

Протокол №71

Об итогах закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования запроса ценовых предложений

г.Атырау

«28» ноября 2019 года

25 ноября 2019 г. в 11 часов 00 минут по адресу: г.Атырау ул. Владимирского, 98, произвела процедуру вскрытия конвертов с заявками на участие по запуску изделий медицинского назначения на 2019 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 ИМН	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма
ИМН для отделения КДЛ						
1	АФП – ИФА – БЕСТ	T-8456 STAT FAX2100	шт	1	32 840	32 840
2	Мочевины ферментативный 200 опр	BioUREA 200 ENZ Набор реагентов для определения активности МОЧЕВИНЫ в сыворотке	набор	20	6 320	126 400
3	Набор общего билирубина 100 опр	BIL 100S Набор реагентов для определения активности билирубина в сыворотке	набор	20	5 840	116 800
4	B12 Reagent – Реактив на B12	Для ИХА Access2	2x50 тест	1	135 100	135 100
5	B12 Calibrator Set, 4 ml / vial – Калибратор на B12	Для ИХА Access2	К/р 0-5	1	54 670	54 670
6	Substrate (4 x 130ml) 4 x 600 = 2400 tests - Субстрат	Доп. принад для ИХА Access4	кор/4 шт	1	245 900	245 900
7	Wash Buffer / II 4x1950 ml	Доп. принад для ИХА Access5	4x1950 мл	1	74 100	74 100
8	System Check Solution - Раствор для проверки системы	Доп. принад для ИХА Access6	уп	1	117 271	117 271
ИМН для черепно-челюстно-лицевой хирургии						
9	Щипцы крампонные	ЩИПЦЫ крампонные предназначены для захвата, перекусывания, сгибания и сплющивания различных металлических материалов при зубопротезных работах и шинировании челюстей.	шт	5	5 400	27 000

		На концы рабочей части губок нанесена поперечная нарезка. Изготовлены из нержавеющей или углеродистой стали.				
10	Проволока серкляжная, сталь 0,3мм/10м	Проволока серкляжная: применяется для соединения костных отломков, диаметр проволоки 0,3 мм. Поставляется в бухтах по 10 м. Материал изготовления - нержавеющая сталь, соответствующий международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм. Сталь технические нормы: ISO 5832/1; состав материала: С - 0,03% max., Si - 1,0% max., Mn - 2,0% max., P - 0,025% max., S - 0,01% max., N - 0,1% max., Cr - 17,0 - 19,0% max., Mo - 2,25 - 3,0%, Ni - 13,0 - 15,0%, Cu - 0,5% max., Fe - остальное.	м	3	4996	14 988
11	Микровинт самосверлящий 1,5x8	Микровинт самосверлящий 1,5x8 - Диаметр винта 1,5мм, длина винта 8мм, резьба на винте полная. Головка винта полупотайная, диаметром 2,6мм, высотой 1мм под квадратную отвертку 1,2мм, глубина шлица 0,65мм. Винт имеет самонарезающую, самосверлящую резьбу что позволяет его фиксировать без использования метчика и сверла. Рабочая часть винта имеет конусное начало длиной 2,1мм, вершинный угол - 32°. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магнитно-резонансной томографии. Материал изготовления: сплав титана, соответствующий международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм. Титан, технические нормы: ISO 5832/3; состав материала: Al - 5,5 - 6,5%, Nb - 6,5 - 7,5%, Ta - 0,50% max., Fe - 0,25% max, O - 0,2% max., C - 0,08% max., N - 0,05% max., H - 0,009% max., Ti – остальное. Полирование изделий: механическое: полирование черновое; полирование заканчивающее; вибрационная обработка. Винт золотого цвет	шт	90	7 956	716 040
12	Микропластина прямая 24отв.-1,2	Микропластина прямая 24отв.-1,2 – Толщина пластины 0,6мм. Длина пластины 73,3мм, ширина 2,8мм, ширина пластины между отверстиями 1,3мм, число отверстий 24, расстояние между отверстиями 3,5мм, диаметр отверстия 1,3мм. Отверстия фазированные, размер фазки 0,5x45мм. Конструкция пластин должна позволять их интраоперационный изгиб. Имплантаты должны быть оценены по критериям безопасности и совместимости с процедурами магнитно-резонансной томографии. Титан, технические нормы: ISO 5832/3; состав материала: Al - 5,5 - 6,5%, Nb - 6,5 - 7,5%, Ta - 0,50% max., Fe - 0,25% max, O - 0,2% max., C - 0,08% max., N - 0,05% max., H - 0,009% max., Ti – остальное. Полирование изделий: механическое: полирование черновое; полирование заканчивающее; вибрационная обработка. Пластина синего цвета.	шт	15	19 728	295 920
	Всего:					1 957 029

2. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения по лоту, до истечения окончательного срока представления до 10:00 часов местного времени 25 ноября 2019 года:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участие в закупе
1	ТОО «Амед-Л»	г.Актобе, проспект Алии Молдагуловой,33.	21.11.2019 г. 12 часов 08 минут

3. Предоставленные заявки на участие в закупе запроса ценных предложений

- **ТОО «Амед-Л»** по лотам №1,2,3,4,5 до истечения окончательного срока предоставили свое ценовое предложение:

№	Наименование ИМН	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «Амед-Л»
ИМН для отделения КДЛ							
1	АФП – ИФА – БЕСТ	T-8456 STAT FAX2100	шт	1	32 840	32 840	31 000
2	Мочевины ферментативный 200 опр	BioUREA 200 ENZ Набор реагентов для определения активности МОЧЕВИНЫ в сыворотке	набор	20	6 320	126 400	4 700
3	Набор общего билирубина 100 опр	BIL 100S Набор реагентов для определения активности билирубина в сыворотке	набор	20	5 840	116 800	4 300

Комиссия по проведению закупа способом ценовых предложений **РЕШИЛА:**

- ЛОТ №1,2,3 состоявшимся и признать потенциального поставщика **ТОО «Амед-Л»** победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ №4,5,6,7,8,9,10,11,12 признать не состоявшимся, в связи с отсутствием ценовых предложений.

5. На основании главы 10 пункта 113,114 настоящих Правил, победителям закупа запроса ценовых предложений 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.

**Менеджер
по государственным закупкам**

Жангалиева С.Е.