

Протокол №6
об итогах закупа лекарственных средств для ГКП на ПХВ "Жамбылская областная
многопрофильная больница управления здравоохранения акимата Жамбылской
области" способом запроса ценовых предложений

г. Тараз, Айтиева, 2

02 ноября 2023 года

1. Комиссия в составе:

Председатель комиссии

Казангапова Г.К.

- Заместитель главного врача по лечебной части

Члены комиссии:

Мукажанов С.Т.

- юрист

Чукенова А.А.

- Заместитель главного бухгалтера

Секретарь комиссии

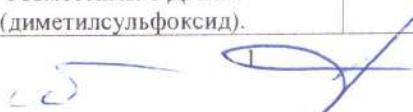
Утеулиева С.А.

- Специалист отдела государственных закупок

Организатор: ГКП на ПХВ «Жамбылская областная многопрофильная больница управления здравоохранения акимата Жамбылской области» расположенный по адресу ул. Айтиева,2 провел закуп лекарственных средств способом запроса ценовых предложений 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».

1. Краткое описание и цена закупаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, фармацевтических услуг, их торговое наименование:

№ лота	Наименование	Краткая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма выделенная для закупа
1	Меркацин	раствор для инъекции 500мг/2мл	штука	1204,26	500	602 130,00
2	Селективный микрокатетер для доставки спиралей и стентов	Армированные микрокатетеры 0.017 с простым просветом потока, обладают постепенно возрастающей гибкостью и жесткой проксимальной частью, что обеспечивает оптимальный контроль и облегчает маневрирование в кровеносной системе. Они используются с проводником для облегчения их продвижения в сосудистой сети. Микрокатетеры оснащены одним или несколькими рентгеноконтрастными дистальными маркерами для обеспечения рентгеноскопического контроля. Микрокатетеры имеют гидрофильное покрытие. Совместимы с ДМСО (диметилсульфоксид).	штука	390000,00	1	390000,00



		<p>Обеспечивается 4 переходными зонами гибкости и гидрофильным покрытием, улучшена за счет поддержки катушки и 8 плоских нитиноловых проводов и 2 золотых маркера на 3-х см дистальном конце.</p> <p>Армированные микрокатетеры предназначены для использования в интервенционных радиологических процедурах в сердечно-сосудистой и нейроваскулярной системе для:</p> <ul style="list-style-type: none"> • введения диагностических или лечебных препаратов; • установки совместимых проталкиваемых или отделяемых спиралей; • установки совместимых внутрочерепных самораскрывающихся стентов; • установки совместимых устройств для тромбоемболэктомии. 				
3	Жидкая эмболическая система 12.18.34	<p>Жидкое эмболизирующее устройство. Жидкое эмболизирующее средство для эмболизации церебральных АВМ из кополимера этиленвинилалкоголя растворенное в ДМСО растворе со взвешенным танталовым порошком для рентгеноконтрастности. Для введения только с совместимым катетером. Возможность выбора вязкости от 12 до 18 сантипуазов.</p> <p>Возможность выбора , рентгеноконтрастности в пределах 30%. Комплект состоит из 1,5 мл эмболизата, 1,5 мл ДМСО, желтого шприца для ДМСО, 2 белых шприцов для эмболизата, двух адаптеров.</p>	штука	540000,00	2	1080000,00
4	Интракраниальный самораскрывающийся потоконаправляющий стент	<p>Стент из плетеной нитиноловой проволоки. Технология плетения из 48 нитей, которые формирующих плотную сетку вдоль шейки аневризмы, скользящие ячейки обеспечивающие высокую сосудистую конформабильность. Наличие высокой визуализации во время и после раскрытия стента за счет 8 рентгеноконтрастных платиновых проволочных и 4 рентгеноконтрастных точечных маркеров. Сверхгибкий дистальный рентгеноконтрастный кончик 9 мм. Возможность репозиционирования стента при раскрытии до 90%. наличие конусообразной версии для сосудов, которые имеют разницу между их проксимальными и дистальными диаметрами. Номинальные диаметры стента - 2.5, 3.0, 3.5, 4.0, 4.5, 5.0, 5.5 мм; длины 15, 20, 25, 30, 35, 40 мм в зависимости от диаметра стента. Размеры конусообразных стентов при полном раскрытии: 4,5/3,5*15 мм; 5,0/3,5*20 мм; 5,0/4,0 * 14 мм.</p>	упак	4800000,00	1	4800000,00

2. Дата и время представления ценового предложения:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Фактический адрес потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки
1	ТОО «Амир и Д»	г.Тараз, переулок 3 Автомобильный, 1 В	31.10.2023г.-10:00
2	ТОО «DIVES» (ДИВЕС)	г.Тараз, улица Гоголя, 89А, офис 104	01.11.2023г.-11:00

3. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, и цена такого договора:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Фактический адрес потенциального поставщика	№лота	Сумма закупа
1	ТОО «Амир и Д»	г.Тараз, переулок 3 Автомобильный, 1 В	№1 – 1 204,26	602 130,00
2	ТОО «DIVES» (ДИВЕС)	г.Тараз, улица Гоголя, 89А, офис 104	№2 – 390 000,00 №3 – 540 000,00 №4 – 4 800 000,00	6 270 000,00

4. Наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями – отсутствуют.

Решение признать победителем:

В соответствии с главой 3 пункта 78 «В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80 настоящих Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа».

ТОО «Амир и Д» г.Тараз, переулок 3 Автомобильный, 1 В - Лот №1 Меркацин на сумму 602 130,00;

ТОО «DIVES» (ДИВЕС) г.Тараз, улица Гоголя, 89А, офис 104 - Лот №2 Селективный микрокатетер для доставки спиралей и стентов на сумму 390 000,00; Лот №3 Жидкая эмболическая система №12,18,34 на сумму 1 080 000,00; Лот №4 Интракраниальный самораскрывающийся потоконаправляющий стент на сумму 4 800 000,00

Председатель комиссии

Казангапова Г.К.

Члены комиссии

Мукажанов С.Т.

Чукенова А.А.

Секретарь комиссии

Утеулиева С.А.