

Протокол №26

Об итогах закупа изделий медицинского назначения и лекарственных средств путем запроса ценовых предложений.

г.Атырау

«11» мая 2021 года

11 мая 2021 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 и лекарственных средств.

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 и лекарственных средств:

№ лота	Наименование ИМН, ЛС	Техническая спецификация	Ед.из.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Медицинское питание, 500мл.	Стандартная формула для перорального и энтерального (зондового) питания с нейтральным вкусом. Готовая к использованию, жидкая изокалорическая смесь (1 ккал/мл). Среднее содержание в 100мл: белок 3,8г (молочный 60% и соевый 40%); углеводы 13,8г., из них сахар 0,44г.; жиры 3,3г., насыщенные ЖК 0,98г., из них МСТ 0,5г (15%); ПНЖК 1,6г., из них ω -3 ЖК 0,26г.; ЕРА+DHA 0,05г. Соотношение белки: жиры: углеводы (%ккал): 15: 30: 55. Без пищевых волокон. Осмолярность 200мОсм/л. Общая калорийность 500ккал.	флакон	200	3 931	786 200
2	Кабель пациента для ЭКГ аппарата, 10 отведений.	Центральный жгут, оснащенный наконечником; с помощью наконечника (папа) ЭКГ - кабель соединяется с блоком электрокардиографа (разъем ЭКГ- мама); Ветви ЭКГ - кабеля (количество ветвей определяется канальностью кардиографа); Узел стыковки для ветвей кабеля отведения с центральным кабелем ЭКГ; Наконечники ветвей - снимают ток, к ним подключают электроды. Стандартный комплект. Электрокардиограф Cardio7, Cardio Care 2000	штука	1	120 000	120 000
3	Средство для очистки и сохранения воды для аппарата ОСМОС. Кристаллы полифосфата.	Полифосфат, предотвращающий образование накипи, - это химический продукт, который подходит для использования с пищевыми продуктами предназначенный для обработки воды в системах водоснабжения с целью устранения известкового осадка и коррозии; при контакте с водой полифосфат постепенно растворяется, образуя защитную микро-пленку вокруг частиц, ответственных за образование накипи, защищая системы и оборудование.	штука	5	10 250	51 250

	Техническая характеристика: подходит для питьевой воды, эффективны в воде жесткостью до 35°F и при температуре до 70°C						
ИТОГО:							957 450

2. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения по лотам, до истечения окончательного срока представления до 10:00 часов местного времени 07 мая 2021 года:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявки на участие в закупе
1	ТОО «Евроаптека. KZ»	РК, г. Атырау, улица Қаныш Сәтбаев, дом 34, кв. 77	05.05.2021 г. 15 часов 00 минут
2	ТОО «ГЕЛИКА»	Северо-Казахстанская область, г. Петропавловск, ул. Маяковского, 95	06.05.2021 г. 12 часов 00 минут
3	ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»	г. Атырау, п. Балыкши, с. Курсай, проезд. 3, №2	06.05.2021 г. 15 часов 40 минут
4	ИП «Store Line»	г. Алматы, улица Толе би 273/5	06.05.2021 г. 16 часов 00 минут
5	ТОО «ОрдаМед Атырау»	РК, г. Атырау, улица Владимирского 97	06.05.2021 г. 16 часов 20 минут

3. Предоставленные заявки на участие в закупе запроса ценовых предложений

- ТОО «Евроаптека. KZ» по лоту №1 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «Евроаптека. KZ»
1	Медицинское питание, 500мл.	Стандартная формула для перорального и энтерального (зондового) питания с нейтральным вкусом. Готовая к использованию, жидкая изокалорическая смесь (1 ккал/мл). Среднее содержание в 100мл: белок 3,8г (молочный 60% и соевый 40%); углеводы 13,8г., из них сахар 0,44г.; жиры 3,3г., насыщенные ЖК 0,98г., из них МСТ 0,5г (15%); ПНЖК 1,6г., из них ω-3 ЖК 0,26г.; ЕРА+ДНА 0,05г. Соотношение белки: жиры: углеводы (%ккал): 15: 30: 55. Без пищевых волокон. Осмолярность 200мОсм/л. Общая калорийность 500ккал.	флакон	200	3 931	786 200	2 841

- ТОО «ГЕЛИКА» по лоту №1 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «ГЕЛИКА»
1	Медицинское питание, 500мл.	Стандартная формула для перорального и энтерального (зондового) питания с нейтральным вкусом. Готовая к использованию, жидкая изокалорическая смесь (1 ккал/мл). Среднее содержание в 100мл: белок 3,8г (молочный 60% и соевый 40%); углеводы 13,8г., из них сахар 0,44г.; жиры 3,3г., насыщенные ЖК 0,98г., из них МСТ 0,5г (15%); ПНЖК 1,6г., из них ω -3 ЖК 0,26г.; ЕРА+ДНА 0,05г. Соотношение белки: жиры: углеводы (%ккал): 15: 30: 55. Без пищевых волокон. Осмолярность 200мОсм/л. Общая калорийность 500ккал.	флакон	200	3 931	786 200	2 200

- ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ» по лоту №1 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»
1	Медицинское питание, 500мл.	Стандартная формула для перорального и энтерального (зондового) питания с нейтральным вкусом. Готовая к использованию, жидкая изокалорическая смесь (1 ккал/мл). Среднее содержание в 100мл: белок 3,8г (молочный 60% и соевый 40%); углеводы 13,8г., из них сахар 0,44г.; жиры 3,3г., насыщенные ЖК 0,98г., из них МСТ 0,5г (15%); ПНЖК 1,6г., из них ω -3 ЖК 0,26г.; ЕРА+ДНА 0,05г. Соотношение белки: жиры: углеводы (%ккал): 15: 30: 55. Без пищевых волокон. Осмолярность 200мОсм/л. Общая калорийность 500ккал.	флакон	200	3 931	786 200	3 900

- ИП «Store Line» по лоту №3 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ИП «Store Line»
3	Средство для очистки и сохранения воды для аппарата ОСМОС. Кристаллы полифосфата.	Полифосфат, предотвращающий образование накипи, - это химический продукт, который подходит для использования с пищевыми продуктами предназначенный для обработки воды в системах водоснабжения с целью устранения известкового осадка и коррозии; при контакте с водой полифосфат постепенно растворяется, образуя защитную микро-пленку вокруг частиц, ответственных за образование накипи, защищая системы и	штука	5	10 250	51 250	10 250

		оборудование. Техническая характеристика: подходит для питьевой воды, эффективны в воде жесткостью до 35°F и при температуре до 70°C					
--	--	--	--	--	--	--	--

- ИП «ОрдаМед Атырау» по лоту №2 до истечения окончательного срока предоставил свое ценовое предложение:

№ лота	Наименование ИМН	Техническая спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО «ОрдаМед Атырау»
2	Кабель пациента для ЭКГ аппарата, 10 отведений.	Центральный жгут, оснащенный наконечником; с помощью наконечника (папа) ЭКГ - кабель соединяется с блоком электрокардиографа (разъем ЭКГ- мама); Ветви ЭКГ - кабеля (количество ветвей определяется канальностью кардиографа); Узел стыковки для ветвей кабеля отведения с центральным кабелем ЭКГ; Наконечники ветвей - снимают ток, к ним подключают электроды. Стандартный комплект. Электрокардиограф Cardio7, Cardio Care 2000	штука	1	120 000	120 000	120 000

РЕШЕНИЕ:

На основании главы 10 пункта 112 настоящих правил:

- ЛОТ №1 состоявшимся и признать потенциального поставщика ТОО «ГЕЛИКА» победителем закупки способом запроса ценовых предложений.
- ЛОТ №2 состоявшимся и признать потенциального поставщика ТОО «ОрдаМед Атырау» победителем закупки способом запроса ценовых предложений
- ЛОТ №3 состоявшимся и признать потенциального поставщика ТОО «Store Line» победителем закупки способом запроса ценовых предложений.

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