

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель  
главного врача ГКП на ПХВ  
«Степногорская центральная  
городская больница»

Смагулов С.С.

## Протокол №25

### Об итогах закупа шовных хирургических материалов способом запроса ценовых предложений

г. Степногорск

17:00

28.09.2018 г.

Закуп осуществляется на основании 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, утвержденными постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729, с учетом изменений и дополнений, внесенных постановлением Правительства Республики Казахстан от 29 декабря 2016 года № 908; постановлением Правительства РК от 08.11.2017 г. №719 (далее – Правила).

Присутствовали:

Комиссия по выбору поставщика лекарственных средств и изделий медицинского назначения на основании приказа главного врача №195-Ө от 20.09.2018 г., в следующем составе:

**Председатель комиссии:**

Смагулов С.С. – заместитель главного врача

**Члены комиссии:**

Ахметов Г.К. – заведующий аптеки

Темиргалиева А.К. – старшая медицинская сестра операционного отделения

Топоркова М.И. – юрист-консульт

Голян А.И. – начальник отдела ГЗ

**Секретарь комиссии:**

Шорохова В.Г. – менеджер отдела государственных закупок

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.



№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявок	
1	ТОО «БО-НА»	Павлодарская обл., г. Павлодар, ул. Гагарина, д № 36/4	17.09.2018г	09:38
2	ТОО «Арша»	г. Кокшетау, мкр. Васильковский 12 «а»	19.09.2018г	10:58
3	ТОО «Экофарм»	г. Кокшетау, ул. Заречная, 1	19.09.2018г	15:35
4	ТОО «Leon Company»	г. Кокшетау, мкр. Боровской, дом № 61,9	19.09.2018г	15:35
5	ТОО «PHARMACY»	г. Алматы, Алмалинский район, ул. Варламова д. 33 кв. 180	20.09.2018г	08:24



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

Приложение №1

Перечень закупаемых товаров

п/п	МНН	Техническая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 2/0 колющая игла 1/2 окружности, 36мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	150	1220	183000
2	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 3/0 колющая игла 1/2 окружности, 26мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	225	1150	258750
3	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 2/0 колющая игла 1/2 окружности, 26мм, длина нити 75см	Нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	200	1130	226000
4	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 2/0 колющая игла 1/2 окружности, 30мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	150	1130	169500
5	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 0 колющая игла 1/2 окружности, 40мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	200	1220	244000







6	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 1 колющая игла 1/2 окружности, 36мм, длина нити 90см.	Нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	150	1250	187500
7	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 1 колющая игла 1/2 окружности, СТХ 48мм, длина нити 90см	хирургические синтетические нити рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	225	1250	281250
8	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 2 колющая игла 1/2 окружности, СТХ 48мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	250	1300	325000
9	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 4/0 колющая игла 1/2 окружности, 20мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	шт	50	650	32500
10	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 5/0 колющая игла 1/2 окружности, 16-18мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	шт	25	650	16250
11	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 3/0 колющая игла 1/2 окружности, 30мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	шт	50	650	32500
12	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 3/0 колющая игла 1/2 окружности, 25мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	шт	50	650	32500
13	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 7/0 колющая игла 1/2 окружности, 13мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	шт	15	500	7500
14	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 6/0 колющая игла 1/2 окружности, 13мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	шт	10	500	5000
<b>Итого в тенге</b>				<b>2 001 250,00</b>		

**Итого в тенге**

**2 001 250,00**





*[Handwritten signatures and initials]*



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

Приложении №2

№ Лота	Наименование	Характеристика	Ед. изм.	кол-во	Цена	Сумма	ТОО «БО-НА» Цена	ТОО «БО-НА» Сумма	ТОО «Арша» Цена	ТОО «Арша» Сумма	ТОО «Экофарм» Цена	ТОО «Экофарм» Сумма	ТОО «LEON COMPAN Y» цена	ТОО «LEON COMPAN Y» Сумма	ТОО "Phar masy" Цена	ТОО "Phar masy" Сумма
1	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 2/0 колющая игла 1/2 окружности, 36мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические, рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полилактин 910 (гликолил 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	150	1220	183000	880	132000	850	127500	910	136500	1156	173400	1200	180000
2	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 3/0 колющая игла 1/2 окружности, 26мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические, рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полилактин 910 (гликолил 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	Шт	225	1150	258750	880	198000	850	191250	0	0	1156	260100	1140	256500

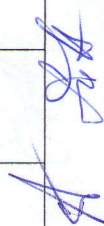
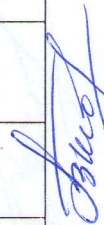

3	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 2/0 колющая игла 1/2 окружности, 26мм, длина нити 75см	Нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	200	1130	226000	800	160000	770	154000	820	164000	1057	211400	1120	224000
4	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 2/0 колющая игла 1/2 окружности, 30мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	150	1130	169500	880	132000	850	127500	0	0	1057	158550	1120	168000
5	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 0 колющая игла 1/2 окружности, 40мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полиглактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	200	1220	244000	940	188000	910	182000	960	192000	1190	238000	1110	222000








6	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 1 колющая игла 1/2 окружности, 36мм, длина нити 90см.	Нити хирургические синтетические, рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полилактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	150	1250	187500	940	141000	910	136500	1020	153000	1190	178500	1240	186000
7	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 1 колющая игла 1/2 окружности, СТХ 48мм, длина нити 90см	хирургические синтетические нити рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полилактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	225	1250	281250	940	211500	835	187875	0	0	1190	267750	1240	279000
8	Шовный хирургический материал рассасывающийся фиолетовый USP 2 колющая игла 1/2 окружности, СТХ 48мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические, рассасывающиеся, созданные на основе сополимера полилактин 910 (гликолид 90% и L-лактида 10%) с покрытием из сополимера гликолида и L-лактида со стеаратом кальция в своем составе. Срок рассасывания 56-70 суток.	шт	250	1300	325000	940	235000	910	227500	1100	275000	1190	297500	1300	325000

9	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 4/0 колющая игла 1/2 окружности, 20мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	шт	50	650	32500	0	0	540	27000	0	0	640	32000	1300	65000
10	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 5/0 колющая игла 1/2 окружности, 16-18мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	шт	25	650	16250	0	0	540	13500	0	0	640	16000	640	16000
11	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 3/0 колющая игла 1/2 окружности, 30мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	шт	50	650	32500	0	0	540	27000	0	0	640	32000	640	32000
12	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 3/0 колющая игла 1/2 окружности, 25мм, длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	шт	50	650	32500	0	0	540	27000	0	0	640	32000	640	32000

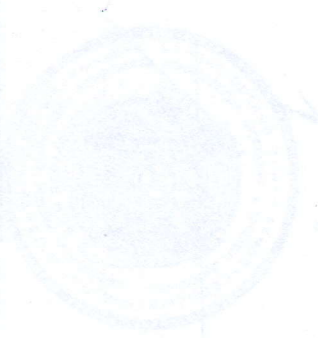







13	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 7/0 колющая игла 1/2 окружности. 13мм. длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	Шт	15	500	7500	0	0	0	0	0	0	0	0	640	9600	640	9600	5000	2000100					
14	Шовный хирургический материал не рассасывающийся синий USP 6/0 колющая игла 1/2 окружности. 13мм. длина нити 90см	Нити хирургические синтетические не рассасывающиеся монофиламентная нить из полипропилена	шт	10	500	5000	0	0	0	0	0	0	0	0	640	6400	500	6400	5000	2000100					
того в тенге:																									
умма планируемого заказа по лотом № 1-14															2001250	1397500	2001250	1428625	920500	1913200	2000100				
умма заказа запросом ценовых предложений по лотам № 1-12															1428625										
умма заказа запросом ценовых предложений по лоту № 13															0										
умма заказа запросом ценовых предложений по лоту № 14															5000										
умма заказа запросом ценовых предложений по лоту № 14															567625										
экономика																									



Комиссия в соответствии с главой 10 Правил по результатам оценки и сопоставления ценовых предложений путём открытого голосования

### **РЕШИЛА:**

1. Согласно п. 112 Главы 10 (Далее - Правил) по лотам № 1-12 признать победителем ТОО «Арша», г. Кокшетау, мкр. Васильковский 12 «а» как предложившее наименьшее ценовое предложение на сумму **1428625 тенге 00** тиын.
2. Согласно п. 112 Главы 10 (Далее - Правил) по лоту № 14 признать победителем ТОО «PHARMASY», г. Алматы, Атамалинский район, ул. Варламова д. 33 кв. 180, способом запроса ценовых предложений на сумму **5000 тенге 00** тиын.
3. Отклонить ценовое предложение ТОО «PHARMASY», г. Алматы, Атамалинский район, ул. Варламова д. 33 кв. 180 по лоту № 13 в виду несоответствия цены указанной в приложении № 1 по объявлению № 25, согласно п. 109 Главы 10 - Правил, не соблюдены условия запроса ценовых предложений.
4. Отклонить ценовое предложение ТОО «Leon Company», г. Кокшетау, мкр. Боровской, дом № 61,9 по лоту № 13 и 14 в виду несоответствия цены указанной в приложении № 1 по объявлению № 25, согласно п. 109 Главы 10 - Правил, не соблюдены условия запроса ценовых предложений.
5. Согласно п. 112 Главы 10 (Далее - Правил) по лоту № 13, признать закуп способом запроса ценовых предложений несостоявшимся по причине отсутствия ценовых предложений.
6. 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 29 декабря 2016 года № 908; постановление Правительства РК от 08.11.2017 г. №719 (Далее - Правил). В случае их соответствия квалификационным требованиям заключить договор с потенциальным поставщиком.
7. Потенциальным поставщикам – победителям в течение 10 календарных дней в соответствии с п. 113 Правил предоставить Организатору закупок документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.
8. Секретарю комиссии Шороховой В.Г. разместить текст данного протокола об итогах на сайте <http://stepgb.akmol.kz/>, направить уведомление потенциальному поставщику.

За данное решение проголосовали: За 5 голосов (против – нет, воздержавшихся – нет).

### **Председатель комиссии:**

Смагулов С.С. – заместитель главного врача



Handwritten signatures in blue ink, including the signature of the Secretary of the Commission (V.G. Shorokhova) and the Deputy Chief Physician (S.S. Smagulov).



**Члены комиссии:**

Ахметов Г.К.- заведующий аптеки




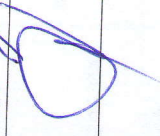

Темиргалиева А.К. – старшая медицинская сестра операционного отделения

Топаркова М.И.– юрисконсулт

Голян А.И. – начальник отдела государственных закупок

**Секретарь комиссии:**

Шорохова В.Г.- менеджер отдела государственных закупок

  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_