

Протокол №4

Об итогах закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования запроса ценовых предложений

г.Атырау

«03» февраля 2020 года

31 января 2020 г. в 11 часов 00 минут по адресу: г.Атырау ул. Владимирского, 98, произвела процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие по закупу изделий медицинского назначения для отделения гемодиализа на 2020 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:

№	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол -во	Цена	Сумма
1	Кровопроводящие магистрали для проведения гемодиализа в наборе артерия-вена с мешком для сбора диализной жидкости и с двумя воздушными и тромболовущками Совместимые для АИП различных производителей Bi-braun Dialog, Fresenius 2008-4008 A V SET FOR FMC 2008-4008 REF 721061210	Для проведения гемодиализа больных с ТХП и ОПН. Совместимые для АИП различных производителей Bi-braun Dialog, Fresenius 2008-4008 A V SET FOR FMC 2008-4008 REF 721061210 Цветовая кодировка компонентов., On-Off зажимы. Инъекционный порт с большим протектором пальца , все инжекторные входы не должны иметь латекса, стерилизация - гамма.	шт	100	1 700	170 000
2	Гемодиализатор высокопоточный -ELISIO - 17 синтетический с мембранной и полого волокна – POLYNEPHRON™ Стерильный однократного применения. Толщина мембраны40, материал корпуса: полипропилен. Максимальное давление 500 мл.рт. ст. Способ стерилизации – гамма -стерилизация. Не содержит бисфенол-А. Эффективная площадь мембраны 1.7 ² м Объем заполнения 105 мл. КУФ 74мл/мин. Мочевина 198 мл/мин. Креатинин 196 мл/мин. Фосфор 179 мл/мин. Вит В ₁₂ 156мл/мин.	Гемодиализатор высокопоточный с полыми волокнами одноразового использования для проведения процедуры у пациентов с ХПН и ОПН.	шт	600	3 256	1 953 600
3	Игла фистульная артериальная 16 G 150 мм.	Игла фистульная артериальная 16 G A R 25 Однократного применения.	шт	300	95	28 500
4	Игла фистульная венозная 16 G 150 мм.	Игла фистульная венозная 16 G A R 25. Однократного применения.	шт	300	95	28 500

5	CV-12122-UF Двух просветный центральный венозный катетер с мягким атравматическим кончиком, зажимами линии соединения, ренгенконтрастный полиуретан. Длина 16 см. Диаметр 12Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,035 дюйм x 45 см. с прямым и j – образным кончиком. Игла 18 Gax6.35 см. Расширитель.	Для катетеризации центральных вен с целью проведения гемодиализа больным с ТХП и ОПН. Совместимыми портами подключения артериовенозных магистралей разных производителей CV-12122-UF Двух просветный центральный венозный катетер с мягким атравматическим кончиком, зажимами линии соединения, ренгенконтрастный полиуретан. Длина 16 см. Диаметр 12Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,035 дюйм x 45 см. с прямым и j – образным кончиком. Игла 18 Gax6.35 см. Расширитель для катетеризации магистральных сосудов	шт	50	16 825	841 250
6	Комплект артерио-венозных кровопроводящих магистралей для гемодиализа NIPRO A363/V849R Состав комплекта: Артериальная магистраль; венозная магистраль; магистраль замещающего раствора, коннектор для рециркуляции. Артериальная часть содержит гидрофобный фильтр на отводе для датчика давления, атромбогенную ловушку воздуха. Диаметр насосного сегмента 8 мм, длина 238 мм. Диаметр ловушки воздуха на венозной магистрали 22 мм. Наличие: гидрофобного фильтра на отводе датчика венозного давления, линия для введения антикоагулянта, дополнительные порты для введения лекарственных препаратов. Воздушные ловушки оборудованные универсальным конусообразным портом для дополнительной безопасности и предотвращения вспенивания. Зажимы разного цвета позволяющие быстро идентифицировать нужную магистраль. Материал ПВХ, Стерелизация: гамма, нетоксичный, не пирогенный.	Для проведения процедур гемодиализа гемодиализа больных с ТХП и ОПН. На АИП «NIPRO Surdial X», состоящий из системы пластиковых трубок с интегрированными атромбогенными ловушками на артериальной и венозных частях, дополнительные порты для введения лекарственных препаратов.	шт	50	1 097	54 850
7	Бикарбонатный картридж Bicart - натрия бикарбонат для гемодиализа для АИП NIPRO Surdial X REF A363R-V849R-GT однократного применения 720 гр.	Для лечения ОПН и ХПН. Бикарбонат натрия для гемодиализа BICart порошок однократного применения, стерильный, в пакетах 720 гр. представляет собой химически чистую соль бикарбоната, предназначен для бикарбонатного диализа. Предназначен для приготовления диализного раствора при проведении бикарбонатного гемодиализа с помощью аппарата «Искусственная почка» NIPRO Surdial X REF A363R-V849R-GT	мешок	500	957	478 500
8	Соль таблетированная 25 кг. Мешок.	Для лечения ОПН и ХПН. Удаление из воды гидрокарбонатов (умягчение)	мешок	10	3 150	31 500
9	Citrit acid 50%. 5 литров в канистре.	Используется для тепло-дезинфекции, очищения, декальцификации гемодиализных аппаратов, путем промывки. Эффективна при температурах от 60 до 83°С в зависимости от рекомендации производителей гемодиализных аппаратов. Оказывает бактерицидное, фунгицидное, туберкулоцидное, противовирусное (в т.ч. парвовирусы, вирусы гепатита В, С, ВИЧ.) действие.	канистра	15	7 590	113 850

		Регулирует рН. Активное вещество включено в перечень DGHM (Немецкого общества гигиены микробиологии). рН: 1-2. Плотность (20°C). 1.2гр/мл. Состав: 1000 мл. содержит 500 гр обезжиренной лимонной кислоты. Для дезинфекции используется 120 мл. раствора.				
10	Концентрированный кислый раствор для гемодиализа. NP-A K2 Ca _{1,5} G ₀ Канистра 5 литров.	Для лечения ОПН и ХПН. Состав Натрий 140 ммоль/л. Калий 1 ммоль/л. Кальций 1.5 ммоль/л. Магний 0.5 ммоль/л. Хлор 108 ммоль/л. CH ₃ COO 3.0 ммоль/л. HCO ₃ 3 ммоль/л. Osm 286 мосмоль/л. Глюкоза 0 ммоль/л. Вода очищенная.	штука	300	900	270 000
Итого:						3 970 550

2. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения по лоту, до истечения окончательного срока представления до 10:00 часов местного времени 31 января 2020 года:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участие в закупе
1	ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (Медикал Маркетинг Групп КЗ)	г.Алматы, ул. Толе би, д.291	29.01.2020 г. 10 часов 22 минут
2	ТОО «Dariya medica(Дарья Медика)»	г. Алматы, ул. Зенкова д.86, кв.60	28.01.2020 г. 09 часов 31 минут
3	ТОО «DIAVERUM KAZAKHSTAN DISTRIBUTION»	г. Алматы, ул. Лобачевского 78 А.	30.01.2020 г. 09 часов 15 минут

3. Предоставленные заявки на участие в закупе запроса ценовых предложений

- ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (Медикал Маркетинг Групп КЗ) по лотам №5 до истечения окончательного срока предоставили свое ценовое предложение:

№	Наименование ИМН	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (Медикал Маркетинг Групп КЗ)
5	CV-12122-UF Двух просветный центральный венозный катетер с мягким атравматическим кончиком, зажимами линии соединения, рентгенконтрастный полиуретан. Длина 16 см. Диаметр 12Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,035 дюйм x 45 см. с прямым и j – образным	Для катетеризации центральных вен с целью проведения гемодиализа больным с ТХП и ОПН. Совместимыми портами подключения артериовенозных магистралей разных производителей CV-12122-UF Двух просветный центральный венозный катетер с мягким атравматическим кончиком, зажимами линии соединения, рентгенконтрастный полиуретан. Длина 16 см. Диаметр 12Fr. Состав набора: катетер, проводник 0,035 дюйм x 45 см. с прямым и j –	шт	50	16 825	841 250	16 800

кончиком. Игла 18 Gax6.35 см. Расширитель.	образным кончиком. Игла 18 Gax6.35 см. Расширитель для катетеризации магистральных сосудов					
---	--	--	--	--	--	--

- **ТОО «Dariya medica (Дарья Медика)»** по лотам №5 до истечения окончательного срока предоставили свое ценовое предложение:

№	Наименование ИМН	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «Dariya medica (Дарья Медика)»
5	Набор для диализа катетер двухканальный, стерильный, однократного применения, размерами длина 20 см. Диаметр 12Fr.	Набор для диализа катетер двухканальный, стерильный, однократного применения, размерами длина 20 см. Диаметр 12Fr.	шт	50	16 825	841 250	11 200

- **ТОО «DIAVERUM KAZAKHSTAN DISTRIBUTION»** по лотам №1,3,4,7,9,10 до истечения окончательного срока предоставили свое ценовое предложение:

№	Наименование ИМН	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «DIAVERUM KAZAKHSTAN DISTRIBUTION»
1	Кровопроводящие магистрали для проведения гемодиализа в наборе артерия-вена с мешком для сбора диализной жидкости и с двумя воздушными и тромболовухами Совместимые для АИП различных производителей Bi-braun Dialog, Fresenius 2008-4008 A V SET FOR FMC 2008-4008 REF 721061210	Для проведения гемодиализа больных с ТХП и ОПН. Совместимые для АИП различных производителей Bi-braun Dialog, Fresenius 2008-4008 A V SET FOR FMC 2008-4008 REF 721061210 Цветовая кодировка компонентов., Оп-Off зажимы. Инъекционный порт с большим протектором пальца, все инъекторные входы не должны иметь латекса, стерилизация - гамма.	шт	100	1 700	170 000	1 700
3	Игла фистульная артериальная 16 G 150 мм.	Игла фистульная артериальная 16 G A R 25 Однократного применения.	шт	300	95	28 500	95
4	Игла фистульная венозная 16 G 150 мм.	Игла фистульная венозная 16 G A R 25. Однократного применения.	шт	300	95	28 500	95
7	Бикарбонатный картридж Bicart - натрия бикарбонат для гемодиализа для АИП NIPRO Surdial X REF A363R-V849R-GT однократного применения 720 гр.	Для лечения ОПН и ХПН. Бикарбонат натрия для гемодиализа BICart порошок однократного применения, стерильный, в пакетах 720 гр. представляет собой химически чистую соль бикарбоната, предназначен для бикарбонатного диализа. Предназначен для приготовления диализного раствора при проведении бикарбонатного гемодиализа с помощью аппарата «Искусственная почка» NIPRO Surdial X REF A363R-V849R-GT	мешок	500	957	478 500	957

9	Citrit acid 50%. 10 литров в канистре.	Используется для тепло-дезинфекции, очищения, декальцификации гемодиализных аппаратов, путем промывки. Эффективна при температурах от 60 до 83° с в зависимости от рекомендации производителей гемодиализных аппаратов. Оказывает бактерицидное, фунгицидное, туберкулоцидное, противовирусное (в т.ч. парвовирусы, вирусы гепатита В.С. ВИЧ.) действие. Регулирует рН. Активное вещество включено в перечень DGHM (Немецкого общества гигиены микробиологии). рН: 1-2. Плотность (20°С). 1.2гр/мл. Состав: 1000 мл. содержит 500 гр обезжиренной лимонной кислоты. Для дезинфекции используется 120 мл. раствора.	канистра	15	7 590	113 850	7 590
10	Концентрированный кислый раствор для гемодиализа. NP-A K2 Ca 1.5 G0 Канистра 5 литров.	Для лечения ОПН и ХПН. Состав Натрий 140 ммоль/л. Калий 1 ммоль/л. Кальций 1.5 ммоль/л. Магний 0.5 ммоль/л. Хлор 108 ммоль/л. CH ₃ COO 3.0 ммоль/л. HCO ₃ 3 ммоль/л. Osm 286 мосмоль/л. Глюкоза 0 ммоль/л. Вода очищенная.	штука	300	900	270 000	900

РЕШЕНИЕ:

На основании главы 10 пункта 112 настоящих правил:

- ЛОТ №1,3,4,7,9,10 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «DIAVERUM KAZAKHSTAN DISTRIBUTION»** победителем закупки способом за ценовых предложений.
- ЛОТ №5 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (Медикал Маркетинг Групп КЗ)** победителем за способом запроса ценовых предложений.
- Ценовое предложение потенциального поставщика **ТОО «Dariya medica (Дарья Медика)»** отклонить, в связи с не соответствием с технической спецификацией.
- ЛОТ №2,6,8 признать несостоявшимся в связи с отсутствием ценовых предложений.

По лоту №2,6,8 провести повторные закупки согласно главы 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009года №1729 «Об утверждении П организации и проведения закупок лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования.

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

Оператор отдела государственных закупок



Жангалиева С.Е.