

Протокол
об итогах осуществления закупок лекарственных средств
способом запроса ценовых предложений

г. Нур-Султан

18 ч. 00 мин. «25» января 2022 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 04 июня 2021 года № 375 « Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан» (-далее Правил № 375) 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	Амброксол	Раствор 7,5мг/мл во флаконе 100 мл	фл	670,04	316	211 732,64
2	Атропин	раствор для инъекций 1 мг/мл	амп	14,45	1 960	28 322,00
3	Ацетилцистеин	раствор для инъекций и ингаляций, 100 мг/мл, 3 мл	флакон	395,62	1 548	612 419,76
4	Декскетопрофен	раствор для инъекций 50 мг/2 мл	амп	700,00	700	490 000,00
5	Жировая эмульсия	МСТ\ЛСТ, для парентерального питания 10% 500 мл	фл	1 426,55	80	114 124,00
6	Кальция глюконат	раствор для инъекций 10% 10 мл	амп	43,63	520	22 687,60
7	Левокарнитин	раствор для приема внутрь 1г/10мл	ампула	365,48	480	175 430,40
8	Лоперамид	таблетка/капсулы 2 мг	таб	8,40	725	6 090,00

9	Оральная регидратационная соль (Натрия цитрат + глюкоза + калий + натрий)	порошок 18,9 г	пакет	144,76	960	138 969,60
10	Пантопразол	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций 40 мг	амп	280,38	7 950	2 229 021,00
11	Папаверина гидрохлорид	раствор для инъекций, 2 %, 2 мл	ампула	42,00	610	25 620,00
12	Пентоксифиллин	раствор для инъекций, 2%, 5 мл	ампула	51,46	6 640	341 694,40
13	Питание парентеральное	в трехкамерном контейнере для введения в центральные вены, содержит аминокислоты, глюкозу МСТ/ЛСТ жирную эмульсию и электролиты; объем 625 мл (70/180 липид) 62	контейнер	6 400,00	320	2 048 000,00
14	Питание пероральное	высокоэнергетическая сбалансированная смесь без ПВ; Вкус: шоколадный; 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	фл	1 150,00	30	34 500,00

15	Питание перроральное	<p>высокоэнергетическая сбалансированная смесь без ПВ; Вкус: ванильный; высокое содержание энергии (1 мл = 1,5 ккал или 300 ккал/бут.); не содержит глютена 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 глютен; практически не содержит лактозу; осмолярность: 467 мОсмоль/л; объем 200 мл</p>	фл	1 150,00	590	678 500,00
16	Питание перроральное	<p>высокоэнергетическая сбалансированная смесь без ПВ; Вкус: банановый; высокое содержание энергии (1 мл = 1,5 ккал или 300 ккал/бут.); не содержит глютена 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 глютен; практически не содержит лактозу; осмолярность: 467 мОсмоль/л; объем 200 мл</p>	фл	1 150,00	540	621 000,00

17	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	1 150,00	690	793 500,00
18	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	3 990,00	456	1 819 440,00

19	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 ω-3 ЖК 0,2г.; ЕРА+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	3 460,00	910	3 148 600,00
20	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 ω-3 ЖК 0,21г. Соотношение белки : жиры : углеводы : ПВ : 20 : 40 : 40. Осмолярность 335мОсм/л. Общая калорийность 650ккал. Флакон 500мл.</p>	фл	3 990,00	910	3 630 900,00

21	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 ω-3 ЖК 0,2г. Соотношение белки : жиры : углеводы : ПВ : 12 : 40 : 47 : 1. С содержанием пищевых волокон не менее 0,56г/100мл. Осмолярность 395мОсм/л. Общая калорийность 660ккал. Флакон 500мл. С шоколадным вкусом</p>	фл	3 460,00	210	726 600,00
22	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 ω-3 : ω-6 : ω-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	2 240,00	540	1 209 600,00

23	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 ω-3, ω-6, ω-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 глутена. 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	3 120,00	170	530 400,00
24	Питание энтеральное	<p>Специализированная высококалорийная (1,5 ккал/мл) полностью сбалансированная по все нутриентам жидкая смесь для энтерального питания с пищевыми волокнами. Осмолярность 440 мОсм/л. Общая калорийность 300 ккал. Флакон 200 мл. Со вкусом овощного супа</p>	фл	1 230,00	310	381 300,00
25	Питание энтеральное	<p>Специализированная высококалорийная (2,0 ккал/мл) полностью сбалансированная по все нутриентам жидкая смесь для энтерального питания с пищевыми волокнами. для пациентов почечной патологией и на гкмодиализе Осмолярность 430 мОсм/л. Общая калорийность 400 ккал. Флакон 200 мл. С ванильным вкусом</p>	фл	1 300,00	160	208 000,00
26	Питание энтеральное	<p>Специализированная, полностью сбалансированная по всем нутриентам жидкая смесь с пищевыми волокнами для энтерального питания пациентов с нарушением углеводного обмена, сахарным диабетом 1 и 2 типа и ожирением. Готовая к использованию, жидкая изокалорическая смесь (1,03 ккал/мл). Не содержит фруктозу. Осмолярность 220 мОсм/л. Общая калорийность 206 ккал. Флакон 200 мл. С ванильным вкусом</p>	фл	1 300,00	80	104 000,00

27	Транексамовая кислота	раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл	ампула	1 124,84	650	731 146,00
28	Тримеперидин	раствор для инъекций 2 % 1 мл 62	амп	119,75	1 040	124 540,00
29	Уголь активированный	капсулы 200мг	капс	30,76	750	23 070,00
30	Урапидил	раствор для внутривенного введения, 5 мг/мл, 5 мл	ампула	624,48	620	387 177,60
31	Фенобарбитал	таблетка 100 мг	таб	7,93	940	7 454,20
32	Фентанил	раствор для инъекций 0,005 % 2 мл 62	амп	95,65	1 040	99 476,00
33	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 4,6-5,4.62	фл	580,73	575	333 919,75
34	Иммуноглобулин человека нормальный [IgG+IgA+IgM]	раствор д/в/в введения 50 мг/1 мл 50 мл	фл	74 609,17	12	895 310,04
35	Нистатин	Таблетки покрытые оболочкой 500 000 ЕД	таблетка	10,22	240	2 452,80
36	Норэпинефрин	раствор для инъекций 2мг/ мл 4мл	ампула	850,00	4400	3 740 000,00
37	Питание энтеральное	Специализированная высококалорийная (1,5 ккал/мл) полностью сбалансированная по все нутриентам жидкая смесь для энтерального питания с пищевыми волокнами. Осмолярность 425 мОсм/л. Общая калорийность 300 ккал. Флакон 200 мл. Со вкусом куриного супа	фл	1 230,00	200	246 000,00
38	Платифиллина гидротартрат 0,2% 1мл	раствор для инъекций, 0,2 %, 1 мл	ампула	1 500,00	600	900 000,00
39	Полисорб	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь 25 г	пакет	3 000,00	720	2 160 000,00
40	Фамотидин	лиофилизат для приготовления раствора 20 мг	флакон	355,46	4250	1 510 705,00
41	Фенилэфрин	раствор для инъекций 1% 1 мл	ампула	38,47	840	32 314,80
42	Цефоперазон+Сульбактам	лиофилизат для приготовления раствора 2000 мг	фл	1 163,16	500	581 580,00
	итого					32 105 597,59

Выделенная сумма: 32 105 597,59 (тридцать два миллиона сто пять тысяч пятьсот девяносто семь) тенге, 59 тибн.

2) На момент окончания приема заявок: **17 января 2022 г. 15 ч. 00 мин.** была предоставлена заявка с ценовым предложением от следующего потенциального поставщика:

1) ТОО «Асфарм», , г.Усть-Каменогорск, ул. Карбышева,40, 12:53, 12.01.2022 год;

2) ТОО «Арша», Акмолинская обл., г.Кокшетау, м-н. Васильковский, 12 а, 11:37, 13.01.2022 год;

- 3) ТОО «РОСФАРМА», РК, г. Нур-Султан, пер. Шынтас 2/1, 11:45, 13.01.2022 год,
 4) ТОО «GALAXY INTERNATIONAL (ГАЛАКСИ ИНТЕРНЭШНЛ)», РК, г. Алматы, ул. Жангир хан,91, 14:11, 14.01.2022 год,
 5) Филиал ТОО «INKAR», г. Нур-Султан, 09:00, 17.01.2022 год,
 6) ТОО «АЛЬЯНС-ФАРМ», г.Усть-Каменогорск, ул.Серикбаева, 27, 12:15, 17.01.2022 г,

которые были рассмотрены:

Наименование поставщика	№ лота	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования	Соблюдение условий закупа
ТОО «Асфарм»	36	840	3 696 000,00	Соответствует	Соответствует
Итого			3 696 000,00		
ТОО «Арша»	27	918	596 700,00	Соответствует	Соответствует
	42	1 160	580 000,00	Соответствует	Соответствует
Итого			1 176 700,00		
ТОО «РОСФАРМА»	11	29,9	18 239,00	Соответствует	Соответствует
	27	1 103	716 950,00	Соответствует	Соответствует
	38	74	44 400,00	Соответствует	Соответствует
	39	1 921	1 383 120,00	Соответствует	Соответствует
Итого			2 162 709,00		
ТОО «GALAXY INTERNATIONAL	36	795	3 498 000,00	Соответствует	Соответствует

(ГАЛАКСИ ИНТЕРНЭШНЛ)»					
Итого			3 498 000,00		
Филиал ТОО «INKAR»	1	642	202 872,00	Соответствует	Соответствует
	4	296,1	207 270,00	Соответствует	Соответствует
	9	126,65	121 584,00	Соответствует	Соответствует
	38	61,9	37 140,00	Соответствует	Соответствует
	40	348,95	1 483 037,5	Соответствует	Соответствует
	42	1 158	579 000,00	Соответствует	Соответствует
Итого			2 630 903,5		
ТОО «АЛЪЯНС-ФАРМ»	9	144,5	138 720,00	Соответствует	Соответствует
	27	948,2	616 330,00	Соответствует	Соответствует
	39	1 980	1 425 600,00	Соответствует	Соответствует
Итого			2 180 650,00		

3) При вскрытии заявок присутствовали представители: нет.

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

РЕШЕНО:

1) по лоту 27 допустить и признать победителем ТОО «Арша»,

2) по лотам 11,39 допустить и признать победителем ТОО «РОСФАРМА»,

3) по лоту 36 допустить и признать победителем ТОО «GALAXY INTERNATIONAL (ГАЛАКСИ ИНТЕРНЭШНЛ)»,

4) по лотам 1,4,9,38,40,42 допустить и признать победителем Филиал ТОО «INKAR»,

- 5) Заключение договора с ТОО «Арша», ТОО «РОСФАРМА», ТОО «GALAXY INTERNATIONAL (ГАЛАКСИ ИНТЕРНЭШНЛ)», Филиал ТОО «INKAR» в срок до 04 февраля 2022 года.
- 6) Для заключения договора ТОО «Арша», ТОО «РОСФАРМА», ТОО «GALAXY INTERNATIONAL (ГАЛАКСИ ИНТЕРНЭШНЛ)», Филиал ТОО «INKAR» представляет Заказчику в течении десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 102 Правил.

Директор

Цепке А.Б.

Провизор

Кальжанова Г.К.

Начальник отдела МТС

Жандаева С.М.