протеза и замена его новым. Низкий профиль облегчает введение имплантата и закрытие разреза артерии.</p> <p>Нижнее основание стента не закрывает устья коронарных артерий. Тонкие комиссурные опоры облегчают введение протеза и закрывание узлов.</p> <p>Маркеры швов облегчают ориентацию клапана и наложение швов. Сложная форма гибкого покладного кольца обеспечивает оптимальную анатомическую посадку.</p> <p>Процесс AntiCa⁺, является единственной технологией обработки, направленной против кальцификации в двух основных центрах связывания кальция.</p> <p>Материалы: Створки клапана: бычий перикард Стент: Elgiloy — это проволока из кобальтового сплава. Это немагнитный сплав кобальт-хром-никель-молибден, обладающий уникальным сочетанием очень высокой прочности, отличной коррозионной стойкости</p> <p>Покрываете стента: полиэстеровая ткань Посадочное кольцо: Алеталь-полимер</p>	штука	20,00	550 000,00	11 000 000,00	ТОО "ABMG Expert"	550 000,00	11 000 000,00	Medi Life Sciences Private Limited/Индия
2	Устройства для биоплярной хирургической абляции Cardioablate BP2	<p>Тип электрода: Орошаемый биоплярный. Тип зажима с фиксацией. Давление зажима на ткани в закрытом положении не более 30 psi. Активные бранши длиной 7 см. Гибкие бранши, возможность изменения формы браншей в зависимости от необходимой кривизны. Возможность ротации браншей электрода. Конструкция электрода: Сплошной. Абляция ткани на всем протяжении электрода - отсутствие «мертвых» пространств. Материал электрода - пористый полимер. Возможность орошения электрода на всем его протяжении. Принцип определения трансмуральности. Определение сопротивления (импеданса) ткани. Измерение сопротивления ткани 5 000 000 измерений в секунду. Измерение мощности применяемой энергии 20 000 измерений в секунду. Алгоритмический подбор мощности в зависимости от сопротивления тканей. Соединительный кабель 305 см. Трубка орошения 305 см. Возможность применения при эндоскопических вмешательствах.</p>	штука	5,00	569 000,00	2 845 000,00	ТОО "Medical Supply Management"	569 000,00	2 845 000,00	Medtronic Inc/США
3	Фетровая прокладка, изготовленная из полигидрофторэтилена (ПГФЭ), HARD (жесткая) 3*6мм*1,85	Фетровая прокладка, изготовленная из полигидрофторэтилена (ПГФЭ), HARD (жесткая) 3*6мм*1,85. Полигидрофторэтилен (ПГФЭ) благодаря своей исключительной биомеханике и совместности может использоваться in vivo десятилетиями без изменений, не вызывает воспаления, является тромборезистентным. Тканевая реакция минимальна.	штука	12,00	18 000,00	216 000,00				
4	Фетровая прокладка, изготовленная из полигидрофторэтилена (ПГФЭ), SOFT (жесткая) 3*6мм*1,85	Фетровая прокладка, изготовленная из полигидрофторэтилена (ПГФЭ), SOFT (жесткая) 3*6мм*1,85. Полигидрофторэтилен (ПГФЭ) благодаря своей исключительной биомеханике и совместности может использоваться in vivo десятилетиями без изменений, не вызывает воспаления, является тромборезистентным. Тканевая реакция минимальна.	штука	12,00	18 000,00	216 000,00				
5	Нить стерильная хирургическая	Синтетический пересасывающийся хирургический шовный материал, изготовленный из полигидрофторэтилена (ПГФЭ), нить USP 4/0, длина 90 см, игла колючая, 1/2 окружности, игла игла 17мм	штука	36,00	13 000,00	468 000,00				

Итого	36,00	16 000,00	576 000,00	15 321 000,90					
-------	-------	-----------	------------	---------------	--	--	--	--	--

Итого

36,00

16 000,00

576 000,00

15 321 000,90

Председатель комиссии
Узалиханов М.С.

Заместитель председателя комиссии
в трудовом отпуске
Сейдахбаров Д.Д.

Члены комиссии
Байжан Т.А.

Тониев Г.Е.

Ауелбеков Е.Б.

Секретарь комиссии
Аблиев Т.М.