

Протокол № 23
об итогах тендера, по закупу медицинских изделий.

г. Талдыкорган

12 часов 00 минут 16 марта 2023 г.

1. Тендерная комиссия в составе:

Садыков А.М.

Шарипов М.Н.

Капышева А.Б.

Мусиралинова А.М.

провела тендер по закупу медицинских изделий.

При вскрытии заявок присутствовали представители потенциальных поставщиков: -

2. Сумма, выделенная для закупки медицинских изделий, составляет пять миллионов пятьсот семьдесят одна тысяча двести двадцать восемь) тенге, 00 тиын, в том числе по лотам:

№ лота	Наименование лота	Единица измерения	Количество	Сумма, выделенная для закупки, тенге
1	Система внешней фиксации 8 мм	комплект	1	3 173 007
2	Пневмоможета бедренная размером 85x14 см.	шт.	1	126 063
3	Пневмоможета на плечо размером 62x7 см.	шт.	1	104 328
4	Насос ручной с манометром	шт.	1	217 350
5	Сверло интрамедуллярное гибкое 6.0; 7.0; 8.0; 9.0; 10.0; 11.0; 12.0; 13.0	шт.	6	1 217 160
6	Спица Киришера с перьевой, с трехгранной заточкой 1.8x210мм, 2.2x210мм, 2.0x310мм, 1.8x380мм, 2.0x380мм	шт.	100	208 300
7	Сверло канюлированное 6.5/300	шт.	2	405 720
8	Костодержатель 205мм	шт.	2	223 146
9	Костодержатель 135мм	шт.	2	156 492
10	Костодержатель изогнутый 200мм	шт.	1	150 696
11	Костодержатель с наклонной ручкой, 200мм	шт.	1	163 737
12	Кусачки для проволоки 150мм	шт.	1	147 798
13	Кусачки для проволоки 2x160мм	шт.	3	730 296
14	Кусачки для проволоки 230мм	шт.	1	244 881
15	Отвертка под шестигранник канюлированная S2	шт.	1	189 819
16	Сверло канюлированное 2.5/1.2/150	шт.	1	169 533
17	Отвертка под шестигранник S 3.5	шт.	2	127 512
18	Отвертка под шестигранник S 2.5	шт.	3	191 268
19	Отвертка под шестигранник канюлированная Sxd 3,5x1,1	шт.	1	121 716

20	Отвертка Т8	шт.	4	492 660
21	Отвертка Т15	шт.	5	470 925
22	Отвертка Т25	шт.	2	237 636
23	Отвертка Т30	шт.	2	353 556
24	Сверло 3.5/250	шт.	4	127 512
25	Сверло 4.5/250	шт.	2	66 654
26	Спица Кириера 2.0/230	шт.	10	28 980
27	Сверло канюлированное 3.5/1.2/150	шт.	1	169 533
28	Сверло канюлированное 3.2x1.2x200	шт.	1	136 206
29	Сверло 3.2/250	шт.	2	57 960
30	Спица Кириера 2.0/380	шт.	10	43 470
31	Спица Кириера 1.0/220	шт.	10	28 980
32	Сверло с измерительной шкалой 3.5/220	шт.	2	78 246
33	Сверло с измерительной шкалой 2.8/220	шт.	5	181 125
34	Элеватор 24x270мм	шт.	1	89 838
35	Элеватор 70x240мм	шт.	1	79 695
36	Элеватор 24x260мм	шт.	1	79 695
37	Элеватор 33x280мм	шт.	1	79 695
38	Напильник 180мм	шт.	1	81 144
39	Долото желобчатое 16x200мм	шт.	1	69 552
40	Остеотом 20x200мм	шт.	1	73 899
41	Остеотом 30x200мм	шт.	1	89 838
42	Долото желобчатое 15x200мм	шт.	1	72 450
43	Долото желобчатое 20x200мм	шт.	1	72 450
44	Костодержатель 210мм	шт.	1	130 410
45	Костодержатель 200мм	шт.	1	181 125
46	Костодержатель 270мм	шт.	1	207 207
47	Костные кусачки прямые 2,5x160мм	шт.	1	173 880
48	Костодержатель прямой 200мм	шт.	1	117 369
49	Костодержатель с наклонной ручкой, 200мм	шт.	1	163 737
50	Сверло 1.5/100	шт.	2	34 776
51	Отвертка под квадрат 1.2	шт.	2	144 900
52	Микропластина Т-образная 7отв.-1,5	шт.	3	83 319
53	Микропластина Y-образная 9отв.-1,5	шт.	3	83 319
54	Микропластина прямая 40отв.-1,5	шт.	3	152 055
55	Микровинт 1.5x7	шт.	10	65 260
56	Микровинт 1.5x8	шт.	10	65 260
57	Микровинт 1.5x10	шт.	10	65 260
58	Микровинт 1.5x12	шт.	10	65 260
59	Микропластина самокомпрессирующая L-образная ботв. левая-2,0	шт.	2	49 990

60	Микропластина L-образная 5отв. правая-2,0	шт.	2	40 270
61	Микропластина L-образная 47/100° 9отв. левая-2,0	шт.	3	104 148
62	Микропластина T-образная ботв.-2,0	шт.	3	89 565
63	Микровинт 2.0x8	шт.	10	62 490
64	Микровинт 2.0x9	шт.	10	62 490
65	Микровинт 2.0x10	шт.	15	93 735
66	Микровинт 2.0x14	шт.	15	93 735
67	Проволока серляжная, сталь 0,2мм, 0,3мм, 0,4мм, 0,5мм, 0,6мм, 0,7мм, 0,8мм, 0,9мм, 1,0мм, 1,2мм/10м	шт.	5	75 550
68	Пластина J-образная реконструктивная правая, левая -3,5мм 10отв.12отв.14отв.16отв	шт.	10	977 390
69	Пластина реконструктивная R100-3,5мм 4отв.6отв.8отв.10отв.12отв.14отв.16отв.18отв	шт.	10	861 350
70	Пластина реконструктивная R100-3,5мм 4отв.6отв.8отв.10отв.12отв.14отв.16отв.18отв.20отв.22отв.	шт.	10	919 430
71	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 5отв.6отв.7отв.8отв.9отв.10отв.12отв.14отв.16отв.18отв.20отв.22отв.	шт.	2	402 482
72	Пластина реконструктивная периферическая для подвздошного гребня, правая/левая	шт.	2	252 702
73	Пластина реконструктивная периферическая для таза, правая/левая	шт.	2	193 248
74	Пластина реконструктивная периферическая для лонного сочленения	шт.	2	309 854
75	Пластина реконструктивная для лонного сочленения	шт.	2	328 502
76	Пластина реконструктивная внутренняя для подвздошного гребня, правая/левая	шт.	200	690 000
77	Пластина реконструктивная периферическая для таза, правая/левая	шт.	10	145 810
78	Винт кортикальный самонарезающий 3,5x20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм, 110мм, 115мм, 120мм, 125мм, 130мм	шт.	10	27 775
79	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x13x40, 3,5x16x50, 3,5x20x60, 3,5x22x65, 3,5x24x70, 3,5x26x75, 3,5x28x80, 3,5x30x85, 3,5x32x90	шт.	5	166 640
80	Винт спонгиозный самонарезающий 6,5x45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 90мм, 100мм, 105мм	шт.	10	25 000
81	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7,0x16/40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм, 110мм, 115мм, 120мм, 125мм, 130мм	шт.	10	72 760
82	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7,0x32/50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120, 125, 130	шт.	5	675 585
83	Шайба 7,0x20	шт.	5	1 333 080
84	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 4,5x16/50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм	шт.	20	2 499 550
85	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 4,5x16/50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм, 110мм, 115мм, 120мм, 125мм, 130мм	шт.	50	193 018
86	Пластина реконструктивная прямая ботв. L-84; 7отв. L-94; 8отв. L-104; 9отв. L-114; 10отв. L-124	шт.	2	261 064
87	Пластина реконструктивная прямая ботв. L-84; 7отв. L-94; 8отв. L-104; 9отв. L-114; 10отв. L-124	шт.	4	261 064
88	Пластина для лучевой кости широкая, узкая, левая, правая 3отв. L-53мм, 64мм, 75мм	шт.	4	58 322
89	Пластина для лучевой кости дорсальная Y-образная левая, правая, 4отв. L-75мм; 5отв. L-82мм	шт.	1	51 380
90	Пластина для головки лучевой кости малая, правая, левая 1отв. L-36, 2отв. L-47	шт.	1	411 040
91	Пластина для головки лучевой кости большая, правая/левая 1отв. L-36, 2отв. L-47	шт.	8	47 213
92	Пластина для головки лучевой кости дистальная широкая/узкая, левая/правая 4отв. L-59 мм, 5отв. L-67 мм, 6отв. L-75 мм	шт.	1	326 080
93	Пластина ладонная для лучевой кости 2/3отв. L-40, 3/4отв. L-51	шт.	80	3 964 200
94	Пластина ладонная для лучевой кости дистальная широкая/узкая, левая/правая 4отв. L-59 мм, 5отв. L-67 мм, 6отв. L-75 мм	шт.	300	731 816
95	Пластина прямая 2/3отв. L-47, 2/4отв. L-58	шт.	8	1 546 080
96	Винт кортикальный самонарезающий 2,7x20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	шт.	16	1 651 500
97	Винт кортикальный самонарезающий 2,7x20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	шт.	15	
	Винт кортикальный самонарезающий 2,7x20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	шт.	8	
	Винт 2,4x14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм	шт.	16	
	Стержень для плечевой кости с компрессией диаметр 8 и 9 мм длина 180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм, 300мм	шт.	15	
	Стержень для плечевой кости 8 и 9 x150, 180, 200, 220, 240, 260, 280	шт.	15	
	Стержень реконструктивный для плечевой кости 8, 9, 10x270, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм	шт.	15	

98	Стержень для бедренной кости. правая, левая, R, L 8, 9, 10, 11, 12x260, 280мм, 300мм, 320мм, 340мм, 360мм, 380мм, 400мм, 420мм	шт.	20	2 230 080
99	Винт слепой М8-0	шт.	1	10 258
100	Винт слепой М7-0	шт.	1	10 258
101	Винт слепой М10x1-0	шт.	20	117 080
102	Винт дистальный 6.5 L-70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	шт.	2	66 654
103	Блокирующий набор /70-85/; /80-95/; /90-105/	шт.	10	166 640
104	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-85, 90, 95, 100, 105, 110	шт.	10	44 610
105	Винт проксимальный 4.5 L-30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65	шт.	160	675 360
106	Винт дистальный 4.5 L-25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75	шт.	5	416 590
107	Стержень для предлежья и малоберцовой кости компрессионный 4 и 5x180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм	шт.	5	39 245
108	Винт кортикальный самонарезающий 1.5/2.7x16, 18, 20, 22, 30	шт.	40	149 960
109	Винт кортикальный самонарезающий 2.7x16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм	шт.	40	4 462 000
110	Стержень вертельный 130°-9, 10, 11, 12x180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм	шт.	10	1 354 820
111	Стержень вертельный 130°-10x340мм, 360мм, 380мм, 400мм; правый, левый	шт.	100	694 400
112	Винт дистальный вертельный 4.5 L-35мм, 40мм, 45мм, 50мм	шт.	40	972 040
113	Фиксационный канюлированный вертельный винт 6.5/2.7/80, 85, 90, 95, 100, 105, 110	шт.	40	1 916 320
114	Фиксационный канюлированный вертельный винт 11/2.7/85, 90, 95, 100, 105, 110, 115	шт.	1	12 915
115	Винт слепой М12x1.75-0	шт.	20	258 300
116	Винт компрессионный М8x1.25	шт.	4	661 472
117	Анатомический бедренный стержень левый, правый 10x340, 360, 380	шт.	10	62 490
118	Винт дистальный 5.0x40, 45, 50, 55, 60, 65	шт.	1	13 886
119	Винт слепой М10x1.5-0	шт.	6	174 972
120	Винт реконструктивный канюлированный 7.5x90, 95, 100, 105, 110, 115	шт.	8	1 038 640
121	Стержень для плечевой кости 6, 7, 8, 9x180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм	шт.	1	12 498
122	Винт слепой М6-0	шт.	1	11 109
123	Винт компрессионный М6x1	шт.	8	1 216 680
124	Стержень для большеберцовой кости 8, 9, 10, 11, 12x270мм, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм, 375мм, 390мм	шт.	1	12 498
125	Винт слепой М8-0	шт.	1	11 109
126	Винт компрессионный М8x1.25	шт.	10	76 370
127	Винт дистальный 3.0x20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70	шт.	20	125 120
128	Винт дистальный 4.0x30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100	шт.	20	125 120
129	Винт дистальный 4.5x25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100	шт.	4	251 308
130	Пластина для бедренного винта ДСБ 2отв. 38/135°, 3отв. 38/135°, 4отв. 38/135°, 5отв. 38/135°, 6отв. 38/135°, 7отв. 38/135°, 8отв. 38/135°	шт.	4	16 664
131	Компрессионный винт ДСБ/ДСК	шт.	4	121 248
132	Винт для присоединения ДСБ/ДСК 12.5/27/85мм, 90мм, 95мм, 100мм, 105мм, 110мм	шт.	4	37 840
133	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x40мм, 46мм, 50мм, 52мм, 54мм, 56мм, 58мм, 60мм	шт.	10	1 538 840
134	пластина ключичная с крючком. левая, правая. 5отв. 6отв. 7отв. Н-12	шт.	20	358 268
135	пластина узкая для мыщелков большеберцовой кости. левая, правая, 4отв. L-109; 5отв. L-124; 6отв. L-139; 7отв. L-154; 8отв. L-169; 9отв. L-184	шт.	4	527 680
136	пластина реконструктивная прямая 4отв. 5отв. 6отв. 7отв. 8 отв	шт.	10	

137	пластина реконструктивная прямая узкая 4отв. L-88; 5отв. L-102; 6отв. L-116; 7отв. L-130; 8отв. L-144; 12отв. L-200	шт.	2	99 982
138	пластина большеберцовая дистальная L-образная, левая, правая 6отв. L-150; 7отв. L-165; 8отв. L-180	шт.	2	305 498
139	пластина узкая, компрессионная, с ограничительным контактом 6отв. L-103; 7отв. L-118; 8отв. L-133; 9отв. L-148; 10отв. L-163	шт.	5	270 785
140	пластина узкая, компрессионная, с ограничительным контактом 6отв. L-103; 7отв. L-118; 8отв. L-133; 9отв. L-148; 10отв. L-163	шт.	30	3 332 700
141	пластина для плечевой кости 3отв. L-101; 4отв. L-116; 5отв. L-131; 8отв. L-176; 9отв. L-191	шт.	30	3 449 820
142	пластина для плечевой кости 3отв. L-101; 4отв. L-116; 5отв. L-131; 8отв. L-176; 9отв. L-191	шт.	2	138 862
143	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая, правая, 6отв. L-153; 8отв. L-183; 10отв. L-213	шт.	5	277 725
144	пластина для пятки левая, правая	шт.	10	1 300 080
145	пластина прямая 1/3 трубки 6отв. L-69; 7отв. L-81; 8отв. L-93; 9отв. L-105; 10отв. L-117; 11отв. L-129	шт.	10	1 527 490
146	пластина для плечевой кости дистальная медиальная правая/левая 3отв. L-89; 4отв. L-107; 5отв. L-121; 6отв. L-136	шт.	10	1 319 200
147	пластина для плечевой кости дистальная латеральная правая/левая 3отв. L-95; 4отв. L-109; 5отв. L-123; 6отв. L-137	шт.	10	4 599 760
148	пластина для плечевой кости дистальная дорсолатеральная правая/левая 3отв. L-99; 7отв. L-108; 8отв. L-116	шт.	40	3 957 600
149	пластина ключичная S-образная правая, левая, 6отв. L-99; 7отв. L-108; 8отв. L-116	шт.	30	837 342
150	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.	6	286 058
151	пластина ключичная S-образная, диафизарная правая, левая 6 отв., 8отв., 9отв., 10отв., 11отв.	шт.	2	286 058
152	пластина ладонная для лучевой кости левай/правая 5отв., 7отв., 9отв., 11отв	шт.	2	329 106
153	пластина для мыщелков плечевой кости дорсолатеральная правая, левая 6отв. L-97; 8отв. L-113; 10отв. L-131; 12отв. L-150	шт.	3	894 800
154	пластина для мыщелков плечевой кости дорсолатеральная правая, левая 6отв. L-104; 8отв. L-124; 10отв. L-144; 12отв. L-164	шт.	200	113 210
155	пластина для плечевой кости дистальная дорсомедиальная правая, левая 6отв. L-66мм, 86мм	шт.	10	7 669 000
156	пластина для большеберцовой кости задняя узкая/широкая 4отв. 6отв. L-66мм, 86мм	шт.	6	166 290
157	Пластина для большеберцовой кости задняя узкая/широкая 4отв. 6отв. L-66, 85, 90	шт.	2	144 900
158	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 36, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90	шт.	2	179 134
159	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x16, 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, 90	шт.	2	1 235 880
160	Винт 2.4x18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм	шт.	10	1 730 232
161	Винт 3.5x12, 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, 90	шт.	14	549 896
162	Винт компрессионный канюлированный (Херберта) 3.0/3.9 L-14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30	шт.	4	302 722
163	Винт компрессионный канюлированный (Херберта) 3.0/3.9 L-14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30	шт.	2	1 074 790
164	Винт широкая, компрессионная, с ограничительным контактом 8отв. L-173; 10отв. L-215; 12отв. L-257; 14отв. L-299	шт.	2	349 930
165	пластина широкая для большеберцовой кости, левая/правая 4отв. L-116; 6отв. L-158; 8отв. L-200	шт.	14	222 200
166	пластина широкая для большеберцовой кости, левая, правая, 5отв. L-150; 6отв. L-171; 7отв. L-192; 8отв. L-213	шт.	40	3 610 400
167	пластина для мыщелков большеберцовой кости, левая, правая, 8отв. L-221; 10отв. L-263	шт.	400	299 944
168	пластина для мыщелков бедренной кости, левая/правая 8отв. L-221; 10отв. L-263	шт.	2	80 542
169	пластина для мыщелков бедренной кости, левая/правая 3отв. L-131; 4отв. L-152; 8отв. L-236	шт.	4	339 380
170	пластина большеберцовая проксимальная латеральная левая/правая 3отв. L-131; 4отв. L-152; 8отв. L-236	шт.	2	241 622
171	пластина большеберцовая проксимальная латеральная левая/правая 3отв. L-131; 4отв. L-152; 8отв. L-236	шт.	8	99 984
172	пластина для бедренной кости проксимальная левая/правая 6отв. L-222; 8отв. L-274; 10отв. L-326; 12отв. L-378	шт.	1	4 175 105
173	пластина бедренная проксимальная околорезная короткая левая/правая 6отв. L-222; 8отв. L-274; 10отв. L-326; 12отв. L-378	шт.	2	80 542
174	пластина бедренная проксимальная околорезная короткая левая/правая 6отв. L-222; 8отв. L-274; 10отв. L-326; 12отв. L-378	шт.	2	339 380
175	винт канюлированный 7.3x65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	шт.	4	241 622
176	винт канюлированный 7.3x65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	шт.	2	99 984
177	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105	шт.	8	4 175 105
178	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105	шт.	1	80 760
179	пластина для бедренной кости динамическая широкая 2отв. L-59; 3отв. L-80; 4отв. L-101; 5отв. L-122; 6отв. L-143; 7отв. L-164; 8отв. L-185	шт.	30	75 750
180	Винт канюлированный телескопический 7.3x80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115	шт.	30	194 700
181	Винт канюлированный телескопический 7.3x80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115	шт.	100	
182	пластина для остеотомии большеберцовой кости левая/правая 5мм, 7.5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12.5мм, 15мм, 17.5мм	шт.		
183	пластина для бедренной кости 5мм, 7.5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12.5мм, 15мм, 17.5мм	шт.		
184	пластина дистальная для бедренной кости 5мм, 7.5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12.5мм, 15мм, 17.5мм	шт.		
185	винт спонгиозный 6.5x35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70	шт.		
186	Инструменты для остеотомии	шт.		
187	Спица с упором, L=400 мм, d=1.8 мм с перьевой заточкой	шт.		
188	Спица с упором, L=250 мм d=1.5 мм с перьевой заточкой	шт.		
189	Спица без упора L=370 мм, d=1.8 мм с перьевой заточкой	шт.		

176	Спица без упора, L=250 мм, d=1,5 мм с перьевой заточкой	шт.	20	37 120
177	Спиленативатель L=103	шт.	2	226 766
178	Кусачки для спиц	шт.	1	130 463
179	Насадка к дрели	шт.	2	45 218
180	Угломер L=300	шт.	1	146 378
181	Кольцо неразъемное, D=160 мм, 46 отв.	шт.	4	164 736
182	Кольцо неразъемное, D=180 мм, 52 отв.	шт.	4	166 984
183	Кольцо неразъемное, D=200 мм, 56 отв.	шт.	2	90 372
184	Полукольцо, D=110 мм, 16 отв.	шт.	4	46 848
185	Полукольцо, D=120 мм, 17 отв.	шт.	4	52 532
186	Полукольцо, D=130 мм, 18 отв.	шт.	4	57 288
187	Полукольцо, D=140 мм, 20 отв.	шт.	4	62 984
188	Кольцо 5/8, D=160 мм, 28 отв.	шт.	4	89 308
189	Кольцо 5/8, D=180 мм, 31 отв.	шт.	4	94 504
190	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=100 мм	шт.	1	63 574
191	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=150 мм	шт.	1	75 707
192	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=200 мм	шт.	1	86 027
193	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=250 мм	шт.	1	96 345
194	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=300 мм	шт.	1	112 855
195	Стержень резьбовой, M6, L=200 мм	шт.	5	24 390
196	Стержень резьбовой, M6, L=120 мм, с отверстием 1,6 мм	шт.	5	18 605
197	Балка с резьбовым хвостовиком, M6, L=131 мм, 5 отв.	шт.	2	14 386
198	Балка с резьбовым хвостовиком, M6, L=171 мм, 7 отв.	шт.	2	16 948
199	Балка с резьбовым хвостовиком, M6, L=211 мм, 9 отв.	шт.	2	17 730
200	Балка с резьбовым хвостовиком, M6, L=251 мм, 11 отв.	шт.	2	18 764
201	Муфта резьбовая, M6, L=20 мм	шт.	2	6 628
202	Муфта резьбовая, M6, L=40 мм	шт.	2	12 882
203	Муфта резьбовая, M6, L=60 мм	шт.	2	19 200
204	Спица с упором, L=400 мм, d=2,0 мм, с перьевой заточкой	шт.	50	138 400
205	Спица без упора, L=370 мм, d=2,0 мм, с перьевой заточкой	шт.	100	200 100
206	Стержень-шпунт метафизарный, M6, D=6,5 мм, L=170 мм	шт.	10	265 180
207	Стержень-шпунт диафизарный, M6, D=6 мм, L=170 мм	шт.	10	254 690
208	Болт-спицефиксатор с отверстием, M6	шт.	20	50 640
209	Болт-спицефиксатор с отверстием и резьбовой головкой, M6	шт.	20	94 760
210	Прямая реконструктивная пластина П, 10отв., 11отв., 12отв., 14отв., 16отв., 18отв., 20отв., 96 мм, 108 мм, 120 мм, 144 мм, 168 мм, 192 мм, 216 мм.	шт.	1	35 267
211	Пластина прямая диафизарная, бедренная, 12 отв., 14отв., 16отв., 18отв., 252 мм, 288 мм, 324 мм, 360 мм.	шт.	1	45 407
212	Дистальная медиальная большеберцовая пластина П левая, правая 6отв., 8отв., 10отв., 12отв., 14отв. (L,R) 129,5 мм, 153,5 мм, 177,5 мм, 201,5 мм, 225,5 мм.	шт.	2	138 864
213	Пластина прямая диафизарная, для плечевой кости, 6 отв., 8отв., 10отв., 12отв., 107,9 мм, 137,3 мм, 166,7 мм, 196,1 мм.	шт.	1	45 407
214	Пластина прямая диафизарная, для локтевой и лучевой кости, 6 отв., 7отв., 8отв., 9отв., 99 мм, 112 мм, 125 мм, 138 мм.	шт.	1	41 329

215	Проксимальная латеральная бедренная пластина III левая, правая, 7отв., 9отв., 11отв., 13отв., L 154 мм, 190 мм, 226 мм, 262 мм.	шт.	2	147 682
216	Проксимальная латеральная большеберцовая пластина IV левая, правая, 7отв., 9отв., 11отв., 13отв. (L,R) 169 мм, 201 мм, 233 мм, 265 мм.	шт.	2	125 198
217	Проксимальная латеральная плечевая пластина IV, 3отв., 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., 8отв., L 78 мм, 90 мм, 102 мм, 114 мм, 126 мм, 138 мм.	шт.	2	125 198
218	Пластина для ключицы диафизарная II, левая, правая 6отв., 7отв., 8отв., 9отв., 10отв., (L,R) 71,9 мм, 83,9 мм, 95,8 мм, 107,5 мм, 118,9 мм.	шт.	4	249 956
219	Проксимальная латеральная плечевая пластина II, 2отв., 3отв., 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., длинная 86 мм, 104 мм, 122 мм, 140 мм, 158 мм, 176 мм.	шт.	4	317 404
220	Пластина ключичная с крючком IV, V, 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., - 14 мм. (L,R).	шт.	2	113 516
221	Проксимальная пластина для локтевой кости II, 6отв., 8отв., (L,R) 125 мм, 151 мм.	шт.	2	113 516
222	Дистальная медиальная пластина для плечевой кости II, левая, правая 3отв., 5отв., 7отв., 9отв. (L,R) 58 мм, 84 мм, 110 мм, 136 мм.	шт.	2	139 306
223	Дистальная латеральная пластина для плечевой кости II, левая, правая 4отв., 6отв., 8отв., 10отв. (L,R) 70 мм, 94 мм, 120 мм, 146 мм.	шт.	2	139 306
224	Проксимальная латеральная большеберцовая пластина VI левая, правая, 6отв., 8отв. (L,R) 115 мм, 147 мм.	шт.	2	127 844
225	Дистальная латеральная бедренная пластина II левая, правая, 7отв., 8отв., 9отв., 10отв., 11отв., 12отв., 13 отв., 14отв. (L,R) 158 мм, 176 мм, 194 мм, 212 мм, 230 мм, 248 мм, 266 мм, 284 мм.	шт.	2	151 428
226	Пластина для ключицы с латеральным расширением II левая, правая 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., 8отв. (L,R) 88 мм, 100 мм, 112 мм, 124 мм, 135 мм.	шт.	2	127 844
227	Проксимальная латеральная большеберцовая пластина VII левая, правая, 4отв., 5отв., 7отв., 9отв. (L,R) 126 мм, 144 мм, 180 мм, 216 мм.	шт.	2	151 428
228	Дистальная латеральная малоберцовая пластина VI, левая, правая 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., 8отв. (L,R) 82 мм, 95 мм, 108 мм, 121 мм, 134 мм.	шт.	6	340 548
229	Винт блокирующий 5,0 x30мм, 34 мм, 38 мм, 42 мм, 44 мм, 48 мм, 55 мм, 60 мм, 70 мм, 80 мм, 85 мм.	шт.	20	143 280
230	Винт блокирующий, канюлированный 6,5 x80 мм, 85 мм, 90 мм, 95мм, 100 мм.	шт.	10	87 070
231	Винт блокирующий (кортикальный) 3,5x16 мм, 18 мм, 20 мм, 26 мм, 30 мм, 36 мм, 40 мм, 46 мм, 50 мм.	шт.	10	27 550
232	Винт блокирующий (T15) 3,5x12мм, 14 мм, 16 мм, 18 мм, 20 мм, 22 мм, 24 мм, 26 мм, 28 мм, 30 мм, 40 мм, 45 мм, 50 мм, 55 мм, 60 мм, 65 мм, 70 мм, 80 мм, 85 мм.	шт.	100	363 700
233	Винт блокирующий 2,7x12мм, 14 мм, 16 мм, 18 мм, 20 мм, 22 мм, 26 мм, 30 мм, 34 мм, 36 мм, 40 мм, 44 мм, 46 мм.	шт.	10	36 370
234	Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 15 мм, 20мм, 25мм, 30мм, 35мм	шт.	20	1 416 680
235	Интерферентный винт биоабсорбируемый 7x20мм, 8x20мм, 8x25мм, 8x30мм, 9x20мм, 9x25мм, 9x30мм	шт.	20	1 348 200
236	Ножка бедренная	шт.	50	13 508 000
237	Головка бедренная	шт.	50	3 734 250
238	Чашка аетабулярная	шт.	50	6 774 100
239	Вкладыш	шт.	50	4 557 850
240	Винт спонгиозный	шт.	30	655 890
241	Ножка бедренная	шт.	50	8 662 500
242	Головка бедренная	шт.	50	3 600 000
243	Чашка аетабулярная	шт.	50	6 641 250
244	Вкладыш полиэтиленовый	шт.	50	4 331 250
245	Костный винт	шт.	30	359 100
246	Компонент бедренный цементуемый левый /правый	шт.	30	4 914 930
247	Вкладыш большеберцовый	шт.	30	3 931 950
248	Компонент большеберцовый цементуемый	шт.	30	4 521 720
249	Бедренный компонент	шт.	30	8 964 630

250	Большберцовый компонент	шт.	30	4 465 890
251	Большберцовый вкладыш	шт.	30	3 387 960
252	Рентгеноконтрастный костный цемент	шт.	60	1 320 000
253	Ножка бедренная с офсетом	шт.	15	1 729 035
254	Головка	шт.	15	1 079 925
255	ПЭ чашка цементной фиксации	шт.	30	3 464 340
256	Головка бедренная биполярная	шт.	3	733 260
257	Чашка с двойной подвижностью	шт.	5	891 000
258	Чашка цементной фиксации с двойной подвижностью	шт.	8	616 000
259	Подвижный вкладыш двойной подвижности для головки 2	шт.	5	2 131 250
260	Ножка бедренная цементной фиксации	шт.	3	960 135
261	Ножка бедренная длинная, ревизионная 185 мм	шт.	3	574 200
262	Кольцо ревизионное (укрепляющее)	шт.	15	179 550
263	Костный винт	шт.	20	9 152 000
264	Компонент бедренный правый /левый	шт.	20	6 292 000
265	Компонент большберцовый универсальный	шт.	20	3 432 000
266	Вкладыш большберцовый	шт.	20	2 288 000
267	Втулка килевидная большберцовая	шт.	20	1 979 000
268	Ножка (прямая/офсетная) бедренная цементной фиксации	шт.	20	1 859 000
269	Ножка (прямая/офсетная) большберцовая цементной фиксации	шт.	2	420 750
270	Прямая ножка	шт.	2	895 126
271	Метафиз 130°	шт.	1	259 875
272	Прижимная пластина	шт.	2	243 650
273	Бедренная головка с хвостовиком	шт.	2	682 660
274	Чашка	шт.	2	254 100
275	Вкладыш	шт.	1	132 300
276	Кейс для батареек большой (Пила ортопедическая беспроводная модель GDG-1)	шт.	1	248 063
277	Батарея большая (Пила ортопедическая беспроводная модель GDG-1)	шт.	50	879 250
278	Полотно пилы короткое, длина 90 мм; ширина 18 мм; толщина 1,27 мм (Пила ортопедическая аккумуляторная)	шт.	50	879 250
279	Полотно пилы короткое, длина 100 мм; ширина 25 мм; толщина 1,27 мм (Пила ортопедическая аккумуляторная)	шт.	1	148 838
280	Насадка 1/4" (Дрель ортопедическая беспроводная модель GDG-1)	шт.	1	578 813
281	Насадка со спицей Киршнера размер: 0.7-2.0 mm (Дрель ортопедическая беспроводная модель GDG-1)	Уп. \ 5 шт.	7	1 466 941
282	Фреза хирургическая, размером 4,0 мм; (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплексе)	Уп. \ 5 шт.	3	628 689
283	Фреза хирургическая, размером 5,0 мм; (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплексе)	Уп. \ 5 шт.	1	209 563
284	Бур хирургический 6-ти крыльчатый агрессивный цилиндрический, размером 4,0 мм; (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплексе)	шт.	10	218 300
285	Лезвие хирургическое агрессивное, тонкое для осцилляторной и сагиттальной микропил, размером: 13.0x0.61x34.5. (Пила хирургическая для лор операций в комплексе)	шт.	10	145 530
286	Лезвие хирургическое агрессивное, тонкое для осцилляторной и сагиттальной микропил, размером: 9.0x0.38x25.0 (Пила хирургическая для лор операций в комплексе)	шт.	10	401 881
287	Аккумулятор нестерилизуемый большой (Силовое оборудование System 6)	шт.	1	

288	Аспиратор (Аспиратор AND-100P-30A)	Шт.	1	1 417 500
289	Воздушный фильтр (Аспиратор AND-100P-30A)	Шт.	1	6 300
290	Пояска дренажная с одноразовым вакуумным уплотнением из ПВА, размером: 15×10 (см) с двумя дренажными трубками (Аспиратор AND-100P-30A)	Шт.	4	277 200
291	Пояска дренажная с одноразовым вакуумным уплотнением из ПВА, размером: 20×10 (см) с двумя дренажными трубками (Аспиратор AND-100P-30A)	Шт.	4	277 200
292	Пояска дренажная с одноразовым вакуумным уплотнением из ПВА, размером: 15×5 (см) с одной дренажной трубкой (Аспиратор AND-100P-30A)	Шт.	4	277 200
293	Пояска дренажная Китай одноразовая с вакуумным уплотнением из полиуретана, размером (см): 15x10 с двумя дренажными трубками (Аспиратор AND-100P-30A)	Шт.	4	277 200
294	Пленка дренажная одноразовая с вакуумным уплотнением, размером (см): 30 x 20; (Аспиратор AND-100P-30A)	Уп.	2	12 600
295	Артроскоп медицинский автоклавируемый размером 4,0 мм x 140 мм, угол 30° (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплексе)	Шт.	1	2 400 631
296	Кабель световодный волоконно-оптический 5мм x 3м (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплексе)	Шт.	1	210 038
297	Фреза - перфоратор (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	20	3 745 942
298	Бур хирургический круглый, алмазный 4 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	15	720 375
299	Бур хирургический круглый, алмазный 6 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	15	918 480
300	Бур хирургический круглый, алмазный диаметром 3 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	15	612 315
301	Патрон - защитник вращающийся 16 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	1	1 866 942
302	Роутер конический 2.3 мм, 16 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	10	804 420
303	Роутер спиральный 2.3 мм, 16 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	10	804 420
304	Насадка хирургическая прямая/изогнутая, экстра длинная серии (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	1	2 167 704
305	Бур хирургический круглый, алмазный, грубый 1,5 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	7	546 287
306	Бур для нейрхирургии диаметром 2 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	7	563 094
307	Бур хирургический круглый, бороздчатый, агрессивный диаметром 6 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	15	864 450
308	Бур хирургический круглый, бороздчатый, агрессивный диаметром 4 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	15	720 375
309	Пинцеты биполярные с антипригарным покрытием одноразовые	Шт.	4	820 000
310	Винт полиаксиальный диаметром 4,0, 4,5, 5,0, 5,5, 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5 мм, длиной 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100 мм	Шт.	500	20 336 500
311	Стержень диаметром 6,0 мм, длиной (L) от 40 до 600 мм	Шт.	30	612 030
312	Соединитель скобообразный поперечный	Шт.	40	1 003 840
313	Стержень соединитель длиной 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 80, 90, 100 мм	Шт.	20	270 100
314	Винт полиаксиальный канюлированный фенестрированный, диаметр 4,5, 5,0, 5,5, 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5, длиной 30, 35, 40, 45, 50	Шт.	300	24 537 300
315	Стержень прелызогнутый для чрезкожной фиксации диаметром 6,0 мм, длиной 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200 мм	Шт.	56	2 082 864
316	Винт блокирующий	Шт.	800	8 149 600
317	Кейдж длиной 20, 25 мм, высотой 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 мм, угол лордоза 0, 4, 7 градусов	Шт.	10	1 074 140
318	Кейдж длиной 26, 30 мм, высотой 7, 8, 9, 11, 10, 12, 13, 14, 15, 16 мм, угол лордоза 0, 5 градусов	Шт.	15	2 257 110
319	Кейдж шейный прямой, выпуклый, размером 13x11, 15x12, 17x13 мм, высотой 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 мм,	Шт.	7	723 940
320	Набор для вертеброластики	Шт.	40	10 918 000
321	Стержень, длина 120, 240, 300 мм	Шт.	10	67 160

322	Мультиаксиальный спонгиозный винт, диаметр 4,0 мм, длина 10мм, 12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм	Шт.	40	1 343 280
323	Мультиаксиальный кортикальный винт диаметр 3,5; 4,0 мм, длина 10мм, 12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм, 42мм, 44мм, 46мм, 48мм, 50мм, 52мм	Шт.	40	1 343 280
324	Стержень поперечного коннектора, длина 40мм; 45мм; 50мм; 55мм; 60мм; 65мм; 70мм	Шт.	8	107 456
325	Зажим поперечного коннектора	Шт.	8	62 680
326	Винт затылочный, диаметр 4,0 мм; 4,5 мм, длина 6мм, 8мм, 10мм, 12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм	Шт.	18	120 888
327	Коннектор по типу "домно"	Шт.	4	161 236
328	Пластина затылочная средняя, 3 отверстия; 4 отверстия	Шт.	4	241 792
329	Цемент костный	Шт.	20	912 580
330	Пластина передняя шейная размером (мм) 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 58, 61, 64, 67, 70, 73, 76	Шт.	7	721 798
331	Винг с переменным углом наклона самосверлящий или самонарезающий диаметром (мм) 4,0, 4,5, длиной (мм) 13, 15, 17	Шт.	50	570 450
332	Система наружного дренажа и мониторинга (вентрикулярный)	Шт.	5	707 790
333	Система наружного дренажа и мониторинга (лобальный)	Шт.	5	863 615
334	Шунтирующая система стандартная	Шт.	3	608 610
335	Функциональный протез шейного диска	Шт.	5	2 472 000
336	ЗамениТЕЛЬ твердой мозговой оболочки 12,0 x 14,0 см	Шт.	5	1 750 000
337	ЗамениТЕЛЬ твердой мозговой оболочки 6,0x14,0 см	Шт.	5	1 250 000
338	Блокируемый межпозвоноковый шейный кейдж	Шт.	7	2 476 278
339	Самосверлящий винт	Шт.	14	327 740
340	Круглый имплант размер 16x60 мм	Шт.	3	440 505
341	Круглый имплант размер 19x90 мм	Шт.	5	734 175
342	Круглый имплант размер 25x100 мм	Шт.	5	919 335
343	Игла с конусным срезом 11G, 5 дюймов; размер 13G, 5 дюймов	Шт.	20	442 700
344	Костный цемент средней вязкости с гентамицином (40г), стерильный с принадлежностями	Шт.	20	800 000
345	Стерильные оболочки	Шт.	50	9 350 000
346	Гемостатический материал	Шт.	150	10 350 000
347	Канюля для костного цемента	Шт.	50	3 500 000
348	Канюля, прямая, 22G длина (мм) 100 длина кончика (мм): 10	Шт.	120	2 661 120
349	Канюля, прямая, 20G длина (мм): 150, длина кончика (мм): 5,0/10 мм	Шт.	50	1 108 800
350	Канюля, изогнутая 20G длина (мм): 100, длина кончика (мм): 5,0/10 мм	Шт.	30	748 440
351	Нейрохирургические ватники, размер 20*40 мм. Betamix Ultracot	уп	20	100 000
352	Нейрохирургические ватники, размер 20*70 мм. Betamix Ultracot	уп	20	100 000
353	Нейрохирургические ватники, размер 25*50 мм. Betamix Ultracot	уп	20	100 000
354	Нейрохирургические ватники, размер 40*50 мм. Betamix Ultracot	уп	20	100 000
355	Стерильный, рассасывающийся, одноразовый окисленный регенерированный целлюлозный гемостат, SurgaCel Fibrillar (51 X 102mm)	шт	10	418 000
356	Стерильный, рассасывающийся гемостатический материал из окисленной целлюлозы, 50 x 75 mm	шт	50	162 500
357	Стерильный, рассасывающийся, одноразовый окисленный регенерированный целлюлозный гемостат, SurgaCel Standard (50x75mm)	шт	50	277 500
358	Оболочка для микроскопа Ø6,5-137x391cm	шт	50	600 000

1	TOO Galamat Integra	+	+	+	-	+	+	+	+	+
2	TOO Круана	+	+	+	-	+	+	+	+	+
3	TOO A-37	+	+	+	-	+	+	+	+	+
4	TOO Эль Фарм	+	+	+	-	+	+	+	+	+
5	TOO Apex Co	+	+	+	-	+	+	+	+	+
6	TOO Miras Trend	+	+	+	-	+	+	+	+	+

5. Потенциальными поставщиками приложены следующие ценовые предложения за единицу:

№ Лота	Наименование лота	Ед.изм.	TOO Galamat Integra	TOO Круана	TOO A-37	TOO Эль Фарм	TOO Apex Co	TOO MirasTrend
1	Система внешней фиксации 8 мм	КОМПЛЕКТ	-	-	-	-	3 141 277	-
2	Пневмоможаета бедренная размером 85x14 см.	шт.	-	-	-	-	120 582	-
3	Пневмоможаета на плечо размером 62x7 см.	шт.	-	-	-	-	99 792	-
4	Насос ручной с манометром	шт.	-	-	-	-	194 040	-
5	Насос интрамедуллярное гибкое 6.0; 7.0; 8.0; 9.0; 10.0; 11.0; 12.0; 13.0	шт.	-	-	-	-	1 950	-
6	Спина Киришера с перьевой, с трехгранной заточкой 1.8x210мм, 2.0x210мм, 2.2x210мм, 1.8x310мм, 2.0x310мм, 1.8x380мм, 2.0x380мм	шт.	-	-	-	-	194 040	-
7	Сверло канюлированное 6.5/300	шт.	-	-	-	-	106 722	-
8	Костодержатель 205мм	шт.	-	-	-	-	74 844	-
9	Костодержатель 135мм	шт.	-	-	-	-	144 144	-
10	Костодержатель изогнутый 200мм	шт.	-	-	-	-	156 618	-
11	Костодержатель с наклонной ручкой, 200мм	шт.	-	-	-	-	141 372	-
12	Кусачки для проволоки 150мм	шт.	-	-	-	-	232 848	-
13	Кусачки для проволоки 2x160мм	шт.	-	-	-	-	234 234	-
14	Кусачки для проволоки 230мм	шт.	-	-	-	-	181 566	-
15	Отвертка под шестигранник канюлированная S2	шт.	-	-	-	-	162 162	-
16	Сверло канюлированное 2.5/1.2/150	шт.	-	-	-	-	60 984	-
17	Отвертка под шестигранник S 3.5	шт.	-	-	-	-	60 984	-
18	Отвертка под шестигранник S 2.5	шт.	-	-	-	-	116 424	-
19	Отвертка под шестигранник канюлированная Sxd 3.5x1.1	шт.	-	-	-	-	117 810	-
20	Отвертка T8	шт.	-	-	-	-	90 090	-
21	Отвертка T15	шт.	-	-	-	-	113 652	-
22	Отвертка T25	шт.	-	-	-	-	169 092	-
23	Отвертка T30	шт.	-	-	-	-	30 492	-
24	Сверло 3.5/250	шт.	-	-	-	-	-	-

25	Сверло 4.5/250	шт.	-	-	-	-	31 878	-
26	Спица Киришера 2.0/230	шт.	-	-	-	-	2 772	-
27	Сверло канюлированное 3.5/1.2/150	шт.	-	-	-	-	162 162	-
28	Сверло канюлированное 3.2x1.2x200	шт.	-	-	-	-	130 284	-
29	Сверло 3.2/250	шт.	-	-	-	-	27 720	-
30	Спица Киришера 2.0/380	шт.	-	-	-	-	4 158	-
31	Спица Киришера 1.0/220	шт.	-	-	-	-	2 772	-
32	Сверло с измерительной шкалой 3.5/220	шт.	-	-	-	-	37 422	-
33	Сверло с измерительной шкалой 2.8/220	шт.	-	-	-	-	34 650	-
34	Элеватор 24x270мм	шт.	-	-	-	-	85 932	-
35	Элеватор 70x240мм	шт.	-	-	-	-	76 230	-
36	Элеватор 24x260мм	шт.	-	-	-	-	76 230	-
37	Элеватор 33x280мм	шт.	-	-	-	-	77 616	-
38	Напильник 180мм	шт.	-	-	-	-	66 528	-
39	Долото желобчатое 16x200мм	шт.	-	-	-	-	70 686	-
40	Остеотом 20x200мм	шт.	-	-	-	-	85 932	-
41	Остеотом 30x200мм	шт.	-	-	-	-	69 300	-
42	Долото желобчатое 15x200мм	шт.	-	-	-	-	69 300	-
43	Долото желобчатое 20x200мм	шт.	-	-	-	-	124740	-
44	Костодержатель 210мм	шт.	-	-	-	-	173 250	-
45	Костодержатель 200мм	шт.	-	-	-	-	198 198	-
46	Костодержатель 270мм	шт.	-	-	-	-	166 320	-
47	Костные кусачки прямые 2.5x160мм	шт.	-	-	-	-	112 266	-
48	Костодержатель прямой 200мм	шт.	-	-	-	-	156 618	-
49	Костодержатель с наклонной ручкой, 200мм	шт.	-	-	-	-	16 632	-
50	Сверло 1.5/100	шт.	-	-	-	-	69 300	-
51	Отвертка под квадрат 1.2	шт.	-	-	-	-	25 890	-
52	Микропластина Т-образная 7отв.-1,5	шт.	-	-	-	-	25 890	-
53	Микропластина Y-образная 9отв.-1,5	шт.	-	-	-	-	47 159	-
54	Микропластина прямая 40отв.-1,5	шт.	-	-	-	-	6 243	-
55	Микропластина 1.5x7	шт.	-	-	-	-	6 243	-
56	Микропластина 1.5x8	шт.	-	-	-	-	6 243	-
57	Микропластина 1.5x10	шт.	-	-	-	-	6 243	-
58	Микропластина 1.5x12	шт.	-	-	-	-	24 990	-
59	Микропластина самокомпрессирующая L-образная ботв. левая-2,0	шт.	-	-	-	-	18 735	-
60	Микропластина L-образная 5отв. правая-2,0	шт.	-	-	-	-	32 000	-
61	Микропластина L-образная 47/100° 9отв. левая-2,0	шт.	-	-	-	-	28 400	-
62	Микропластина T-образная ботв.-2,0	шт.	-	-	-	-	5 977	-
63	Микропластина 2.0x8	шт.	-	-	-	-	5 977	-
64	Микропластина 2.0x9	шт.	-	-	-	-	5 977	-
65	Микропластина 2.0x10	шт.	-	-	-	-	5 977	-
66	Микропластина 2.0x14	шт.	-	-	-	-	5 977	-

67	Проволока серпялочная, сталь 0,2мм, 0,3мм, 0,4мм, 0,5мм, 0,6мм, 0,7мм, 0,8мм, 0,9мм, 1,0мм, 1,2мм/10м	шт.	-	-	-	-	-	-	12 809	-
68	Пластина J-образная реконструктивная правая, левая -3,5мм 10отв. 12отв. 14отв. 16отв	шт.	-	-	-	-	-	-	90 939	-
69	Пластина реконструктивная R100-3,5мм 4отв. 6отв. 8отв. 10отв. 12отв. 14отв. 16отв. 18отв	шт.	-	-	-	-	-	-	82 390	-
70	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 5отв. 6отв. 7отв. 8отв. 9отв. 10отв. 12отв. 14отв. 16отв. 18отв. 20отв. 22отв.	шт.	-	-	-	-	-	-	87 945	-
71	Пластина реконструктивная периферическая для подвздошного гребня, правая/левая	шт.	-	-	-	-	-	-	187 241	-
72	Пластина реконструктивная периферическая для таза, правая/левая	шт.	-	-	-	-	-	-	117 561	-
73	Пластина реконструктивная для лонного сочленения	шт.	-	-	-	-	-	-	89 902	-
74	Пластина реконструктивная внутренняя для подвздошного гребня, правая/левая	шт.	-	-	-	-	-	-	144 149	-
75	Пластина реконструктивная периферическая для таза, правая/левая	шт.	-	-	-	-	-	-	152 825	-
76	Винт кортикальный самонарезающий 3,5x20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	шт.	-	-	-	-	-	-	3 300	-
77	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x13x40, 3,5x16x50, 3,5x20x60, 3,5x22x65, 3,5x24x70, 3,5x26x75, 3,5x28x80, 3,5x30x85, 3,5x32x90	шт.	-	-	-	-	-	-	5 168	-
78	Винт спонгиозный самонарезающий 6,5x45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 90мм, 100мм, 105мм	шт.	-	-	-	-	-	-	15 904	-
79	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7,0x16/40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм, 105мм, 110мм, 115мм, 120мм, 125мм, 130мм	шт.	-	-	-	-	-	-	15 904	-
80	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7,0x32/50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120, 125, 130	шт.	-	-	-	-	-	-	2390	-
81	Шайба 7,0x20	шт.	-	-	-	-	-	-	13 540	-
82	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 4,5x16/50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм	шт.	-	-	-	-	-	-	125 718	-
83	Пластина реконструктивная прямая, изогнутая 8отв. L-77, 12отв. L-114, 16отв. L- 148, 20отв. L-180, 24отв. L-211	шт.	-	-	-	-	-	-	66 417	-
84	Пластина реконструктивная прямая 6отв. L-84; 7отв. L-94; 8отв. L-104; 9отв. L- 114; 10отв. L-124	шт.	-	-	-	-	-	-	48 000	-
85	Пластина для лучевой кости широкая, узкая, левая, правая 3отв. L-53мм, 64мм, 75мм	шт.	-	-	-	-	-	-	89 795	-
86	Пластина для лучевой кости дорсальная Y-образная левая, правая, 4отв. L-75мм, 5отв. L-82мм	шт.	-	-	-	-	-	-	60 740	-
87	Пластина для головки лучевой кости малая, правая, левая 1отв. L-36, 2отв. L-47	шт.	-	-	-	-	-	-	60 740	-
88	Пластина для головки лучевой кости большая, правая/левая 1отв. L-36, 2отв. L- 47	шт.	-	-	-	-	-	-	56 000	-
89	Пластина T-образная 3/3отв. L-40, 3/4отв. L-51	шт.	-	-	-	-	-	-	49 000	-
90	Пластина L-образная косая, левая/правая 3/3отв. L-43	шт.	-	-	-	-	-	-	49 400	-
91	Пластина ладонная для лучевой кости дистальная широкая/узкая, левая/правая 4отв. L-59 мм, 5отв. L-67 мм, 6отв. L-75 мм	шт.	-	-	-	-	-	-	45 000	-
92	Пластина прямая 2/3отв. L-47, 2/4отв. L-58	шт.	-	-	-	-	-	-	3 792	-
93	Винт кортикальный самонарезающий 2,7x20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	шт.	-	-	-	-	-	-	13 200	-
94	винт 2,4x14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм	шт.	-	-	-	-	-	-	87 500	-
95	Стержень для плечевой кости с компрессионной диаметр 8 и 9 мм длина 180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм, 300мм	шт.	-	-	-	-	-	-	-	-

96	Стержень реконструктивный для плечевой кости 8 и 9х150, 180, 200, 220, 240, 260, 280	шт.	-	-	-	-	-	92 400	-
97	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 8, 9, 10х270, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм	шт.	-	-	-	-	-	102 441	-
98	Стержень для бедренной кости, правая, левая, R, L 8, 9, 10, 11, 12х260, 280мм, 300мм, 320мм, 340мм, 360мм, 380мм, 400мм, 420мм	шт.	-	-	-	-	-	102 490	-
99	Винт слепой М8-0	шт.	-	-	-	-	-	10 200	-
100	Винт слепой М7-0	шт.	-	-	-	-	-	10 200	-
101	Винт слепой М10х1-0	шт.	-	-	-	-	-	10 200	-
102	Винт дистальный 6.5 L-70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	шт.	-	-	-	-	-	5 690	-
103	Блокирующий набор /70-85/; /80-95/; /90-105/	шт.	-	-	-	-	-	33 000	-
104	Винт реконструктивный канюлированный 6.5 L-85, 90, 95, 100, 105, 110	шт.	-	-	-	-	-	15 504	-
105	Винт проксимальный 4.5 L-30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65	шт.	-	-	-	-	-	41 510	-
106	Винт дистальный 4.5 L-25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75	шт.	-	-	-	-	-	3 980	-
107	Стержень для предлежия и малоберцовой кости компрессионный 4 и 5х180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм	шт.	-	-	-	-	-	74 500	-
108	Винт кортикальный самонарезающий 1.5/2.7х16, 18, 20, 22, 30	шт.	-	-	-	-	-	7 508	-
109	Винт кортикальный самонарезающий 2.7х16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм	шт.	-	-	-	-	-	3 586	-
110	Стержень вертельный 130°-9, 10, 11, 12х180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм	шт.	-	-	-	-	-	99 400	-
111	Стержень вертельный 130°-10х340мм, 360мм, 380мм, 400мм; правый, левый	шт.	-	-	-	-	-	124 000	-
112	Винт дистальный вертельный 4.5 L-35мм, 40мм, 45мм, 50мм	шт.	-	-	-	-	-	6 500	-
113	Фиксационный канюлированный вертельный винт 6.5/2.7/80, 85, 90, 95, 100, 105, 110	шт.	-	-	-	-	-	23 700	-
114	Фиксационный канюлированный вертельный винт 11/2.7/85, 90, 95, 100, 105, 110, 115	шт.	-	-	-	-	-	45 600	-
115	Винт слепой М12х1.75-0	шт.	-	-	-	-	-	12 000	-
116	Винт компрессионный М8х1.25	шт.	-	-	-	-	-	12 000	-
117	Анатомический бедренный стержень левый, правый 10х340, 360, 380	шт.	-	-	-	-	-	144 000	-
118	Винт дистальный 5.0х40, 45, 50, 55, 60, 65	шт.	-	-	-	-	-	5 600	-
119	Винт слепой М10х1.5-0	шт.	-	-	-	-	-	13 880	-
120	Винт реконструктивный канюлированный 7.5х90, 95, 100, 105, 110, 115	шт.	-	-	-	-	-	28 000	-
121	Стержень для плечевой кости 6; 7; 8; 9х180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм	шт.	-	-	-	-	-	112 896	-
122	Винт слепой М6-0	шт.	-	-	-	-	-	12 490	-
123	Винт компрессионный М6х1	шт.	-	-	-	-	-	9 660	-
124	Стержень для большеберцовой кости 8, 9, 10, 11, 12х270мм, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм, 375мм, 390мм	шт.	-	-	-	-	-	132 248	-
125	Винт слепой М8-0	шт.	-	-	-	-	-	11 462	-
126	Винт компрессионный М8х1.25	шт.	-	-	-	-	-	9 660	-
127	Винт дистальный 3.0х20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70	шт.	-	-	-	-	-	7 200	-
128	Винт дистальный 4.0х30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100	шт.	-	-	-	-	-	5 490	-
129	Винт дистальный 4.5х25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100	шт.	-	-	-	-	-	5 490	-
130	Пластина для бедренного винта ДСБ 2отв. 38/135°, 3отв. 38/135°, 4отв. 38/135°, 5отв. 38/135°, 6отв. 38/135°, 7отв. 38/135°, 8отв. 38/135°	шт.	-	-	-	-	-	60 095	-
131	Компрессионный винт ДСБ/ДСК	шт.	-	-	-	-	-	3 877	-

132	Винт для присоединения ДСБ/ДСК 12.5/27/85мм, 90мм, 95мм, 100мм, 105мм, 110мм	шт.	-	-	-	-	28 900	-
133	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x40мм, 46мм, 50мм, 52мм, 54мм, 56мм, 58мм, 60мм	шт.	-	-	-	-	3 520	-
134	пластина ключичная с крючком, левая, правая, 5отв. 7отв. Н-12	шт.	-	-	-	-	70 000	-
135	пластина узкая для мыщелков большеберцовой кости, левая, правая, 4отв. L-109, 5отв. L-124; 6отв. L-139; 7отв. L-154; 8отв. L-169; 9отв. L-184	шт.	-	-	-	-	82 000	-
136	пластина реконструктивная прямая 4отв. 5отв. 6отв. 7отв. 8 отв	шт.	-	-	-	-	45 900	-
137	пластина реконструктивная прямая узкая 4отв. L-88; 5отв. L-102; 6отв. L-116; 7отв. L-130; 8отв. L-144; 12отв. L-200	шт.	-	-	-	-	47 900	-
138	пластина большеберцовая дистальная L-образная, левая, правая 6отв. L-150; 7отв. L-165; 8отв. L-180	шт.	-	-	-	-	144 500	-
139	пластина узкая, компрессионная, с ограниченным контактом 6отв. L-103; 7отв. L-118; 8отв. L-133; 9отв. L-148; 10отв. L-163	шт.	-	-	-	-	52 000	-
140	пластина для плечевой кости 3отв. L-101; 4отв. L-116; 5отв. L-131; 8отв. L-176; 9отв. L-191	шт.	-	-	-	-	98 000	-
141	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая, правая, 6отв. L-153; 8отв. L-183; 10отв. L-213	шт.	-	-	-	-	114 000	-
142	пластина для пятки левая, правая	шт.	-	-	-	-	69 000	-
143	пластина прямая 1/3 трубки 6отв. L-69, 7отв. L-81, 8отв. L-93, 9отв. L-105, 10отв. L-117, 11отв. L-129	шт.	-	-	-	-	52 000	-
144	пластина для плечевой кости дистальная медиальная правая/левая 3отв. L-89, 4отв. L-107, 5отв. L-121, 6отв. L-136	шт.	-	-	-	-	128 000	-
145	пластина для плечевой кости дистальная лорсолатеральная правая/левая 3отв. L-95, 4отв. L-109, 5отв. L-123, 6отв. L-137	шт.	-	-	-	-	124 000	-
146	пластина ключичная S-образная, левая, 6отв. L-99; 7отв. L-108; 8отв. L-116	шт.	-	-	-	-	109 900	-
147	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.	-	-	-	-	125 900	-
148	пластина ключичная S-образная, диафизарная правая, левая 6 отв., 8отв., 9отв., 10отв., 11отв.	шт.	-	-	-	-	129 849	-
149	пластина ладонная для лучевой кости левая/правая 5отв., 7отв., 9отв., 11отв	шт.	-	-	-	-	133 400	-
150	пластина для мыщелков плечевой кости лорсолатеральная правая, левая 6отв. L-97, 8отв. L-113; 10отв. L-131; 12отв. L-150	шт.	-	-	-	-	133 400	-
151	пластина для плечевой кости дистальная лорсомедиальная правая, левая 6отв. L-104; 8отв. L-124; 10отв. L-144; 12отв. L-164	шт.	-	-	-	-	102 071	-
152	Пластина для большеберцовой кости задняя узкая/широкая 4отв. 6отв. L-66мм, 86мм	шт.	-	-	-	-	4 340	-
153	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 36, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90	шт.	-	-	-	-	10 533	-
154	винт 2.4x18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм	шт.	-	-	-	-	7 400	-
155	винт 3.5x12, 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, 90, 95	шт.	-	-	-	-	25 400	-
156	Винт компрессионный канюлированный (Херберта) 3.0/3.9 L-14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30	шт.	-	-	-	-	67 000	-
157	пластина широкая, компрессионная, с ограниченным контактом 8отв. L-173, 10отв. L-215, 12отв. L-257, 14отв. L-299	шт.	-	-	-	-	82 000	-
158	пластина широкая для большеберцовой кости, левая/правая 4отв. L-116, 6отв. L-158, 8отв. L-200	шт.	-	-	-	-	114 000	-
159	пластина для мыщелков большеберцовой кости, левая, правая, 5отв. L-150, 6отв. L-171; 7отв. L-192; 8отв. L-213	шт.	-	-	-	-	-	-

160	пластина для мыщелков бедренной кости, левая/правая 8отв. L-221, 10отв. L-263	шт.	-	-	-	-	-	-	110 000	-
161	пластина большеберцовая проксимальная латеральная левая/правая 3отв. L-131, 4отв. L-152, 8отв. L-236	шт.	-	-	-	-	-	-	124 000	-
162	пластина для бедренной кости проксимальная правая/левая 2отв. L-132, 4отв. L-174, 6отв. L-216, 8отв. L-258	шт.	-	-	-	-	-	-	136 000	-
163	пластина бедренная проксимальная околопролезная короткая левая/правая 6отв. L-222, 8отв. L-274, 10отв. L-326, 12отв. L-378	шт.	-	-	-	-	-	-	467 000	-
164	винт канюлированный 7.3x65мм, 70мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	шт.	-	-	-	-	-	-	24 500	-
165	винт кортикальный самонарезающий 4.5x36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70	шт.	-	-	-	-	-	-	5 200	-
166	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.	-	-	-	-	-	-	8 800	-
167	пластина для бедренной кости динамическая широкая 2отв. L-59, 3отв. L-80, 4отв. L-101, 5отв. L-122, 6отв. L-143, 7отв. L-164, 8отв. L-185	шт.	-	-	-	-	-	-	144 000	-
168	винт канюлированный телескопический 7.3x80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115	шт.	-	-	-	-	-	-	39 000	-
169	пластина для остеотомии большеберцовой кости левая/правая 5мм, 7.5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12.5мм, 15мм, 17.5мм	шт.	-	-	-	-	-	-	78 900	-
170	пластина дистальная для бедренной кости 5мм, 7.5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12.5мм, 15мм, 17.5мм	шт.	-	-	-	-	-	-	112 000	-
171	винт спонгиозный 6.5x35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70	шт.	-	-	-	-	-	-	12 000	-
172	Инструменты для остеотомии	шт.	-	-	-	-	-	-	4 053 500	-
173	Спица с упором, L=400 мм, d=1,8 мм с перьевой заточкой	шт.	-	-	-	-	-	2 100	2 689	-
174	Спица с упором, L=250 мм d=1,5 мм с перьевой заточкой	шт.	-	-	-	-	-	2 100	2 522	-
175	Спица без упора L=370 мм, d=1,8 мм с перьевой заточкой	шт.	-	-	-	-	-	1 600	1 945	-
176	Спица без упора, L=250 мм, d=1,5 мм с перьевой заточкой	шт.	-	-	-	-	-	1 600	1 854	-
177	Сплиценатягиватель L=103	шт.	-	-	-	-	-	-	113 270	-
178	Кусачки для спиц	шт.	-	-	-	-	-	-	130 333	-
179	Насадка к дрели	шт.	-	-	-	-	-	-	22 586	-
180	Угломер L=300	шт.	-	-	-	-	-	-	146 232	-
181	Кольцо неразъемное, D=160 мм, 46 отв.	шт.	-	-	-	-	-	-	41 143	-
182	Кольцо неразъемное, D=180 мм, 52 отв.	шт.	-	-	-	-	-	-	41 704	-
183	Кольцо неразъемное, D=200 мм, 56 отв.	шт.	-	-	-	-	-	-	45 141	-
184	Полукольцо, D=110 мм, 16 отв.	шт.	-	-	-	-	-	-	11 700	-
185	Полукольцо, D=120 мм, 17 отв.	шт.	-	-	-	-	-	-	13 120	-
186	Полукольцо, D=130 мм, 18 отв.	шт.	-	-	-	-	-	-	14 308	-
187	Полукольцо, D=140 мм, 20 отв.	шт.	-	-	-	-	-	-	15 730	-
188	Кольцо 5/8, D=160 мм, 28 отв.	шт.	-	-	-	-	-	-	22 305	-
189	Кольцо 5/8, D=180 мм, 31 отв.	шт.	-	-	-	-	-	-	23 602	-
190	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=100 мм	шт.	-	-	-	-	-	-	63 510	-
191	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=150 мм	шт.	-	-	-	-	-	-	75 631	-
192	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=200 мм	шт.	-	-	-	-	-	-	85 941	-
193	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=250 мм	шт.	-	-	-	-	-	-	96 249	-
194	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=300 мм	шт.	-	-	-	-	-	-	112 742	-
195	Стержень резьбовой, M6, L=200 мм	шт.	-	-	-	-	-	-	4 873	-

196	Стержень резьбовой, М6, L=120 мм, с отверстием 1,6 мм	шт.	-	-	-	3 717	-
197	Балка с резьбовым хвостовиком, М6, L=131 мм, 5 отв.	шт.	-	-	-	7 186	-
198	Балка с резьбовым хвостовиком, М6, L=171 мм, 7 отв.	шт.	-	-	-	8 466	-
199	Балка с резьбовым хвостовиком, М6, L=211 мм, 9 отв.	шт.	-	-	-	8 856	-
200	Балка с резьбовым хвостовиком, М6, L=251 мм, 11 отв.	шт.	-	-	-	9 373	-
201	Муфта резьбовая, М6, L=20 мм	шт.	-	-	-	3 311	-
202	Муфта резьбовая, М6, L=40 мм	шт.	-	-	-	6 435	-
203	Муфта резьбовая, М6, L=60 мм	шт.	-	-	-	9 590	-
204	Спица, с упором, L=400 мм, d=2,0 мм, с перьевой заточкой	шт.	-	-	2 300	2 765	-
205	Спица, без упора, L=370 мм, d=2,0 мм, с перьевой заточкой	шт.	-	-	-	1 999	-
206	Стержень-пуруп метализарный, М6, D=6,5 мм, L=170 мм	шт.	-	-	-	26 491	-
207	Стержень-пуруп дифизарный, М6, D=6 мм, L=170 мм	шт.	-	-	-	25 444	-
208	Болт-сшилефикатор с отверстием, М6	шт.	-	-	-	2 529	-
209	Болт-сшилефикатор с отверстием и резьбовой головкой, М6	шт.	-	-	-	4 733	-
210	Прямая реконструктивная пластина II, 10отв., 11отв., 12отв., 14отв., 16отв., 18отв., 20отв. 96 мм, 108 мм, 120 мм, 144 мм, 168 мм, 192 мм, 216 мм.	шт.	-	-	-	32 000	-
211	Пластина прямая дифизарная, бедренная, 12 отв., 14отв., 16отв., 18отв. 252 мм, 288 мм, 324 мм, 360 мм.	шт.	-	-	-	44 000	-
212	Дистальная медиальная большеберцовая пластина II левая, правая 6отв., 8отв., 10отв., 12отв. (L,R) 129,5 мм, 153,5 мм, 177,5 мм, 201,5 мм, 225,5 мм.	шт.	-	-	-	65 000	-
213	Пластина прямая дифизарная, для плечевой кости, 6 отв., 8отв., 10отв., 12отв. 107,9 мм, 137,3 мм, 166,7 мм, 196,1 мм.	шт.	-	-	-	41 200	-
214	Пластина прямая дифизарная, для локтевой и лучевой кости, 6 отв., 7отв., 8отв., 9отв., 99 мм, 112 мм, 125 мм, 138 мм.	шт.	-	-	-	37 500	-
215	Проксимальная латеральная бедренная пластина III левая, правая, 7отв., 9отв., 11отв., 13отв., L 154 мм, 190 мм, 226 мм, 262 мм.	шт.	-	-	-	71 500	-
216	Проксимальная латеральная большеберцовая пластина IV левая, правая, 7отв., 9отв., 11отв., 13отв. (L,R) 169 мм, 201 мм, 233 мм, 265 мм.	шт.	-	-	-	60 500	-
217	Проксимальная латеральная плечевая пластина IV, 3отв., 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., 8отв., L 78 мм, 90 мм, 102 мм, 114 мм, 126 мм, 138 мм.	шт.	-	-	-	60 500	-
218	Пластина для ключицы дифизарная II, левая, правая 6отв., 7отв., 8отв., 9отв., 10отв. (L,R) 71,9 мм, 83,9 мм, 95,8 мм, 107,5 мм, 118,9 мм.	шт.	-	-	-	56 700	-
219	Проксимальная латеральная плечевая пластина II, 2отв., 3отв., 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., длинная 86 мм, 104 мм, 122 мм, 140 мм, 158 мм, 176 мм.	шт.	-	-	-	75 000	-
220	Пластина ключичная с крючком IV; V, 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., - 14 мм. (L,R).	шт.	-	-	-	55 000	-
221	Проксимальная пластина для локтевой кости II, 6отв., 8отв., (L,R) 125 мм, 151 мм.	шт.	-	-	-	55 000	-
222	Дистальная медиальная пластина для плечевой кости II, левая, правая 3отв., 5отв., 7отв., 9отв. (L,R) 58 мм, 84 мм, 110 мм, 136 мм.	шт.	-	-	-	66 000	-
223	Дистальная латеральная пластина для плечевой кости II, левая, правая 4отв., 6отв., 8отв., 10отв. (L,R) 70 мм, 94 мм, 120 мм, 146 мм.	шт.	-	-	-	66 000	-
224	Проксимальная латеральная большеберцовая пластина VI левая, правая, 6отв., 8отв. (L,R) 115 мм, 147 мм.	шт.	-	-	-	60 500	-
225	Дистальная латеральная бедренная пластина II левая, правая, 7отв., 8отв., 9отв., 10отв., 11отв., 12отв. 13 отв., 14отв. (L,R) 158 мм, 176 мм, 194 мм, 212 мм, 230 мм, 248 мм, 266 мм, 284 мм.	шт.	-	-	-	71 500	-
226	Пластина для ключицы с латеральным расширением II левая, правая 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., 8отв. (L,R) 88 мм, 100 мм, 112 мм, 124 мм, 135 мм.	шт.	-	-	-	60 500	-

227	Проксимальная латеральная большеберцовая пластина VII левая, правая, 4отв., 5отв., 7отв., 9отв. (L, R) 126 мм, 144 мм, 180 мм, 216 мм.	шт.	-	-	-	71 500	-	-	-
228	Дистальная латеральная малоберцовая пластина VI, левая, правая 4отв, 5отв., 6отв., 7отв., 8отв. (L, R) 82 мм, 95 мм, 108 мм, 121 мм, 134 мм.	шт.	-	-	-	51 500	-	-	-
229	Винт блокирующий 5,0 x30мм, 34 мм, 38 мм, 42 мм, 44 мм, 48 мм, 55 мм, 60 мм, 70 мм, 80 мм, 85 мм.	шт.	-	-	-	6 600	-	-	-
230	Винт блокирующий, канюлированный 6,5 x80 мм, 85 мм, 90 мм, 95мм, 100 мм.	шт.	-	-	-	8 250	-	-	-
231	Винт блокирующий (кортикальный) 3,5x16 мм, 18 мм, 20 мм, 26 мм, 30 мм, 36 мм, 40 мм, 46 мм, 50 мм.	шт.	-	-	-	2 700	-	-	-
232	Винт блокирующий (T15) 3,5x12мм, 14 мм, 16 мм, 18 мм, 20 мм, 22 мм, 24 мм, 26 мм, 28 мм, 30 мм, 40 мм, 45 мм, 50 мм, 55 мм, 60 мм, 65 мм, 70 мм, 80 мм, 85 мм.	шт.	-	-	-	3 500	-	-	-
233	Винт блокирующий 2,7x12мм, 14 мм, 16 мм, 18 мм, 20 мм, 22 мм, 26 мм, 30 мм, 34 мм, 36 мм, 40 мм, 44 мм, 46 мм.	шт.	-	-	-	3 500	-	-	70 000
234	Пружина для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 15 мм, 20мм, 25мм, 30мм, 35мм	шт.	-	-	-	-	-	-	67 000
235	Интерферентный винт биоабсорбируемый 7x20мм, 7x25мм, 8x20мм, 8x25мм, 8x30мм, 9x20мм, 9x25мм, 9x30мм	шт.	-	-	-	-	-	-	262 792
236	Ножка бедренная	шт.	-	-	-	-	-	-	72 648
237	Головка бедренная	шт.	-	-	-	-	-	-	131 787
238	Чашка ацетабулярная	шт.	-	-	-	-	-	-	88 671
239	Вкладыш	шт.	-	-	-	-	-	-	21 266
240	Винт спонгиозный	шт.	-	-	-	169 980	-	-	-
241	Ножка бедренная	шт.	-	-	-	70 950	-	-	-
242	Головка бедренная	шт.	-	-	-	131 750	-	-	-
243	Чашка ацетабулярная	шт.	-	-	-	85 970	-	-	-
244	Вкладыш полиэтиленовый	шт.	-	-	-	11 250	-	-	-
245	Костный винт	шт.	-	-	-	162 750	-	-	-
246	Компонент бедренный цементуемый левый/правый	шт.	-	-	-	127 550	-	-	-
247	Вкладыш большеберцовый	шт.	-	-	-	149 550	-	-	290 671
248	Компонент большеберцовый цементуемый	шт.	-	-	-	-	-	-	144 803
249	Бедренный компонент	шт.	-	-	-	-	-	-	109 852
250	Большеберцовый компонент	шт.	-	-	-	-	-	-	21 400
251	Большеберцовый вкладыш	шт.	-	-	-	-	-	-	112 125
252	Рентгеноконтрастный костный цемент	шт.	-	-	-	-	-	-	73 884
253	Ножка бедренная с офсетом	шт.	-	-	-	-	-	-	70 032
254	Головка	шт.	-	-	-	-	-	-	112 329
255	ПЭ чашка цементной фиксации	шт.	-	-	-	-	-	-	237 754
256	Головка бедренная биполярная	шт.	-	-	-	-	-	-	173 340
257	Чашка с двойной подвижностью	шт.	-	-	-	-	-	-	74 900
258	Чашка цементной фиксации с двойной подвижностью	шт.	-	-	-	-	-	-	414 625
259	Подвижный вкладыш двойной подвижности для головки 2	шт.	-	-	-	-	-	-	-
260	Ножка бедренная цементной фиксации	шт.	-	-	-	311 317	-	-	-
261	Ножка бедренная длинная, ревизионная 185 мм	шт.	-	-	-	186 180	-	-	-
262	Кольцо ревизионное (укрепляющее)	шт.	-	-	-	11 250	-	-	-
263	Костный винт	шт.	-	-	-	-	-	-	-

264	Компонент бедренный правый /левый	шт.	-	457 250	-	-	-
* 265	Компонент большеберцовый универсальный	шт.	-	314 250	-	-	-
266	Вкладыш большеберцовый	шт.	-	171 250	-	-	-
267	Вкладыш большеберцовая	шт.	-	114 000	-	-	-
268	Втулка килевидная большеберцовая	шт.	-	98 000	-	-	-
269	Ножка (прямая/офсетная) бедренная цементной фиксации	шт.	-	92 000	-	-	204 638
270	Ножка (прямая/офсетная) большеберцовая цементной фиксации	шт.	-	-	-	-	435 356
271	Прямая ножка	шт.	-	-	-	-	252 788
272	Метафиз 130°	шт.	-	-	-	-	118 503
273	Прижимная пластина	шт.	-	-	-	-	332 021
274	Бедренная головка с хвостовиком	шт.	-	-	-	-	123 585
275	Чашка	шт.	-	-	-	-	125 685
276	Вкладыш	шт.	-	-	-	-	-
277	Кейс для батареи большой (Пила ортопедическая аккумуляторная, Дрель ортопедическая беспроводная модель GDG-1)	шт.	-	235 660	-	-	15 950
278	Батарея большая (Пила ортопедическая аккумуляторная, Дрель ортопедическая беспроводная модель GDG-1)	шт.	-	-	-	-	15 950
279	Полотно пилы короткое, длина 90 мм; ширина 18 мм; толщина 1,27 мм (Пила ортопедическая аккумуляторная)	шт.	-	-	-	-	141 396
280	Полотно пилы короткое, длина 100 мм; ширина 25 мм; толщина 1,27 мм (Пила ортопедическая аккумуляторная)	шт.	-	-	-	-	549 872
281	Насадка 1/4" (Дрель ортопедическая беспроводная модель GDG-1)	шт.	-	-	-	-	199 085
282	Насадка со спицей Киришера размер: 0.7-2.0 mm (Дрель ортопедическая беспроводная модель GDG-1)	Уп. \ 5 шт.	-	-	-	-	199 085
283	Фреза хирургическая, размером 4,0 мм; (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплексе)	Уп. \ 5 шт.	-	-	-	-	199 085
284	Фреза хирургическая, размером 5,0 мм; (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплексе)	Уп. \ 5 шт.	-	-	-	-	20 739
285	Лезвие хирургическое агрессивное, тонкое для осциляторной и сагитальной микропил, размером: 13.0x0.61x34.5. (Пила хирургическая для лор операций в комплексе)	шт.	-	-	-	-	13 825
286	Лезвие хирургическое агрессивное, тонкое для осциляторной и сагитальной микропил, размером: 9.0x0.38x25.0 (Пила хирургическая для лор операций в комплексе)	шт.	-	381 787	-	-	-
287	Аккумулятор нестерилизуемый большой (Силовое оборудование System 6)	шт.	-	-	-	-	1 346 625
288	Аспиратор (Аспиратор AND-100P-30A)	шт.	-	-	-	-	5 985
289	Воздушный фильтр (Аспиратор AND-100P-30A)	шт.	-	-	-	-	65 835
290	Повязка дренажная с одноразовым вакуумным уплотнением из ПБА, размером: 15x10 (см) с двумя дренажными трубками (Аспиратор AND-100P-30A)	шт.	-	-	-	-	65 835
291	Повязка дренажная с одноразовым вакуумным уплотнением из ПБА, размером: 20x10 (см) с двумя дренажными трубками (Аспиратор AND-100P-30A)	шт.	-	-	-	-	65 835
292	Повязка дренажная с одноразовым вакуумным уплотнением из ПБА, размером: 15x5 (см) с одной дренажной трубкой (Аспиратор AND-100P-30A)	шт.	-	-	-	-	65 835
293	Повязка дренажная Китай одноразовая с вакуумным уплотнением из полиуретана, размером (см): 15x10 с двумя дренажными трубками (Аспиратор AND-100P-30A)	шт.	-	-	-	-	-

294	Пленка дренажная одноразовая с вакуумным уплотнением, размером (см): 30 x 20; (Аспиратор AND-100P-30A)	Уп.	-	-	-	5 985	-
295	Артроскоп медицинский автоклавируемый размером 4,0 мм x 140 мм, угол 30° (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплексе)	Шт.	-	-	-	2 280 600	-
296	Кабель световодный волоконно-оптический 5мм x 3м (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплексе)	Шт.	-	-	-	199 536	-
297	Фреза - перфоратор (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	177 932	-
298	Бур хирургический круглый, алмазный 4 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	45 624	-
299	Бур хирургический круглый, алмазный 6 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	58 170	-
300	Бур хирургический круглый, алмазный диаметр 3 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	38 780	-
301	Патрон - защитник вращающийся 16 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	1 773 595	-
302	Роутер конический 2,3 мм, 16 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	76 420	-
303	Роутер спиральный 2,3 мм, 16 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	76 420	-
304	Насадка хирургическая прямая/изогнутая, экста длинная серии (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	2 059 319	-
305	Бур хирургический круглый, алмазный, грубый 1,5 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	74 139	-
306	Бур для нейрхирургии диаметром 2 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	76 420	-
307	Бур хирургический круглый, бороздчатый, агрессивный диаметром 6 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	54 749	-
308	Бур хирургический круглый, бороздчатый, агрессивный диаметром 4 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	Шт.	-	-	-	45 624	-
309	Пинцеты биполярные с антипригарным покрытием одноразовые	Шт.	-	-	-	37 788	-
310	Винт полиаксимальный диаметром 4,0, 4,5, 5,0, 5,5, 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5 мм, длиной 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100 мм	Шт.	-	-	-	18 955	-
311	Стержень диаметром 6,0 мм, длиной (L) от 40 до 600 мм	Шт.	-	-	-	23 316	-
312	Соединитель скобообразный поперечный	Шт.	-	-	-	12 548	-
313	Стержень соединитель длиной 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 80, 90, 100 мм	Шт.	-	-	-	79 633	-
314	Винт полиаксимальный канюлированный фенестрированный, диаметр 4,5, 5,0, 5,5, 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5 мм, длиной 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200 мм	Шт.	-	-	-	34 556	-
315	Стержень предызогнутый для чрезкожной фиксации диаметром 6,0 мм, длиной 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200 мм	Шт.	-	-	-	9 750	-
316	Винт блокирующий	Шт.	-	-	-	99 795	-
317	Кейдж длиной 20, 25 мм, высотой 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 мм, угол лордоза 0, 4, 7 градусов	Шт.	-	-	-	137 290	-
318	Кейдж длиной 26, 30 мм, высотой 7, 8, 9, 11, 10, 12, 13, 14, 15, 16 мм, угол лордоза 0, 5 градусов	Шт.	-	-	-	96 085	-
319	Кейдж шейный прямой, выпуклый, размером 13x11, 15x12, 17x13 мм, высотой 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 мм.	Шт.	-	-	-	262 000	-
320	Набор для вертебропластики	Шт.	-	-	-	-	-
321	Стержень, длина 120, 240, 300 мм	Шт.	-	-	6 360	-	-

322	Мультинаправленный спигольный винт, диаметр 4,0 мм, длина 10мм, 12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм	Шт.	-	-	31 900	-	-	-
323	Мультинаправленный кортикальный винт диаметр 3,5; 4,0 мм, длина 10мм, 12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм, 42мм, 44мм, 46мм, 48мм, 50мм, 52мм	Шт.	-	-	12 750	-	-	-
324	Стержень поперечного конекстора, длина 40мм; 45мм; 50мм; 55мм; 60мм; 65мм; 70мм	Шт.	-	-	7 430	-	-	-
325	Зажим поперечного конекстора	Шт.	-	-	6 380	-	-	-
326	Винт затылочный, диаметр 4,0 мм; 4,5 мм, длина 6мм, 8мм, 10мм, 12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм	Шт.	-	-	38 290	-	-	-
327	Конекстор по типу "домино"	Шт.	-	-	57 428	-	-	42 250
328	Пластина затылочная средняя, 3 отверстия; 4 отверстия	Шт.	-	-	95 300	-	-	-
329	Цемент костный	Шт.	-	-	10 600	-	-	-
330	Пластина передняя шейная размером (мм) 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 58, 61, 64, 67, 70, 73, 76	Шт.	-	-	122 500	-	-	-
331	Винт с переменным углом наклона самосверлящий или самонарезающий диаметром (мм) 4,0, 4,5; длиной (мм) 13, 15, 17	Шт.	-	-	143 800	-	-	-
332	Система наружного дренажа и мониторинга (вентрикулярный)	Шт.	-	-	195 500	-	-	-
333	Система наружного дренажа и мониторинга (лобальный)	Шт.	-	-	450 000	-	-	-
334	Шунтирующая система стандартная	Шт.	-	-	349 500	-	-	-
335	Функциональный протез шейного диска	Шт.	-	-	249 500	-	-	-
336	Заменитель твердой мозговой оболочки 12,0 x 14,0 см	Шт.	-	-	339 650	-	-	-
337	Заменитель твердой мозговой оболочки 6,0x14,0 см	Шт.	-	-	22 470	-	-	-
338	Блокируемый межпозвонковый шейный кейдж	Шт.	-	-	142 100	-	-	-
339	Самосверлящий винт	Шт.	-	-	142 100	-	-	-
340	Круглый имплант размером 16x60 мм	Шт.	-	-	181 500	-	-	-
341	Круглый имплант размером 19x90 мм	Шт.	-	-	34 865	-	-	-
342	Круглый имплант размером 25x100 мм	Шт.	-	-	185 000	-	-	-
343	Игла с конусным срезом 11G, 5 дюймов; размером 13G, 5 дюймов	Шт.	-	-	68 000	-	-	-
344	Костный цемент средней вязкости с тетрациклином (40г), стерильный с принадлежностями	Шт.	-	-	59 320	-	-	-
345	Стерильные оболочки	Шт.	-	-	21 067	-	-	-
346	Гемостатический материал	Шт.	-	-	21 067	-	-	-
347	Канюля для костного цемента	Шт.	-	-	23 701	-	-	-
348	Канюля, прямая, 22G длина (мм) 100	Шт.	-	-	-	-	-	-
349	Канюля, прямая, 20G длина (мм): 150, длина кончика (мм): 5,0/10 мм	Шт.	-	-	-	-	-	-
350	Канюля, изогнутая 20G длина (мм): 100, длина кончика (мм): 5,0/10 мм	уп	5000	-	-	-	-	-
351	Нейрохирургические вагники, размером 20*40 мм. Betamix Ultracot	уп	5000	-	-	-	-	-
352	Нейрохирургические вагники, размером 20*70 мм. Betamix Ultracot	уп	5000	-	-	-	-	-
353	Нейрохирургические вагники, размером 25*50 мм. Betamix Ultracot	уп	5000	-	-	-	-	-
354	Нейрохирургические вагники, размером 40*50 мм. Betamix Ultracot	уп	31780	-	-	-	-	-
355	Стерильный, рассасывающийся, однократный окисленный регенерированный целлюлозный гемостат, CuraCel Fibrillar (51 X 102mm)	шт	-	-	-	-	-	-

356	Стерильный рассасывающийся гемостатический материал из окисленной целлюлозы, 50 x 75 mm	шт	3240	-	-	-	-	-
357	Стерильный, рассасывающийся, однократный окисленный регенерированный целлюлозный гемостат, CuraCel Standart (50x75mm)	шт	4980	-	-	-	-	-
358	Оболочка для микроскопа Ø6.5-137x391cm	шт	11980	-	-	-	-	-
359	Стерильная, рассасывающаяся, однократного применения желатиновая губка с гемостатическим эффектом, CuraSpon 200 x 70 x 0,5 mm	шт	2 890	-	-	-	-	-
360	Стерильная, рассасывающаяся, однократного применения желатиновая губка с гемостатическим эффектом, CuraSpon 50 x 10 x 10 mm	шт	890	-	-	-	-	-
361	Клей хирургический биологический BioGlue, шприц 5мл	шт	259800	-	-	-	-	-
362	Стерильная, рассасывающаяся, однократного применения желатиновая губка с гемостатическим эффектом, CuraSpon 30 x 80 mm	шт	3240	-	-	-	-	-
363	Костный воск	шт	1090	-	-	-	-	-
364	Клипсы	уп	-	-	-	-	-	370000

6. Тендерная комиссия отклонила тендерные заявки следующих потенциальных поставщиков: лот №175 п.п. 8 п.п. 130-39 установления факта представления недостоверной информации по требованиям к медицинским изделиям.

7. Наименование и место нахождения победителя по каждому лоту тендера и условие, по которым определен победитель, с указанием торгового наименования.

№ лота	Наименование и место нахождения победителя	Торговое наименование	Цена за ед. товара в тт.	Сумма заявки в тт.	Условия, по которым определен победитель
351	ТОО Galamat Integra	Нейрохирургические ватники, размером 20*40 мм. Betamix Ultracot	5000	100 000	На основании части п.130-43 гл. 9-1
352		Нейрохирургические ватники, размером 20*70 мм. Betamix Ultracot	5000	100 000	
353		Нейрохирургические ватники, размером 25*50 мм. Betamix Ultracot	5000	100 000	
354		Нейрохирургические ватники, размером 40*50 мм. Betamix Ultracot	5000	100 000	
355		Стерильный, рассасывающийся, однократный окисленный регенерированный целлюлозный гемостат, CuraCel Fibrillar (51 X 102mm)	31780	317 780	
356		Стерильный рассасывающийся гемостатический материал из окисленной целлюлозы, 50 x 75 mm	3240	162 000	
357		Стерильный, рассасывающийся, однократный окисленный регенерированный целлюлозный гемостат, CuraCel Standart (50x75mm)	4980	249000	
358		Оболочка для микроскопа Ø6.5-137x391cm	11980	599000	
359		Стерильная, рассасывающаяся, однократного применения желатиновая губка с гемостатическим эффектом, CuraSpon 200 x 70 x 0,5 mm	2 890	115600	
360		Стерильная, рассасывающаяся, однократного применения желатиновая губка с гемостатическим эффектом, CuraSpon 50 x 10 x 10 mm	890	44500	
361	Клей хирургический биологический BioGlue, шприц 5мл	259800	2598000		

			129600
362	Стерильная, рассасывающаяся, однократного применения желатиновая губка с гемостатическим эффектом, SurgiSpon 30 x 80 mm	3240	163 500
363	Костный воск	1090	8499000
241	Ножка бедренная	169 980	3547500
242	Головка бедренная	70 950	6587500
243	Чашка ацетабулярная	131 750	4298500
244	Вкладыш полиэтиленовый	85 970	337500
245	Костный винт	11 250	4882500
246	Компонент бедренный цементуемый левый/правый	162 750	3826500
247	Вкладыш большеберцовый	127 550	4486500
248	Компонент большеберцовый цементуемый	149 550	933951
261	Ножка бедренная длинная, ревизионная 185 мм	311 317	558540
262	Кольцо ревизионное (укрепляющее)	186 180	168750
263	Костный винт	11 250	9145000
264	Компонент бедренный правый/левый	457 250	6285000
265	Компонент большеберцовый универсальный	314 250	3425000
266	Вкладыш большеберцовый	171 250	2280000
267	Втулка килевидная большеберцовая	114 000	1960000
268	Ножка (прямая/офсетная) бедренная цементной фиксации	98 000	1840000
269	Ножка (прямая/офсетная) большеберцовая цементной фиксации	92 000	235660
277	Батарея большая (Пила ортопедическая аккумуляторная, Дрель ортопедическая беспроводная модель GDG-1) Аккумулятор нестерилизуемый большой (Силовое оборудование System 6)	235 660	381787
287	Прямая реконструктивная пластина II, 10отв., 11отв., 12отв., 14отв., 16отв., 18отв., 20отв. 96 мм, 108 мм, 120 мм, 144 мм, 168 мм, 192 мм, 216 мм.	32 000	32 000
210	Пластина прямая диафизарная, бедренная, 12 отв., 14отв., 16отв., 18отв. 252 мм, 288 мм, 324 мм, 360 мм.	44 000	44 000
211	Дистальная медиальная большеберцовая пластина II левая, правая 6отв., 8отв., 10отв., 12отв., 14отв. (L,R) 129,5 мм, 153,5 мм, 177,5 мм, 201,5 мм, 225,5 мм.	65 000	130000
212	Пластина прямая диафизарная, для плечевой кости, 6 отв., 8отв., 10отв., 12отв. 107,9 мм, 137,3 мм, 166,7 мм, 196,1 мм.	41 200	41 200
213	Пластина прямая диафизарная, для локтевой и лучевой кости, 6 отв., 7отв., 8отв., 9отв., 99 мм, 112 мм, 125 мм, 138 мм.	37 500	37 500
214	Проксимальная латеральная бедренная пластина III левая, правая, 7отв., 9отв., 11отв., 13отв., L 154 мм, 190 мм, 226 мм, 262 мм.	71 500	143000
215	Проксимальная латеральная большеберцовая пластина IV левая, правая, 7отв., 9отв., 11отв., 13отв. (L,R) 169 мм, 201 мм, 233 мм, 265 мм.	60 500	121000
216	Проксимальная латеральная плечевая пластина IV, 3отв., 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., 8отв., L 78 мм, 90 мм, 102 мм, 114 мм, 126 мм, 138 мм.	60 500	121000
217	Пластина для ключицы диафизарная II, левая, правая 6отв., 7отв., 8отв., 9отв., 10отв. (L,R) 71,9 мм, 83,9 мм, 95,8 мм, 107,5 мм, 118,9 мм.	56 700	226800
218	Проксимальная латеральная плечевая пластина II, 2отв., 3отв., 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., длинная 86 мм, 104 мм, 122 мм, 140 мм, 158 мм,	75 000	300000
219			

ТОО Круана

ТОО А-37

На основании части п.130-43 Гл. 9-1

220	176 мм. Пластина ключичная с крючком IV,V, 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., - 14 мм, (L,R).	55 000	110000
221	Проксимальная пластина для локтевой кости II, 6отв., 8отв., (L,R) 125 мм, 151 мм.	55 000	110000
222	Дистальная медиальная пластина для плечевой кости II, левая, правая 3отв., 5отв., 7отв., 9отв. (L,R) 58 мм, 84 мм, 110 мм, 136 мм.	66 000	132000
223	Дистальная латеральная пластина для плечевой кости II, левая, правая 4отв., 6отв., 8отв., 10отв. (L,R) 70 мм, 94 мм, 120 мм, 146 мм.	66 000	132000
224	Проксимальная латеральная большеберцовая пластина VI левая, правая, 6отв., 8отв. (L,R) 115 мм, 147 мм.	60 500	121000
225	Дистальная латеральная бедренная пластина II левая, правая, 7отв., 8отв., 9отв., 10отв., 11отв., 12отв., 13 отв, 14отв. (L,R) 158 мм, 176 мм, 194 мм, 212 мм, 230 мм, 248 мм, 266 мм, 284 мм.	71 500	143000
226	Пластина для ключицы с латеральным расширением II левая, правая 4отв., 5отв., 6отв., 7отв., 8отв. (L,R) 88 мм, 100 мм, 112 мм, 124 мм, 135 мм.	60 500	121000
227	Проксимальная латеральная большеберцовая пластина VII левая, правая, 4отв., 5отв., 7отв., 9отв. (L,R) 126 мм, 144 мм, 180 мм, 216 мм.	71 500	143000
228	Дистальная латеральная малоберцовая пластина VI, левая, правая 4отв., 5отв., 7отв., 8отв. (L,R) 82 мм, 95 мм, 108 мм, 121 мм, 134 мм.	51 500	309000
229	Винт блокирующий 5,0 x30мм, 34 мм, 38 мм, 42 мм, 44 мм, 48 мм, 55 мм, 60 мм, 70 мм, 80 мм, 85 мм.	6 600	132000
230	Винт блокирующий, канюлированный 6,5 x80 мм, 85 мм, 90 мм, 95мм, 100 мм.	8250	82500
231	Винт блокирующий (кортикальный) 3,5x16 мм, 18 мм, 20 мм, 26 мм, 30 мм, 36 мм, 40 мм, 46 мм, 50 мм.	2700	27000
232	Винт блокирующий (T15) 3,5x12мм, 14 мм, 16 мм, 18 мм, 20 мм, 22 мм, 24 мм, 26 мм, 28 мм, 30 мм, 40 мм, 45 мм, 50 мм, 55 мм, 60 мм, 65 мм, 70 мм, 80 мм, 85 мм.	3500	350000
233	Винт блокирующий 2,7x12мм, 14 мм, 16 мм, 18 мм, 20 мм, 22 мм, 26 мм, 30 мм, 34 мм, 36 мм, 40 мм, 44 мм, 46 мм.	3500	350 000
321	Стержень, длина 120, 240, 300 мм	6 360	63600
322	Мультиаксиальный спонгиозный винт, диаметр 4,0 мм, длина 10мм, 12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм, 42мм, 44мм, 46мм, 48мм, 50мм, 52мм	31 900	1276000
323	Стержень поперечного коннектора, длина 40мм; 45мм; 50мм; 55мм; 60мм; 65мм; 70мм	12 750	102000
324	Зажим поперечного коннектора	7 430	59440
325	Винт затылочный, диаметр 4,0 мм; 4,5 мм, длина 6мм, 8мм, 10мм, 12мм, 14мм, 16мм, 18мм, 20мм	6 380	114840
326	Коннектор по типу "домино"	38 290	153160
327	Пластина затылочная срединная, 3 отверстия; 4 отверстия	57 428	229712
328	Пластина передняя шейная размером (мм) 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 58, 61, 64, 67, 70, 73, 76	95 300	667100
330	Винт с переменным углом наклона самосверлящий или	10 600	530000
331			

332	самонарезающий диаметр (мм) 4,0, 4,5; длиной (мм) 13, 15, 17	122 500	612500
333	Система наружного дренажа и мониторинга (вентрикулярный)	143 800	719000
334	Система наружного дренажа и мониторинга (люмбальный)	195 500	586500
338	Шунтирующая система стандартная	339 650	2377550
339	Блокируемый межпозвоночный шейный кейдж	22 470	314580
340	Самосверлящий винт	142 100	426300
341	Круглый имплант размером 16x60 мм	142 100	710500
342	Круглый имплант размером 19x90 мм	181 500	907500
344	Круглый имплант размером 25x100 мм	34 865	697300
345	Костный цемент средней вязкости с гентамином (40г), стерильный с принадлежностями	185 000	9250000
1	Стерильные оболочки	3 141 277	3 141 277
2	Система внешней фиксации 8 мм	120 582	120 582
3	Пневмомата бедренная размером 85x14 см.	99 792	99 792
5	Пневмоматрас на плечо размером 62x7 см. Сверло интрамедуллярное гибкое 6,0; 7,0; 8,0; 9,0; 10,0; 11,0; 12,0; 13,0	194 040	1 164 240
6	Спица Киришера с перьевой, с трехгранной заточкой 1.8x210мм, 2.0x210мм, 2.2x210мм, 1.8x310мм, 2.0x310мм, 1.8x380мм, 2.0x380мм	1 950	195 000
7	Сверло канюлированное 6.5/300	194 040	388 080
8	Костодержатель 205мм	106 722	213 444
9	Костодержатель 135мм	74 844	149 688
10	Костодержатель изогнутый 200мм	144 144	144 144
11	Костодержатель с наклонной ручкой, 200мм	156 618	156 618
12	Кусачки для проволоки 150мм	141 372	141 372
13	Кусачки для проволоки 2x160мм	232 848	698 544
14	Кусачки для проволоки 230мм	234 234	234 234
15	Отвертка под шестигранник канюлированная S2	181 566	181 566
16	Сверло канюлированное 2.5/1.2/150	162 162	162 162
17	Отвертка под шестигранник S 3.5	60 984	121 968
18	Отвертка под шестигранник S 2.5	60 984	182 952
19	Отвертка под шестигранник канюлированная Sxd 3,5x1,1	116 424	116 424
20	Отвертка T8	117 810	471 240
21	Отвертка T15	90 090	450 450
22	Отвертка T25	113 652	227 304
23	Отвертка T30	169 092	338 184
24	Сверло 3.5/250	30 492	121968
25	Сверло 4.5/250	31 878	63756
26	Спица Киришера 2.0/230	2 772	27720
27	Сверло канюлированное 3.5/1.2/150	162 162	162 162
28	Сверло канюлированное 3,2x1,2x200	130 284	130 284
29	Сверло 3.2/250	27 720	27 720
30	Спица Киришера 2.0/380	4 158	41 580
31	Спица Киришера 1.0/220	2 772	27 720
32	Сверло с измерительной шкалой 3.5/220	37 422	74 844
33	Сверло с измерительной шкалой 2.8/220	34 650	173 250

ТОО Арех Со

На основании части
п.130-43 гл.
9-1

34	Элеватор 24x270мм	85 932	85932
35	Элеватор 70x240мм	76 230	76 230
36	Элеватор 24x260мм	76 230	76 230
37	Элеватор 33x280мм	77 616	77 616
38	Напильник 180мм	66 528	66 528
39	Долото желобоватое 16x200мм	70 686	70 686
40	Остеотом 20x200мм	85 932	85 932
41	Остеотом 30x200мм	69 300	69 300
42	Долото желобоватое 15x200мм	69 300	69 300
43	Долото желобоватое 20x200мм	124740	124740
44	Костодержатель 210мм	173 250	173 250
45	Костодержатель 200мм	198 198	198 198
46	Костодержатель 270мм	166 320	166 320
47	Костные кусачки прямые 2,5x160мм	112 266	112 266
48	Костодержатель прямой 200мм	156 618	156 618
49	Костодержатель с наклонной ручкой, 200мм	16 632	33 264
50	Сверло 1,5/100	69 300	138 600
51	Отвертка под квадрат 1,2	25 890	77 670
52	Микропластина Г-образная 7отв.-1,5	25 890	77 670
53	Микропластина У-образная 9отв.-1,5	47 159	141 477
54	Микропластина прямая 40отв.-1,5	6 243	62 430
55	Микровинт 1,5x7	6 243	62 430
56	Микровинт 1,5x8	6 243	62 430
57	Микровинт 1,5x10	6 243	62 430
58	Микровинт 1,5x12	24 990	49 980
59	Микропластина самокомпрессирующая L-образная ботв. левая-2,0	18 735	37 470
60	Микропластина L-образная 5отв. правая-2,0	32 000	96 000
61	Микропластина L-образная 47/100° 9отв. левая-2,0	28 400	85200
62	Микропластина Т-образная ботв.-2,0	5 977	59 770
63	Микровинт 2,0x8	5 977	59 770
64	Микровинт 2,0x9	5 977	89 655
65	Микровинт 2,0x10	5 977	89 655
66	Микровинт 2,0x14	12 809	64 045
67	Проволока серпильная, сталь 0,2мм, 0,3мм, 0,4мм, 0,5мм, 0,6мм, 0,7мм, 0,8мм, 0,9мм, 1,0мм, 1,2мм/10м	90 939	909 390
68	Пластина J-образная реконструктивная правая, левая -3,5мм 10отв.12отв.14отв.16отв	82 390	823900
69	Пластина реконструктивная R100-3,5мм 4отв.6отв.8отв.10отв.12отв.14отв.16отв.18отв	87 945	879 450
70	Пластина реконструктивная прямая-3,5мм 5отв.6отв.7отв.8отв.9отв.10отв.12отв.14отв.16отв.18отв.20отв.22отв.	187 241	374 482
71	Пластина реконструктивная периферическая для подвздошного гребня, правая/левая	117 561	235 122
72	Пластина реконструктивная для таза, правая/левая	89 902	179 804
73	Пластина реконструктивная для лонного сочленения	144 149	288 298
74	Пластина реконструктивная внутренняя для подвздошного гребня, правая/левая	152 825	305650
75	Пластина реконструктивная периферическая для таза, правая/левая		

76	Винт кортикальный самонарезающий 3,5x20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	3 300	660000
77	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 3,5x13x40, 3,5x16x50, 3,5x20x60, 3,5x24x70, 3,5x26x75, 3,5x28x80, 3,5x30x85, 3,5x32x90	13 947	139470
78	Винт спонгиозный самонарезающий 6,5x45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 90мм, 100мм, 105мм	5 168	25840
79	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7,0x16/40мм, 45мм, 50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм, 105мм, 110мм, 115мм, 120мм, 125мм, 130мм	15 904	159040
80	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 7,0x32/50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115, 120, 125, 130	15 904	159040
81	Шайба 7,0x20	2390	23900
82	Винт спонгиозный канюлированный самонарезающий 4,5x16/50мм, 55мм, 60мм, 65мм, 70мм	13 540	67700
83	пластина реконструктивная прямая, изогнутая 8отв. L-77, 12отв. L-114, 16отв. L-148, 20отв. L-180, 24отв. L-211	125 718	628590
84	пластина реконструктивная прямая ботв. L-84; 7отв. L-94; 8отв. L-104; 9отв. L-114; 10отв. L-124	66 417	1328340
85	пластина для лучевой кости широкая, узкая, левая, правая 3отв. L-53мм, 64мм, 75мм	48 000	2400000
86	пластина для лучевой кости дорсальная Y-образная левая, правая, 4отв. L-75мм; 5отв. L-82мм	89 795	179590
87	пластина для головки лучевой кости малая, правая, левая 1отв. L-36, 2отв. L-47	60 740	242960
88	пластина для головки лучевой кости большая, правая/левая 1отв. L-36, 2отв. L-47	60 740	242960
89	пластина T-образная 3/3отв. L-40, 3/4отв. L-51	56 000	56 000
90	пластина L-образная кося, левая/правая 3/3отв. L-43	49 000	49000
91	пластина ладонная для лучевой кости дистальная широкая/узкая, левая/правая 4отв. L-59 мм, 5отв. L-67 мм, ботв. L-75 мм	49 400	395200
92	пластина прямая 2/3отв. L-47, 2/4отв. L-58	45 000	45000
93	Винт кортикальный самонарезающий 2,7x20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40	3 792	303360
94	винт 2,4x14мм, 16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм	13 200	3960000
95	Стержень для плечевой кости с компрессией диаметр 8 и 9 мм длина 180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм, 280мм, 300мм	87 500	700000
96	Стержень реконструктивный для плечевой кости 8 и 9 x150, 180, 200, 220, 240, 260, 280	92 400	1478400
97	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 8, 9, 10x270, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм	102 441	1 536 615
98	Стержень для бедренной кости, правая, левая, R, L 8, 9, 10, 11, 12x260, 280мм, 300мм, 320мм, 340мм, 360мм, 380мм, 400мм, 420мм	102 490	2 049 800
99	Винт слепой M8-0	10 200	10 200
100	Винт слепой M7-0	10 200	10 200
101	Винт слепой M10x1-0	10 200	10 200
102	Винт дистальный 6,5 L-70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	5 690	113800
103	Блокирующий набор /70-85/; /80-95/; /90-105/	33 000	66000
104	Винт реконструктивный канюлированный 6,5 L-85, 90, 95, 100, 105,	15 504	155040

110	Винт проксимальный 4.5 L-30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65	4151	41510
105	Винт дистальный 4.5 L-25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75	3 980	636800
106	Стержень для предплечья и малоберцовой кости компрессионный 4 и 5х180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм	74 500	372 500
107	Винт кортикальный самонарезающий 1.5/2.7х16, 18, 20, 22, 30	7 508	37540
108	Винт кортикальный самонарезающий 2.7х16мм, 18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм	3 586	143 440
109	Стержень вертельный 130°-9, 10, 11, 12х180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм	99 400	3 976 000
110	Стержень вертельный 130°-10х340мм, 360мм, 380мм, 400мм; правый, левый	124 000	1 240 000
111	Винт дистальный вертельный 4.5 L-35мм, 40мм, 45мм, 50мм	6 500	650 000
112	Фиксационный канюлированный вертельный винт 6.5/2.7/80, 85, 90, 95, 100, 105, 110	23 700	948 000
113	Фиксационный канюлированный вертельный винт 11/2.7/85, 90, 95, 100, 105, 110, 115	45 600	1824000
114	Винт слепой M12x1.75-0	12 000	12000
115	Винт компрессионный M8x1.25	12 000	240000
116	Анатомический бедренный стержень левый, правый 10х340, 360, 380	144 000	576000
117	Винт дистальный 5.0х40, 45, 50, 55, 60, 65	5 600	56000
118	Винт слепой M10x1.5-0	13 880	13880
119	Винт реконструктивный канюлированный 7.5х90, 95, 100, 105, 110, 115	28 000	168000
120	Стержень для плечевой кости 6; 7; 8; 9х180мм, 200мм, 220мм, 240мм, 260мм	112 896	903168
121	Винт слепой M6-0	12 490	12490
122	Винт компрессионный M6x1	9 660	9660
123	Стержень для большеберцовой кости 8, 9, 10, 11, 12х270мм, 285мм, 300мм, 315мм, 330мм, 345мм, 360мм, 375мм, 390мм	132 248	1057984
124	Винт слепой M8-0	11 462	11462
125	Винт компрессионный M8x1.25	9 660	9660
126	Винт дистальный 3.0х20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70	7 200	72000
127	Винт дистальный 4.0х30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100	5 490	109800
128	Винт дистальный 4.5х25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100	5 490	109800
129	Пластина для бедренного винта ДСБ 2отв. 38/135°, 3отв. 38/135°, 4отв. 38/135°, 5отв. 38/135°, 6отв. 38/135°, 7отв. 38/135°, 8отв. 38/135°	60 095	240380
130	Компрессионный винт ДСБ/ДСК	3 877	15508
131	Винт для присоединения ДСБ/ДСК 12.5/2/7/85мм, 90мм, 95мм, 100мм, 105мм, 110мм	28 900	115600
132	Винт кортикальный самонарезающий 4.5х40мм, 46мм, 50мм, 52мм, 54мм, 56мм, 58мм, 60мм	3 520	35200
133	Пластина ключичная с крючком, левая, правая, 5отв. 6отв. 7отв. Н-12	70 000	1400000
134	Пластина узкая для мышелков большеберцовой кости, левая, правая, 4отв. L-109; 5отв. L-124; 6отв. L-139; 7отв. L-154; 8отв. L-169; 9отв. L-184	82 000	328000
135			

136	пластина реконструктивная прямая 4отв. 5отв. 6отв. 7отв. 8отв. пластина реконструктивная прямая узкая 4отв. L-88; 5отв. L-102, 6отв. L-116; 7отв. L-130; 8отв. L-144; 12отв. L-200	45 900	459000
137	пластина большеберцовая дистальная L-образная, левая, правая 6отв. L-150; 7отв. L-165; 8отв. L-180	47 900	95800
138	пластина узкая, компрессионная, с ограниченным контактом 6отв. L-103; 7отв. L-118; 8отв. L-133; 9отв. L-148; 10отв. L-163	144500	289000
139	пластина для плечевой кости 3отв. L-101; 4отв. L-116; 5отв. L-131; 8отв. L-176; 9отв. L-191	52 000	260000
140	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая, правая, 6отв. L-153; 8отв. L-183; 10отв. L-213	98 000	2940000
141	пластина для пятки левая, правая	114 000	3420000
142	пластина прямая 1/3 трубки 6отв. L-69; 7отв. L-81; 8отв. L-93, 9отв. L-105, 10отв. L-117, 11отв. L-129	69 000	138000
143	пластина для плечевой кости дистальная медиальная правая/левая 3отв. L-89, 4отв. L-107, 5отв. L-121, 6отв. L-136	52 000	260000
144	пластина для плечевой кости дистальная дорсолатеральная правая/левая 3отв. L-95, 4отв. L-109, 5отв. L-123, 6отв. L-137	128 000	1280000
145	пластина ключичная S-образная правая, левая, 6отв. L-99; 7отв. L-108; 8отв. L-116	124 000	1240000
146	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	109 900	4396000
147	пластина ключичная S-образная, диафизарная правая, левая 6отв., 8отв., 9отв., 10отв., 11отв.	125 900	3777000
148	пластина ладонная для лучевой кости левая/правая 5отв., 7отв., 9отв., 11отв.	129 849	799094
149	пластина для мыщелков плечевой кости дорсолатеральная правая, левая 6отв. L-97; 8отв. L-113; 10отв. L-131; 12отв. L-150	133 400	266800
150	пластина для плечевой кости дистальная дорсомедиальная правая, левая 6отв. L-104; 8отв. L-124; 10отв. L-144; 12отв. L-164	133 400	266800
151	Пластина для большеберцовой кости задняя узкая/широкая 4отв. 6отв. L-66мм, 86мм	102 071	306213
152	Винт кортикальный самонарезающий 3,5x16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 36, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90	4 340	868000
153	винт 2,4x18мм, 20мм, 22мм, 24мм, 26мм, 28мм, 30мм, 32мм, 34мм, 36мм, 38мм, 40мм	10 533	105330
154	винт 3,5x12, 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, 90, 95	7 400	7 400 000
155	Винт компрессионный канюлированный (Херберта) 3,0/3,9 L-14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30	25 400	152400
156	пластина широкая, компрессионная, с ограниченным контактом 8отв. L-173, 10отв. L-215, 12отв. L-257, 14отв. L-299	67 000	134000
157	пластина широкая для большеберцовой кости, левая/правая 4отв. L-116, 6отв. L-158, 8отв. L-200	82 000	164000
158	пластина для мыщелков большеберцовой кости, левая, правая, 5отв. L-150, 6отв. L-171; 7отв. L-192; 8отв. L-213	114 000	1140000
159	пластина для мыщелков бедренной кости, левая/правая 8отв. L-221, 10отв. L-263	110 000	1540000
160	пластина большеберцовая проксимальная латеральная левая/правая 3отв. L-131, 4отв. L-152, 8отв. L-236	124 000	496000
161	пластина для бедренной кости проксимальная правая/левая 2отв. L-132, 4отв. L-174, 6отв. L-216, 8отв. L-258	136 000	272000
162			

163	пластина бедренная проксимальная околопроксимальная короткая левая/правая ботв. L-222, 80тв. L-274, 100тв. L-326, 120тв. L-378	467 000	934000
164	винт канюлированный 7.3x65мм, 70мм, 75мм, 80мм, 85мм, 90мм, 95мм, 100мм	24 500	343000
165	Винт кортикальный самонарезающий 4.5x36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 65, 70	5 200	208000
166	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	8 800	3520000
167	пластина для бедренной кости динамическая широкая 20тв. L-59, 30тв. L-80, 40тв. L-101, 50тв. L-122, ботв. L-143, 70тв. L-164, 80тв. L-185	144 000	288000
168	Винт канюлированный телескопический 7.3x80, 85, 90, 95, 100, 105, 110, 115	39 000	78000
169	пластина для остеотомии большеберцовой кости левая/правая 5мм, 7,5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12,5мм, 15мм, 17,5мм	78 900	315600
170	пластина дистальная для бедренной кости 5мм, 7,5мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12,5мм, 15мм, 17,5мм	112 000	224000
171	винт спонгиозный 6.5x35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70	12 000	96000
172	Инструменты для остеотомии	4 053 500	4053500
173	Спица без упора L=370 мм, d=1,8 мм с перьевой заточкой	1 945	194500
174	Спицелатигатель L=103	113 270	226540
175	Кусачки для спиц	130 333	130333
176	Насадка к дрели	22 586	45172
177	Угломер L=300	146 232	146232
178	Кольцо неразъемное, D=160 мм, 46 отв.	41 143	164572
179	Кольцо неразъемное, D=180 мм, 52 отв.	41 704	166816
180	Кольцо неразъемное, D=200 мм, 56 отв.	45 141	90282
181	Полукольцо, D=110 мм, 16 отв.	11 700	46800
182	Полукольцо, D=120 мм, 17 отв.	13 120	52480
183	Полукольцо, D=130 мм, 18 отв.	14 308	57232
184	Полукольцо, D=140 мм, 20 отв.	15 730	62920
185	Кольцо 5/8, D=160 мм, 28 отв.	22 305	89220
186	Кольцо 5/8, D=180 мм, 31 отв.	23 602	94408
187	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=100 мм	63 510	63510
188	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=150 мм	75 631	75631
189	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=200 мм	85 941	85941
190	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=250 мм	96 249	96249
191	Стержень телескопический компрессионно-дистракционный L=300 мм	112 742	112742
192	Стержень резьбовой, M6, L=200 мм	4 873	24365
193	Стержень резьбовой, M6, L=120 мм, с отверстием 1,6 мм	3 717	18585
194	Стержень резьбовой, M6, L=131 мм, 5 отв.	7 186	14372
195	Балка с резьбовым хвостовиком, M6, L=171 мм, 7 отв.	8 466	16932
196	Балка с резьбовым хвостовиком, M6, L=211 мм, 9 отв.	8 856	17712
197	Балка с резьбовым хвостовиком, M6, L=251 мм, 11 отв.	9 373	18746
198	Муфта резьбовая, M6, L=20 мм	3 311	6622
199			
200			
201			

202	Муфта резьбовая, М6, L=40 мм	6 435	12870
203	Муфта резьбовая, М6, L=60 мм	9 590	19180
205	Спица, без упора, L=370 мм, d=2,0 мм, с перьевой заточкой	1 999	199900
206	Стержень-шуруп метафизарный, М6, D=6,5 мм, L=170 мм	26 491	264910
207	Стержень-шуруп диафизарный, М6, D=6 мм, L=170 мм	25 444	254440
208	Болт-спинцефиксатор с отверстием, М6	2 529	50580
209	Болт-спинцефиксатор с отверстием и резьбовой головкой, М6	4 733	94660
	Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 15 мм, 20мм, 25мм, 30мм, 35мм	70 000	1400000
234	Интерферентный винт биоабсорбируемый 7x20мм, 7x25мм, 8x20мм, 8x25мм, 8x30мм, 9x20мм, 9x25мм, 9x30мм	67 000	1340000
235	Ножка бедренная	262 792	13139600
236	Головка бедренная	72 648	3632400
237	Чашка апетабулярная	131 787	6589350
238	Вкладыш	88 671	4433550
239	Винт спонгиозный	21 266	637980
240	Бедренный компонент	290 671	8720130
249	Большеберцовый компонент	144 803	4344090
250	Большеберцовый вкладыш	109 852	3295560
251	Рентгеноконтрастный костный цемент	21 400	1284000
252	Ножка бедренная с офсетом	112 125	1681875
253	Головка	73 884	1108260
254	ПЭ чашка цементной фиксации	70 032	1050480
255	Головка бедренная биполярная	112 329	3369870
256	Чашка с двойной подвижностью	237 754	713262
257	Чашка цементной фиксации с двойной подвижностью	173 340	866700
258	Подвижный вкладыш двойной подвижности для головки 2	74 900	599200
259	Ножка бедренная цементной фиксации	414 625	2073125
260	Прямая ножка	204 638	409276
270	Метафиз 130°	435 356	870712
271	Прижимная пластина	252 788	252788
272	Бедренная головка с хвостовиком	118 503	237006
273	Чашка	332 021	664042
274	Вкладыш	123 585	247170
275	Кейс для батареи большой (Пила ортопедическая аккумуляторная, Дрель ортопедическая беспроводная модель GDG-1.)	125 685	125685
276	Полотно пилы короткое, длина 90 мм; ширина 18 мм; толщина 1,27 мм (Пила ортопедическая аккумуляторная)	15 950	797500
278	Полотно пилы короткое, длина 100 мм; ширина 25 мм; толщина 1,27 мм (Пила ортопедическая аккумуляторная)	15 950	797500
279	Насадка 1/4" (Дрель ортопедическая беспроводная модель GDG-1.)	141 396	141 396
280	Насадка со спицей Киришера размер: 0.7-2.0 mm (Дрель ортопедическая беспроводная модель GDG-1.)	549 872	549 872
281	Фреза хирургическая, размером 4,0 мм; (Видеозидоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплексе)	199 085	1393595
282	Фреза хирургическая, размером 5,0 мм; (Видеозидоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплексе)	199 085	597255
283	Бур хирургический 6-ти крыльчатый агрессивный цилиндрический,	199 085	199085
284			

285	размером 4,0 мм; (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплекте)	20 739	207390
286	Лезвие хирургическое агрессивное, тонкое для осциляторной и сагиттальной микропилы, размер: 13.0x0.61x34.5. (Пила хирургическая для лор операций в комплекте)	13 825	138250
288	Лезвие хирургическое агрессивное, тонкое для осциляторной и сагиттальной микропилы, размер: 9.0x0.38x25.0 (Пила хирургическая для лор операций в комплекте)	1 346 625	1346625
289	Аспиратор (Аспиратор AND-100P-30A)	5 985	5985
290	Воздушный фильтр (Аспиратор AND-100P-30A)	65 835	263340
291	Поязка дренажная с одноразовым вакуумным уплотнением из ПВА, размер: 15x10 (см) с двумя дренажными трубками (Аспиратор AND-100P-30A)	65 835	263340
292	Поязка дренажная с одноразовым вакуумным уплотнением из ПВА, размер: 20x10 (см) с двумя дренажными трубками (Аспиратор AND-100P-30A)	65 835	263340
293	Поязка дренажная с одноразовым вакуумным уплотнением из полурестана, размер (см): 15x10 с двумя дренажными трубками (Аспиратор AND-100P-30A)	5 985	11970
294	Пленка дренажная одноразовая с вакуумным уплотнением, размер (см): 30 x 20; (Аспиратор AND-100P-30A)	2 280 600	2 280 600
295	Артроскоп меллиниевый автоклавируемый размер 4,0 мм x 140 мм, угол 30° (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплекте)	199 536	199 536
296	Кабель световодный волоконно-оптический 5мм x 3м (Видеоэндоскопический комплекс с шейвером для проведения лор операций в комплекте)	177 932	3588640
297	Фреза - перфоратор (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	45 624	684360
298	Бур хирургический круглый, алмазный 4 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	58 170	872550
299	Бур хирургический круглый, алмазный 6 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	38 780	581700
300	Бур хирургический круглый, алмазный диаметр 3 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	1 773 595	1773595
301	Патрон - защитник вращающийся 16 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	76 420	764200
302	Роутер конический 2.3 мм, 16 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	76 420	764200
303	Роутер спиральный 2.3 мм, 16 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	2 059 319	2059319
304	Насадка хирургическая прямая/изогнутая, экста длинная серия (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	74 139	518973
305	Бур хирургический круглый, алмазный, грубый 1,5 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	76 420	534940
306	Бур для нейрохирургии диаметром 2 мм (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	54 749	821235
307	Бур хирургический круглый, бороздчатый, агрессивный диаметр 6 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)	45 624	684360
308	Бур хирургический круглый, бороздчатый, агрессивный диаметр 4 мм; (Мотор хирургический PI DRIVE + MOTOR)		

310	Винт полиаксиальный диаметр 4,0, 4,5, 5,0, 5,5, 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5 мм, длиной 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100 мм	37 788	18894000
311	Стержень диаметром 6,0 мм, длиной (L) от 40 до 600 мм	18 955	568650
312	Соединитель скобообразный поперечный	23 316	932640
313	Стержень соединитель длиной 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 80, 90, 100 мм	12 548	250960
314	Винт полиаксиальный канюлированный фенестрированный, диаметр 4,5, 5,0, 5,5, 6,0, 6,5, 7,0, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5, длиной 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90 мм	79 633	23889900
315	Стержень преломленный для чрезкожной фиксации диаметром 6,0 мм, длиной 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100, 110, 120, 130, 140, 150, 160, 170, 180, 190, 200 мм	34 556	1935136
316	Винт блокирующий	9 750	7 800 000
317	Кейдж длиной 20, 25 мм, высотой 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 мм, угол лордоза 0, 4, 7 градусов	99 795	997950
318	Кейдж длиной 26, 30 мм, высотой 7, 8, 9, 11, 10, 12, 13, 14, 15, 16 мм, угол лордоза 0, 5 градусов	137 290	2059350
319	Кейдж шейный прямой, выпуклый, размером 13x11, 15x12, 17x13 мм, высотой 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 мм,	96 085	672595
320	Набор для вертебропластики	262 000	10480000
321	Цемент костный	42 250	845000
322	Функциональный протез шейного диска	450 000	2250000
323	Заменитель твердой мозговой оболочки 12,0 x 14,0 см	349 500	1747500
324	Заменитель твердой мозговой оболочки 6,0x14,0 см	249 500	1247500
325	Игла с конусным срезом 11G, 5 дюймов, размером 13G, 5 дюймов	20 500	410000
326	Гемостатический материал	68 000	10200000
327	Канюля для костного цемента	59 320	2966000
328	Канюля, прямая, 22G длина (мм) 100	21 067	2528040
329	Канюля, прямая, 20G длина (мм): 150, длина кончика (мм): 5,0/10 мм	21 067	1053350
330	Канюля, изогнутая 20G длина (мм): 100 длина кончика (мм): 5,0/10 мм	23 701	711030
331	Клипсы	370 000	11 100 000
332	Спица с упором, L=400 мм, d=1,8 мм с перьевой заточкой	2 100	63000
333	Спица с упором, L=250 мм d=1,5 мм с перьевой заточкой	2 100	63000
334	Спица без упора, L=250 мм, d=1,5 мм с перьевой заточкой	1 600	32000
335	Спица, с упором, L=400 мм, d=2,0 мм, с перьевой заточкой	2 300	115 000
336	ТОО MirasTrend		
337	ТОО Эль Фарм		
338			
339			
340			
341			
342			
343			
344			
345			
346			
347			
348			
349			
350			
351			
352			
353			
354			
355			
356			
357			
358			
359			
360			
361			
362			
363			
364			
173			
174			
176			
204			

8. По результатам оценки и сопоставления представленных заявок тендерная комиссия РЕШИЛА признать тендер:
- лот №351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363 состоявшимся на основании п.130-43 гл. 9 Правил и заключить договор о закупке с ТОО Galamat Integra на сумму 4 778 980 (Четыре миллиона семьсот семьдесят восемь тысяч девятьсот девяносто восемь тенге, 00 тьин, в срок до 31 марта 2023 года;
- лот №241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 277, 287, 288 состоявшимся на основании п.130-43 гл. 9 Правил и заключить договор о закупке с ТОО Круана на сумму 63 679 188 (Шестьдесят три миллиона шестьсот семьдесят девять тысяч сто восемьдесят восемь тенге, 00 тьин, в срок до 31 марта 2023 года;

- лот № 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 330, 331, 332, 333, 334, 338, 339, 340, 341, 342, 344, 345 состоявшимся на основании п.130-43 гл. 9 Правил и заключить договор о закупе с ТОО А-37 на сумму 25 566 1825 (Двадцать пять миллионов пятьсот шестьдесят шесть тысяч сто восемьдесят два) тенге, 00 тиын, в срок до 31 марта 2023 года;

- лот № 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 175, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 329, 335, 336, 337, 343, 346, 347, 348, 349, 350 состоявшимся на основании п.130-43 гл. 9 Правил и заключить договор о закупе с ТОО Арех Со на сумму 257 359 008 (Двести пятьдесят семь миллионов триста пятьдесят девять тысяч восемь) тенге, 00 тиын, в срок до 31 марта 2023 года;

- лот №364 состоявшимся на основании п.130-43 гл. 9 Правил и заключить договор о закупе с ТОО MirasTrend на сумму 11 100 000 (Одиннадцать миллионов сто тысяч) тенге, 00 тиын, в срок до 31 марта 2023 года;

- лот №173,174,176,204 состоявшимся на основании п.130-43 гл. 9 Правил и заключить договор о закупе с ТОО Эль Фарм на сумму 273 000 (Двести семьдесят три тысячи) тенге, 00 тиын, в срок до 31 марта 2023 года;

- лоты № 4, 309 на основании п.1 п.л. 130-42 Правил лот признаются несостоявшимися вследствие отсутствия тендерных заявок.

Заместитель председателя тендерной комиссии:

Сальков А.М.

Шарипов М.Н.

Капышева А.Б.

Мусиралинова А.М.

Член комиссии:

Секретарь тендерной комиссии: