

**УТВЕРЖДАЮ**



Главный врач ГКП на ПХВ  
«Степногорская многопрофильная  
городская больница»

Ищукова О.М.

**Протокол № 36**

### **Об итогах закупа медицинских изделий способом запроса ценовых предложений**

г. Степногорск

13:00

09.09.2020 г.

Закуп осуществляется на основании Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан №1729 от 30 октября 2009 года, с учетом изменений и дополнений, внесенных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30.05.2019 № 347 (далее-Правила).

Присутствовали:

1. Комиссия по выбору поставщика на основании приказа главного врача № 216 от 28.07.2020г., в следующем составе:

**Председатель комиссии:**

Ищукова О.М. – главный врач

**Члены комиссии:**

Кошелева Л.А. – заместитель главного врача по ОМР

Картабаева А.А. – фармацевт

**Секретарь комиссии:**

Криштопина Н.П. – менеджер ОГЗ

Члены комиссии присутствуют все.

2. Кворум соблюден, на заседании присутствует 100% процентов общего числа членов комиссии.

3. Полное наименование потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения до истечения окончательного срока представления ценовых предложений.

№ пп	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявок	
1	ТОО «АРЕХ Со»	Юридический адрес: Республика Казахстан, 050039, г. Алматы, ул. Огарева, 4Б, 24	08.09.2020	9:30

4. Информация о выделенных суммах по лотам: указана в **Приложении №1** к настоящему протоколу.

Перечень закупаемых товаров

№ лота	Наименование медицинского изделия	Характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена, тенге	Сумма, тенге
1.	Пластина для плечевой кости	пластина для плечевой кости 4 отв. L-116	шт	2	84 000	168 000
2.	Пластина для плечевой кости	пластина для плечевой кости 5 отв. L-131	шт	2	84 000	168 000
3.	Пластина для плечевой кости	пластина для плечевой кости 6 отв. L-146	шт	2	84 000	168 000
4.	Пластина большеберцовая дистальная медиальная	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая 6 отв. L-153	шт	1	96 600	96 600
5.	Пластина большеберцовая дистальная медиальная	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая 8 отв. L-183	шт	2	96 600	193 200
6.	Пластина большеберцовая дистальная медиальная	пластина большеберцовая дистальная медиальная, правая 6 отв. L-153	шт	1	96 600	96 600
7.	Пластина большеберцовая дистальная медиальная	пластина большеберцовая дистальная медиальная, правая 8 отв. L-183	шт	2	96 600	193 200
8.	Пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости	пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости левая 5 отв. L-95	шт	1	92 925	92 925
9.	Пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости	пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости левая 6 отв. L-105	шт	1	92 925	92 925
10.	Пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости	пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости левая 8 отв. L-125	шт	1	92 925	92 925
11.	Винт	винт 3.5x20H	шт	10	5 775	57 750
12.	Винт	винт 3.5x22H	шт	10	5 775	57 750
13.	Винт	винт 3.5x26H	шт	10	5 775	57 750
14.	Винт	винт 3.5x30H	шт	10	5 775	57 750
15.	Винт	винт 3.5x36H	шт	20	5 775	115 500
16.	Винт	винт 3.5x42H	шт	20	5 775	115 500
17.	Винт	винт 3.5x46H	шт	10	5 775	57 750

18.	Винт	винт 3.5x50H	шт	10	5 775	"57 750
19.	Винт	винт 3.5x56H	шт	5	5 775	28 875
20.	Винт	винт 3.5x60H	шт	5	5 775	28 875
21.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x22H	шт	2	3 150	6 300
22.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x24H	шт	2	3 150	6 300
23.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x28H	шт	2	3 150	6 300
24.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x32H	шт	2	3 150	6 300
25.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x38H	шт	2	3 150	6 300
26.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x40H	шт	2	3 150	6 300
27.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 8x285	шт	1	98 700	98 700
28.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 8x300	шт	2	98 700	197 400
29.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 8x315	шт	2	98 700	197 400
30.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 9x270	шт	1	98 700	98 700
31.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 9x285	шт	1	98 700	98 700
32.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 9x300	шт	1	98 700	98 700
33.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 9x315	шт	1	98 700	98 700
34.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 10x285	шт	1	98 700	98 700

35.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 10x300	шт	1	98 700	98 700
36.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 10x315	шт	1	98 700	98 700
37.	Винт слепой	Винт слепой M8-0	шт	12	7 350	88 200
38.	Винт компрессионный	Винт компрессионный M8x1.25	шт	7	5 775	40 425
39.	Винт проксимальный	Винт проксимальный 4.5 L-40	шт	4	3 182	12 728
40.	Винт проксимальный	Винт проксимальный 4.5 L-45	шт	4	3 182	12 728
41.	Винт дистальный	Винт дистальный 4.5 L-40	шт	20	3 182	63 640
42.	Винт дистальный	Винт дистальный 4.5 L-45	шт	20	3 182	63 640
43.	Винт дистальный	Винт дистальный 4.5 L-50	шт	10	3 182	31 820
44.	Винт дистальный	Винт дистальный 4.5 L-55	шт	5	3 182	15 910
<b>ИТОГО: 3 548 916 (три миллиона пятьсот сорок восемь тысяч девятьсот шестнадцать) тенге</b>						

5. Конверты с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков вскрыты в присутствии членов комиссии, представители потенциальных поставщиков отсутствуют, информация о ценовых предложениях оглашена всем присутствующим и указана в **Приложении №2** к настоящему протоколу

№ лота	Наименование медицинского изделия	Характеристика	Ед. изм.	Кол -во	Цена, тенге	Сумма, тенге	Цена ТОО «АРЕХ Со»	Сумма ТОО «АРЕХ Со»
1.	Пластина для плечевой кости	пластина для плечевой кости 4 отв. L-116	шт	2	84 000	168 000	80 000	160 000
2.	Пластина для плечевой кости	пластина для плечевой кости 5 отв. L-131	шт	2	84 000	168 000	80 000	160 000
3.	Пластина для плечевой кости	пластина для плечевой кости 6 отв. L-146	шт	2	84 000	168 000	80 000	160 000
4.	Пластина большеберцовая дистальная медиальная	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая 6 отв. L-153	шт	1	96 600	96 600	92 000	92 000
5.	Пластина большеберцовая дистальная медиальная	пластина большеберцовая дистальная медиальная, левая 8 отв. L-183	шт	2	96 600	193 200	92 000	184 000
6.	Пластина большеберцовая дистальная медиальная	пластина большеберцовая дистальная медиальная, правая 6 отв. L-153	шт	1	96 600	96 600	92 000	92 000
7.	Пластина большеберцовая дистальная медиальная	пластина большеберцовая дистальная медиальная, правая 8 отв. L-183	шт	2	96 600	193 200	92 000	184 000
8.	Пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости	пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости левая 5 отв. L-95	шт	1	92 925	92 925	88 500	88 500
9.	Пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости	пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости левая 6 отв. L-105	шт	1	92 925	92 925	88 500	88 500
10.	Пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости	пластина дистальная латеральная для малоберцовой кости левая 8 отв. L-125	шт	1	92 925	92 925	88 500	88 500
11.	Винт	винт 3.5x20H	шт	10	5 775	57 750	5 500	55 000
12.	Винт	винт 3.5x22H	шт	10	5 775	57 750	5 500	55 000
13.	Винт	винт 3.5x26H	шт	10	5 775	57 750	5 500	55 000
14.	Винт	винт 3.5x30H	шт	10	5 775	57 750	5 500	55 000
15.	Винт	винт 3.5x36H	шт	20	5 775	115 500	5 500	110 000
16.	Винт	винт 3.5x42H	шт	20	5 775	115 500	5 500	110 000
17.	Винт	винт 3.5x46H	шт	10	5 775	57 750	5 500	55 000
18.	Винт	винт 3.5x50H	шт	10	5 775	57 750	5 500	55 000
19.	Винт	винт 3.5x56H	шт	5	5 775	28 875	5 500	27 500

20.	Винт	винт 3.5x60H	шт	5	5 775	28 875	5 500	27 500
21.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x22H	шт	2	3 150	6 300	3 000	6 000
22.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x24H	шт	2	3 150	6 300	3 000	6 000
23.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x28H	шт	2	3 150	6 300	3 000	6 000
24.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x32H	шт	2	3 150	6 300	3 000	6 000
25.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x38H	шт	2	3 150	6 300	3 000	6 000
26.	Винт кортикальный самонарезающий	Винт кортикальный самонарезающий 3.5x40H	шт	2	3 150	6 300	3 000	6 000
27.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 8x285	шт	1	98 700	98 700	94 000	94 000
28.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 8x300	шт	2	98 700	197 400	94 000	188 000
29.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 8x315	шт	2	98 700	197 400	94 000	188 000
30.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 9x270	шт	1	98 700	98 700	94 000	94 000
31.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 9x285	шт	1	98 700	98 700	94 000	94 000
32.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 9x300	шт	1	98 700	98 700	94 000	94 000
33.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 9x315	шт	1	98 700	98 700	94 000	94 000
34.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 10x285	шт	1	98 700	98 700	94 000	94 000
35.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 10x300	шт	1	98 700	98 700	94 000	94 000
36.	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости	Стержень реконструктивный для большеберцовой кости 10x315	шт	1	98 700	98 700	94 000	94 000
37.	Винт слепой	Винт слепой M8-0	шт	12	7 350	88 200	7 000	84 000
38.	Винт компрессионный	Винт компрессионный M8x1.25	шт	7	5 775	40 425	5 500	38 500
39.	Винт проксимальный	Винт проксимальный 4.5 L-40	шт	4	3 182	12 728	3 030	12 120
40.	Винт проксимальный	Винт проксимальный 4.5 L-45	шт	4	3 182	12 728	3 030	12 120
41.	Винт дистальный	Винт дистальный 4.5 L-40	шт	20	3 182	63 640	3 030	60 600

42.	Винт дистальный	Винт дистальный 4.5 L-45	шт	20	3 182	63 640	3 030	60 600
43.	Винт дистальный	Винт дистальный 4.5 L-50	шт	10	3 182	31 820	3 030	30 300
44.	Винт дистальный	Винт дистальный 4.5 L-55	шт	5	3 182	15 910	3 030	15 150

**Комиссия РЕШИЛА:**

1. Согласно п. 112 Главы 10 (Далее - Правил) по лотам №№ 1-44 признать победителем **ТОО «АРЕХ Со»**, г. Алматы, ул. **Огарева, 4Б, 24**, способом запроса ценовых предложений на сумму **3 379 890 (три миллиона триста семьдесят девять тысяч восемьсот девяносто) тенге ноль тиын**.
2. Запросить документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным п. 113 Главы 10 Правил 1729 от 30 октября 2009 года, с учетом изменений и дополнений, внесенных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30.05.2019 № 347. В случае соответствия потенциального поставщика квалификационным требованиям поставщик потенциального поставщика квалификационным требованиям,

3. Секретарю комиссии Криштопина Н.П. разместить текст данного протокола об итогах на сайте <http://stepgb.akmol.kz/>, направить уведомление о признании победителем потенциальному поставщику.

За данное решение проголосовали:

«За» - 3 голоса (против – нет, воздержавшихся – нет).

**Председатель комиссии:**

Ищукова О.М. – главный врач

**Члены комиссии:**

Кошелева Л.А.. –заместитель главного врача по ОМР

Картабаева А.А. – фармацевт

**Секретарь комиссии:**

Криштопина Н.П. – менеджер ГЗ

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_