

Протокол *№ 11*
об итогах тендера по закупке изделий медицинского назначения.

309 кабинет

«04» *марта* 2019 года

1. Тендерная комиссия в следующем составе:

- 1) **Председатель тендерной комиссии:**
Ашимханов А.Н. – заместитель главного врача по СП и ОМР;
- 2) **Заместитель председателя тендерной комиссии:**
Мамаева Р.Т. – заместитель главного врача по ФЭВ;
- 3) **Члены тендерной комиссии:**
Нуржигитова Ж.К. – руководитель отдела сестринского ухода;
Жантурин Н.Б. – начальник отдела государственных закупок;
Горчикова Л.И. – заведующая аптекой;
- 4) **Секретарь комиссии:**
Салыкова Г.К. – менеджер отдела государственных закупок.

провела тендер по закупке изделий медицинского назначения для Государственного коммунального предприятия на праве хозяйственного ведения «Городская детская больница №2» акимата города Астаны.

2. Запросов от потенциальных поставщиков по разъяснению положений Тендерной документации не поступало.

3. В тендерную документацию изменения и дополнения – не вносились.

4. Тендерную заявку на участие в тендере предоставили следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время предоставления заявок
1	ТОО «INNOVO»	г. Алматы, ул. Докучаева, 12/1	13.02.19г. 16:00 ч
2	ТОО «Эль-Фарм»	г. Алматы, ул. Ташкентская 496-10	14.02.19г. 17:22 ч
3	ТОО «Гелика»	г. Петропавловск, ул. Маяковского 95	18.02.19г. 09:38 ч
4	ТОО «JS Consulting»	г. Алматы, ул. Толе би, 69, оф.31	18.02.19г. 12:18 ч

5	ТОО «Meta Med»	г.Астана, ул.Алматинская, 13, оф.313	18.02.19г. 17:10 ч
6	ТОО «KAZBIOTECH»	г.Астана, ул.Сыганак, д.29, оф.1314	19.02.19г. 09:58 ч
7	ТОО «У-КА ФАРМ Б.З.»	г.Астана, ул.Пушкина 166/5	19.02.19г. 11:15 ч
8	ТОО «Favorite Medical»	г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2	19.02.19г. 11:19 ч
9	ТОО «Galamat Integra»	г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2	19.02.19г. 11:27 ч
10	ТОО «Формат-НС»	г.Астана, пр.Сарыарка 31/2	19.02.19г. 11:48 ч
11	ТОО «Жасулан и Компания»	г.Тараз, ул.Толе би 16	19.02.19г. 11:50 ч
12	ТОО «Амир и Д»	г.Тараз, ул.Рыскулова 32а	19.02.19г. 11:55 ч

5. Информация о привлечении экспертов, представленных ими заключений по соответствию предложенных в заявке на участие в тендере по закупу изделий медицинского назначения для Государственного коммунального предприятия на праве хозяйственного ведения «Городская детская больница №2» акимата города Астаны – привлекались.

6. Наименование и краткое описание товаров, сумма закупа:

№	Наименование	Тех.спецификация	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Шовный материал стерильный (1), игла режущая	нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полилактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием Полилактин 910 USP 1 (M4) режущая - tapercut point 1/2 circle 75 cm фиолетовая HR 30 mm	шт	30	675	20 250,00
2	Шовный материал стерильный (6/0), игла обратно-режущая	нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полилактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием Полилактин 910 USP 6/0 (M 0,7) обратно-режущая – reverse cutting 3/8 circle 45cm фиолетовая HR 16 mm	шт	200	625	125 000,00
3	Шовный материал стерильный (2/0), игла режущая	нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полилактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием Полилактин 910 USP 2/0 (M3) режущая - tapercut point 1/2 circle 90 cm фиолетовая HR 26 mm	шт	636	683	434 388,00
4	Шовный материал стерильный (3/0), игла режущая	нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полилактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием Полилактин 910 USP 3/0 (M2) режущая - tapercut point 1/2 circle 75cm фиолетовая HR 26 mm	шт	1 200	607	728 400,00
5	Шовный материал стерильный (4/0), игла колюще-режущая	нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полилактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием Полилактин 910 USP 4/0 (M 1.5) колюще-режущая - tapercut point 1/2 circle 75cm фиолетовая HR 13 mm	шт	1 600	573	916 800,00
6	Шовный материал стерильный (5/0), игла обратно-режущая	нить хирургическая стерильная рассасывающаяся из полилактина-сополимера, плетеная, полифиламентная, с покрытием Полилактин 910 USP 5/0 (M 1) обратно-режущая – reverse cutting 1/2 circle 75cm фиолетовая HR 17 mm	шт	1 337	573	766 101,00
7	Шовный материал M 4(1) 75 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная изготовленная из Полилактина 910 с покрытием M 4(1) 75 см. Нить окрашена. Игла Колющая 1/2 окружности, 31 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, от 30,5 до 31,5 мм длиной.	шт	24	1 555	37 320,00

8	Шовный материал М 5(2) 75 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная изготовленная из Полилактина 910 с покрытием М 5(2) 75 см. Нить окрашена. Игла Колюще-режущая 1/2 окружности, 45 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая с режущим кончиком острия (1/12 от длины корпуса иглы) для облегчения проведения иглы сквозь плотные фиброзные участки ткани, 1/2 окружности, от 44,5 до 45,5 мм длиной.	шт	24	1 820	43 680,00
9	Шовный материал М 3,5(0) 75 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная изготовленная из Полилактина 910 с покрытием М 3,5(0) 75 см. Нить окрашена. Игла Колющая 1/2 окружности, 31 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, от 30,5 до 31,5 мм длиной.	шт	720	1 400	1 008 000,00
10	Шовный материал М 3(2/0) 70 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная изготовленная из Полилактина 910 с покрытием содержащим антибактериальный компонент Триклозан М 3(2/0) 70 см. Нить окрашена. Игла Колющая 1/2 окружности, 22 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, массивная, 1/2 окружности, от 21,5 до 22,5 мм длиной.	шт	1 460	1 555	2 270 300,00
11	Шовный материал М 2(3/0) 75 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная изготовленная из Полилактина 910 с покрытием М 2(3/0) 75 см. Нить окрашена. Игла Колющая 1/2 окружности, 20 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, от 19,5 до 20,5 мм длиной.	шт	1 480	1 310	1 938 800,00
12	Шовный материал М 1,5(4/0) 75 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная изготовленная из Полилактина 910 с покрытием М 1,5(4/0) 75 см. Нить окрашена. Игла Колющая 1/2 окружности, 17 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, от 16,8 до 17,2 мм длиной.	шт	780	1 450	1 131 000,00
13	Шовный материал М 1(5/0) 75 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная изготовленная из Полилактина 910 с покрытием М 1(5/0) 75 см. Нить окрашена. Игла Колющая 1/2 окружности, 17 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, от 16,8 до 17,2 мм длиной.	шт	1 490	1 500	2 235 000,00
14	Шовный материал М 0,7(6/0) 45 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная изготовленная из Полилактина 910 с покрытием М 0,7(6/0) 45 см. Нить неокрашена. Игла Колющая 1/2 окружности, 13 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Тело иглы должно иметь квадратную форму для придания большей устойчивости в иглодержателе. Игла колющая, 1/2 окружности, от 12,8 до 13,2 мм длиной.	шт	730	2 065	1 507 450,00

15	Шовный материал М 0,4(8/0) 30 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная изготовленная из Полилактина 910 с покрытием М 0,4(8/0) 30 см. Нить окрашена. Две иглы. Тип игл: Обратно-режущая PRIME1/2 окружности, 8 мм длиной. Две иглы. Иглы должны быть изготовлены из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработаны силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. Материал игл на 40% более устойчив к необратимой деформации (изгибу), чем игл из обычной нержавеющей стали, что предотвращает необходимость замены иглы, улучшает контроль над иглой и уменьшает травмирование тканей. Металл иглы создан на базе специфической углеродной микроструктуры, характеризующейся максимальной прочностью, дополняемой явлением технологической "памяти металла". Иглы обратно-режущие, 1/2 окружности, от 7,5 до 8,5 мм длиной. Игла должна иметь редуцированную площадь сечения для уменьшения размера отверстия прокола. Тело иглы должно иметь квадратную форму для придания большей устойчивости в иглодержателе.	шт	12	7 400	88 800,00
16	Шовный материал (6/0), длина нити не менее 45 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная ,контрастного цвета. (6/0), длина нити не менее 45 см. Игла колющая 13 мм длиной, 1/2 окружности. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, 1/2 окружности, от 21,5 до 22,5 мм длиной.	шт	432	2 235	965 520,00
17	Шовный материал (3/0), длина нити не менее 45 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная ,контрастного цвета. (3/0), длина нити не менее 45 см. Игла колющая 17 мм длиной, 1/2 окружности.Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, 1/2 окружности, от 30,5 до 31,5 мм длиной.	шт	452	1 765	797 780,00
18	Шовный материал М 0,5(7/0) 30 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 0,5(7/0) 30 см. Нить окрашена. Игла Колющая1/2 окружности, 6,5 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Тело иглы должно иметь квадратную форму для придания большей устойчивости в иглодержателе. Игла колющая, 1/2 окружности, от 6 до 7 мм длиной.	шт	12	5 020	60 240,00
19	Шовный материал М 0,7(6/0) 75 см , игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 0,7(6/0) 75 см. Нить окрашена. Две иглы. Тип игл: Колющая1/2 окружности, 13 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Тело иглы должно иметь квадратную форму для придания большей устойчивости в иглодержателе. Игла колющая, 1/2 окружности, от 12,8 до 13,2 мм длиной.	шт	740	3 115	2 305 100,00
20	Шовный материал М 1(5/0) 90 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 1(5/0) 90 см. Нить окрашена. Две иглы. Тип игл: Колющая1/2 окружности, 17 мм длиной. Иглы должны быть изготовлены из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработаны силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. Материал игл на 40% более устойчив к необратимой деформации (изгибу), чем игл из обычной нержавеющей стали, что предотвращает необходимость замены иглы, улучшает контроль над иглой и уменьшает травмирование тканей. Металл иглы создан на базе специфической углеродной микроструктуры, характеризующейся максимальной прочностью, дополняемой явлением технологической "памяти металла". Тело иглы должно иметь квадратную форму для придания большей устойчивости в иглодержателе. Иглы колющие, 1/2 окружности, от 16,8 до 17,2 мм длиной.	шт	720	2 300	1 656 000,00
21	Шовный материал М 1,5(4/0) 75 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 1,5(4/0) 75 см. Нить окрашена. Игла Колющая1/2 окружности, 17 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава,обработана силиконом,что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. Материал иглы на 40% более устойчив к необратимой деформации (изгибу), чем иглы из обычной нержавеющей стали, что предотвращает необходимость замены иглы, улучшает контроль над иглой и уменьшает травмирование тканей. Металл иглы создан на базе специфической углеродной микроструктуры, характеризующейся максимальной прочностью, дополняемой явлением технологической "памяти металла". Игла колющая, 1/2 окружности, от 16,8 до 17,2 мм длиной.	шт	740	1 330	984 200,00

22	Шовный материал М 2(3/0) 75 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 2(3/0) 75 см. Нить окрашена. Игла Колющая 1/2 окружности, 22 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, 1/2 окружности, от 21,5 до 22,5 мм длиной.	шт	740	1 530	1 132 200,00
23	Шовный материал М 3(2/0) 75 см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из Полипропилена М 3(2/0) 75 см. Нить окрашена. Игла Колющая 1/2 окружности, 31 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, 1/2 окружности, от 30,5 до 31,5 мм длиной.	шт	720	1 250	900 000,00
24	Шовный материал (3/0) 75см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая зеленый (3/0) 75см , синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная. Игла колющая, 20 мм длиной, 1/2 окружности. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла колющая, от 25,5 до 26,5 мм длиной, 1/2 окружности	шт	720	1 155	831 600,00
25	Шовный материал (2/0) 75см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая зеленый (2/0) 75см , синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная. Игла колющая, 30 мм длиной, 1/2 окружности. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла колющая, от 25,5 до 26,5 мм длиной, 1/2 окружности	шт	120	1 155	138 600,00
26	Шовный материал (1) 75см, игла колющая	Нить стерильная хирургическая зеленый (1) 75см , синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная. Игла колющая, 36 мм длиной, 1/2 окружности. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла колющая, от 25,5 до 26,5 мм длиной, 1/2 окружности.	шт	12	1 155	13 860,00
27	Шовный материал М4(1) 100 см	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из Полиамида 6/6 М 4(1) 100 см. Нить окрашена в черный. Игла Колюще-режущая 1/2 окружности, 40 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая с режущим кончиком острия (1/12 от длины корпуса иглы) для облегчения проведения иглы сквозь плотные фиброзные участки ткани, 1/2 окружности, от 39,5 до 40,5 мм длиной.	шт	12	1 540	18 480,00
28	Шовный материал М2 (3/0) 6-35мм, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из Полиамида 6/6 М 2(3/0) 35 см. Нить окрашена в черный. Количество отрезков нити в стерильном внутреннем вкладыше - 6. Каждый отрезок атравматически соединен с иглой. Тип иглы: Колющая 1/2 окружности, 17 мм длиной. Игла колющая с режущим кончиком острия 17 мм длиной, 1/2 окружности. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. Материал иглы на 40% более устойчив к необратимой деформации (изгибу), чем иглы из обычной нержавеющей стали, что предотвращает необходимость замены иглы, улучшает контроль над иглой и уменьшает травмирование тканей. Металл иглы создан на базе специфической углеродной микроструктуры, характеризующейся максимальной прочностью, дополняемой явлением технологической "памяти металла". Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, 1/2 окружности, от 16,8 до 17,2 мм длиной.	шт	168	5 140	863 520,00
29	Шовный материал М3 (2/0) 8-75мм, игла колющая	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, полифиламентная, изготовленная из Полиамида 6/6 М 3(2/0) 75 см. Нить окрашена в черный. Количество отрезков нити в стерильном внутреннем вкладыше - 8. Каждый отрезок атравматически соединен с иглой. Тип иглы: Колющая 1/2 окружности, 26 мм длиной. Игла должна быть изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, 1/2 окружности, от 25,5 до 26,5 мм длиной.	шт	144	7 920	1 140 480,00

30	Нить хирургическая капроновая (0) 75см игла режущая 40мм	Нить белая полиамидная нерассасывающаяся плетёная стерильная, атравматический шовный материал, размер 0 75 см игла режущая 40мм	шт	100	1 500	150 000,00
31	Нить хирургическая капроновая (0) 75см игла колющая 40мм	Нить белая полиамидная нерассасывающаяся плетёная стерильная, атравматический шовный материал, размер 0 75 см игла колющая 40мм	шт	100	1 500	150 000,00
32	Нить хирургическая капроновая 2/0 75см игла режущая 25мм	Нить белая полиамидная нерассасывающаяся плетёная стерильная, атравматический шовный материал, размер 2/0 75 см игла режущая 25мм	шт	500	1 500	750 000,00
33	Нить хирургическая капроновая 2/0 75см игла колющая 25мм	Нить белая полиамидная нерассасывающаяся плетёная стерильная, атравматический шовный материал, размер 2/0 75 см игла колющая 25мм	шт	500	1 500	750 000,00
34	Нить хирургическая капроновая 3/0 75см игла режущая 25мм	Нить белая полиамидная нерассасывающаяся плетёная стерильная, атравматический шовный материал, размер 3/0 75 см игла режущая 25мм	шт	100	1 500	150 000,00
35	Нить хирургическая капроновая 3/0 75см игла колющая 25мм	Нить белая полиамидная нерассасывающаяся плетёная стерильная, атравматический шовный материал, размер 3/0 75 см игла колющая 25мм	шт	100	1 500	150 000,00
36	Шовный материал	3/0 75см с иглой рассасывающийся шовный материал естественного (животного) происхождения, размер 3/0 75 см с атравмат иглой	шт	180	350	63 000,00
37	Шовный материал	4/0 75см с иглой 20мм рассасывающийся шовный материал естественного (животного) происхождения, размер 4/0 75 см 20 мм с атравмат иглой	шт	1 040	350	364 000,00
38	Шовный материал	5/0 75см с иглой 20мм рассасывающийся шовный материал естественного (животного) происхождения, размер 5/0 75 см 20 мм с атравмат иглой	шт	500	350	175 000,00
39	Нить стерильная неокрашенная M1 (5/0) 70 см	<p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Нить неокрашена.</p> <p>Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней.</p> <p>Нить обладает клинически доказанными антисептическими свойствами для профилактики раневой инфекции в различных тканях организма. Используемый антисептик (триклозан) проявляет клинически доказанную антимикробную активность против Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, MRSA, MRSE, в период не менее 96 часов после имплантации нити, в концентрации, достаточной для подавления роста данных штаммов микроорганизмов. Действие триклозана в зоне подавления роста бактерий S.aureus вокруг нити in-vitro не менее 7 дней. Антисептик должен обеспечить безопасное использование при операциях на мозговых оболочках, нить не должна терять антисептических свойств в присутствии веществ содержащих анионную группу.</p> <p>M1 (5/0), длина нити не менее 70 см Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями. Материал иглы на 40% более устойчив к необратимой деформации (изгибу), чем иглы из обычной нержавеющей стали, что предотвращает необходимость замены иглы, улучшает контроль над иглой и уменьшает травмирование тканей. Твердость иглы Виккерсу составляет 7151 ± 118 Мпа. Металл иглы создан на базе специфической углеродной микроструктуры, характеризующейся максимальной прочностью, дополняемой явлением технологической "памяти металла".</p> <p>Игла колющая, от 12,5 до 13,5 мм длиной, 1/2 окружности.</p>	шт	144	2 230	321 120,00

40	Нить стерильная фиолетовая М2 (3/0) 70 см	<p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране.</p> <p>Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней.</p> <p>Нить обладает клинически доказанными антисептическими свойствами для профилактики раневой инфекции в различных тканях организма. Используемый антисептик (триклозан) проявляет клинически доказанную антимикробную активность против <i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Staphylococcus epidermidis</i>, MRSA, MRSE, в период не менее 96 часов после имплантации нити, в концентрации, достаточной для подавления роста данных штаммов микроорганизмов. Действие триклозана в зоне подавления роста бактерий <i>S.aureus</i> вокруг нити in-vitro не менее 7 дней. Антисептик должен обеспечить безопасное использование при операциях на мозговых оболочках, нить не должна терять антисептических свойств в присутствии веществ содержащих анионную группу.</p> <p>М2 (3/0), длина нити не менее 70 см Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава; обработана силиконом для уменьшения трения между иглой и тканями и облегчения проведение иглы через ткани. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе под различным углом за счет скругленных углов корпуса.</p> <p>Игла колющая, 1/2 окружности, от 21,5 до 22,5 мм, длиной. Кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей.</p>	шт	240	1 615	387 600,00
41	Нить стерильная фиолетовая М1.5 (4/0) 70 см	<p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране.</p> <p>Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней.</p> <p>Нить обладает клинически доказанными антисептическими свойствами для профилактики раневой инфекции в различных тканях организма. Используемый антисептик (триклозан) проявляет клинически доказанную антимикробную активность против <i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Staphylococcus epidermidis</i>, MRSA, MRSE, в период не менее 96 часов после имплантации нити, в концентрации, достаточной для подавления роста данных штаммов микроорганизмов. Действие триклозана в зоне подавления роста бактерий <i>S.aureus</i> вокруг нити in-vitro не менее 7 дней. Антисептик должен обеспечить безопасное использование при операциях на мозговых оболочках, нить не должна терять антисептических свойств в присутствии веществ содержащих анионную группу.</p> <p>М1,5 (4/0), длина нити не менее 70 см Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани.</p> <p>Игла колющая, 1/2 окружности, от 21,5 до 22,5 мм, длиной. Кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей.</p>	шт	180	1 655	297 900,00
42	Нить стерильная фиолетовая М3 (2/0) 70 см	<p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней. Нить обладает клинически доказанными антисептическими свойствами для профилактики раневой инфекции в различных тканях организма. Используемый антисептик (триклозан) проявляет клинически доказанную антимикробную активность против <i>Staphylococcus aureus</i>, <i>Staphylococcus epidermidis</i>, MRSA, MRSE, в период не менее 96 часов после имплантации нити, в концентрации, достаточной для подавления роста данных штаммов микроорганизмов. Действие триклозана в зоне подавления роста бактерий <i>S.aureus</i> вокруг нити in-vitro не менее 7 дней. Антисептик должен обеспечить безопасное использование при операциях на мозговых оболочках, нить не должна терять антисептических свойств в присутствии веществ содержащих анионную группу.</p> <p>М3 (2/0), длина нити не менее 70 см Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, для уменьшения трения между иглой и тканями, и облегчения проведение иглы через ткани. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата и скругленных углов корпуса и фиксации под различным углом в иглодержателе Игла колющая, 1/2 окружности, от 30,5 до 31,5 мм, длиной. Кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей.</p>	шт	300	1 480	444 000,00

43	Нить стерильная синяя M0,2 (10/0) 13см	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из синтетического линейного полиолефина (полипропилен). Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Толщина нити M0,2 (10/0), длина не менее 13 см. Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткань. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе под различным углом за счет скругленных углов корпуса. Игла колющая для микрохирургии, 3/8 окружности, от 3,6 до 3,9 мм длиной.	шт	12	7 600	91 200,00
44	Нить стерильная фиолетовая M1,5 (4/0) 70 см	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из сополимера гликолида и ε-капролактона. Сополимер полиглекапрон 25 не имеет антигенной активности и апирогенен. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 60% прочности на разрыв IN VIVO через 7 дней и 30% через 2 недели, срок полного рассасывания 90-120 дней. Нить обладает клинически доказанными антисептическими свойствами для профилактики раневой инфекции в различных тканях организма, включая оболочки мозга. Используемый антисептик (триклозан) проявляет клинически доказанную антимикробную активность против Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, MRSA, MRSE, E.coli, Klebsiella Pneumoniae в период НЕ МЕНЕЕ 96 часов после имплантации нити, в концентрации, достаточной для подавления роста указанных штаммов микроорганизмов. Действие триклозана в зоне подавления роста бактерий S.aureus вокруг нити in-vitro не менее 11 дней. Антисептик должен обеспечить безопасное использование при операциях на мозговых оболочках, нить не должна терять антисептических свойств в присутствии веществ содержащих анионную группу. M1,5 (4/0), длина нити не менее 70 см Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла колющая, от 16,5 до 17,5 мм длиной, 1/2 окружности.	шт	120	2 070	248 400,00
45	Нить стерильная фиолетовая M2 (3/0) 70 см	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из сополимера гликолида и ε-капролактона. Сополимер полиглекапрон 25 не имеет антигенной активности и апирогенен. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 60% прочности на разрыв IN VIVO через 7 дней и 30% через 2 недели, срок полного рассасывания 90-120 дней. Нить обладает клинически доказанными антисептическими свойствами для профилактики раневой инфекции в различных тканях организма, включая оболочки мозга. Используемый антисептик (триклозан) проявляет клинически доказанную антимикробную активность против Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, MRSA, MRSE, E.coli, Klebsiella Pneumoniae в период НЕ МЕНЕЕ 96 часов после имплантации нити, в концентрации, достаточной для подавления роста указанных штаммов микроорганизмов. Действие триклозана в зоне подавления роста бактерий S.aureus вокруг нити in-vitro не менее 11 дней. Антисептик должен обеспечить безопасное использование при операциях на мозговых оболочках, нить не должна терять антисептических свойств в присутствии веществ содержащих анионную группу. M2 (3/0), длина нити не менее 70 см Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет продольных насечек на корпусе. Игла колющая, 21,5- 22,5 мм длиной, 1/2 окружности.	шт	144	2 000	288 000,00

46	Нить стерильная фиолетовая МЗ (2/0) 70 см	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из сополимера гликолида и ε-капролактона. Соплимер полиглекапрон 25 не имеет антигенной активности и апирогенен. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 60% прочности на разрыв IN VIVO через 7 дней и 30% через 2 недели, срок полного рассасывания 90-120 дней. Нить обладает клинически доказанными антисептическими свойствами для профилактики раневой инфекции в различных тканях организма, включая оболочки мозга. Используемый антисептик (триклозан) проявляет клинически доказанную антимикробную активность против Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, MRSA, MRSE, E. coli, Klebsiella Pneumoniae в период НЕ МЕНЕЕ 96 часов после имплантации нити, в концентрации, достаточной для подавления роста указанных штаммов микроорганизмов. Действие триклозана в зоне подавления роста бактерий S.aureus вокруг нити in-vitro не менее 11 дней. Антисептик должен обеспечить безопасное использование при операциях на мозговых оболочках, нить не должна терять антисептических свойств в присутствии веществ содержащих анионную группу. МЗ (2/0), длина нити не менее 70 см Игла из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, для уменьшения трения между иглой и тканями, и облегчения проведение иглы через ткани, имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, 1/2 окружности, от 25,5 до 26,5 мм, длиной. Кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей.	шт	144	2 015	290 160,00
47	Шовный материал атравматические нити для глазных операций 9/0	Цвет нити черный (9/0) 30см Игла 6,5ммх2. Моноволокнистый, синтетический, нерассасывающийся, стерильный хирургический шовный материал состоящий из полиамида.	шт	12	6 172	74 064,00
48	Шовный материал атравматические нити для глазных операций 10/0	Цвет нити черный (10/0) 30см Игла 6,5ммх2. Моноволокнистый, синтетический, нерассасывающийся, стерильный хирургический шовный материал состоящий из полиамида.	шт	12	6 494	77 928,00
49	Марля медицинская отбеленная	Ширина 90см плотность 40. Отбелка марли производится без применения хлора. Марля имеет достаточно равномерную структуру, хорошо смачивается биологическими жидкостями и растворами лекарственных препаратов.	м	80 000	65	5 200 000,00
Итого:					35 481	241,00

7. Следующие потенциальные поставщики, допущенные на участие в тендере соответствует требованиям тендерной документации и квалификационным требованиям, указанным в главе 3 Правил организации и проведения закупок 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 утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее - Правила):

№	Наименование потенциального поставщика	Соответствие квалификационным требованиям и требованиям тендерной документации
1	ТОО «INNOVO»	Соответствует по лоту 7,8,9
2	ТОО «Эль-Фарм»	Соответствует по лоту 2-6,30-35
3	ТОО «Гелика»	Соответствует по лоту 30-35
4	ТОО «JS Consulting»	Соответствует по лоту 7,8,9,24,25,26
5	ТОО «Meta Med»	Соответствует по лоту 31,33,45,46
6	ТОО «У-КА ФАРМ Б.З.»	Соответствует по лоту 49
7	ТОО «Favorite Medical»	Соответствует по лоту 7,8,9,31,33,35-38
8	ТОО «Galamat Integra»	Соответствует по лоту 1,2,3,4,7,8,9

9	ТОО «Формат-НС»	Соответствует по лоту 1,2,3,4,5,6
10	ТОО «Амир и Д»	Соответствует по лоту 7-18,20,22,23,24,27,28,29,31,33,35,39-48

8. Таблица цен потенциальных поставщиков:

№	Наименование	Ед. изм	Количество	Цена	Сумма	ТОО «INNOVO»	ТОО «Эль-Фарм»	ТОО «Гелика»	ТОО «JS Consulting»	ТОО «Meta Med»	ТОО «KAZB IOTEC Н»	ТОО «У-КА ФАРМ Б.З.»	ТОО «Favorite Medical»	ТОО «Galamat Integra»	ТОО «Формат-НС»	ТОО «Жасулан и Компания»	ТОО «Амир и Д»
1	Шовный материал стерильный (1), игла режущая	шт	30	675	20 250,00									670	660		
2	Шовный материал стерильный (6/0), игла обратно-режущая	шт	200	625	125 000,00		620							620	600		
3	Шовный материал стерильный (2/0), игла режущая	шт	636	683	434 388,00		678							680	670		
4	Шовный материал стерильный (3/0), игла режущая	шт	1 200	607	728 400,00		605							605	600		
5	Шовный материал стерильный (4/0), игла колюще-режущая	шт	1 600	573	916 800,00		570				498				570		
6	Шовный материал стерильный (5/0), игла обратно-режущая	шт	1 337	573	766 101,00		569								570		
7	Шовный материал М 4(1) 75 см, игла колющая	шт	24	1 555	37 320,00	662			1255				750	640	860	1241	1528
8	Шовный материал М 5(2) 75 см, игла колющая	шт	24	1 820	43 680,00	1135			1450				750	820	860	1510	1800
9	Шовный материал М 3,5(0) 75 см, игла колющая	шт	720	1 400	1 008 000,00	985	641		1450				750	790	860	1117	1375
10	Шовный материал М 3(2/0) 70 см, игла	шт	1 460	1 555	2 270 300,00	735	845		1050				750	610		1241	1527

	колющая															
11	Шовный материал М 2(3/0) 75 см, игла колющая	шт	1 480	1 310	1 938 800,00	985	641	1040	570	750	740	590	1043	1284		
12	Шовный материал М 1,5(4/0) 75 см, игла колющая	шт	780	1 450	1 131 000,00	985	641	1000		750	740	590	1157	1425		
13	Шовный материал М 1(5/0) 75 см, игла колющая	шт	1 490	1 500	2 235 000,00	1200	664	935		750	625	860	1198	1474		
14	Шовный материал М 0,7(6/0) 45 см, игла колющая	шт	730	2 065	1 507 450,00	1465	850	1150	665	750	820	860	1647	2027		
15	Шовный материал М 0,4(8/0) 30 см, игла колющая	шт	12	7 400	88 800,00			3500					5908	7271		
16	Шовный материал (6/0), длина нити не менее 45 см, игла колющая	шт	432	2 235	965 520,00			1105		750	820	860	1785	2197		
17	Шовный материал (3/0), длина нити не менее 45 см, игла колющая	шт	452	1 765	797 780,00	735	655	1250		750	710	860	1408	1733		
18	Шовный материал М 0,5(7/0) 30 см, игла колющая	шт	12	5 020	60 240,00			2750		2750	2700	3000	3970	4886		
19	Шовный материал М 0,7(6/0) 75 см, игла колющая	шт	740	3 115	2 305 100,00	1600	905	1350	1200	1910		850				
20	Шовный материал М 1(5/0) 90 см, игла колющая	шт	720	2 300	1 656 000,00	1200	897	1250	1058	995	1110	1050	900	1818	2237	
21	Шовный материал М 1,5(4/0) 75 см, игла колющая	шт	740	1 330	984 200,00	960	505	950		850	748	580				
22	Шовный материал М 2(3/0) 75 см, игла колющая	шт	740	1 530	1 132 200,00	1040	437	950		1110	980	580	1226	1509		
23	Шовный материал М 3(2/0) 75 см, игла колющая	шт	720	1 250	900 000,00	800	340	950		1110	980	580	1001	1232		

24	Шовный материал (3/0) 75см, игла колющая	шт	720	1 155	831 600,00	1280	325	920				555	490	350	1024	1155
25	Шовный материал (2/0) 75см, игла колющая	шт	120	1 155	138 600,00	800	340	920				555	490			
26	Шовный материал (1) 75см, игла колющая	шт	12	1 155	13 860,00	1120		920				750	790			
27	Шовный материал М4(1) 100 см	шт	12	1 540	18 480,00										1231	1515
28	Шовный материал М2 (3/0) 6-35мм, игла колющая	шт	168	5 140	863 520,00								5140		4103	5050
29	Шовный материал М3 (2/0) 8-75мм, игла колющая	шт	144	7 920	1 140 480,00								7920		6200	7631
30	Нить хирургическая капроновая (0) 75см игла режущая 40мм	шт	100	1 500	150 000,00		295	334								
31	Нить хирургическая капроновая (0) 75см игла колющая 40мм	шт	100	1 500	150 000,00		295	333	600			317			285	400
32	Нить хирургическая капроновая 2/0 75см игла режущая 25мм	шт	500	1 500	750 000,00		295	334								
33	Нить хирургическая капроновая 2/0 75см игла колющая 25мм	шт	500	1 500	750 000,00		295	334	600			317			285	400
34	Нить хирургическая капроновая 3/0 75см игла режущая 25мм	шт	100	1 500	150 000,00		287	372								
35	Нить хирургическая капроновая 3/0 75см игла колющая 25мм	шт	100	1 500	150 000,00		287	359				317			285	400
36	Шовный материал	шт	180	350	63 000,00							325				
37	Шовный материал	шт	1 040	350	364 000,00				290			325				
38	Шовный материал	шт	500	350	175 000,00				290			325				
39	Нить стерильная неокрашенная М1 (5/0) 70 см	шт	144	2 230	321 120,00	1465		1150				750	730		1858	2230

40	Нить стерильная фиолетовая М2 (3/0) 70 см	шт	240	1 615	387 600,00	1175	830	1040	750	730	1246	1534	
41	Нить стерильная фиолетовая М1.5 (4/0) 70 см	шт	180	1 655	297 900,00	925	875	1150	750	740	1280	1576	
42	Нить стерильная фиолетовая М3 (2/0) 70 см	шт	300	1 480	444 000,00	820	845	1050	750	740	1143	1406	
43	Нить стерильная синяя М0.2 (10/0) 13см	шт	12	7 600	91 200,00			2950		5900	5823	7167	
44	Нить стерильная фиолетовая М1.5 (4/0) 70 см	шт	120	2 070	248 400,00	1760		1350	750	730	1382	1701	
45	Нить стерильная фиолетовая М2 (3/0) 70 см	шт	144	2 000	288 000,00	1440		1350	2000	750	740	1356	1669
46	Нить стерильная фиолетовая М3 (2/0) 70 см	шт	144	2 015	290 160,00	1280		1350	2015	750	740	1410	1735
47	Шовный материал атравматические нити для глазных операций 9/0	шт	12	6 172	74 064,00			3200		3520	3115	4894	6023
48	Шовный материал атравматические нити для глазных операций 10/0	шт	12	6 494	77 928,00			3200		3520	3115	5905	6494
49	Марля медицинская отбеленная	м	80 000	65	5 200 000,00								53
					35 481 241,00								

9. Тендерная комиссия по результатам рассмотрения тендерных заявок потенциальных поставщиков **РЕШИЛА:**

1) По лоту №1 Шовный материал стерильный (1), игла режущая признать победителем – **ТОО «Формат-НС»** г.Астана, пр.Сарыарка 31/2
Материал шовный хирургический рассасывающийся Викрол 1(4) 75см 1/2, игла 30мм режущая на общую сумму 19800 (девятнадцать тысяч восемьсот) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – **ТОО «Galamat Integra»** г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

2) По лоту №2 Шовный материал стерильный (6/0), игла обратно-режущая признать победителем – **ТОО «Формат-НС»** г.Астана, пр.Сарыарка 31/2 Материал шовный хирургический рассасывающийся Викрол 6/0(0,7) 45см 3/8, игла 16мм обратно-режущая на общую сумму 120000 (сто двадцать тысяч) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10.

3) По лоту №3 Шовный материал стерильный (2/0), игла режущая признать победителем – **ТОО «Формат-НС»** г.Астана, пр.Сарыарка 31/2 Материал шовный хирургический рассасывающийся Викрол 2/0(3) 90см 1/2, игла 26мм режущая на общую сумму 426120 (четыреста двадцать шесть тысяч сто двадцать) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10.

4) По лоту №4 Шовный материал стерильный (3/0), игла режущая признать победителем – **ТОО «Формат-НС»** г.Астана, пр.Сарыарка 31/2 Материал шовный хирургический рассасывающийся Викрол 3/0(2) 75см 1/2, игла 26мм режущая на общую сумму 720000 (семьсот двадцать тысяч) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10.

5) По лоту №5 Шовный материал стерильный (4/0), игла колюще-режущая признать победителем – **ТОО «Эль-Фарм»** г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10 Игла атравматическая длиной 13мм, диаметрами в мм 0,5 с нитью хирургической стерильной: Полигликолид-ко-лактид рассасывающийся плетеный фиолетового цвета условных номеров: 4/0 (длина 75см) (4B-0,5*13-4/0-PGLA) на общую сумму 912000 (девятьсот двенадцать тысяч) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №5 Шовный материал стерильный (4/0), игла колюще-режущая отклонить тендерную заявку ТОО «KAZBIOTECH» г.Астана, ул.Сыганак, д.29.

Отклонить тендерную заявку ТОО «KAZBIOTECH» г.Астана, ул.Сыганак, д.29 по лоту №5, заявка на участие в тендере подписана не уполномоченным лицом.

6) По лоту №6 Шовный материал стерильный (5/0), игла обратно-режущая признать победителем – **ТОО «Эль-Фарм»** г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10 Игла атравматическая длиной 17мм, диаметрами в мм 0,4 с нитью хирургической стерильной: Полигликолид-ко-лактид рассасывающийся плетеный фиолетового цвета условных номеров: 5/0 (длина 75см) (4D-0,4*17-5/0-PGLA) на общую сумму 760753 (семьсот шестьдесят тысяч семьсот пятьдесят три) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

7) По лоту №7 Шовный материал М 4(1) 75 см, игла колющая признать победителем – **ТОО «Galamat Integra»** г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2 Шовный материал М 4(1) 75-90 см, игла колющая на общую сумму 15360 (пятнадцать тысяч триста шестьдесят) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №7 Шовный материал М 4(1) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №7 Шовный материал М 4(1) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

8) По лоту №8 Шовный материал М 5(2) 75 см, игла колющая признать победителем – **ТОО «Favorite Medical»** г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2 Шовный материал М 5(2) 75 см, игла колющая на общую сумму 18000 (восемнадцать тысяч) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №8 Шовный материал М 5(2) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №8 Шовный материал М 5(2) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

9) По лоту №9 Шовный материал М 3,5(0) 75 см, игла колющая признать победителем – **ТОО «Favorite Medical»** г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2 Шовный материал М 3,5(0) 75 см, игла колющая на общую сумму 540000 (пятьсот сорок тысяч) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №9 Шовный материал М 3,5(0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №9 Шовный материал М 3,5(0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

10) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №10 Шовный материал М3 (2/0) 70 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №10 Шовный материал М3 (2/0) 70 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №10 Шовный материал М3 (2/0) 70 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

11) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №11 Шовный материал М2 (3/0) 75 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №11 Шовный материал М2 (3/0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «KAZBIOTECH» г.Астана, ул.Сыганак, д.29, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

Отклонить тендерную заявку ТОО «KAZBIOTECH» г.Астана, ул.Сыганак, д.29 по лоту №11, заявка на участие в тендере подписана не уполномоченным лицом.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №11 Шовный материал М2 (3/0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

12) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №12 Шовный материал М 1,5(4/0) 75 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №12 Шовный материал М 1,5(4/0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №12 Шовный материал М 1,5(4/0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

13) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №13 Шовный материал М 1(5/0) 75 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №13 Шовный материал М 1(5/0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №13 Шовный материал М 1(5/0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

14) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №14 Шовный материал М 0,7(6/0) 45 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №14 Шовный материал М 0,7(6/0) 45 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «KAZBIOTECH» г.Астана, ул.Сыганак, д.29, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

Отклонить тендерную заявку ТОО «KAZBIOTECH» г.Астана, ул.Сыганак, д.29 по лоту №14 Шовный материал М 0,7(6/0) 45 см, игла колющая заявка на участие в тендере подписана не уполномоченным лицом.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №14 Шовный материал М 0,7(6/0) 45 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

15) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №15 Шовный материал М 0,4(8/0) 30 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №15 Шовный материал М 0,4(8/0) 30 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №15 Шовный материал М 0,4(8/0) 30 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

16) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №16 Шовный материал (6/0), длина нити не менее 45 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №16 Шовный материал (6/0), длина нити не менее 45 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №16 Шовный материал (6/0), длина нити не менее 45 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

17) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №17 Шовный материал (3/0), длина нити не менее 45 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №17 Шовный материал (3/0), длина нити не менее 45 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №17 Шовный материал (3/0), длина нити не менее 45 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

18) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №18 Шовный материал М 0,5(7/0) 30 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №18 Шовный материал М 0,5(7/0) 30 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №18 Шовный материал М 0,5(7/0) 30 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

19) В соответствии с пп.3 п.84 Правил по лоту №19 Шовный материал М 0,7(6/0) 75 см признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №19 Шовный материал М 0,7(6/0) 75 см отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «KAZBIOTECH» г.Астана, ул.Сыганак, д.29, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

Отклонить тендерную заявку ТОО «KAZBIOTECH» по лоту №19 Шовный материал М 0,7(6/0) 75 см, заявка на участие в тендере подписана не уполномоченным лицом.

20) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №20 Шовный материал М 1(5/0) 90 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №20 Шовный материал М 1(5/0) 90 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «KAZBIOTECH» г.Астана, ул.Сыганак, д.29, ТОО «Meta Med» г.Астана, ул.Алматинская, 13, оф.313, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

Отклонить тендерную заявку ТОО «KAZBIOTECH» по лоту №20 Шовный материал М 1(5/0) 90 см, игла колющая, заявка на участие в тендере подписана не уполномоченным лицом.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №20 Шовный материал М 1(5/0) 90 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

21) В соответствии с пп.3 п.84 Правил по лоту №21 Шовный материал М 1,5(4/0) 75 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №21 Шовный материал М 1,5(4/0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

22) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №22 Шовный материал М 2(3/0) 75 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №22 Шовный материал М 2(3/0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №22 Шовный материал М 2(3/0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

23) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №23 Шовный материал М 3(2/0) 75 см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №23 Шовный материал М 3(2/0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №23 Шовный материал М 3(2/0) 75 см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

24) По лоту №24 Шовный материал (3/0) 75см, игла колющая признать победителем – **ТОО «JS Consulting»** г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31 Суполен стер.синт.нерасс.нити из полиэтилентерефталата, плетеный, зеленый, 3-0USP с атравматическими колющими, окружностью иглы ½, пр 20мм, длиной нити 75см на общую сумму 662400 (шестьсот шестьдесят две тысячи четыреста) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Амир и Д» г.Тараз, ул.Рыскулова 32а.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №24 Шовный материал (3/0) 75см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2, «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №24 Шовный материал (3/0) 75см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

25) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №25 Шовный материал (2/0) 75см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №25 Шовный материал (2/0) 75см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

26) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №26 Шовный материал (1) 75см, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №26 Шовный материал (1) 75см, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

27) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №27 Шовный материал М4(1) 100 см признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №27 Шовный материал М4(1) 100 см отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

28) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №28 Шовный материал М2 (3/0) 6-35мм, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №28 Шовный материал М2 (3/0) 6-35мм, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №28 Шовный материал М2 (3/0) 6-35мм, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

29) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №29 Шовный материал М3 (2/0) 8-75мм, игла колющая признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №29 Шовный материал М3 (2/0) 8-75мм, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №29 Шовный материал М3 (2/0) 8-75мм, игла колющая отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

30) По лоту №30 Нить хирургическая капроновая (0) 75см игла режущая 40мм признать победителем – **ТОО «Эль-Фарм»** г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10 Игла атравматическая длиной 40мм, диаметрами в мм 0,8 с нитью хирургической стерильной: Капрон (нить полиамидная) плетеный неокрашенный, условных номеров 0 (длина 75см) (4D-0,8*40-0-K) на общую сумму 29500 (двадцать девять тысяч пятьсот) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Гелика» г.Петропавловск, ул.Маяковского 95.

31) По лоту №31 Нить хирургическая капроновая (0) 75см игла колющая 40мм признать победителем – **ТОО «Эль-Фарм»** г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10 Игла атравматическая длиной 40мм, диаметрами в мм 0,8 с нитью хирургической стерильной: Капрон (нить полиамидная) плетеный неокрашенный, условных номеров 0 (длина 75см) (4C-0,8*40-0-K) на общую сумму 29500 (двадцать девять тысяч пятьсот) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №31 Нить хирургическая капроновая (0) 75см игла колющая 40мм отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

32) По лоту №32 Нить хирургическая капроновая 2/0 75см игла режущая 25мм признать победителем – **ТОО «Эль-Фарм»** г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10 Игла атравматическая длиной 40мм, диаметрами в мм 0,8 с нитью хирургической стерильной: Капрон (нить полиамидная) плетеный неокрашенный, условных номеров 0 (длина 75см) (4C-0,8*40-0-K) на общую сумму 147500 (сто сорок семь тысяч пятьсот) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Гелика» г.Петропавловск, ул.Маяковского 95.

33) По лоту №33 Нить хирургическая капроновая 2/0 75см игла колющая 25мм признать победителем – **ТОО «Эль-Фарм»** г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10 Игла атравматическая длиной 25мм, диаметрами в мм 0,7 с нитью хирургической стерильной: Капрон (нить полиамидная) плетеный неокрашенный, условных номеров 2/0 (длина 75см) (4C-0,7*25-2/0-K) на общую сумму 147500 (сто сорок семь тысяч пятьсот) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №33 Нить хирургическая капроновая 2/0 75см игла колющая 25мм отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

34) По лоту №34 Нить хирургическая капроновая 3/0 75см игла режущая 25мм признать победителем – **ТОО «Эль-Фарм»** г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10 Игла атравматическая длиной 25мм, диаметрами в мм 0,6 с нитью хирургической стерильной: Капрон (нить полиамидная) плетеный неокрашенный, условных номеров 3/0 (длина 75см) (4D-0,6*25-3/0-K) на общую сумму 28700 (двадцать восемь тысяч семьсот) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Гелика» г.Петропавловск, ул.Маяковского 95.

35) По лоту №35 Нить хирургическая капроновая 3/0 75см игла колющая 25мм признать победителем – ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10 Игла атравматическая длиной 25мм, диаметрами в мм 0,6 с нитью хирургической стерильной: Капрон (нить полиамидная) плетеный неокрашенный, условных номеров 3/0 (длина 75см) (4С-0,6*25-3/0-К) на общую сумму 28700 (двадцать восемь тысяч семьсот) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №35 Нить хирургическая капроновая 3/0 75см игла колющая 25мм отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

36) В соответствии с пп.2 п.84 Правил по лоту №36 Шовный материал признать несостоявшимся.

37) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №37 Шовный материал признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №37 Шовный материал отклонить тендерную заявку ТОО «KAZBIOTECH» г.Астана, ул.Сыганак, д.29.

Отклонить тендерную заявку ТОО «KAZBIOTECH» по лоту №37, заявка на участие в тендере подписана не уполномоченным лицом.

38) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №38 Шовный материал признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №38 Шовный материал отклонить тендерную заявку ТОО «KAZBIOTECH» г.Астана, ул.Сыганак, д.29.

Отклонить тендерную заявку ТОО «KAZBIOTECH» по лоту №38, заявка на участие в тендере подписана не уполномоченным лицом.

39) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №39 Нить стерильная неокрашенная М1 (5/0) 70 см признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №39 Нить стерильная неокрашенная М1 (5/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №39 Нить стерильная неокрашенная М1 (5/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

40) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №40 Нить стерильная фиолетовая М2 (3/0) 70 см признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №40 Нить стерильная фиолетовая М2 (3/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №40 Нить стерильная фиолетовая М2 (3/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

41) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №41 Нить стерильная фиолетовая M1.5 (4/0) 70 см признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №41 Нить стерильная фиолетовая M1.5 (4/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №41 Нить стерильная фиолетовая M1.5 (4/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

42) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №42 Нить стерильная фиолетовая M3 (2/0) 70 см признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №42 Нить стерильная фиолетовая M3 (2/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №42 Нить стерильная фиолетовая M3 (2/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

43) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №43 Нить стерильная синяя M0.2 (10/0) 13см признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №43 Нить стерильная синяя M0.2 (10/0) 13см отклонить тендерную заявку ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №43 Нить стерильная синяя M0.2 (10/0) 13см отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

44) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №44 Нить стерильная фиолетовая M1.5 (4/0) 70 см признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №44 Нить стерильная фиолетовая M1.5 (4/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №44 Нить стерильная фиолетовая M1.5 (4/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

45) По лоту №45 Нить стерильная фиолетовая M2 (3/0) 70 см признать победителем – ТОО «Амир и Д» г.Тараз, ул.Рыскулова 32а Монокрил фиолетовый M2 (3/0) 70см игла колющая SH-1 на общую сумму 240 336 (двести сорок тысяч триста тридцать шесть) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Meta Med» г.Астана, ул.Алматинская, 13, оф.313.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №45 Нить стерильная фиолетовая M2 (3/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №45 Нить стерильная фиолетовая М2 (3/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

46) По лоту №46 Нить стерильная фиолетовая М3 (2/0) 70 см признать победителем – ТОО «Амир и Д» г.Тараз, ул.Рыскулова 32а Монокрил фиолетовый М3 (2/0) 70см игла колющая SH на общую сумму 249 840 (двести сорок девять тысяч восемьсот сорок) тенге.

Участник предложение которого является вторым, после предложения победителя – ТОО «Meta Med» г.Астана, ул.Алматинская, 13, оф.313.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №46 Нить стерильная фиолетовая М3 (2/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «INNOVO» г.Алматы, ул.Докучаева, 12/1, ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №46 Нить стерильная фиолетовая М3 (2/0) 70 см отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

47) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №47 Шовный материал атравматические нити для глазных операций 9/0 признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №47 Шовный материал атравматические нити для глазных операций 9/0 отклонить тендерную заявку ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №47 Шовный материал атравматические нити для глазных операций 9/0 отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

48) В соответствии с пп.4 п.84 Правил по лоту №48 Шовный материал атравматические нити для глазных операций 10/0 признать несостоявшимся.

В соответствии с пп.12 п.81 Правил по лоту №48 Шовный материал атравматические нити для глазных операций 10/0 отклонить тендерную заявку ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31, ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2, ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2.

В соответствии с пп.26 п.81 Правил по лоту №48 Шовный материал атравматические нити для глазных операций 10/0 отклонить тендерную заявку ТОО «Жасулан и Компания» г.Тараз, ул.Толе би 16.

49) В соответствии с пп.2 п.84 Правил по лоту №49 Марля медицинская отбеленная признать несостоявшимся.

10. В течении 5 (пяти) календарных дней заключить договор о закупе изделий медицинского назначения со следующими потенциальными поставщиками:

1) ТОО «Формат-НС» г.Астана, пр.Сарыарка 31/2 на сумму 1 285 920 (один миллион двести восемьдесят пять тысяч девятьсот двадцать) тенге.

- 2) ТОО «Эль-Фарм» г.Алматы, ул.Ташкентская 496-10 на сумму 2 084 153 (два миллиона восемьдесят четыре тысяч сто пятьдесят три) тенге.
- 3) ТОО «Galamat Integra» г.Астана, пр.Мангилик Ел, 20/2 на сумму 15 360 (пятнадцать тысяч триста шестьдесят) тенге.
- 4) ТОО «Favorite Medical» г.Астана, пр.Тәуелсіздік 12/1 ВП 2 на сумму 558 000 (пятьсот пятьдесят восемь тысяч) тенге.
- 5) ТОО «JS Consulting» г.Алматы, ул.Толе би, 69, оф.31 на сумму 662 400 (шестьсот шестьдесят две тысячи четыреста) тенге.
- 6) ТОО «Амир и Д» г.Тараз, ул.Рыскулова 32а на сумму 490 176 (четыреста девяносто тысяч сто семьдесят шесть) тенге.

11. Организатору закупа, в течение трех календарных дней со дня подведения итогов тендера, письменно уведомить всех принявших участие в тендере потенциальных поставщиков о результатах тендера, путем направления уведомления и копии протокола итогов потенциальным поставщикам, с размещением протокола об итогах тендера на веб-сайте Заказчика.

За данное решение единогласно проголосовали:

«ЗА» – 5 (пять) голосов: Ашимханов А.Н., Мамаева Р.Т., Нуржигитова Ж.К., Жантурин Н.Б., Горчикова Л.И.

«ПРОТИВ» - 0 голосов;

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» - 0 голосов.

1) Председатель тендерной комиссии _____ Ашимханов А.Н.

2) Заместитель председателя тендерной комиссии _____ Мамаева Р.Т.

3) Члены тендерной комиссии _____ Нуржигитова Ж.К.

_____ Жантурин Н.Б.

_____ Горчикова Л.И.

4) Секретарь комиссии _____ Салькова Г.К.

АСТАНА ҚАЛАСЫ
ӘКІМДІГІНІҢ ШАРУАШЫЛЫҚ
ЖҮРГІЗУ ҚАҒЫҢЫНДАҒЫ

«№ 2 ҚАЛАЛЫҚ БАЛАЛАР АУРУХАНАСЫ»
МЕМЛЕКЕТТІК КОММУНАЛДЫҚ

КӘСІПОРНЫ



«ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ БОЛЬНИЦА №2»
АКТИВСТА ГОРОДА АСТАНЫ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КОММУНАЛЬНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ НА ПРАВЕ
ХОЗЯЙСТВЕННОГО ВЕДЕНИЯ

БҮЙРЫҚ

ПРИКАЗ

01.03.19 ж

Астана қаласы

№ 83-ш

город Астана

Семинарға қатысу туралы

Қазақстан Республикасының Еңбек кодексінің 142-бабына сәйкес,

БҮЙЫРАМЫН:

2019 жылғы 4 наурыздан - 6 наурыз аралығында «Астана қаласының №3 перинаталдық орталығы» «Тәжірибелік денсаулық сақтау ұйымдарында мейіргерлік қызметтерді басқарудың жана жүйесін енгізу» тақырыбы бойынша еңбекақысының сақталуымен тегін оқуға келесі қызметкерлер жіберілсін:

Райхан Тулғеновна Мамаева – бас дәрігердің қаржылық-экономикалық ісі жөніндегі орынбасары

Айжұлдыз Тусупқызы Есенгарина – хирургиялық блоктың аға мейіргері

Негіздеме: Бас дәрігердің стратегиялық жоспарлау және ұйымдастыру әдістемелік жұмыстар жөніндегі орынбасары А.Н.Ашимхановтың қызметтік жазбасы.

Бас дәрігер

Б.С. Досмаилов