



Амитов Н.Е.
2020 год

Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений №28

Малый конференц-зал

17-00 часов 03 апреля 2020 года

Вскрытия конвертов с ценовыми предложениями состоялось в 16-00 часов 03.04.2020 г. в малом конференц-зале, 2 этаж администрации.

1. Комиссия в следующем составе:

1) Члены комиссии:

Әбілпатта А. – Зам. директора по хир. части

Асанбаев Н. – Начальник отдела «Правового обеспечения и государственных закупок»

Сапаров А. – Зав. травматологии.

2) Секретарь

Назаров Д. – специалист отдела «Правового обеспечения и государственных закупок»

провел закуп способом запроса ценовых предложений по закупкам изделий медицинского назначения, согласно указанной ниже таблице.

2. Сумма, выделенная для закупки по лотам:

№ лота	Наименование заказчика	Наименование товара	Описание	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед-цу (тенге)	Выделенная сумма (тенге)
1	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Интерферентный винт биоабсорбируемый 7; 8; 9; 10 x20 мм, 25мм, 30	Винтовой интерферентный фиксатор должен быть изготовлен из биорассасывающегося материала - полимолочной кислоты (PLDLLA). Должен иметь гомогенную, плотную (неперфорированную) структуру. Предназначен для феморальной и тибиальной фиксации трансплантата ПКС/ЗКС. Фиксатор должен иметь винтовую нарезку, быть каниюлированным по всей длине. Внутренний канал винта должен иметь звездчатую форму для введения звездчатой отвертки (типTorx) на протяжении не менее 19мм для винтов длиной 20 мм, не менее 23 мм для винтов длиной 25 мм и не менее 28 мм для винтов длиной 30 мм (для предупреждения переломов винта во время вкручивания). Длина фиксаторов 20 мм, 25 мм и 30 мм, диаметр 7мм, 8 мм, 9 мм. Должны поставляться в стерильной упаковке.	Шт	20	45000	900 000
2	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 15 мм, 20мм, 25мм, 30мм, 35мм	Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью - Пластина из титанового сплава с закругленными краями для предотвращения растираний петель и нити. Все 3 материала подобраны и проверены на прочность, биосовместимость и сопротивление. Сопротивление материала превышает сопротивление кости. В пластине 4 круглых отверстий для нитей и петель, длиной 15мм, 20мм, 25мм, 30мм и 35мм. Пуговицы и нити разработаны для безопасности и просты в использовании.	Шт	20	46350	927 000
3	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Фреза хирургическая размером 4,0 мм;	Фреза хирургическая, размером 4,0 мм Агрессивная. Диаметр не более 4 мм. Стерильные, одноразовые. В упаковке не менее 5 шт. имеет микрочип, позволяющий автоматически определять тип рабочей насадки при подключении к рукоятке шейвера.	Упак	1	150612	150612
4	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Фреза хирургическая размером 5,0 мм;	Фреза хирургическая, размером 5,0 мм; Агрессивная. Диаметр не более 5 мм. Стерильные, одноразовые, в упаковке не менее 5 шт, имеет микрочип, позволяющий автоматически определять тип рабочей насадки при подключении к рукоятке шейвера.	Упак	1	150612	150 612
5	МОБ г.Кызылорда,	Комплект одноразовых трубок	Комплект одноразовых трубок. В комплект входят трубки для подачи жидкости и трубки для оттока.	Шт	2	357588	715 176

	пр.Назарбаева №72.		Трубки предназначены для подачи и оттока жидкости. Трубки для оттока жидкости раздвоенные для осуществления оттока от шейвера и от каноули. Две прокалывающих иглы для пакетов с промывающей жидкостью. Трубки одноразовые. Поставляются по 10 комплектов (трубки для подачи + трубки для оттока) в упаковке. Стерильные. Трубки двудиаметральные. Мембраны измеряющие давление находятся непосредственно на устройстве крепления трубок к артроскопической помпе. Прокалывающие иглы изготовлены из пластика. Силиконовая трубка повышенной мягкости для прокачивания жидкости по трубе. Совместимость подающих трубок с артроскопическими помпами Stryker A06-07, Stryker Flocontrol, с помпой для гистероскопии Stryker FluidSafe, аспиратором - ирригатором Stryker P102.				
6	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Комплект приточных силиконовых дренажных трубок многоразовых	Комплект приточных силиконовых дренажных трубок многоразовых. Совместимость с артроскопической помпой Stryker A06-07, Stryker Flocontrol, с помпой для гистероскопии Stryker FluidSafe, аспиратором - ирригатором P102. Трубки предназначены для подачи жидкости. Две прокалывающих иглы для пакетов с промывающей жидкостью. Трубки многоразовые. Выдерживают 20 циклов автоклавирования. Трубки двудиаметральные. Устройство крепления трубок к артроскопической помпе Stryker A06-07. Мембраны измеряющие давление находятся непосредственно на устройстве крепления трубок к артроскопической помпе. Мембраны сменные, в комплект поставки входят 10 запасных мембран. Прокалывающие иглы изготовлены из металла. Силиконовая трубка повышенной мягкости для прокачивания жидкости по трубе. Силиконовая трубка повышенной мягкости крепится непосредственно к замку.	Штг	2	177408	354 816
7	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Выкусыватель хирургический обратный размером 3,4 мм, угол 0°	Выкусыватель хирургический обратный размером 3,4 мм, угол 0° Длина рабочей части 121 мм, ширина рабочей части 3,5 мм, ширина разреза 1,7 мм, толщина рукоятки 5,9 мм. С большими браншами, бранши изогнуты вправо на 0°, неразборный, диаметр 3,0 - 3,4 мм, толщина рукоятки, не более 5,9 мм.	Штг	1	856548	856 548
8	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Кусачки хирургические с большими браншами прямые размером 3,4 мм, угол 0°	Кусачки хирургические с большими браншами прямые размером 3,4 мм, угол 0° Прямой, с большими браншами. Диаметр 3,4 мм. Изготовлен из цельной заготовки стали методом фрезерования. Имеет специальный штифт, который срезается при чрезмерном усилии на рукоятке, чтобы избежать поломки бранши в полости сустава. Штифт расположен непосредственно в рукоятке. Усилие на рукоятке, при котором "срезается" штифт. Неразборный. Длина рабочей части 117 - 125 мм. Ширина рабочей части, не более 5 мм. Ширина разреза, не более 3,3 мм. Толщина рукоятки, не более 5,9 мм.	Штг	1	531300	531 300
9	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Кусачки хирургические с большими браншами изогнутые вправо размером 3,4 мм, угол 30°	Кусачки хирургические с большими браншами изогнутые вправо; размером 3,4 мм, угол 30° Правоизогнутый с большими браншами 30°. Диаметр 3,4 мм. Неразборный. длина рабочей части 117 - 125 мм, ширина рабочей части, не более 5 мм, ширина разреза, не более 3,3 мм, толщина рукоятки, не более 5,9 мм.	Штг	1	531300	531 300
10	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Кусачки хирургические с большими браншами прямые размером 2,7 мм, угол 0°	Кусачки хирургические с большими браншами прямые размером 2,7 мм, угол 0° Прямой, с большими браншами, диаметр не более 2,7 мм, изготовлен из цельной заготовки стали методом фрезерования, имеет специальный штифт, который срезается при чрезмерном усилии на рукоятке, чтобы избежать поломки бранши в полости сустава, штифт расположен непосредственно в рукоятке, неразборный, толщина рукоятки не более 5,9 мм.	Штг	1	542388	542 388
Всего: пять миллионов шестьсот пятьдесят девять тысяч семьсот пятьдесят два тенге							5 659 752
Срок и Условия поставки товаров – В течении 20 (двадцати) календарных дней по заявке заказчика				Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг- Склад МОБ 120008, г. Кызылорда, пр. Назарбаева №72.			

3. Ценовое предложение на участие в закупе представили следующие потенциальные поставщики:

№ пп	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Время предоставления конвертов	Способ предоставления конвертов
1	ТОО Арех Со	Г.Алматы, ул.Огарева, 4Б,24	03.04.2020	Кур. почта
2	ТОО А-37	г. Алматы, ул. Тимирязева, 42, Корпус 15, на территории офисного городка «Атакент-Сити»	03.04.2020	Кур. почта

4. Следующие ценовые предложения отклонены – отклонение нет.

5. Потенциальные поставщики представили следующие ценовые предложения по поставке «изделий медицинского назначения»:

№ лота	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед-цу	ТОО Арех Со	ТОО А-37
1	Интерферентный винт биоабсорбируемый 7; 8; 9; 10 x20 мм, 25мм, 30	Шт	20	45000	44 400	
2	Пуговица для феморальной фиксации с полиэфирной нитью 15 мм, 20мм, 25мм, 30мм, 35мм	Шт	20	46350		45000
3	Фреза хирургическая размером 4,0 мм;	Упак	1	150612	143440	
4	Фреза хирургическая размером 5,0 мм;	Упак	1	150612	143440	
5	Комплект одноразовых трубок	Шт	2	357588	340560	
6	Комплект приточных силиконовых дренажных трубок многоразовых	Шт	2	177408	168960	
7	Выкусыватель хирургический обратный размером 3.4 мм, угол 0°	Шт	1	856548	815760	
8	Кусачки хирургические с большими браншами прямые размером 3,4 мм, угол 0°	Шт	1	531300	506000	
9	Кусачки хирургические с большими браншами изогнутые вправо размером 3,4 мм, угол 30°	Шт	1	531300	506000	
10	Кусачки хирургические с большими браншами прямые размером 2.7 мм, угол 0°	Шт	1	542388	516560	

6. Комиссия согласно технической характеристики и по результатам оценки и сопоставления ценовых предложениям путем открытого голосования, **Решила:**

- Признать выигравший ценовое предложение определенным в п.112, гл.10 Правил и направить приглашение согласно п.113, гл. 10 Правил, последующим заключением договора:

по лотам № 1,3-10 ТОО Арех Со (Г.Алматы, ул.Огарева, 4Б,24, БИН 030940005028) на общую сумму **4 538 240 тенге**.

по лотам № 2 ТОО А-37 (Г.Алматы, ул.Тимирязева 42, корпус 15, БИН 051140004027) на общую сумму **900 000 тенге**

7. При процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представители потенциальных поставщиков отсутствовали.

8. Организатору государственных закупок КГП на ПХВ «Многопрофильная областная больница»
направить текст настоящего протокола на интернет-ресурс Заказчика

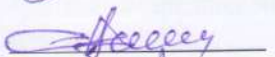
Члены комиссии:

Әбілпатта А.

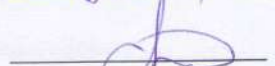


Зам. директора по хир. части
Начальник отдела «Правового обеспечения
и государственных закупок»

Асанбаев Н.



Сапаров А.



Зав.травматологии

Секретарь
Назаров Д.



Специалист отдела «Правового
обеспечения и государственных закупок»

№	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена за единицу	Сумма
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10