

Протокол итогов №31 от 13.06.2024 года Объявление №31

Тендер по закупу медицинских изделий для отделений ортохирургии и центра политравмы на 2024 год.

«13» июня 2024 года

г.Семей

1.Наименование, краткое описание медицинских изделий, сумма закупки:

№	Наименование лота	Ед.измерение	Выделенная кол-во	Выделенная цена	Выделенная сумма
1.	Обойма н для наложения шва мениска (2-0)	шт.	5	290 615,0	1 453 075,0
2.	Эфес 360, изогнутый	шт.	10	112 834,0	1 128 340,0
3.	Анкер шовный 4.5MM, 5.5MM.	шт.	5	161 196,0	805 980,0
4.	Анкер шовный РК, HA, TI 4.5MM, 5.5MM, 6.5MM, #2, #3, #4.	шт.	5	134 415,0	672 075,0
5.	Анкер шовный РК, 4.5MM, 4.75MM, 5.5MM, #2.	шт.	10	170 808,0	1 708 080,0
6.	Анкер шовный 2.8мм, 3.5мм TI 2.8MM, 3.5MM,	шт.	5	88 065,0	440 325,0
7.	Девайс регулируемый Ultrabutton Adjustable Fixation Device	шт.	25	132 358,0	3 308 950,0
8.	Шуруп 5MM, 6MM, 7MM, 8MM, 9MM, 10MM, 11MM, 12 MM X 20MM, 25MM, 30MM, 35MM.	шт.	25	88 065,0	2 201 625,0
9.	Ножка бедренная	шт.	90	280 966,0	25 286 940,0
10.	Головка бедренная	шт.	90	77 672,0	6 990 480,0
11.	Чашка ацетабулярная	шт.	110	140 901,0	15 499 110,0
12.	Вкладыш	шт.	110	94 803,0	10 428 330,0
13.	Винт спонгиозный	шт.	25	23 612,0	590 300,0
14.	Бедренная ножка , офсетная, 128°, без воротника	шт.	20	248 114,0	4 962 280,0
15.	Бедренная головка из нерж. стали 12/14 мм диаметр 28,32 мм	шт.	20	57 879,0	1 157 580,0
16.	Бедренный компонент	шт.	90	307 786,0	27 700 740,0
17.	Большеберцовый компонент	шт.	90	153 329,0	13 799 610,0
18.	Большеберцовый вкладыш	шт.	20	116 320,0	2 326 400,0
19.	Рентгеноконтрастный костный цемент	шт.	140	23 760,0	3 326 400,0
20.	Ножка бедренная с офсетом	шт.	5	124 491,0	622 455,0
21.	Головка	шт.	5	82 031,0	410 155,0

22.	ПЭ чашка цементной фиксации		шт.	5	77 755,0	388 775,0
23.	Головка бедренная биполярная		шт.	10	124 716,0	1 247 160,0
24.	Чашка с двойной подвижностью		шт.	5	263 974,0	1 319 870,0
25.	Чашка цементной фиксации с двойной подвижностью Carpole C		шт.	5	192 456,0	962 280,0
26.	Подвижный вкладыш двойной подвижности для головки 28 мм		шт.	10	83 160,0	831 600,0
27.	Электроды с управлением на рукоятке		шт.	10	188 086,0	1 880 860,0
28.	Полотно пилы короткое, длина 90 мм; ширина 18 мм; толщина 1,27 мм		шт.	40	18 088,0	723 520,0
29.	Полотно пилы короткое, длина 100 мм; ширина 25 мм; толщина 1,27 мм		шт.	100	18 088,0	1 808 800,0
30.	Ножка бедренная тотального эндопротеза бесцементной фиксации		шт.	20	173 250,0	3 465 000,0
31.	Головка бедренная тотального эндопротеза бесцементной фиксации		шт.	21	72 000,0	1 512 000,0
32.	Чашка ацетабулярная тотального эндопротеза бесцементной фиксации		шт.	20	132 825,0	2 656 500,0
33.	Вкладыш полиэтиленовый тотального эндопротеза бесцементной фиксации		шт.	20	86 625,0	1 732 500,0
34.	Костный винт		шт.	10	11 970,0	119 700,0
35.	Компонент бедренный цементлируемый левый /правый		шт.	20	163 831,0	3 276 620,0
36.	Вкладыш большеберцовый		шт.	20	150 724,0	3 014 480,0
37.	Компонент большеберцовый цементлируемый		шт.	20	131 065,0	2 621 300,0
38.	Ножка бедренная длинная , ревизионная 185 мм		шт.	2	320 045,0	640 090,0
39.	Кольцо ревизионное (укрепляющее)		шт.	3	191 400,0	574 200,0
40.	Костный винт		шт.	10	11 970,0	119 700,0
41.	Компонент бедренный стандартный		шт.	4	694 925,0	2 779 700,0
42.	Компонент большеберцовый стандартный		шт.	4	694 925,0	2 779 700,0
43.	Вставка укорачивающая		шт.	4	175 615,0	702 460,0
44.	Ножка универсальная цементной фиксации		шт.	4	534 600,0	2 138 400,0
45.	Компонент бедренный дистальный с полиэтиленовой втулкой (онкологический)		шт.	4	840 120,0	3 360 480,0
46.	Большеберцовый компонент онкологический		шт.	4	840 120,0	3 360 480,0
47.	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/50, 55, 60, 65, 70, 75, 80/ 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120, 125, 130		шт.	10	18 245,0	182 450,0

48.	Шайба 7.0x20	шт.	5	7 416,0	37 080,0
49.	Проволока серпильная, сталь 0,2мм, 0,3мм, 0,4мм, 0,5мм, 0,6мм, 0,7мм, 0,8мм, 0,9мм, 1,0мм, 1,2мм/10м	шт.	8	14 699,0	117 592,0
50.	Стержень для плечевой кости 6; 7; 8; 9x180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм, 300мм, 320мм	шт.	5	129 560,0	647 800,0
51.	Стержень для большеберцовой кости 8, 9, 10, 11, 12x270мм, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм, 375мм, 390мм	шт.	10	151 700,0	1 517 000,0
52.	Винт дистальный 3.0x20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70	шт.	5	8 200,0	41 000,0
53.	Винт дистальный 4.0x30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100	шт.	25	6 406,0	160 150,0
54.	Винт дистальный титановый 4.5x30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100	шт.	25	6 406,0	160 150,0
55.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 8, 9, 10, 11, 12x270, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм, 375мм, 390мм	шт.	40	116 850,0	4 674 000,0
56.	Стержень для бедренной кости, правая/левая, 8, 9, 10, 11, 12x260, 280мм, 300мм, 320мм, 340мм, 360мм, 380мм, 400мм, 420мм, 440мм	шт.	30	117 568,0	3 527 040,0
57.	Стержень для плечевой кости с компрессионной длиной 180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм, 300мм	шт.	10	100 348,0	1 003 480,0
58.	Стержень реконструктивный для плечевой кости 7, 8 и 9 x 150, 180, 200, 220, 240, 260, 280	шт.	5	102 398,0	511 990,0
59.	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120	шт.	10	17 733,0	177 330,0
60.	Винт дистальный 4.5 L-20мм, 25мм, 30мм, 35 мм, 40 мм, 45 мм, 50 мм, 55 мм, 60 мм, 65 мм, 70 мм, 75 мм, 80 мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	шт.	300	4 561,0	1 368 300,0
61.	Винт дистальный 3.5 L-25мм, 30мм, 35мм, 40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 70мм	шт.	30	4 971,0	149 130,0
62.	Винт дистальный 6.5 L-50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм	шт.	15	6 529,0	97 935,0
63.	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 5отв.6отв.7отв.8отв.9отв.10отв.12отв.14отв.16отв.18отв.20отв.22отв.	шт.	2	100 450,0	200 900,0
64.	Пластина реконструктивная периферическая для подвздошного гребня, правая/левая	шт.	2	214 225,0	428 450,0
65.	Пластина реконструктивная периферическая для таза, правая/левая	шт.	2	134 890,0	269 780,0
66.	Пластина реконструктивная внутренняя для подвздошного гребня, правая/левая	шт.	2	165 435,0	330 870,0

67.	Пластина реконструктивная периферическая для таза, правая/левая	шт.	2	175 275,0	350 550,0
68.	Винт кортикальный самонарезающий 3,5х14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм, 105мм	шт.	200	3 787,0	757 400,0
69.	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5х13х40, 3,5х16х50, 3,5х20х60, 3,5х22х65, 3,5х24х70, 3,5х26х75, 3,5х28х80, 3,5х30х85, 3,5х32х90	шт.	10	15 478,0	154 780,0
70.	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 4 и 5х180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм	шт.	10	85 485,0	854 850,0
71.	Винт кортикальный самонарезающий 2,7х10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	шт.	10	4 115,0	41 150,0
72.	Винт кортикальный самонарезающий 1,5/2,7х16, 18, 20, 22, 24, 26, 30	шт.	5	8 617,0	43 085,0
73.	пластина для лучевой кости узкая, левая/правая 3отв. L-53, 4отв. L-64, 5отв. L-75	шт.	4	55 094,0	220 376,0
74.	пластина для лучевой кости широкая, левая/правая 3отв. L-53, 4отв. L-64, 5отв. L-75	шт.	6	55 094,0	330 564,0
75.	пластина ладонная для лучевой кости дистальная широкая/узкая левая, правая 4отв. L-59 мм, 5отв. L-67 мм, 6отв. L-75 мм	шт.	6	56 375,0	338 250,0
76.	винт 2,4х12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм	шт.	100	15 488,0	1 548 800,0
77.	Винт кортикальный самонарезающий 2,7х20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	шт.	10	4 346,0	43 460,0
78.	винт 3,5х10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70, 75, 80, 85	шт.	500	8 405,0	4 202 500,0
79.	пластина реконструктивная прямая 6отв., 7отв., 8отв., 9отв., 10отв.	шт.	5	52 670,0	263 350,0
80.	пластина ключичная с крючком, левая/правая 5отв., 6отв., 7отв. H-12, H-15	шт.	20	80 258,0	1 605 160,0
81.	пластина для плечевой кости 3отв. L-101, 4отв. L-116, 5отв. L-131, 6отв. L-146, 7отв. L-161, 8отв. L-176, 9отв. L-191, 10отв. L-206	шт.	20	112 494,0	2 249 880,0
82.	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая, правая, 4отв. L-123, 6отв. L-153; 8отв. L-183; 10отв. L-213	шт.	8	130 790,0	1 046 320,0
83.	пластина ладонная для лучевой кости левая/правая 5отв., 7отв., 9отв., 11отв	шт.	6	148 625,0	891 750,0
84.	пластина для плечевой кости дистальная медиальная правая/левая 3отв. L-89, 4отв. L-107, 5отв. L-121, 6отв. L-136	шт.	2	146 575,0	293 150,0
85.	пластина для плечевой кости дистальная дорсолатеральная правая/левая 3отв. L-95, 4отв. L-109, 5отв. L-123, 6отв. L-137	шт.	2	146 575,0	293 150,0



86.	пластина ключичная S-образная, диафизарная правая, левая 6 отв., 8отв., 9отв., 10отв., 11отв.	шт.	16	142 209,0	2 275 344,0
87.	пластина для плечевой кости дистальная Y-образная, левая/правая 5отв.L-116, 6отв.L-129, 8отв.L-155, 10отв.L-181, 12отв.L-207	шт.	2	160 925,0	321 850,0
88.	пластина ключичная S-образная правая/левая 6отв. L-99, 7отв. L-108, 8отв. L-116	шт.	12	142 209,0	1 706 508,0
89.	пластина для большеберцовой кости проксимальная латеральная правая, левая 4отв.L-121, 5отв.L-134, 6отв.L-147, 8отв.L-173, 10отв.L-199, 12отв.L-225, 14отв.L-251, 16отв.L-277	шт.	2	128 703,0	257 406,0
90.	пластина для большеберцовой кости проксимальная T-образная левая, правая от 3отв. до 15отв., длиной (L) от 95 мм до 275 мм.	шт.	2	148 500,0	297 000,0
91.	пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости левая, правая, 4отв. L-85; 5отв. L-95; 6отв. L-105; 7отв. L-115; 8отв. L-125; 9отв. L-135	шт.	12	126 075,0	1 512 900,0
92.	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90	шт.	55	4 971,0	273 405,0
93.	Стержень вертельный 130°-9, 10, 11, 12, 13x180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм	шт.	65	114 083,0	7 415 395,0
94.	Стержень вертельный 130°-10, 11, 12x340, 360, 380, 400, 420мм правый/левый	шт.	4	142 321,0	569 284,0
95.	Винт компрессионный M8x1.25	шт.	40	13 766,0	550 640,0
96.	Фиксационный канюлированный вертельный винт 6.5/2.7/80, 85, 90, 95, 100, 105, 110	шт.	45	27 163,0	1 222 335,0
97.	Фиксационный канюлированный вертельный винт 11/2.7/85, 90, 95, 100, 105, 110, 115	шт.	70	52 326,0	3 662 820,0
98.	Винт дистальный вертельный 4.5 L-30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95	шт.	70	7 442,0	520 940,0
99.	Винт компрессионный канюлированный (Херберта) 3.0/3.9 L-12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30мм	шт.	17	27 163,0	461 771,0
100.	Винт компрессионный канюлированный (Херберта) 3,0/4,0 L-12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	шт.	4	32 698,0	130 792,0
101.	Винт компрессионный канюлированный (Херберта) 2,5/3,2 L-12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30	шт.	4	32 698,0	130 792,0
102.	Сверло интрамедуллярное гибкое 6.0; 7.0; 8.0; 9.0; 10.0; 11.0; 12.0; 13.0 (Hudson)	шт.	10	224 747,0	2 247 470,0
103.	Сверло с измерительной шкалой 2.8/220	шт.	3	39 668,0	119 004,0

104.	Спина Киришера с перьевой, с трехгранной заточкой 1.8x210мм, 2.0x210мм, 2.2x210мм, 1.8x310мм, 2.0x310мм, 1.8x380мм, 2.0x380мм	шт.	50	3 998,0	199 900,0
105.	пластина для мышелков большеберцовой кости, левая, правая, 5отв. L-150, 6отв. L-171; 7отв. L-192; 8отв. L-213	шт.	2	130 790,0	261 580,0
106.	пластина для мышелков бедренной кости, левая/правая 8отв. L- 221, 10отв. L-263	шт.	4	126 075,0	504 300,0
107.	пластина большеберцовая проксимальная латеральная левая/правая 3отв. L-131, 4отв. L-152, 8отв. L-236	шт.	4	141 450,0	565 800,0
108.	пластина бедренная проксимальная околопропегзная короткая левая/правая 6отв. L-222, 8отв. L-274, 10отв. L-326, 12отв. L-378	шт.	2	540 000,0	1 080 000,0
109.	винт канолированный 7.3x65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	шт.	4	28 085,0	112 340,0
110.	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70	шт.	5	5 966,0	29 830,0
111.	винт 5.0x30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105	шт.	50	9 635,0	481 750,0
112.	пластина для остеотомии большеберцовой кости левая/правая 5мм, 7,5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12,5мм, 15мм, 17,5мм	шт.	3	90 508,0	271 524,0
113.	пластина для остеотомии бедренной кости 5мм, 7,5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12,5мм, 15мм, 17,5мм	шт.	2	128 125,0	256 250,0
114.	винт спонгиозный 6.5x35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70	шт.	15	13 735,0	206 025,0
115.	Спина с упором, L=250 мм d=1,5 мм с перьевой заточкой	шт.	50	2 781,0	139 050,0
116.	Сверло 4.5/350	шт.	2	34 428,0	68 856,0
117.	Сверло 3.5/250	шт.	2	29 938,0	59 876,0
118.	Сверло 6.5/350	шт.	2	56 881,0	113 762,0
119.	Сверло канолированное 6.5/300	шт.	2	209 563,0	419 126,0
120.	Сверло 4.5/250	шт.	2	34 428,0	68 856,0
121.	Спина Киришера 2.0/380	шт.	2	4 491,0	8 982,0
122.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/300	шт.	2	40 042,0	80 084,0
123.	Сверло 6.5	шт.	2	176 632,0	353 264,0
124.	Сверло 11/6.5	шт.	2	326 320,0	652 640,0
125.	Спина Киришера 2.0/380	шт.	2	4 491,0	8 982,0

Спина Киришера 2.0/380

Handwritten signature and initials in blue ink.

126.	Сверло 3.5/250		шт.	2	29 938,0	59 876,0
127.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/150		шт.	2	46 403,0	92 806,0
128.	Сверло 4.5/250		шт.	2	34 428,0	68 856,0
129.	Сверло с измерительной шкалой 2.8/220		шт.	2	37 076,0	74 152,0
130.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/220		шт.	2	40 416,0	80 832,0
131.	Сверло с измерительной шкалой 4.5/220		шт.	2	37 422,0	74 844,0
132.	Каннолированное сверло 6.0/2.2/150		шт.	2	220 041,0	440 082,0
133.	Спица Киришера 1.5/180		шт.	2	2 994,0	5 988,0
134.	Спица Киришера 2.0		шт.	2	8 981,0	17 962,0
135.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/150		шт.	2	46 403,0	92 806,0
136.	Сверло с измерительной шкалой 2.5/150		шт.	2	46 403,0	92 806,0
137.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/300		шт.	2	40 042,0	80 084,0
138.	Сверло 2.5/300 с измерительной шкалой 320		шт.	2	22 245,0	44 490,0
139.	Спица без упора L=370 мм, d=1,8 мм с перьевой заточкой		шт.	200	2 114,0	422 800,0
140.	Спица без упора, L=370 мм, d=2,0 мм с перьевой заточкой		шт.	300	2 114,0	634 200,0

2. Наименования, местонахождение и квалификационные данные потенциальных поставщиков, представивших заявки:

Наименования потенциального поставщика	Местонахождение потенциального поставщика	правоспособность	не аффилирован с членами и секретарем комиссии (комиссии), а также представителями заказчика, организатора закупки или единого дистрибьютора, которые имеют право решения и (или) косвенно принимать решения и (или) оказывать влияние на принимаемые решения комиссией (комиссии)	Квалификационные данные потенциальных поставщиков	отсутствие задолженности в бюджете, в том числе по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование	не подлежит процедуре банкротства либо ликвидации	не является участником тендера по одному лоту со своим аффилированным лицом
ТОО «Курана» 05.06.2024г Вр.15:25	Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15	+	+	отсутствие задолженности в бюджете, в том числе по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование	+	+	+
ТОО «А37» 10.06.2024г Вр.10:46.	Г. Алматы, МКР Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы дом 24.	+	+	отсутствие задолженности в бюджете, в том числе по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование	+	+	+
ТОО «Арех Со» 10.06.2024г Вр.10:45	Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д.35	+	+	отсутствие задолженности в бюджете, в том числе по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование	+	+	+

3. Цена и другие условия каждой заявки в соответствии с документацией:

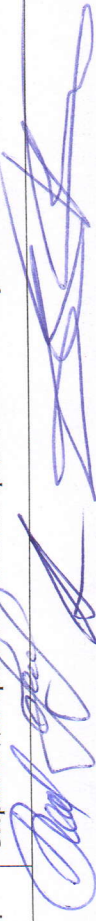
№	Наименование лота	ТОО «Курана»	ТОО «А37»	ТОО «Аrex Со»
1.	Обойма н для наложения шва мениска (2-0)		282 150,00	
2.	Эфес 360, изогнутый		109 548,00	
3.	Анкер шовный 4.5MM, 5.5MM.		156 501,00	
4.	Анкер шовный РК, НА, ТП 4.5MM, 5.5MM, 6.5MM, #2, #3, #4.		130 500,00	
5.	Анкер шовный РК, 4.5MM, 4.75MM, 5.5MM, #2.		165 833,00	
6.	Анкер шовный 2.8mm, 3.5mm ТП 2.8MM, 3.5MM,		85 500,00	
7.	Девайс регулируемый Ultrabutton Adjustable Fixation Device		128 503,00	
8.	Шуруп 5MM, 6MM, 7MM, 8MM, 9MM, 10MM, 11MM, 12 MM X 20MM, 25MM, 30MM, 35MM.		85 500,00	
9.	Ножка бедренная			273 304,00
10.	Головка бедренная			75 554,00
11.	Чашка ацетабулярная			137 058,00
12.	Вкладыш			92 218,00
13.	Винт спонгиозный			22 967,00
14.	Бедренная ножка , офсетная, 128°, без воротника			241 348,00
15.	Бедренная головка из нерж. стали 12/14 мм диаметр 28,32 мм			56 300,00
16.	Бедренный компонент			299 391,00
17.	Большеберцовый компонент			149 147,00
18.	Большеберцовый вкладыш			113 148,00
19.	Рентгеноконтрастный костный цемент			23 112,00
20.	Ножка бедренная с офсетом			121 095,00
21.	Головка			79 795,00
22.	ПЭ чашка цементной фиксации			75 635,00
23.	Головка бедренная-биоларная			121 315,00



24.	Чашка с двойной подвижностью				256 774,00
25.	Чашка цементной фиксации с двойной подвижностью Caritole C				187 207,00
26.	Подвижный вкладыш двойной подвижности для головки 28 мм				80 892,00
27.	Электроды с управлением на рукоятке			184 398,00	
28.	Полотно пилы короткое, длина 90 мм; ширина 18 мм; толщина 1,27 мм				17 226,00
29.	Полотно пилы короткое, длина 100 мм; ширина 25 мм; толщина 1,27 мм				17 226,00
30.	Ножка бедренная тотального эндопротеза бесцементной фиксации		169 980,00		
31.	Головка бедренная тотального эндопротеза бесцементной фиксации		70 950,00		
32.	Чашка ацетабулярная тотального эндопротеза бесцементной фиксации		131 750,00		
33.	Вкладыш полиэтиленовый тотального эндопротеза бесцементной фиксации		85 970,00		
34.	Костный винт		11 250,00		
35.	Компонент бедренный цементируемый левый /правый		162 750,00		
36.	Вкладыш большеберцовый		127 550,00		
37.	Компонент большеберцовый цементируемый				
38.	Ножка бедренная длинная , ревизионная 185 мм		311 317,00		
39.	Кольцо ревизионное (укрепляющее)		186 180,00		
40.	Костный винт		11 250,00		
41.	Компонент бедренный стандартный		675 973,00		
42.	Компонент большеберцовый стандартный		675 973,00		
43.	Вставка улиняющая		170 826,00		
44.	Ножка универсальная цементной фиксации		520 020,00		
45.	Компонент бедренный дистальный с полиэтиленовой втулкой (онкологический)		817 207,00		
46.	Большеберцовый компонент онкологический		817 207,00		
47.	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120, 125, 130				17 800,00
48.	Шайба 7.0x20				7 235,00



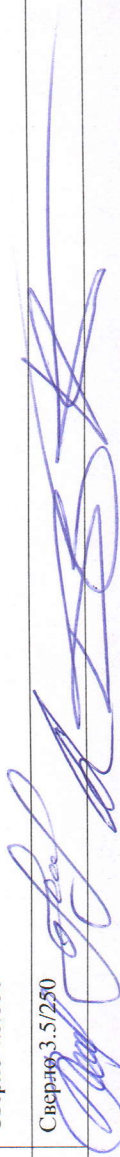
49.	Проволока серпялочная, сталь 0,2мм, 0,3мм, 0,4мм, 0,5мм, 0,6мм, 0,7мм, 0,8мм, 0,9мм, 1,0мм, 1,2мм/10м			14 340,00
50.	Стержень для плечевой кости 6; 7; 8; 9х180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм, 300мм, 320мм			126 400,00
51.	Стержень для большеберцовой кости 8, 9, 10, 11, 12х270мм, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм, 375мм, 390мм			148 000,00
52.	Винт дистальный 3.0х20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70			8 000,00
53.	Винт дистальный 4.0х30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100			6 250,00
54.	Винт дистальный титановый 4.5х30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100			6 250,00
55.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 8, 9, 10, 11, 12х270, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм, 375мм, 390мм			114 000,00
56.	Стержень для бедренной кости, правая/левая, 8, 9, 10, 11, 12х260, 280мм, 300мм, 320мм, 340мм, 360мм, 380мм, 400мм, 420мм, 440мм			114 700,00
57.	Стержень для плечевой кости с компрессионной диафрагмой 7, 8 и 9 мм длина 180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм, 300мм			97 900,00
58.	Стержень реконструктивный для плечевой кости 7, 8 и 9 х 150, 180, 200, 220, 240, 260, 280			99 900,00
59.	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120			17 300,00
60.	Винт дистальный 4.5 L-20мм, 25мм, 30мм, 35 мм, 40 мм, 45 мм, 50 мм, 55 мм, 60 мм, 65 мм, 70 мм, 75 мм, 80 мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм			4 450,00
61.	Винт дистальный 3.5 L-25мм, 30мм, 35мм, 40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 70мм			4 850,00
62.	Винт дистальный 6.5 L-50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм			6 370,00
63.	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 5отв.6отв.7отв.8отв.9отв.10отв.12отв.14отв.16отв.18отв.20отв.22отв.			98 000,00
64.	Пластина реконструктивная периферическая для подвздошного гребня, правая/левая			209 000,00
65.	Пластина реконструктивная периферическая для таза, правая/левая			131 600,00
66.	Пластина реконструктивная внутренняя для подвздошного гребня, правая/левая			161 400,00
67.	Пластина реконструктивная периферическая для таза, правая/левая			171 000,00
68.	Винт кортикальный самонарезающий 3.5х14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм, 105мм			3 695,00
69.	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5х13х40, 3,5х16х50, 3,5х20х60, 3,5х22х65, 3,5х24х70, 3,5х26х75, 3,5х28х80, 3,5х30х85, 3,5х32х90			15 100,00
70.	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 4 и 5х180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм			83 400,00




71.	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40			4 015,00
72.	Винт кортикальный самонарезающий 1.5/2.7x16, 18, 20, 22, 24, 26, 30			8 407,00
73.	пластина для лучевой кости узкая, левая/правая 3отв. L-53, 4отв. L-64, 5отв. L-75			53 750,00
74.	пластина для лучевой кости широкая, левая/правая 3отв. L-53, 4отв. L-64, 5отв. L-75			53 750,00
75.	пластина ладонная для лучевой кости дистальная широкая/узкая левая, правая 4отв. L-59 мм, 5отв. L-67 мм, 6отв. L-75 мм			55 000,00
76.	винт 2.4x12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм			15 110,00
77.	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40			4 240,00
78.	винт 3.5x10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70, 75, 80, 85			8 200,00
79.	пластина реконструктивная прямая 6отв., 7отв., 8отв., 9отв., 10отв.			51 385,00
80.	пластина ключичная с крючком, левая/правая 5отв., 6отв., 7отв. H-12, H-15			78 300,00
81.	пластина для плечевой кости 3отв. L-101, 4отв. L-116, 5отв. L-131, 6отв. L-146, 7отв. L-161, 8отв. L-176, 9отв. L-191, 10отв. L-206			109 750,00
82.	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая, правая, 4отв. L-123, 6отв. L-153; 8отв. L-183; 10отв. L-213			127 600,00
83.	пластина ладонная для лучевой кости левая/правая 5отв., 7отв., 9отв., 11отв			145 000,00
84.	пластина для плечевой кости дистальная медиальная правая/левая 3отв. L-89, 4отв. L-107, 5отв. L-121, 6отв. L-136			143 000,00
85.	пластина для плечевой кости дистальная дорсолатеральная правая/левая 3отв. L-95, 4отв. L-109, 5отв. L-123, 6отв. L-137			143 000,00
86.	пластина ключичная S-образная, диафизарная правая, левая 6 отв., 8отв., 9отв., 10отв., 11отв.			138 740,00
87.	пластина для плечевой кости дистальная Y-образная, левая/правая 5отв. L-116, 6отв. L-129, 8отв. L-155, 10отв. L-181, 12отв. L-207			157 000,00
88.	пластина ключичная S-образная правая/левая 6отв. L-99, 7отв. L-108, 8отв. L-116			138 740,00
89.	пластина для большеберцовой кости проксимальная латеральная правая, левая 4отв. L-121, 5отв. L-134, 6отв. L-147, 8отв. L-173, 10отв. L-199, 12отв. L-225, 14отв. L-251, 16отв. L-277			128 700,00
90.	пластина для большеберцовой кости проксимальная T-образная левая, правая от 3отв. до 15отв., длиной (L) от 95 мм до 275 мм.			148 495,00
91.	пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости левая, правая, 4отв. L-85; 5отв. L-95; 6отв. L-105; 7отв. L-115; 8отв. L-125; 9отв. L-135			123 000,00
92.	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90			4 850,00



93.	Стержень вертельный 130°-9, 10, 11, 12, 13x180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм			111 300,00
94.	Стержень вертельный 130°-10, 11, 12x340, 360, 380, 400, 420мм правый/левый			138 850,00
95.	Винт компрессионный M8x1.25			13 430,00
96.	Фиксационный канюлированный вертельный винт 6.5/2.7/80, 85, 90, 95, 100, 105, 110			26 500,00
97.	Фиксационный канюлированный вертельный винт 11/2.7/85, 90, 95, 100, 105, 110, 115			51 050,00
98.	Винт дистальный вертельный 4.5 L-30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95			7 260,00
99.	Винт компрессионный канюлированный (Херберта) 3.0/3.9 L-12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30мм			26 500,00
100.	Винт компрессионный канюлированный (Херберта) 3.0/4.0 L-12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40			37 900,00
101.	Винт компрессионный канюлированный (Херберта) 2.5/3.2 L-12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30			31 900,00
102.	Сверло интрамедуллярное гибкое 6.0; 7.0; 8.0; 9.0; 10.0; 11.0; 12.0; 13.0 (Hudson)			217 000,00
103.	Сверло с измерительной шкалой 2.8/220			37 075,00
104.	Спица Киришера с перьевой, с трехгранной заточкой 1.8x210мм, 2.0x210мм, 2.2x210мм, 1.8x310мм, 2.0x310мм, 1.8x380мм, 2.0x380мм			3 900,00
105.	пластина для мыщелков большеберцовой кости. левая, правая, 5отв. L-150, 6отв. L-171; 7отв. L-192; 8отв. L-213			127 600,00
106.	пластина для мыщелков бедренной кости, левая/правая 8отв. L- 221, 10отв. L- 263			123 000,00
107.	пластина большеберцовая проксимальная латеральная левая/правая 3отв. L-131, 4отв. L-152, 8отв. L-236			138 000,00
108.	пластина бедренная проксимальная околопротезная короткая левая/правая 6отв. L-222, 8отв. L-274, 10отв. L-326, 12отв. L-378			530 000,00
109.	винт канюлированный 7.3x65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм			27 400,00
110.	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70			5 820,00
111.	винт 5.0x30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105			9 400,00
112.	пластина для остеотомии большеберцовой кости левая/правая 5мм, 7.5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12.5мм, 15мм, 17.5мм			88 300,00
113.	пластина для остеотомии бедренной кости 5мм, 7.5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12.5мм, 15мм, 17.5мм			125 000,00
114.	винт спонгиозный 6.5x35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70			13 400,00
115.	Спица с упором, L=250 мм d=1,5 мм с перьевой заточкой			2 700,00
116.	Сверло 4.5/350			34 425,00
117.	Сверло 3.5/250			29 935,00



118.	Сверло 6.5/350			56 875,00
119.	Сверло канюлированное 6.5/300			209 560,00
120.	Сверло 4.5/250			34 425,00
121.	Спица Киришера 2.0/380			4 490,00
122.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/300			40 040,00
123.	Сверло 6.5			176 625,00
124.	Сверло 11/6.5			326 315,00
125.	Спица Киришера 2.0/380			4 490,00
126.	Сверло 3.5/250			29 935,00
127.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/150			46 400,00
128.	Сверло 4.5/250			34 425,00
129.	Сверло с измерительной шкалой 2.8/220			37 075,00
130.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/220			40 410,00
131.	Сверло с измерительной шкалой 4.5/220			37 420,00
132.	Канюлированное сверло 6.0/2.2/150			220 035,00
133.	Спица Киришера 1.5/180			2 900,00
134.	Спица Киришера 2.0			8 980,00
135.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/150			46 400,00
136.	Сверло с измерительной шкалой 2.5/150			46 400,00
137.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/300			40 040,00
138.	Сверло 2.5/300 с измерительной шкалой 320			22 240,00
139.	Спица без упора L=370 мм, d=1,8 мм с перьевой заточкой			2 052,00
140.	Спица, без упора, L=370 мм, d=2,0 мм с перьевой заточкой			2 052,00



4. Изложение оценки и сопоставления заявок. Следующие заявки на участие потенциальных поставщиков, допущены комиссией после рассмотрения

№ п/п	Наименование потенциальных поставщиков	Лоты, по которым потенциальные поставщики принимают участие
1	ТОО «Курана»	30-36-38-46.
2	ТОО «А37»	1-8,27.
3	ТОО «Арех Со»	9-26,28,29,47-140.

5. Основания отклонения заявок. Следующие заявки на участие потенциальных поставщиков, не допущены комиссией после рассмотрения: **нет таких**

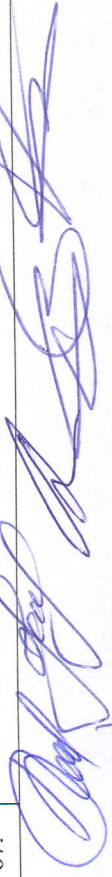
6. Наименование и местонахождение победителя (ей) по каждому лоту, по которым определен победитель:

№ лота	Наименование лота	Наименование, местонахождение победителя
1.	Обойма н для наложения шва мениска (2-0)	ТОО «А37» Г. Алматы, МКР Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы дом 24.
2.	Эфес 360, изогнутый	ТОО «А37» Г. Алматы, МКР Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы дом 24.
3.	Анкер шовный 4.5MM, 5.5MM.	ТОО «А37» Г. Алматы, МКР Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы дом 24.
4.	Анкер шовный РК, HA, TI 4.5MM, 5.5MM, 6.5MM, #2, #3, #4.	ТОО «А37» Г. Алматы, МКР Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы дом 24.
5.	Анкер шовный РК, 4.5MM, 4.75MM, 5.5MM, #2.	ТОО «А37» Г. Алматы, МКР Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы дом 24.
6.	Анкер шовный 2.8mm, 3.5mm TI 2.8MM, 3.5MM.	ТОО «А37» Г. Алматы, МКР Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы дом 24.
7.	Девайс регулируемый Ultrabutton Adjustable Fixation Device	ТОО «А37» Г. Алматы, МКР Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы дом 24.
8.	Шуруп 5MM, 6MM, 7MM, 8MM, 9MM, 10MM, 11MM, 12 MM X 20MM, 25MM, 30MM, 35MM.	ТОО «А37» Г. Алматы, МКР Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы дом 24.
9.	Ножка бедренная	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
10.	Головка бедренная	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
11.	Чашка ацетабулярная	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
12.	Вкладыш	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
13.	Винт спонгиозный	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
14.	Бедренная ножка, офсетная, 128°, без воротника	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
15.	Бедренная головка из нерж. стали 12/14 мм диаметр 28,32 мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
16.	Бедренный компонент	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
17.	Большеберцовый компонент	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
18.	Большеберцовый вкладыш	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.

19.	Рентгеноконтрастный костный цемент	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
20.	Ножка бедренная с офсетом	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
21.	Головка	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
22.	ПЭ чашка цементной фиксации	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
23.	Головка бедренная биполярная	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
24.	Чашка с двойной подвижностью	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
25.	Чашка цементной фиксации с двойной подвижностью Carpiole C	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
26.	Подвижный вкладыш двойной подвижности для головки 28 мм	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
27.	Электроды с управлением на рукоятке	ТОО «А37» Г. Алматы, МКР Нур Алатау, ул. Казыбек Тауасарулы дом 24.
28.	Полотно пилы короткое, длина 90 мм; ширина 18 мм; толщина 1,27 мм	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
29.	Полотно пилы короткое, длина 100 мм; ширина 25 мм; толщина 1,27 мм	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
30.	Ножка бедренная тотального эндопротеза бесцементной фиксации	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
31.	Головка бедренная тотального эндопротеза бесцементной фиксации	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
32.	Чашка ацетабулярная тотального эндопротеза бесцементной фиксации	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
33.	Вкладыш полиэтиленовый тотального эндопротеза бесцементной фиксации	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
34.	Костный винт	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
35.	Компонент бедренный цементируемый левый /правый	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
36.	Вкладыш большеберцовый	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
37.	Компонент большеберцовый цементируемый	Отсутствует
38.	Ножка бедренная длинная , ревизионная 185 мм	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
39.	Кольцо ревизионное (укрепляющее)	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
40.	Костный винт	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
41.	Компонент бедренный стандартный	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
42.	Компонент большеберцовый стандартный	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
43.	Вставка улиняющая	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
44.	Ножка универсальная цементной фиксации	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
45.	Компонент бедренный дистальный с полиэтиленовой втулкой (онкологический)	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15



46.	Большеберцовый компонент онкологический	ТОО «Курана» Г. Алматы, ул. Тимирязева 42 корпус 15
47.	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7.0x32/50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120, 125, 130	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
48.	Шайба 7.0x20	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
49.	Проволока серпялочная, сталь 0,2мм, 0,3мм, 0,4мм, 0,5мм, 0,6мм, 0,7мм, 0,8мм, 0,9мм, 1,0мм, 1,2мм/10м	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
50.	Стержень для плечевой кости 6; 7; 8; 9x180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм, 300мм, 320мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
51.	Стержень для большеберцовой кости 8, 9, 10, 11, 12x270мм, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм, 375мм, 390мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
52.	Винт дистальный 3.0x20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
53.	Винт дистальный 4.0x30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
54.	Винт дистальный титановый 4.5x30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
55.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 8, 9, 10, 11, 12x270, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм, 375мм, 390мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
56.	Стержень для бедренной кости, правая/левая, 8, 9, 10, 11, 12x260, 280мм, 300мм, 320мм, 340мм, 360мм, 380мм, 400мм, 420мм, 440мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
57.	Стержень для плечевой кости с компрессией диаметр 7, 8 и 9 мм длина 180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм, 300мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
58.	Стержень реконструктивный для плечевой кости 7, 8 и 9 x150, 180, 200, 220, 240, 260, 280	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
59.	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
60.	Винт дистальный 4.5 L-20мм, 25мм, 30мм, 35 мм, 40 мм, 45 мм, 50 мм, 55 мм, 60 мм, 65 мм, 70 мм, 75 мм, 80 мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
61.	Винт дистальный 3.5 L-25мм, 30мм, 35мм, 40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 70мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
62.	Винт дистальный 6.5 L-50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
63.	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 5отв.6отв.7отв.8отв.9отв.10отв.12отв.14отв.16отв.18отв.20отв.22отв.	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
64.	Пластина реконструктивная периферическая для подвздошного гребня, правая/левая	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
65.	Пластина реконструктивная периферическая для таза, правая/левая	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
66.	Пластина реконструктивная внутренняя для подвздошного гребня, правая/левая	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.
67.	Пластина реконструктивная периферическая для таза, правая/левая	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахматиева д 35.



68.	Винт кортикальный самонарезающий 3,5х14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм, 105мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
69.	Винт спонгиозный канполированный самонарезающий 3,5х13х40, 3,5х16х50, 3,5х20х60, 3,5х22х65, 3,5х24х70, 3,5х26х75, 3,5х28х80, 3,5х30х85, 3,5х32х90	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
70.	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 4 и 5х180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
71.	Винт кортикальный самонарезающий 2,7х10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
72.	Винт кортикальный самонарезающий 1,5/2,7х16, 18, 20, 22, 24, 26, 30	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
73.	пластина для лучевой кости узкая, левая/правая 3отв. L-53, 4отв. L-64, 5отв. L-75	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
74.	пластина для лучевой кости широкая, левая/правая 3отв. L-53, 4отв. L-64, 5отв. L-75	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
75.	пластина ладонная для лучевой кости дистальная широкая/узкая левая, правая 4отв. L-59 мм, 5отв. L-67 мм, 6отв. L-75 мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
76.	винт 2,4х12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
77.	Винт кортикальный самонарезающий 2,7х20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
78.	винт 3,5х10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70, 75, 80, 85	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
79.	пластина реконструктивная прямая 6отв., 7отв., 8отв., 9отв., 10отв.	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
80.	пластина ключичная с крючком, левая/правая 5отв., 6отв., 7отв. H-12, H-15	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
81.	пластина для плечевой кости 3отв. L-101, 4отв. L-116, 5отв. L-131, 6отв. L-146, 7отв. L-161, 8отв. L-176, 9отв. L-191, 10отв. L-206	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
82.	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая, правая, 4отв. L-123, 6отв. L-153; 8отв. L-183; 10отв. L-213	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
83.	пластина ладонная для лучевой кости левая/правая 5отв., 7отв., 9отв., 11отв	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
84.	пластина для плечевой кости дистальная медиальная правая/левая 3отв. L-89, 4отв. L-107, 5отв. L-121, 6отв. L-136	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
85.	пластина для плечевой кости дистальная дорсолатеральная правая/левая 3отв. L-95, 4отв. L-109, 5отв. L-123, 6отв. L-137	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
86.	пластина ключичная S-образная, диафизарная правая, левая 6 отв., 8отв., 9отв., 10отв., 11отв.	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
87.	пластина для плечевой кости дистальная Y-образная, левая/правая 5отв. L-116, 6отв. L-129, 8отв. L-155, 10отв. L-181, 12отв. L-207	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.



88.	пластина ключичная S-образная правая/левая ботв. L-99, 7отв. L-108, 8отв. L-116	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
89.	пластина для большеберцовой кости проксимальная латеральная правая, левая 4отв.L-121, 5отв.L-134, 6отв.L-147, 8отв.L-173, 10отв.L-199, 12отв.L-225, 14отв.L-251, 16отв.L-277	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
90.	пластина для большеберцовой кости проксимальная T-образная левая, правая от 3отв. до 15отв., длиной (L) от 95 мм до 275 мм.	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
91.	пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости левая, правая, 4отв. L-85; 5отв. L-95; 6отв. L-105; 7отв. L-115; 8отв. L-125; 9отв. L-135	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
92.	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
93.	Стержень вертельный 130°-9, 10, 11, 12, 13x180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
94.	Стержень вертельный 130°-10, 11, 12x340, 360, 380, 400, 420мм правый/левый	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
95.	Винт компрессионный M8x1.25	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
96.	Фиксационный канюлированный вертельный винт 6.5/2, 7/80, 85, 90, 95, 100, 105, 110	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
97.	Фиксационный канюлированный вертельный винт 11/2, 7/85, 90, 95, 100, 105, 110, 115	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
98.	Винт дистальный вертельный 4.5 L-30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
99.	Винт компрессионный канюлированный (Херберга) 3.0/3.9 L-12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
100.	Винт компрессионный канюлированный (Херберга) 3.0/4.0 L-12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
101.	Винт компрессионный канюлированный (Херберга) 2.5/3.2 L-12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
102.	Сверло интрамедуллярное гибкое 6.0; 7.0; 8.0; 9.0; 10.0; 11.0; 12.0; 13.0 (Hudson)	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
103.	Сверло с измерительной шкалой 2.8/220	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
104.	Спина Киришера с перьевой, с трехгранной заточкой 1.8x210мм, 2.0x210мм, 2.2x210мм, 1.8x310мм, 2.0x310мм, 1.8x380мм, 2.0x380мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
105.	пластина для мыщелков большеберцовой кости, левая, правая, 5отв. L-150, 6отв. L-171; 7отв. L-192; 8отв. L-213	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
106.	пластина для мыщелков бедренной кости, левая/правая 8отв. L- 221, 10отв. L- 263	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
107.	пластина большеберцовая проксимальная латеральная левая/правая 3отв. L-131, 4отв. L-152, 8отв. L-236	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
108.	пластина бедренная проксимальная околопротезная короткая левая/правая 6отв.L-222, 8отв.L-274, 10отв.L-326, 12отв.L-378	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
109.	винт канюлированный 7.3x65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.

110.	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
111.	винт 5.0x30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
112.	пластина для остеотомии большеберцовой кости левая/правая 5мм, 7.5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12.5мм, 15мм, 17.5мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
113.	пластина для остеотомии бедренной кости 5мм, 7.5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12.5мм, 15мм, 17.5мм	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
114.	винт спонгиозный 6.5x35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
115.	Спица с упором, L=250 мм d=1,5 мм с перьевой заточкой	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
116.	Сверло 4.5/350	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
117.	Сверло 3.5/250	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
118.	Сверло 6.5/350	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
119.	Сверло канюлированное 6.5/300	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
120.	Сверло 4.5/250	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
121.	Спица Киришера 2.0/380	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
122.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/300	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
123.	Сверло 6.5	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
124.	Сверло 11/6.5	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
125.	Спица Киришера 2.0/380	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
126.	Сверло 3.5/250	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
127.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/150	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
128.	Сверло 4.5/250	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
129.	Сверло с измерительной шкалой 2.8/220	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
130.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/220	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
131.	Сверло с измерительной шкалой 4.5/220	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
132.	Канюлированное сверло 6.0/2.2/150	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
133.	Спица Киришера 1.5/180	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
134.	Спица Киришера 2.0	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
135.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/150	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
136.	Сверло с измерительной шкалой 2.5/150.	ТОО «Арех Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.

137.	Сверло с измерительной шкалой 3.5/300	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
138.	Сверло 2.5/300 с измерительной шкалой 320	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
139.	Спица без упора L=370 мм, d=1,8 мм с перьевой заточкой	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.
140.	Спица без упора, L=370 мм, d=2,0 мм с перьевой заточкой	ТОО «Аrex Со» Г. Алматы МКР Нур Алатау ул. Е.Рахмадиева д 35.

7. Наименования и местонахождение участника каждого лота, предложение которого является вторым после предложения победителя: **не таких.**

№ лота	Наименование лота	Наименование, местонахождение второго после предложения победителя

8. Основания, если победитель не определен: **Лот №37 признать закуп несостоявшимся в виду отсутствия заявок.**

9. Срок, в течение которого надлежит заключить договор закупа: Заказчик в течение пяти календарных дней со дня подведения итогов направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа, составленный по формам, утвержденным уполномоченным органом в области здравоохранения. В течение десяти рабочих дней со дня получения договора победитель подписывает его либо письменно уведомляет заказчика о несогласии с его условиями или отказе от подписания. Непредставление в указанный срок подписанного договора или уведомления о несогласии с условиями считается отказом от его заключения. Срок рассмотрения отказа не превышает двух рабочих дней со дня представления отказа от заключения договора.

