

**Протокол итогов  
по объявлению № 51  
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

**г. Костанай**

**15 часов 30 минут  
29 сентября 2017 года**

1. Основание: пункт 108 Постановления Правительства РК от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» (далее – Постановление).

2. Организатор государственных закупок – КГП «Костанайская городская больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области (далее – Больница), 110000, Костанайская область, город Костанай, улица Дзержинского, 9, административный корпус, финансовый отдел, провел закуп способом запроса ценовых предложений следующих товаров:

№	Наименование	Техническое описание	Ед ин иц а из ме ре ни я	Кол ичес тво	Цена	Сумма, выделе нная для закупа (тенге)
1	Вертлужный стержень 130° - 9x200	Канюлированный вертлужный стержень.: Используется для фиксации переломов шейки и проксимального отдела бедренной кости. Длина стержней L=200-300мм (с шагом 5мм) с удлиненным стержнем, имеющим отклонение равное 6°, фиксируется при помощи целенаправителя, диаметр d=9-15мм с шагом 1мм, шестичный угол с резьбой на части длины (угол отклонения 125°; 130°; и 135°), канюлированный вариант: универсальный стержень для левой и правой конечности. Верхняя часть блокируется фиксационным канюлированным вертлужным стержнем (диаметр 11 мм) и компрессионным винтами, нижняя – блокирующими винтами диаметром 4,5. На нижней части имеются как минимум 1 динамическое и 1 статическое отверстия. Также возможна фиксация верхней части стержня при помощи противоротационного фиксатора диаметром 6,5мм. Материал изготовления: сплав титана, соответствующий международному стандарту ISO 5832 для изделий, имплантируемых в человеческий организм. Титан, технические нормы: ISO 5832/3; состав материала: Al - 5,5 - 6,5%, Nb - 6,5 - 7,5%, Ta - 0,50% max., Fe - 0,25% max., O - 0,2% max., C - 0,08% max., N - 0,05% max., H - 0,009% max., Ti – остальное. Полирование изделий: механическое: полирование черновое; полирование	шт	2	82541	165082
2	Вертлужный стержень 130° - 9x220		шт	2	82541	165082
3	Вертлужный стержень 130° - 9x240		шт	2	82541	165082
4	Вертлужный стержень 130° - 10x220		шт	2	84818	169636
5	Вертлужный стержень 130° - 10x240		шт	2	84818	169636
6	Вертлужный стержень 130° - 11x220		шт	2	84818	169636
7	Вертлужный стержень 130° - 11x240		шт	2	84818	169636
8	Вертлужный стержень 130° - 11x260		шт	2	84818	169636
9	Винт слепой M12x1,75-0		шт	10	4790	47900
10	Винт компрессионный M8x1.25		шт	3	7741	23223
11	Фиксационный канюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/80		шт	2	14413	28826
12	Фиксационный канюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/85		шт	2	14413	28826

13	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/90	заканчивающее; вибрационная обработка.	шт	3	14413	43239	
14	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/95		шт	3	14413	43239	
15	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/100		шт	2	16348	32696	
16	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/85		шт	2	28480	56960	
17	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/90		шт	2	28480	56960	
18	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/95		шт	3	28480	85440	
19	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/100		шт	3	30326	90978	
20	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/105		шт	2	30326	60652	
21	Винт дистальный 4.5 L-40		шт	20	3910	78200	
22	Винт дистальный 4.5 L-45		шт	20	3910	78200	
23	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x300		Стержни каниюлированные для фиксации переломов большеберцовой кости. Длина стержней L=240-550 мм (с шагом 5мм), фиксация стержня при помощи дистального целенаправителя возможна до длины 520 мм, диаметр d=8-15 мм (с шагом 1мм), каниюлированный вариант исполнения. Должна быть возможность создания компрессии как в верхней, так и нижней частях. На верхней части имеются не менее 5 отверстий (в том числе 2 крайних резьбовых и одно динамическое), обеспечивающих фиксацию стержня как минимум в трех разных плоскостях. В нижней части расположены не менее 5 отверстий, (в том числе как минимум одно компрессионное), обеспечивающих фиксацию в четырех плоскостях. Фиксация концов стержня – середина первого дистального отверстия каниюлированных стержней расположена на расстоянии не более 5мм от конца стержня в случае каниюлированных стержней. Треугольное поперечное сечение нижней части стержня и компрессионного отверстия верхней части обеспечивают снижение внутрикостного давления во время процедуры имплантации. В реконструктивных отверстиях можно применять в порядке замены винты диаметром 4,5 и 5,0 мм	шт	3	91920	275760
24	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x315			шт	3	91920	275760
25	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x330			шт	3	91920	275760
26	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x315			шт	3	91920	275760
27	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x330			шт	3	91920	275760
28	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x345			шт	3	91920	275760
29	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x315			шт	3	93794	281382
30	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x330			шт	3	93794	281382
31	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x345			шт	3	93794	281382
32	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x360			шт	3	93794	281382
33	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x285	шт		3	91920	275760	
34	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x285	шт		3	91920	275760	
35	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x285	шт		3	93794	281382	
36	Винт слепой М8	шт		10	6972	69720	
37	Винт компрессионный М8x1.25	шт		3	5106	15318	
38	Винт дистальный 4.5 L-50	шт		10	2594	25940	
39	Винт дистальный 4.5 L-55	шт		10	2835	28350	
40	Винт дистальный 4.5 L-60	шт		10	2835	28350	

3. По итогам закупа представлены ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков:

<b>Товарищество с ограниченной ответственностью «А-37»</b>				
<b>г. Алматы, ул.Басенова, д.27</b>				
<b>№ п/п</b>	<b>Описание товаров</b>	<b>Кол-во (единица измерения)</b>	<b>Цена за единицу</b>	<b>Сумма (тенге)</b>
1	Вертлужный стержень 130° - 9x200	2 (штука)	82541	165082
2	Вертлужный стержень 130° - 9x220	2 (штука)	82541	165082
3	Вертлужный стержень 130° - 9x240	2 (штука)	82541	165082
4	Вертлужный стержень 130° - 10x220	2 (штука)	84818	169636
5	Вертлужный стержень 130° - 10x240	2 (штука)	84818	169636
6	Вертлужный стержень 130° - 11x220	2 (штука)	84818	169636
7	Вертлужный стержень 130° - 11x240	2 (штука)	84818	169636
8	Вертлужный стержень 130° - 11x260	2 (штука)	84818	169636
9	Винт слепой М12х1,75-0	10 (штука)	4790	47900
10	Винт компрессионный М8х1.25	3 (штука)	7741	23223
11	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/80	2 (штука)	14413	28826
12	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/85	2 (штука)	14413	28826
13	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/90	3 (штука)	14413	43239
14	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/95	3 (штука)	14413	43239
15	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт	2 (штука)	16348	32696

	6.5/2.7/100			
16	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/85	2 (штука)	28480	56960
17	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/90	2 (штука)	28480	56960
18	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/95	3 (штука)	28480	85440
19	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/100	3 (штука)	30326	90978
20	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/105	2 (штука)	30326	60652
21	Винт дистальный 4.5 L-40	20 (штука)	3910	78200
22	Винт дистальный 4.5 L-45	20 (штука)	3910	78200
23	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x300	3 (штука)	91920	275760
24	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x315	3 (штука)	91920	275760
25	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x330	3 (штука)	91920	275760
26	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x315	3 (штука)	91920	275760
27	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x330	3 (штука)	91920	275760
28	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x345	3 (штука)	91920	275760
29	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x315	3 (штука)	93794	281382
30	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x330	3 (штука)	93794	281382
31	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x345	3 (штука)	93794	281382
32	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x360	3 (штука)	93794	281382
33	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x285	3 (штука)	91920	275760
34	Стержень реконстр. для	3	91920	275760

	большеберцовой к. 9x285	(штука)		
35	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x285	3 (штука)	93794	281382
36	Винт слепой М8	10 (штука)	6972	69720
37	Винт компрессионный М8x1.25	3 (штука)	5106	15318
38	Винт дистальный 4.5 L-50	10 (штука)	2594	25940
39	Винт дистальный 4.5 L-55	10 (штука)	2835	28350
40	Винт дистальный 4.5 L-60	10 (штука)	2835	28350
				5879433

<b>Товарищество с ограниченной ответственностью «Арех Со» г. Алматы, ул.Алмалы Бак, 6</b>				
№ п/п	Описание товаров	Кол-во (единица измерения)	Цена за единицу	Сумма (тенге)
1	Вертлужный стержень 130° - 9x200	2 (штука)	82540	165080
2	Вертлужный стержень 130° - 9x220	2 (штука)	82540	165080
3	Вертлужный стержень 130° - 9x240	2 (штука)	82540	165080
4	Вертлужный стержень 130° - 10x220	2 (штука)	84817	169634
5	Вертлужный стержень 130° - 10x240	2 (штука)	84817	169634
6	Вертлужный стержень 130° - 11x220	2 (штука)	84817	169634
7	Вертлужный стержень 130° - 11x240	2 (штука)	84817	169634
8	Вертлужный стержень 130° - 11x260	2 (штука)	84817	169634
9	Винт слепой М12x1,75-0	10 (штука)	4789	47890
10	Винт компрессионный М8x1.25	3 (штука)	7740	23220
11	Фиксационный	2	14412	28824

	каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/80	(штука)		
12	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/85	2 (штука)	14412	28824
13	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/90	3 (штука)	14412	43236
14	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/95	3 (штука)	14412	43236
15	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/100	2 (штука)	16347	32694
16	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/85	2 (штука)	28479	56958
17	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/90	2 (штука)	28479	56958
18	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/95	3 (штука)	28479	85437
19	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/100	3 (штука)	30325	90975
20	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/105	2 (штука)	30325	60650
21	Винт дистальный 4.5 L-40	20 (штука)	3909	78180
22	Винт дистальный 4.5 L-45	20 (штука)	3909	78180
23	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x300	3 (штука)	91919	275757
24	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x315	3 (штука)	91919	275757
25	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x330	3 (штука)	91919	275757
26	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x315	3 (штука)	91919	275757
27	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x330	3 (штука)	91919	275757

28	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x345	3 (штука)	91919	275757
29	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x315	3 (штука)	93793	281379
30	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x330	3 (штука)	93793	281379
31	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x345	3 (штука)	93793	281379
32	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x360	3 (штука)	93793	281379
33	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x285	3 (штука)	91919	275757
34	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x285	3 (штука)	91919	275757
35	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x285	3 (штука)	93793	281379
36	Винт слепой М8	10 (штука)	6971	69710
37	Винт компрессионный М8x1.25	3 (штука)	5105	15315
38	Винт дистальный 4.5 L-50	10 (штука)	2593	25930
39	Винт дистальный 4.5 L-55	10 (штука)	2834	28340
40	Винт дистальный 4.5 L-60	10 (штука)	2834	28340
				5879258

4.В соответствии с п.110 Постановления, признать победителем потенциального поставщика Товарищество с ограниченной ответственностью «Арех Со», предложившего наименьшее ценовое предложение по следующим позициям товаров:

№ п/п	Описание товаров	Кол-во (единица измерения)	Цена за единицу	Сумма (тенге)
1	Вертлужный стержень 130° - 9x200	2 (штука)	82540	165080
2	Вертлужный стержень 130° - 9x220	2 (штука)	82540	165080
3	Вертлужный стержень 130° - 9x240	2 (штука)	82540	165080

4	Вертлужный стержень 130° - 10x220	2 (штука)	84817	169634
5	Вертлужный стержень 130° - 10x240	2 (штука)	84817	169634
6	Вертлужный стержень 130° - 11x220	2 (штука)	84817	169634
7	Вертлужный стержень 130° - 11x240	2 (штука)	84817	169634
8	Вертлужный стержень 130° - 11x260	2 (штука)	84817	169634
9	Винт слепой M12x1,75-0	10 (штука)	4789	47890
10	Винт компрессионный M8x1.25	3 (штука)	7740	23220
11	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/80	2 (штука)	14412	28824
12	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/85	2 (штука)	14412	28824
13	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/90	3 (штука)	14412	43236
14	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/95	3 (штука)	14412	43236
15	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 6.5/2.7/100	2 (штука)	16347	32694
16	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/85	2 (штука)	28479	56958
17	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/90	2 (штука)	28479	56958
18	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/95	3 (штука)	28479	85437
19	Фиксационный каниюлированный вертлужный винт 11/2.7/100	3 (штука)	30325	90975
20	Фиксационный каниюлированный	2 (штука)	30325	60650



	вертлужный винт 11/2.7/105			
21	Винт дистальный 4.5 L-40	20 (штука)	3909	78180
22	Винт дистальный 4.5 L-45	20 (штука)	3909	78180
23	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x300	3 (штука)	91919	275757
24	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x315	3 (штука)	91919	275757
25	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x330	3 (штука)	91919	275757
26	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x315	3 (штука)	91919	275757
27	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x330	3 (штука)	91919	275757
28	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x345	3 (штука)	91919	275757
29	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x315	3 (штука)	93793	281379
30	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x330	3 (штука)	93793	281379
31	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x345	3 (штука)	93793	281379
32	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x360	3 (штука)	93793	281379
33	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 8x285	3 (штука)	91919	275757
34	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 9x285	3 (штука)	91919	275757
35	Стержень реконстр. для большеберцовой к. 10x285	3 (штука)	93793	281379
36	Винт слепой M8	10 (штука)	6971	69710
37	Винт компрессионный M8x1.25	3 (штука)	5105	15315
38	Винт дистальный 4.5 L-50	10 (штука)	2593	25930
39	Винт дистальный 4.5 L-55	10 (штука)	2834	28340
40	Винт дистальный 4.5 L-60	10 (штука)	2834	28340
				5879258

5.В соответствии с пунктом 109 Постановления, настоящий протокол размещается на интернет-ресурсе Больницы.

**Главный врач  
КГП «Костанайская городская больница»  
Управления здравоохранения  
акимата Костанайской области**

**С.К. Шуменбаев**

