

**Протокол  
об итогах осуществления закупок лекарственных средств  
способом запроса ценовых предложений**

г.Нур-Султан

14 ч. 00 мин. «18» марта 2020 г.

**Место проведения:** г.Нур-Султан, район Алматы, ул.А1, здание 5, блок Б.

**Организатор закупок:** Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения "Городской центр фтизиопульмонологии" акимата города Нур-Султан (- далее ГЦФ)

**Адрес:** 010000, г.Нур-Султан, район Алматы, ул.А1, здание 5

1) В соответствии с постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении правил организации и проведения закупок лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (-далее Правил № 1729) был проведен закуп:

№ лота	Наименование товара / Тауар атауы	Техническая характеристика (описание) товара / Тауарлар техникалық сипаттамасы (сипаттау)	Ед. изм./ өлшем бірлігі	Цена за ед./ Бірліктің бағасы	Кол-во/ Саны	Общая сумма, утвержденная для закупки, тг./ Сатып алуға мақұлданған жалпы сома, тг
1	Атропин	раствор для инъекций 1 мг/мл	амп	104,88	182	19088,16
2	Декстроза	раствор для инфузий 5% 200 мл	фл	119,34	7910	943979,4
3	Жировая эмульсия 20% 250 мл	МСТҰІСТ, для парентерального питания	фл	2 417,85	105	253874,25
4	Кальция глюконат стабилизированный	раствор для инъекций 100 мг/мл 10 мл	амп	83,51	1470	122759,7
5	Комплекс аминокислот для парентерального питания	раствор для инфузий 5% 500 мл	фл	1 846,88	329	607623,52
6	Лоперамид	таблетка/капсулы 2 мг	таб	7,41	504	3734,64
7	Натрия хлорид	раствор для инфузий 0,9% 100 мл	уп	105,76	10185	1077165,6
8	Никотиновая кислота	раствор для инъекций, 1 %, 1 мл	ампула	7,51	595	4468,45

9	Пантопразол	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 40 мг	амп	400,27	161	64443,47
10	Папаверина гидрохлорид	раствор для инъекций, 2 %, 2 мл	ампула	9,71	462	4486,02
11	Пентоксифиллин	раствор для инъекций, 2%, 5 мл	ампула	14,62	217	3172,54
12	Питание пероральное	высокоэнергетическая сбалансированная смесь без ПВ; Вкус: шоколадный; высокое содержание энергии (1 мл = 1,5 ккал или 300 ккал/бут.); не содержит глутена и холестерина, минимальное содержание лактозы и пурина (с шоколадным вкусом содержит повышенное количество пурина 58,5 мг/100 мл из порошка какао); максимально полноценный белковый состав представлен комбинацией молочного и соевого протеинов; жировой компонент представлен комбинацией рапсового масла, подсолнечного масла, МСТ и рыбьего жира; углеводы представлены мальтодекстрином; распределение энергетической ценности: белки : жиры : углеводы : ПВ (% ккал) = 16 : 30 : 54 : 0; не содержит глутен; практически не содержит лактозу; осмолярность: 467 мОсмоль/л; объем 200 мл	фл	1 190,00	977	1162630
13	Питание пероральное	высокоэнергетическая сбалансированная смесь без ПВ; Вкус: ванильный; высокое содержание энергии (1 мл = 1,5 ккал или 300 ккал/бут.); не содержит глутена и холестерина, минимальное содержание лактозы и пурина (с банановым вкусом содержит повышенное количество пурина 58,5 мг/100 мл из порошка какао); максимально полноценный белковый состав представлен комбинацией молочного и соевого протеинов; жировой компонент представлен комбинацией рапсового масла, подсолнечного масла, МСТ и рыбьего жира; углеводы представлены мальтодекстрином; распределение энергетической ценности: белки : жиры : углеводы : ПВ (% ккал) = 16 : 30 : 54 : 0; не содержит глутен; практически не содержит лактозу; осмолярность: 467 мОсмоль/л; объем 200 мл	фл	1 190,00	1296	1542240
14	Питание пероральное	высокоэнергетическая сбалансированная смесь без ПВ; Вкус: банановый; высокое содержание энергии (1 мл = 1,5 ккал или 300 ккал/бут.); не содержит глутена и холестерина, минимальное содержание лактозы и пурина (с клубничным вкусом содержит повышенное количество пурина 58,5 мг/100 мл из порошка какао); максимально полноценный белковый состав представлен комбинацией молочного и соевого протеинов; жировой компонент представлен комбинацией рапсового масла, подсолнечного масла, МСТ и рыбьего жира; углеводы представлены мальтодекстрином; распределение энергетической ценности: белки : жиры : углеводы : ПВ (% ккал) = 16 : 30 : 54 : 0; не содержит глутен; практически не содержит лактозу; осмолярность:	фл	1 190,00	1366	1625540

		467 мОсмоль/л; объем 200 мл				
15	Питание пероральное	<p>высокоэнергетическая сбалансированная смесь без ПВ;  Вкус: клубничный; высокое содержание энергии (1 мл = 1,5 ккал или 300 ккал/бут.); не содержит глютена и холестерина, минимальное содержание лактозы и пурина (с шоколадным вкусом содержит повышенное количество пурина 58,5 мг/100 мл из порошка какао); максимально полноценный белковый состав представлен комбинацией молочного и соевого протеинов; жировой компонент представлен комбинацией рапсового масла, подсолнечного масла, МСТ и рыбьего жира; углеводы представлены мальтодекстрином; распределение энергетической ценности: белки : жиры : углеводы : ПВ (% ккал) = 16 : 30 : 54 : 0; не содержит глютен; практически не содержит лактозу; осмолярность: 467 мОсмоль/л; объем 200 мл</p>	фл	1 190,00	1199	1426810
16	Питание пероральное и парентеральное	<p>Специализированная полуэлементная формула для перорального и энтерального (зондового) питания на основе пептидов и среднецепочечных триглицеридов для пациентов с нарушением переваривания и всасывания. Готовая к использованию, жидкая изокалорическая смесь (1ккал/мл). Содержание в 100мл: белок 3,8г (сывороточный протеин и гидролизат соевого белка); углеводы 18,8г., из них сахар 0,9г.; жиры 1,1г., насыщенные ЖК 0,62г., из них МСТ 0,56г.; ПНЖК 0,32г., из них ω-3 ЖК 0,05г.. Соотношение белки : жиры : углеводы : ПВ : 14,5 : 10 : 75 : 0,5. С содержанием пищевых волокон 0,3г/100мл. Осмолярность 310мОсм/л. Общая калорийность 500ккал. Флакон 500мл.</p>	фл	4 052,00	714	2893128

17	Питание пероральное и парентеральное	<p>Специализированная иммунная формула для перорального и энтерального (зондового) питания, обогащенная глутамином и антиоксидантами, с высоким содержанием белка и энергии для поддержания иммунной системы при метаболическом стрессе и критических состояниях. Готовая к использованию, жидкая гиперкалорическая смесь (1,36ккал/мл). Содержание в 100мл: белок 6,7г.; из них глутамин 1,97г.; углеводы 18,3г., из них сахар 1,4г.; жиры 3,7г., насыщенные ЖК 1,8г., из них МСТ 1,5г.; ПНЖК 0,90г., из них <math>\omega</math>-3 ЖК 0,2г.; EPA+DHA 0,08г. Соотношение белки : жиры : углеводы : ПВ : 20 : 24 : 54 : 2. С содержанием пищевых волокон не менее 1,4г/100мл. Осмолярность 380мОсм/л. Общая калорийность 680ккал. Флакон 500мл.</p>	фл	3 512,00	770	2704240
18	Питание пероральное и парентеральное	<p>Специализированная метаболически адаптированная формула для перорального и энтерального (зондового) питания пациентов с высокими потребностями в белке, с низким содержанием углеводов, повышенной долей жиров, обогащенная МСТ. Готовая к использованию, жидкая гиперкалорическая смесь (1,30ккал/мл). Содержание в 100мл: белок 6,5г (молочный 61% и соевый 39%); углеводы 13г., из них сахар 1,3г.; жиры 5,8г., ПНЖК 1,6г., из них <math>\omega</math>-3 ЖК 0,21г. Соотношение белки : жиры : углеводы : ПВ : 20 : 40 : 40. Осмолярность 335мОсм/л. Общая калорийность 650ккал. Флакон 500мл.</p>	фл	4 052,00	574	2325848
19	Питание пероральное и парентеральное	<p>Специализированная формула для перорального и энтерального (зондового) питания с высоким содержанием энергии, обогащенная пищевыми волокнами, для пациентов с острой и хронической печеночной недостаточностью, а также печеночной энцефалопатией. Готовая к использованию, жидкая гиперкалорическая смесь (1,32ккал/мл). Содержание в 100 мл: белок 4,0г.; углеводы 15,5г., из них сахар 1,6г.; жиры 5,8г., насыщенные ЖК 3,5г., из них МСТ 2,9г.; ПНЖК 1,60г., из них <math>\omega</math>-3 ЖК 0,2г. Соотношение белки : жиры : углеводы : ПВ : 12 : 40 : 47 : 1. С содержанием пищевых волокон не менее 0,56г/100м. Осмолярность 395мОсм/л. Общая калорийность 660ккал. Флакон 500мл. С шоколадным вкусом</p>	фл	3 491,00	854	2981314

20	Питание пероральное и парентеральное	<p>полноценное сбалансированное энтеральное питание без пищевых волокон, энергетическая ценность: 1 мл = 1 ккал; распределение энергетической ценности (% ккал): белки : жиры : углеводы : пищевые волокна = 15 : 30 : 55 : 0; максимально полноценный белковый состав (60 % молочного протеина, 40 % соевого протеина); жировой компонент представлен сбалансированной комбинацией соевого масла, МСТ и рыбьего жира соотношение <math>\omega</math>-3 : <math>\omega</math>-6 : <math>\omega</math>-9 = 1 : 5,3 : 1.9; углеводы представлены мальтодекстрином с высоким содержанием полисахаридов; не содержит глютена, холестерина, лактозы. Содержание пурина 2,9 мг в 100 мл; осмолярность: 200 мОсм/л; объем 500 мл</p>	фл	2 290,00	840	1923600
21	Питание пероральное и парентеральное	<p>полноценное сбалансированное энтеральное питание с пищевыми волокнами, энергетическая ценность: 1 мл = 1 ккал; белковый компонент представлен легкоусвояемыми, биологически высоко ценными белками молока (60 %) и сои (40 %); комбинация соевого, рапсового масел, МСТ и рыбьего жира дает оптимальное соотношение ПНЖК; соотношение жирных кислот <math>\omega</math>-3 : <math>\omega</math>-6 : <math>\omega</math>-9 = 1 : 3,1 : 3,0; углеводы представлены мальтодекстрином с высоким содержанием полисахаридов; 1,5 % пищевых волокон (1,5 г / 100 мл); распределение энергетической ценности (% ккал): белки : жиры : углеводы : пищевые волокна = 15 : 29 : 53 : 3; не содержит глютена, холестерина, лактозы. Содержание пурина 2,8 мг в 100 мл; осмолярность 260 мОсм/л; объем 500 мл</p>	фл	2 770,00	259	717430
22	Питание пероральное и парентеральное	<p>полноценная готовая к использованию жидкая смесь с высоким содержанием энергии, обогащенная пищевыми волокнами; энергетическая ценность: 1 мл = 1,56 ккал; высокое содержание белка (7,5 г / 100 мл) обеспечивается сбалансированным содержанием молочного (75 %) и соевого (25 %) протеинов; жировой компонент представлен комбинацией МСТ (52 %), рапсового масла и рыбьего жира; сбалансированное соотношение <math>\omega</math>-3, <math>\omega</math>-6, <math>\omega</math>-9 жирных кислот (1 : 1,1 : 2,1); углеводы представлены мальтодекстрином с высоким содержанием полисахаридов, 2 % пищевых волокон (2 г / 100 мл); распределение энергетической ценности (% ккал): белки : жиры : углеводы : пищевые волокна = 20 : 29 : 48 : 3; не содержит глютена. Содержание холестерина 5,1 мг в 100 мл, пурина 4,3 мг в 100 мл, лактозы 20 мг в 100 мл, объем 500 мл</p>	фл	3 190,00	854	2724260

23	Питание пероральное и парентеральное	сбалансированное энтеральное питание, адаптированное к специальным метаболическим условиям; энергетическая ценность 1 мл = 1 ккал; максимально полноценный белковый состав (молочный и соевый протеины; жиры представлены сбалансированной комбинацией подсолнечного, соевого, рапсового масел и рыбьего жира; обогащена мононенасыщенными жирными кислотами и антиоксидантами; углеводы представлены крахмалом Содержит пребиотик (пищевые волокна 2,1 %) Распределение энергетической ценности (% ккал): белки : жиры : углеводы : пищевые волокна = 16 : 32 : 48 : 4; не содержит глутена, холестерина, лактозы. Содержание пурина 3,0 мг в 100 мл; осмолярность: 215 мОсм/л; объем 500 мл	фл	3 200,00	714	2284800
24	Сальбутамол	раствор для небулайзера 5мг/мл 20мл	фл	1 172,21	60	70332,6
25	Трамадол	раствор для инъекций 100 мг/2мл	амп	84,62	336	28432,32
26	Транексамовая кислота	раствор для инъекций 100мг/мл 5мл	амп	1 013,08	210	212746,8
27	Урапидил	раствор для внутривенного введения, 5 мг/мл, 5 мл	ампула	650,56	14	9107,84
28	Фентанил	раствор для инъекций 0,005 % 2 мл	амп	109,20	210	22932
29	Хлоропирамин	раствор для инъекций, 20 мг/мл, 1 мл	ампула	75,64	959	72538,76
30	Цефоперазон+Сульбактам	порошок для приготовления раствора для инъекций, 2 г	флакон	1 034,58	119	123115,02
31	Электролитный раствор 500 мл	содержит : Натрия хлорид 6,8 г; Калия Хлорид 0,3 г; Магния хлорида гексагидрат 0,37 г.; Кальция хлорида дигидрат 0,37 г; Натрия ацетата тригидрат 3,27 г; Яблочная кислота 0,67 г (Ацетаты 24,0 ммоль/л, Малаты 5,0 ммоль/л) рН 4,6-5,4.	фл	462,35	175	80911,25
	<b>Итого</b>					<b>28 036 752,34</b>

**Выделенная сумма: 28 036 752,34** (двадцать восемь миллионов тридцать шесть тысяч семьсот пятьдесят два) тенге, 34 тибін.

2) На момент окончания приема заявок: 18 марта 2020 г. 11 ч. 00 мин. была предоставлена заявка с ценовым предложением от следующего потенциального поставщика:

- 1) ТОО «Kelup-Kazpharm»(Келун-Казфарм), РК, Алматинская область, Карасайский район, с. Кокозек , 15:17, 11.03.2020 год,,
- 2) ТОО «FAM. ALLIANCE», г. Алматы, пер. Жангелдина,14 , 11:14, 13.03.2020 год,
- 3) ТОО «Арша», Акмолинская обл., г.Кокшетау, мкр. Васильковский, 12 а, 14:00, 17.03.2020 год, которые были рассмотрены:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование (по победителям)	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационн ые требования	Соблюдение условий закупа
ТОО «Kelun-Kazpharm»(Келун-Казфарм)	2	Глюкоза, раствор для инфузий 5% 200 мл РК, ТОО «Kelun-Kazpharm»(Келун-Казфарм)	94	743 540,00	Соответствует	Соответствует
	7	Натрия хлорид Натрия хлорид раствор для инфузий 0,9% 100 мл РК, ТОО «Kelun-Kazpharm»(Келун-Казфарм)	87	886 095,00	Соответствует	Соответствует
<b>Итого</b>				<b>1 629 635,00</b>		
ТОО «FAM. ALLIANCE»	2		119	941 290,00	Соответствует	Соответствует
	7		105	1 069 425,00	Соответствует	Соответствует
	24		955	57 300,00	Соответствует	Соответствует
	26		210	189 000,00	Соответствует	НЕ соответствует, количество указанное в ценовом предложении превышает заявленному
<b>Итого</b>				<b>2 257 015,00</b>		
ТОО «Арша»	24	Вентолин ( сальбутамол) 5 мг/мл 20 мл раствор для небулайзера Великобритания, Глаксо Оперэйшенс Великобритания Лимитед.	889	53 340,00	Соответствует	Соответствует
	26	Трамин (транексамовая кислота) 100 мг / мл 5 мл, раствор для инъекций Пакистан, Хилтон Фарма (Пвт)Лтд	994,50	208 845,00	Соответствует	Соответствует
<b>Итого</b>				<b>262 185,00</b>		

3) При вскрытии заявок присутствовали представители: нет.

4) По итогам рассмотрения предоставленной заявки с ценовыми предложениями от потенциального поставщика,

**РЕШЕНО:**

- 1) по лотам № 2,7 допустить и признать победителем ТОО «Kelun-Kazpharm»(Келун-Казфарм),
- 2) по лоту 24,26 допустить и признать победителем ТОО «Арша»,
- 3) по лотам 1,3-6,8-23,25,27-31 не состоявшимися по причине отсутствия поданных ценовых предложений (п.112 Правил №1729)
- 4) Заключить договор с ТОО «Kelun-Kazpharm»(Келун-Казфарм), ТОО «Арша» в срок до 31 марта 2020 года.
- 5) Для заключения договора ТОО «Kelun-Kazpharm»(Келун-Казфарм), ТОО «Арша» представляет Заказчику в течении десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 113 Правил.

**Директор**

**Цепке А.Б.**

Зам. директора по лечебной работе

Дакенова Жанна Кабытаевна

Зам. директора по экономическим вопросам

Хамитова Софья Бекетовна

Заведующая аптекой

Карамсакова Наталья Васильевна

Юрист

Адаева Жанар Бахтыяровна

Главная медсестра

Сагандыкова Гайни Ильясовна

Секретарь: специалист по государственным закупкам

Сагидулдинов Тлеубек Калымбекович