

Протокол №19

Об итогах закупа медицинских изделий запроса ценовых предложений

г.Атырау

«01» Апреля 2021 года

01 Апреля 2021 г. в 11 часов 00 минут по адресу: г.Атырау ул. Владимирского, 98, произвела процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие по запуску медицинских изделий для отделения реанимации на 2021 год.

Заказчик: КГП на ПХВ «Атырауская областная больница» Управления здравоохранения Атырауской области, г.Атырау, ул.Владимирского,98

Организатор закупки: КГП на ПХВ «Атырауская областная больница» Управления здравоохранения Атырауской области

1.Наименование, краткое описание и количество закупаемых изделий медицинского назначения:

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма
1	Цемент костный	Цемент-представляет собой 2 стерильно упакованных компонента:один компонент:ампула,содержащая бесцветный жидкий мономер кисло-сладкого запаха ½ дозы 9,5 мл следующего состава.-Метилметакрилат(мономер)-9,40 мл.- N.N-диметилпаратолуидин-0,10 мл.-Гидрохинон USP-0,75 мг.Другой компонент:пакет ½ дозы 20 гр мелко измельченного порошка (плоские,скупенные микроскопические хлопья;между хлопьями находится воздух,что способствует полному проникновению жидкого мономера)след.состава:-Полиметилметакрилат-14,0 гр.включая пероксид бензоила-2,6%) -Бария Сульфат Е.Р.-6,0 гр.	шт	20	53 500	1 070 000
2	Контейнер	Контейнер для сбора биоматериала 60 мл в инд.упаковке стер.	шт	50	80	4000
3	Плазмофильтр	Плазмофильтр «Гемос-ПФС» в комплекте с магистралью кривопроедующий	шт	15	35 090	526 350
4	Натронная известь канистра 5 л,цветоиндикация (белый-фиолетовый)	Абсорбент дыхательного контура для поглощения углекислого газа в закрытом реверсивном контуре дыхательном.Абсорбент углекислого газа натронная известь,частицы сферической формы 2-4 мм для оптимального распределения в абсорбере и увеличения площади поглощения,производительность более 130 л/кг,содержание пыли 0,2% твердость 97%,сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5 см Н2О,канистра 5 л(масса не менее 4,25 кг),цветоиндикация:белый-фиолетовый.Состав:гидрокись кальция-93,5 %,гидрокись натрия-1,5%,цеолит-5%,индикатор-0,03%,относительная влажность не менее 15,9%.Упаковка:клинически чистая,2 шт.Срок годности(срок гарантии)5 лет от даты изготовления.	канистра	5	19 114	95 570
5	Мезатон	мезатон 1 % 1мл	амп	2000	65	130 000
6	Клипсы длинные(в упаковке 40 шт)	Совместимость с перезаряжаемым клип-аппликатором Наличие угол загиба дистальной части браншей 135 градусов Длина браншей 9 мм Индивидуальный пластиковый картридж наличие стерильность,наличие количество в упаковке 40 шт.	Шт	1	543 630,30	543 630,30

7	Многоразовые восьмипроволочные корзины для извлечения камней	Щипцы захватывающие Совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм Длина инструмента от 1850 до 1950 мм.Восьмипроволочная корзинка наличие четырехпроволочная конструкция корзинки в проксимальной части наличие диаметр корзинки от 20 до 22 мм Пластиковая оболочка наличие атравматичный закругленный дистальный конец наличие интегрированная ручка,наличие порт для введения контраста с разъемом «луер-лок» наличие возможность автоклавирувания и ультразвуковой обработки наличие	шт	1	322 230	322 230
8	Многоразовые корзины для извлечения камней жесткая	Щипцы захватывающие Совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм Длина инструмента от 1850 до 1950 мм.Четырехпроволочная корзинка наличие жесткий тип проволоки наличие диаметр корзинки от 20 до 22 мм Пластиковая оболочка наличие атравматичный закругленный дистальный конец наличие интегрированная ручка,наличие порт для введения контраста с разъемом «луер-лок» наличие возможность автоклавирувания и ультразвуковой обработки наличие	шт	1	303 600	303 600
9	Многоразовые корзины для извлечения камней мягкая	Щипцы захватывающие Совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм Длина инструмента от 1850 до 1950 мм.Четырехпроволочная корзинка наличие мягкий тип проволоки наличие диаметр корзинки от 20 до 22 мм Пластиковая оболочка наличие атравматичный закругленный дистальный конец наличие интегрированная ручка,наличие порт для введения контраста с разъемом «луер-лок» наличие возможность автоклавирувания и ультразвуковой обработки наличие	шт	1	310 500	310 500
10	Баллон дилататор диаметром 1,6-1,8 см	Совместимый с проводником пищеводный,пилорический,толстокишечный и билиарный баллон для дилатации.Функция дилатации в разных размерах.Закругленные кончики баллонов.Прозрачный материал.Центральный маркер в баллоне/рентгеноконтрастные метки (Проксимальный и дистальный концы.) Быстрое время введения и извлечения.Предустановленный проводник 0.035. Рабочая длина:2400 мм.Длина баллона 55 мм.Диаметр раздувания :16-17-18 мм.	шт	1	223 967,10	223 967,10
11	Билиарные пластиковые стенты 10 Fr 50 мм	Дренаж билиарный совместимость с инструментальным каналом 3,7 мм Диаметр 10 Fr. Конструкция без изгибов наличие коническая форма концов наличие Антимиграционные лепестки на концах Наличие отверстия на концах наличие длина между лепестками 50 мм Материал изготовления пластик видимость под рентгеноскопическим контролем наличие совместимость с устройством для введения наличие стерильность наличие	шт	5	36 307,80	181 539
12	Билиарные пластиковые стенты 10 Fr 70 мм	Дренаж билиарный совместимость с инструментальным каналом 3,7 мм Диаметр 10 Fr. Конструкция без изгибов наличие коническая форма концов наличие Антимиграционные лепестки на концах Наличие отверстия на концах наличие длина между лепестками 70 мм Материал изготовления пластик видимость под рентгеноскопическим контролем наличие совместимость с устройством для введения наличие стерильность наличие	шт	5	36 307,80	181 539
13	Билиарные пластиковые стенты 10 Fr 90 мм	Дренаж билиарный совместимость с инструментальным каналом 3,7 мм Диаметр 10 Fr. Конструкция без изгибов наличие коническая форма концов наличие Антимиграционные лепестки на концах Наличие отверстия на концах наличие длина между лепестками 90 мм Материал изготовления пластик видимость под рентгеноскопическим контролем наличие совместимость с устройством для введения наличие стерильность наличие	шт	5	36 307,80	181 539
14	Одноразовый трехпросветный папилотом	Нож совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм Длина инструмента 1700 мм длина дистальной части 3 мм длина ржущей струны 30 мм диаметр дистальной части 4,5 Fr.Изоляционное покрытие на проксимальной части режущей струны наличие порт для введения контраста с разъемом «Луер-лок» наличие	шт	3	153 097,20	459 291,60

		рентгеноконтрастные метки в дистальной части 4 штуки и предварительно изогнутая конструкция наличие совместимость с проводником 0,035 дюйма интегрированная ручка с С-образным держателем наличие стерильность наличие.				
	Итого:					4 533 756

2. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения по лоту, до истечения окончательного срока представления до 10:00 часов местного времени 21 января 2021 года:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участие в закупе
1	ТОО «Арех со»	Мкр Нур Алатау, ул. Е. Рахмадиева дом 35	29.03.2021 10:35
2	ТОО Санмедика	Г. Алматы УЛ. Кунаева 21 б офис 75	29.03.2021 12:10
3	ТОО Медфармимпорт	Г. Атырау п. Балыкшы С. Курсай проезд 3	31.03.2021 12:15
4	ТОО «Med esk»	Г. Нур Султан р-н Есиль ул. Сауран 3/1 кв 326	01.04.2021 09:00

3. Предоставленные заявки на участие в закупе запроса ценовых предложений

ТОО «Арех со» по лотам №1 до истечения окончательного срока предоставили свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма	ТОО «Арех со»
1	Цемент костный	Цемент-представляет собой 2 стерильно упакованных компонента: один компонент: ампула, содержащая бесцветный жидкий мономер кисло-сладкого запаха ½ дозы 9,5 мл следующего состава: - Метилметакрилат (мономер) - 9,40 мл. - N.N-диметилпаратолуидин - 0,10 мл. - Гидрохинон USP - 0,75 мг. Другой компонент: пакет ½ дозы 20 гр мелко измельченного порошка (плоские, скученные микроскопические хлопья; между хлопьями находится воздух, что способствует полному проникновению жидкого мономера) след. состава: - Полиметилметакрилат - 14,0 гр. включая пероксид бензоила - 2,6%) - Бария Сульфат Е.Р. - 6,0 гр.	шт	20	53 500	1 070 000	53 500

- ТОО «Санмедика» по лотам №4 до истечения окончательного срока предоставили свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма	ТОО «Санмедика»
--------	-----------------	--------------------------	----------	---------------	-------------	-------	-----------------

4	Натронная известь канистра 5 л,цветоиндикация (белый-фиолетовый)	Абсорбент дыхательного контура для поглощения углекислого газа в закрытом реверсивном контуре дыхательном.Абсорбент углекислого газа натронная известь,частицы сферической формы 2-4 мм для оптимального распределения в абсорбере и увеличения площади поглощения,производительность более 130 л/кг,содержание пыли 0,2% твердость 97%,сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5 см Н2О,канистра 5 л(масса не менее 4,25 кг),цветоиндикация:белый-фиолетовый.Состав:гидрокись кальция-93,5 %,гидрокись натрия-1,5%,цеолит-5%,индикатор-0,03%,относительная влажность не менее 15,9%.Упаковка:клинически чистая,2 шт.Срок годности(срок гарантии)5 лет от даты изготовления.	канистра	5	19 114	95 570	19 114
---	--	--	----------	---	--------	--------	---------------

- **ТОО «Медфармимпорт»** по лотам №2,3,4 до истечения окончательного срока предоставили свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма	ТОО «Медфармимпорт»
2	Контейнер	Контейнер для сбора биоматериала 60 мл в инд.упаковке стер.	шт	50	80	4000	79
3	Плазмофильтр	Плазмофильтр «Гемос-ПФС» в комплекте с магистралью кровопроводящий	шт	15	35 090	526 350	35 000
4	Натронная известь канистра 5 л,цветоиндикация (белый-фиолетовый)	Абсорбент дыхательного контура для поглощения углекислого газа в закрытом реверсивном контуре дыхательном.Абсорбент углекислого газа натронная известь,частицы сферической формы 2-4 мм для оптимального распределения в абсорбере и увеличения площади поглощения,производительность более 130 л/кг,содержание пыли 0,2% твердость 97%,сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5 см Н2О,канистра 5 л(масса не менее 4,25 кг),цветоиндикация:белый-фиолетовый.Состав:гидрокись кальция-93,5 %,гидрокись натрия-1,5%,цеолит-5%,индикатор-0,03%,относительная влажность не менее 15,9%.Упаковка:клинически чистая,2 шт.Срок годности(срок гарантии)5 лет от даты изготовления.	канистра	5	19 114	95 570	19 000

- **ТОО «Med esk»** по лотам №6-14 до истечения окончательного срока предоставили свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма	ТОО «Med esk»
6	Клипсы длинные(в упаковке 40 шт)	Совместимость с перезаряжаемым клип-аппликатором Наличие угол загиба дистальной части браншей 135 градусов Длина браншей 9 мм Индивидуальный пластиковый картридж наличие стерильность,наличие количество в упаковке 40 шт.	шт	1	543 630,30	543 630,30	543 630,30
7	Многоразовые восмипроволочные корзины для извлечения камней	Щипцы захватывающие Совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм Длина инструмента от 1850 до 1950 мм.Восьмипроволочная корзинка наличие четырехпроволочная конструкция корзинки в проксимальной части наличие диаметр корзинки от 20 до 22 мм Пластиковая оболочка наличие атравматичный закругленный дистальный конец наличие интегрированная ручка,наличие порт для введения контраста с разъемом «луер-лок» наличие возможность автоклавирувания и ультразвуковой обработки наличие	шт	1	322 230	322 230	322 230

8	Многоразовые корзины для извлечения камней жесткая	Щипцы захватывающие Совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм Длина инструмента от 1850 до 1950 мм.Четырехроволочная корзинка наличие жесткий тип проволоки наличие диаметр корзинки от 20 до 22 мм Пластиковая оболочка наличие атравматичный закругленный дистальный конец наличие интегрированная ручка,наличие порт для введения контраста с разъемом «луер-лок» наличие возможность автоклавирирования и ультразвуковой обработки наличие	шт	1	303 600	303 600	303 600
9	Многоразовые корзины для извлечения камней мягкая	Щипцы захватывающие Совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм Длина инструмента от 1850 до 1950 мм.Четырехроволочная корзинка наличие мягкий тип проволоки наличие диаметр корзинки от 20 до 22 мм Пластиковая оболочка наличие атравматичный закругленный дистальный конец наличие интегрированная ручка,наличие порт для введения контраста с разъемом «луер-лок» наличие возможность автоклавирирования и ультразвуковой обработки наличие	шт	1	310 500	310 500	310 500
10	Баллон дилататор диаметром 1,6-1,8 см	Совместимый с проводником пищеводный,пилорический,толстокишечный и билиарный баллон для дилатации.Функция дилатации в разных размерах.Закругленные кончики баллонов.Прозрачный материал.Центральный маркер в баллоне/рентгеноконтрастные метки (Проксимальный и дистальный концы.) Быстрое время введения и извлечения.Предустановленный проводник 0.035. Рабочая длина:2400 мм.Длина баллона 55 мм.Диаметр раздувания :16-17-18 мм.	шт	1	223 967,10	223 967,10	223 967,10
11	Билиарные пластиковые стенты 10 Fr 50 мм	Дренаж билиарный совместимость с инструментальным каналом 3,7 мм Диаметр 10 Fr. Конструкция без изгибов наличие коническая форма концов наличие Антимиграционные лепестки на концах Наличие отверстия на концах наличие длина между лепестками 50 мм Материал изготовления пластик видимость под рентгеноскопическим контролем наличие совместимость с устройством для введения наличие стерильность наличие	шт	5	36 307,80	181 539	36 307,80
12	Билиарные пластиковые стенты 10 Fr 70 мм	Дренаж билиарный совместимость с инструментальным каналом 3,7 мм Диаметр 10 Fr. Конструкция без изгибов наличие коническая форма концов наличие Антимиграционные лепестки на концах Наличие отверстия на концах наличие длина между лепестками 70 мм Материал изготовления пластик видимость под рентгеноскопическим контролем наличие совместимость с устройством для введения наличие стерильность наличие	шт	5	36 307,80	181 539	36 307,80
13	Билиарные пластиковые стенты 10 Fr 90 мм	Дренаж билиарный совместимость с инструментальным каналом 3,7 мм Диаметр 10 Fr. Конструкция без изгибов наличие коническая форма концов наличие Антимиграционные лепестки на концах Наличие отверстия на концах наличие длина между лепестками 90 мм Материал изготовления пластик видимость под рентгеноскопическим контролем наличие совместимость с устройством для введения наличие стерильность наличие	шт	5	36 307,80	181 539	36 307,80
14	Одноразовый трехпросветный папилотом	Нож совместимость с инструментальным каналом 2,8 мм Длина инструмента 1700 мм длина дистальной части 3 мм длина ржущей струны 30 мм диаметр дистальной части 4,5 Fr.Изоляционное	шт	3	153 097,20	459 291,60	153 097,20

		<p>покрытие на проксимальной части режущей струны наличие порт для введения контраста с разъемом «Луер-лок» наличие рентгеноконтрастные метки в дистальной части 4 штукаи предварительно изогнутая конструкция наличие совместимость с проводником 0,035 дюйма интегрированная ручка с С-образным держателем наличие стерильность наличие.</p>					
--	--	--	--	--	--	--	--

РЕШЕНИЕ:

На основании главы 10 пункта 112 настоящих правил:

- ЛОТ 1 №состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «Арех со»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ № 2,3,4 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «Медфармимпорт»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ № 6-14 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «Med esk»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ № 5 признать несостоявшимся из за отсутствия ценового предложения.

5. На основании главы 10 пункта 113,114 настоящих Правил, победителям закупа запроса ценовых предложении для заключения Договора предоставить в течение десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие их квалификационным требованиям. В течение 3 календарных дней с момента предоставления документов при соответствии квалификационных требований заключить Договор с победителями закупок.

Оператор отдела государственных закупок

Сундетова А.Ж.