

**Протокол №15**  
**итогов закупа способом запроса ценовых предложений «Приобретение изделия медицинского назначения» для КГП на ПХВ «Больница скорой медицинской помощи» УЗ области Абай**

г. Семей, ул. Мичурина, 140А

30.03.2023г.

1 В соответствии с ПП РК «Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» №375 от 04 октября 2021 года (далее – Правила), комиссия в составе:

Председатель комиссии    Сабитов Е.Т.  
Члены комиссии:            Алибаева Г.А.  
                                      Надырханова Д.Ж  
                                      Джакупова Ш.Р.  
                                      Касенова Г.К  
                                      Туякбаева Г.К  
                                      Сарапов К.К.

секретарь комиссии:        Муқышев Б.К

вскрыли конверты потенциальных поставщиков в 15:00 часов 30.03.2023г.

2. Информация о торговых наименованиях, краткое содержание, сумма выделенная для закупа:

№	Номер и наименование лота	Единица измерения	Количество	Цена	Выделенная сумма в тенге
1	Клапан биопсийный. Дистальный колпачок из АВС-пластика и силикона для улучшения визуализации оперативного поля и оттеснения отсекаемой ткани. Одноразовый, стерильный, с двумя отверстиями. Диаметр 12,6 - 15 мм, для колоноскопии, с 2 отверстиями, упаковка из 10 штук	уп	1,00	269 500,00	269 500,00
2	Клапан биопсийный. Дистальный колпачок из АВС-пластика и силикона для улучшения визуализации оперативного поля и оттеснения отсекаемой ткани. Одноразовый, стерильный, с двумя отверстиями. Диаметр 8,9 - 11,35 мм, для гастроскопии, с 2 отверстиями, упаковка из 10 штук	уп	1,00	269 500,00	269 500,00

3	Корзина для разрушения и захвата камней, 4-х струнная, двойные струны, L=200 см, в тефлоновом тубусе с портом для контрастного в-ва, высота 60 мм, для канала 2,8 мм, однократного применения, 5 штук в упаковке	уп	1,00	580 000,00	580 000,00
4	Баллон-расширитель, двухпросветный баллон для экстракции камней, общая L=200см, Øсдутого баллона=1,9мм, Ø надутого баллона=14,0мм, катетер=СН. от 5 до 7 , для проводника=.035inch, с контрастными метками, под шприц для нагнетания воздуха V=2,5мл	шт	3,00	152 000,00	456 000,00
5	Баллон-расширитель, двухпросветный баллон для экстракции камней, общая L=200см, Øсдутого баллона=1,9мм, Ø надутого баллона=12,0мм, катетер=СН. 5 , для проводника=.025inch, с контрастными метками, под шприц для нагнетания воздуха V=2,5мл	шт	3,00	152 000,00	456 000,00
6	Корзина для разрушения и захвата камней, многократного применения, в сборе с ручкой, с портом для контрастного в-ва, 6-ти струнная, двойная струна, спиралевидной формы, высота=60мм, Ø=2,3 мм, длина 200 см	шт	3,00	352 500,00	1 057 500,00
7	Баллон-расширитель для дилатации трехшаговый, с рентгеноконтрастными метками, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, в стерильной упаковке, для .035 дюймового проводника, диаметр баллона 10/11/12 мм, длина баллона 55 мм, диаметр тефлонового катетера 7 Fr, длина катетера 230, для канала 2,8 мм	шт	3,00	143 000,00	429 000,00
8	Проводник, сверхгибкий, устойчивый к перекручиванию, из материала - NITINOL, в стерильной упаковке, мягкий прямой дистальный конец (5 см), диаметр .035 дюймов, длина 450 см	шт	5,00	134 000,00	670 000,00
9	Проводник, сверхгибкий, устойчивый к перекручиванию, из материала - NITINOL, в стерильной упаковке, мягкий изогнутый дистальный конец (5 см), диаметр .035 дюймов, длина 450 см	шт	5,00	134 000,00	670 000,00
10	Сфинктеротом, тип "многофункциональный", с каналом для проводника, с коническим носиком, двухпросветный, с каналом для промывания и подачи рентгеноконтрастного вещества, длина струны 20 мм, с черными рентгеноконтрастными метками, в сборе с несъемной ручкой, ОДНОРАЗОВЫЙ, диаметр катетера 2,55 мм,	уп	3,00	658 500,00	1 975 500,00

	диаметр дистального конца 2,1 мм, для канала 2,8 мм, длина 200 см, 5 штук в упаковке				
11	Лигатор эндоскопический, 7 зарядный, с возможностью применения с эндоскопами с наружными диаметрами дистальной части от 8,5 до 11,5 мм, в комплекте с катушкой для сброса колец, катетером для проведения нити, дистальным колпачком с 7 предустановленными кольцами, коннектором для ирригации.	шт	20,00	140 000,00	2 800 000,00
12	Стент пластиковый (билиарный), из материала - полиэтилен, тип "Double Pigtail, мягкий", цвет - голубой, рентгеноконтрастный, одноразовый, в стерильной упаковке, диаметр 10 Fr., длина 10 см	шт	5,00	43 000,00	215 000,00
13	Клип-аппликатор эндоскопический, к гибким эндоскопам, однократного применения, вращающийся, для канала 2,8 мм, длиной 2300 мм, с предустановленной клипсой, максимальный диаметр захвата ткани 11 мм, угол наклона зубчиков клипсы 135°, возможностью многократного раскрытия клипсы. Вращение инструмента на 360°, МРТ-совместимость клипсы. Комплект - 5 штук в упаковке.	уп	1,00	319 000,00	319 000,00
14	Баллон-расширитель для дилатации трехшаговый, с рентгеноконтрастными метками, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, в стерильной упаковке, для .035 дюймового проводника, диаметр баллона 18/19/20 мм, длина баллона 55 мм, диаметр тефлонового катетера 7 Fr, длина катетера 230, для канала 2,8 мм	шт	1,00	143 000,00	143 000,00
15	Сфинктеротом. Набор для проведения эндоскопической подслизистой диссекции, сфинктеротомии, эндоскопической подслизистой резекции и разреза ткани, состоящий из: Нож эндоскопический электрохирургический, монополярный, в тефлоновом тубусе, О-типа (с изолированным керамическим носиком в виде полусферы), стерильный, одноразовый, с отверстием для ввода контрастного вещества и подачи жидкости, тип ручки: с дополнительными полостями для фиксации тефлонового тубуса, длина 2300 мм, диаметр 2,4 мм, длина режущей части 4 мм, диаметр изолированного носика 1,85 мм, 1 шт. Гель для эндоскопического удаления полипов, резекции, диссекции Endo-Ease, концентрат поставляется в	шт	3,00	351 500,00	1 054 500,00

	ЖИДКОМ ВИДЕ, 1 шт.				
16	Стент пластиковый (билиарный), из материала - полиэтилен, тип "прямой, мягкий", цвет - голубой, рентгеноконтрастный, в комплекте с позиционным тубусом, одноразовый, в стерильной упаковке, диаметр 8,5 Fr., длина 10 см	шт	5,00	43 000,00	215 000,00
17	Щипцы для горячей биопсии с принадлежностями, С ОВАЛЬНЫМИ ЧАШЕЧКАМИ, в металлическом тубусе покрытом тефлоном желтого цвета для обеспечения снижения коэффициента трения и плавного введения в канал эндоскопа, повышенная гибкость для легкого введения при сильных изгибах эндоскопа, изделие различимо при рентгеноскопии, фенестрированные, без иглы, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, диаметр 2,3 мм, для рабочего канала 2,8 мм и более, длина 230 см, принадлежности в составе: 1.1. Контейнер для сбора биоматериалов, объём не более 18 мл., с герметично закрывающейся крышкой на резьбовом соединении с вмонтированной ложкой, в стерильной упаковке; 1.2. Инструкция по применению, 10 штук в стерильной упаковке с защитной голограммой - идентификатором производителя	уп	1,00	245 500,00	245 500,00
18	Стент пищеводный. Аппликационный колпачок BougieCap с внешнем диаметром 10,1 мм. Глубина колпачка 5 мм, длина колпачка 20,6 мм. Для эндоскопов с диаметром дистальной части 5,5 - 6 мм. Однократного применения. 3 шт в упаковке.	уп	1,00	323 000,00	323 000,00
19	Петля для полипэктомии, тип "овальная", с двойными струнами, ширина раскрытия 15 мм, в сборе с несъемной ручкой, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, в стерильной упаковке, диаметр 2,3 мм, для канала 2,8 мм, длина 230 см, 5 штук в упаковке	уп	3,00	111 500,00	334 500,00
20	Литотриптор механический для разрушения камней, многократного применения (Автоклавируемый) для литотрипсии под контролем эндоскопа, набор №1, диаметр 2,6мм, в набор входят: тефлоновый тубус с боковым портом для контрастирования, металлический тубус-спираль L=195см, корзины усиленные с двойной струной	наб	1,00	1 000 000,00	1 000 000,00

	рабочей части высота раскрытия 50мм, 2 шт. в наборе, ручка многократного использования "протяжного" типа арт 120265N				
--	--	--	--	--	--

2. Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, представивших ценовое предложение:

№	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика
2	ТОО «ФармГрант»	Казахстан г. Нур-Султан ул. Т.Шевченко 10/1, офис1.
3	ТОО «Альфа Медика Казахстан»	Казахстан г. Семей ул. Засядко 89, 3 этаж.

3. Ценовые предложения потенциальных поставщиков:

№ лота	Наименование лота	Ед.изм	ТОО «ФармГрант»	ТОО «Альфа Медика Казахстан»
1	Клапан биопсийный. Дистальный колпачок из АВС-пластика и силикона для улучшения визуализации оперативного поля и оттеснения отсекаемой ткани. Одноразовый, стерильный, с двумя отверстиями. Диаметр 12,6 - 15 мм, для колоноскопии, с 2 отверстиями, упаковка из 10 штук	уп	269 000,00	
2	Клапан биопсийный. Дистальный колпачок из АВС-пластика и силикона для улучшения визуализации оперативного поля и оттеснения отсекаемой ткани. Одноразовый, стерильный, с двумя отверстиями. Диаметр 8,9 - 11,35 мм, для гастроскопии, с 2 отверстиями, упаковка из 10 штук	уп	269 000,00	
3	Корзина для разрушения и захвата камней, 4-х струнная, двойные струны, L=200 см, в тefлоновом тубусе с портом для контрастного в-ва, высота 60 мм, для канала 2,8 мм,	уп	579 000,00	

	однократного применения, 5 штук в упаковке			
4	Баллон-расширитель, двухпросветный баллон для экстракции камней, общая L=200см, Øсдутого баллона=1,9мм, Ø надутого баллона=14,0мм, катетер=СН. от 5 до 7 , для проводника=.035inch, с контрастными метками, под шприц для нагнетания воздуха V=2,5мл	шт	151 00,00	
5	Баллон-расширитель, двухпросветный баллон для экстракции камней, общая L=200см, Øсдутого баллона=1,9мм, Ø надутого баллона=12,0мм, катетер=СН. 5 , для проводника=.025inch, с контрастными метками, под шприц для нагнетания воздуха V=2,5мл	шт	151 000,00	
6	Корзина для разрушения и захвата камней, многократного применения, в сборе с ручкой, с портом для контрастного в-ва, 6-ти струнная, двойная струна, спиралевидной формы, высота=60мм, Ø=2,3 мм, длина 200 см	шт	352 000,00	
7	Баллон-расширитель для дилатации трехшаговый, с рентгеноконтрастными метками, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, в стерильной упаковке, для .035 дюймового проводника, диаметр баллона 10/11/12 мм, длина баллона 55 мм, диаметр тefлонового катетера 7 Fr, длина катетера 230, для канала 2,8 мм	шт	142 000,00	
8	Проводник, сверхгибкий, устойчивый к перекручиванию, из материала - NITINOL, в стерильной упаковке, мягкий прямой дистальный конец (5 см), диаметр .035 дюймов, длина 450 см	шт	133 000,00	
9	Проводник, сверхгибкий, устойчивый к перекручиванию, из материала - NITINOL, в стерильной упаковке, мягкий изогнутый дистальный конец (5 см), диаметр .035 дюймов, длина 450 см	шт	133 000,00	
10	Сфинктеротом, тип "многофункциональный", с каналом для проводника, с коническим носиком, двухпросветный, с каналом для промывания и подачи рентгеноконтрастного вещества, длина струны 20 мм, с черными рентгеноконтрастными метками, в сборе с несъемной ручкой, ОДНОРАЗОВЫЙ, диаметр катетера 2,55 мм, диаметр дистального конца 2,1 мм, для канала 2,8 мм, длина 200 см, 5 штук в упаковке	уп	658 000,00	
11	Лигатор эндоскопический, 7 зарядный, с возможностью применения с эндоскопами с наружными диаметрами дистальной части от 8,5 до 11,5 мм, в комплекте с катушкой для сброса колец, катетером для проведения нити, дистальным колпачком с 7 предустановленными кольцами, коннектором для ирригации.	шт	140 000,00	130 000,00
12	Стент пластиковый (билиарный), из материала - полиэтилен, тип "Double Pigtail, мягкий", цвет - голубой, рентгеноконтрастный, одноразовый, в стерильной упаковке, диаметр 10 Fr., длина 10 см	шт	43 000,00	
13	Клип-аппликатор эндоскопический, к гибким эндоскопам, однократного применения, вращающийся, для канала 2,8 мм, длиной 2300 мм, с предустановленной клипсой, максимальный диаметр захвата ткани 11 мм, угол наклона зубчиков клипсы 135° , возможностью многократного раскрытия клипсы. Вращение инструмента на 360 ° , МРТ-совместимость клипсы. Комплект - 5 штук в упаковке.	уп	318 000,00	
14	Баллон-расширитель для дилатации трехшаговый, с рентгеноконтрастными метками,	шт	142 000,00	

	ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, в стерильной упаковке, для .035 дюймового проводника, диаметр баллона 18/19/20 мм, длина баллона 55 мм, диаметр тefлонового катетера 7 Fr, длина катетера 230, для канала 2,8 мм			
15	Сфинктеротом. Набор для проведения эндоскопической подслизистой диссекции, сфинктеротомии, эндоскопической подслизистой резекции и разреза ткани, состоящий из: Нож эндоскопический электрохирургический , монополярный, в тefлоновом тубусе, О-типа (с изолированным керамическим носиком в виде полусферы), стерильный, одноразовый, с отверстием для ввода контрастного вещества и подачи жидкости, тип ручки: с дополнительными полостями для фиксации тefлонового тубуса, длина 2300 мм, диаметр 2,4 мм, длина режущей части 4 мм, диаметр изолированного носика 1,85 мм, 1 шт. Гель для эндоскопического удаления полипов, резекции, диссекции Endo-Ease, концентрат поставляется в ЖИДКОМ ВИДЕ, 1 шт.	шт	351 000,00	
16	Стент пластиковый (билиарный), из материала - полиэтилен, тип "прямой, мягкий", цвет - голубой, рентгеноконтрастный, в комплекте с позиционным тубусом, одноразовый, в стерильной упаковке, диаметр 8,5 Fr., длина 10 см	шт	43 000,00	
17	Щипцы для горячей биопсии с принадлежностями, С ОВАЛЬНЫМИ ЧАШЕЧКАМИ, в металлическом тубусе покрытом тefлоном желтого цвета для обеспечения снижения коэффициента трения и плавного введения в канал эндоскопа, повышенная гибкость для легкого введения при сильных изгибах эндоскопа, изделие различимо при рентгеноскопии, фенестрированные, без иглы, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, диаметр 2,3 мм, для рабочего канала 2,8 мм и более, длина 230 см, принадлежности в составе: 1.1. Контейнер для сбора биоматериалов, объём не более 18 мл., с герметично закрывающейся крышкой на резьбовом соединении с вмонтированной ложкой, в стерильной упаковке; 1.2. Инструкция по применению, 10 штук в стерильной упаковке с защитной голограммой - идентификатором производителя	уп	245 000,00	
18	Стент пищеводный. Аппликационный колпачок BougieCap с внешнем диаметром 10,1 мм. Глубина колпачка 5 мм, длина колпачка 20,6 мм. Для эндоскопов с диаметром дистальной части 5,5 - 6 мм. Однократного применения. 3 шт в упаковке.	уп	322 000,00	
19	Петля для полипэктомии, тип "овальная", с двойными струнами, ширина раскрытия 15 мм, в сборе с несъемной ручкой, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, в стерильной упаковке, диаметр 2,3 мм, для канала 2,8 мм, длина 230 см, 5 штук в упаковке	уп	111 000,00	
20	Литотриптор механический для разрушения камней, многократного применения (Автоклавируемый) для литотрипсии под контролем эндоскопа, набор №1, диаметр 2,6мм, в набор входят: тefлоновый тубус с боковым портом для контрастирования, металлический тубус-спираль L=195см, корзины усиленные с двойной струной рабочей части высота раскрытия 50мм, 2 шт. в наборе, ручка многократного использования "протяжного" типа арт 120265N	наб		

4. Победители закупок способом запроса ценовых предложений:

№ лота	Наименование лота	Ед. изм	Кол-во	Ценовое предложение	Наименование потенциального поставщика
1	Клапан биопсийный. Дистальный колпачок из АВС-пластика и силикона для улучшения визуализации оперативного поля и отеснения отсекаемой ткани. Одноразовый, стерильный, с двумя отверстиями. Диаметр 12,6 - 15 мм, для колоноскопии, с 2 отверстиями, упаковка из 10 штук	уп	1,00	269 500,00	ТОО «ФармГрант»
2	Клапан биопсийный. Дистальный колпачок из АВС-пластика и силикона для улучшения визуализации оперативного поля и отеснения отсекаемой ткани. Одноразовый, стерильный, с двумя отверстиями. Диаметр 8,9 - 11,35 мм, для гастроскопии, с 2 отверстиями, упаковка из 10 штук	уп	1,00	269 500,00	ТОО «ФармГрант»
3	Корзина для разрушения и захвата камней, 4-х струнная, двойные струны, L=200 см, в тефлоновом тубусе с портом для контрастного в-ва, высота 60 мм, для канала 2,8 мм, однократного применения, 5 штук в упаковке	уп	1,00	580 000,00	ТОО «ФармГрант»
4	Баллон-расширитель, двухпросветный баллон для экстракции камней, общая L=200см, Øсдутого баллона=1,9мм, Ø надутого баллона=14,0мм, катетер=СН. от 5 до 7 , для проводника=.035inch, с контрастными метками, под шприц для нагнетания воздуха V=2,5мл	шт	3,00	152 000,00	ТОО «ФармГрант»
5	Баллон-расширитель, двухпросветный баллон для экстракции камней, общая L=200см, Øсдутого баллона=1,9мм, Ø надутого баллона=12,0мм, катетер=СН. 5 , для проводника=.025inch, с контрастными метками, под шприц для нагнетания воздуха	шт	3,00	152 000,00	ТОО «ФармГрант»



	V=2,5мл				
6	Корзина для разрушения и захвата камней, многократного применения, в сборе с ручкой, с портом для контрастного в-ва, 6-ти струнная, двойная струна, спиралевидной формы, высота=60мм, Ø=2,3 мм, длина 200 см	шт	3,00	352 500,00	ТОО «ФармГрант»
7	Баллон-расширитель для дилатации трехшаговый, с рентгеноконтрастными метками, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, в стерильной упаковке, для .035 дюймового проводника, диаметр баллона 10/11/12 мм, длина баллона 55 мм, диаметр тефлонового катетера 7 Fr, длина катетера 230, для канала 2,8 мм	шт	3,00	143 000,00	ТОО «ФармГрант»
8	Проводник, сверхгибкий, устойчивый к перекручиванию, из материала - NITINOL, в стерильной упаковке, мягкий прямой дистальный конец (5 см), диаметр .035 дюймов, длина 450 см	шт	5,00	134 000,00	ТОО «ФармГрант»
9	Проводник, сверхгибкий, устойчивый к перекручиванию, из материала - NITINOL, в стерильной упаковке, мягкий изогнутый дистальный конец (5 см), диаметр .035 дюймов, длина 450 см	шт	5,00	134 000,00	ТОО «ФармГрант»
10	Сфинктеротом, тип "многофункциональный", с каналом для проводника, с коническим носиком, двухпросветный, с каналом для промывания и подачи рентгеноконтрастного вещества, длина струны 20 мм, с черными рентгеноконтрастными метками, в сборе с несъемной ручкой, ОДНОРАЗОВЫЙ, диаметр катетера 2,55 мм, диаметр дистального конца 2,1 мм, для канала 2,8 мм, длина 200 см, 5 штук в упаковке	уп	3,00	658 500,00	ТОО «ФармГрант»
11	Лигатор эндоскопический, 7 зарядный, с возможностью применения с эндоскопами с	шт	20,00	130 000,00	ТОО «Альфа Медика Казахстан»

	наружными диаметрами дистальной части от 8,5 до 11,5 мм, в комплекте с катушкой для сброса колец, катетером для проведения нити, дистальным колпачком с 7 предустановленными кольцами, коннектором для ирригации.				
12	Стент пластиковый (билиарный), из материала - полиэтилен, тип "Double Pigtail, мягкий", цвет - голубой, рентгеноконтрастный, одноразовый, в стерильной упаковке, диаметр 10 Fr., длина 10 см	шт	5,00	43 000,00	ТОО «ФармГрант»
13	Клип-аппликатор эндоскопический, к гибким эндоскопам, однократного применения, вращающийся, для канала 2,8 мм, длиной 2300 мм, с предустановленной клипсой, максимальный диаметр захвата ткани 11 мм, угол наклона зубчиков клипсы 135°, возможностью многократного раскрытия клипсы. Вращение инструмента на 360°, МРТ-совместимость клипсы. Комплект - 5 штук в упаковке.	уп	1,00	319 000,00	ТОО «ФармГрант»
14	Баллон-расширитель для дилатации трехшаговый, с рентгеноконтрастными метками, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, в стерильной упаковке, для .035 дюймового проводника, диаметр баллона 18/19/20 мм, длина баллона 55 мм, диаметр тefлонового катетера 7 Fr, длина катетера 230, для канала 2,8 мм	шт	1,00	143 000,00	ТОО «ФармГрант»
15	Сфинктеротом. Набор для проведения эндоскопической подслизистой диссекции, сфинктеротомии, эндоскопической подслизистой резекции и разреза ткани, состоящий из: Нож эндоскопический электрохирургический, монополярный, в тefлоновом тубусе, О-типа (с изолированным керамическим носиком в	шт	3,00	351 500,00	ТОО «ФармГрант»

	виде полусферы), стерильный, одноразовый, с отверстием для ввода контрастного вещества и подачи жидкости, тип ручки: с дополнительными полостями для фиксации тefлонового тубуса, длина 2300 мм, диаметр 2,4 мм, длина режущей части 4 мм, диаметр изолированного носика 1,85 мм, 1 шт. Гель для эндоскопического удаления полипов, резекции, диссекции Endo-Ease, концентрат поставляется в ЖИДКОМ ВИДЕ, 1 шт.				
16	Стент пластиковый (билиарный), из материала - полиэтилен, тип "прямой, мягкий", цвет - голубой, рентгеноконтрастный, в комплекте с позиционным тубусом, одноразовый, в стерильной упаковке, диаметр 8,5 Fr., длина 10 см	шт	5,00	43 000,00	ТОО «ФармГрант»
17	Щипцы для горячей биопсии с принадлежностями, С ОВАЛЬНЫМИ ЧАШЕЧКАМИ, в металлическом тубусе покрытом тefлоном желтого цвета для обеспечения снижения коэффициента трения и плавного введения в канал эндоскопа, повышенная гибкость для легкого введения при сильных изгибах эндоскопа, изделие различимо при рентгеноскопии, фенестрированные, без иглы, ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ, диаметр 2,3 мм, для рабочего канала 2,8 мм и более, длина 230 см, принадлежности в составе: 1.1. Контейнер для сбора биоматериалов, объём не более 18 мл., с герметично закрывающейся крышкой на резьбовом соединении с вмонтированной ложкой, в стерильной упаковке; 1.2. Инструкция по применению, 10 штук в стерильной упаковке с защитной голограммой - идентификатором производителя	уп	1,00	245 500,00	ТОО «ФармГрант»

18	Стент пищеводный. Аппликационный колпачок BougieCap с внешним диаметром 10,1 мм. Глубина колпачка 5 мм, длина колпачка 20,6 мм. Для эндоскопов с диаметром дистальной части 5,5 - 6 мм. Однократного применения. 3 шт в упаковке.	уп	1,00	323 000,00	ТОО «ФармГрант»
19	Петля для полипэктомии, тип "овальная", с двойными струнами, ширина раскрытия 15 мм, в сборе с несъемной ручкой, <b>ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ</b> , в стерильной упаковке, диаметр 2,3 мм, для канала 2,8 мм, длина 230 см, 5 штук в упаковке	уп	3,00	111 500,00	ТОО «ФармГрант»
20	Литотриптор механический для разрушения камней, многократного применения (Автоклавируемый) для литотрипсии под контролем эндоскопа, набор №1, диаметр 2,6мм, в набор входят: тефлоновый тубус с боковым портом для контрастирования, металлический тубус-спираль L=195см, корзины усиленные с двойной струной рабочей части высота раскрытия 50мм, 2 шт. в наборе, ручка многократного использования "протяжного" типа арт 120265N	наб	1,00	1 000 000,00	отсутствует

5. Разместить протокол итогов на сайте заказчика.

6. Заключить договор о закупе с победителями в установленные Правилами сроки.

Председатель комиссии	Сабитов Е.Т.
Члены комиссии:	Алибаева Г.А. Надырханова Д.Ж Джакупова Ш.Р. Касенова Г.К Туякбаева Г.К Сарапов К.К.
секретарь комиссии:	Мукушев Б.К