

	10% по 20 мл					
12	Йод раствор спиртовой 5% 20 мл	флакон	100	70,35		
13	Бриллиантовый зеленый раствор спиртовой 1% по 20 мл	флакон	250	42,86		
14	Хлоргексидин 0,05% раствор во флаконах капельницах 100 мл	флакон	130	66,28		51
15	Этанол раствор и жидкость 70 % 50 мл	флакон	20	53,19		
16	Габапентин 300 мг	капсула	1000	98,91		
17	Тиамазол 5 мг	таблетка	1500	15,69		
18	Циннаризин Софарма таблетка 25 мг	таблетка	10000	1,69		
19	Бетагистина дигидрохлорид таблетка 24 мг	таблетка	3120	57,05		
20	Глюкоза раствор для инфузий 5% 200 мл	флакон	12000	119,34	107,95	95
21	Глюкоза раствор для инфузий 5% 400 мл	флакон	12000	141,37	111,90	110,35
22	Глюкоза раствор для инфузий 10% 400 мл	флакон	1200	215,97		167,30
23	Натрия хлорид растворы для инфузий 0,9 % 250 мл	флакон	38237	132,07	102,45	103,23
24	Натрия хлорид растворы для инфузий 0,9 % 500 мл	флакон	20000	181,24	121	141,20
25	Натрия ацетат,натрия хлорид,калия хлорид(ацесоль) р-р для инфузий 400мл	флакон	16000	170,4		
26	Натрия ацетат,натрия хлорид (дисоль) р-р для инфузий 400мл	флакон	7000	119,11		
27	Натрия хлорид,калия хлорид,натрия гидрокарбонат(трисоль)р-р для инфузий 400мл	флакон	1000	211,12		
28	Менадиона натрия бисульфит (викасол) раствор для инъекций 1% 1,0	ампул	5000	21,92		
29	Камфора раствор спиртовой 10% 50мл	флакон	400	65,69		
30	Дидрогестерон 10мг №20	таблетка	6000	139,38		139,37 119,40
31	Амиодарон 200мг	таблетка	2000	10,09		
32	Атропина раствор для инъекций 1мг/мл	ампул	2500	14,45		
33	Висмута трикалия дицитрат 120мг	таблетка	1120	45,23		
34	Дигоксин раствор для инъекций 0,25мг/мл	ампул	1700	24,4		
35	Дигоксин 0,25мг	таблетка	2500	2,47		
36	Карведилол 25 мг	таблетка	1560	16,43		
37	Комплекс аминокислот для парентерального питания не менее 14 аминокислот 4% или 5% 500мл	флакон	300	643,19		
38	Комплекс аминокислот для парентерального питания не менее 19 аминокислот 10% 500мл	флакон	500	964,78		
39	Лерканидипин 10мг	таблетка	4000	49,24		
40	Фолиевая кислота 1мг	таблетка	2500	1,9		
41	Транексамовая кислота 250мг	капсула	1000	32,74		
42	Декстран (полиглюкин) раствор для инфузий	флакон	250	461,22		

	6%, 400 мл					
43	Декстран (реополиглюкин) раствор для инфузий 10%, 400 мл	флакон	2000	530,53		
44	Парацетамол 500мг	таблетка	6500	2,1		
45	Линкомицина гидрохлорид раствор для инъекций 30% 1 мл	ампул	210	23,42		
46	Трамадол раствор для инъекций 5% по 2 мл	ампул	5000	82		81,60
47	Транексамовая кислота гемаксам раствор для инъекций 50 мг/мл по 5 мл	ампул	1000	840,04		
48	Сукцинированный желатин гелофузин раствор для инфузий 4%, 500 мл	флакон	65	1678,29		
49	Уголь активированный 200мг	капсула	500	34,2		
50	Анаприлин 40мг	таблетка	1000	1,13		
51	Бар-ВИПС 240г	упаковоч	100	618		618
52	Мебендазол (вермокс) 100 мг	таблетка	6	125,99		
53	Альбендазол (зентел) 400 мг	таблетка	30	950,54		

2. Согласно пункта 112 главы 10 Правил признать победителем:

1) ТОО «Арша», г.Кокшетау, мкр.Васильковский 12 «а» по лотам № 23, 24 на общую сумму 6 337 380,65 (шесть миллионов триста тридцать семь тысяч триста восемьдесят) тенге 65 тиын;

2) ТОО «Гелика», г.Петропавловск, ул. Маяковского, дом 95 по лотам № 7, 14, 20, 21, 22, 51 на общую сумму 2 742 240,00 (два миллиона семьсот сорок две тысячи двести сорок) тенге 00 тиын;

3) Акмолинский филиал ТОО «Казахская фармацевтическая Компания Медсервис Плюс», г.Кокшетау, ул. Академика В.И. Вернадского, 13/2 по лотам №30, 46 на общую сумму 1 124 400,00 (один миллион сто двадцать четыре тысячи четыреста) тенге 00 тиын;

3. Признать закуп лекарственных средств по лотам №1, 2, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 47, 48, 49, 50, 52, 53 несостоявшимся.

4. ТОО «Арша», ТОО «Гелика», Акмолинский филиал ТОО «Казахская фармацевтическая Компания Медсервис Плюс», в течении 10 (десяти) календарных дней предоставить Заказчику документы согласно гл.10 п.113 Правил.

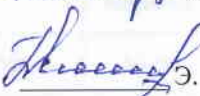
Заместитель главного врача по лечебной части:

 З.Ж. Бапанова

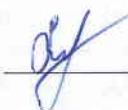
Главный бухгалтер

 С.А. Шакирова

Провизор

 Э. М. Байбешов

Менеджер по гос. закупкам

 А.Б. Капарова