



Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений №61

Малый конференц-зал

11-00 часов 08 сентября 2020 года

Вскрытия конвертов с ценовыми предложениями состоялось в 11-00 часов 08.09.2020 г. в малом конференц-зале, 2 этаж администрации.

1. Комиссия в следующем составе:

1) Члены комиссии:

- Абенова Г. – И.о.зам. директора по леч. части
- Асанбаев Н. – Начальник отдела «Правового обеспечения и государственных закупок»
- Сафаров Д.– Зав. реанимации №1

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.	Рукоятка к ларингоскопу фиброоптического освещения	Напряжение эл.тока 2,5 В, рукоятка С, средняя, Ø 28 мм Хепоп-лампа, совместимы в соответствии с системами стандарта DIN EN ISO 7376. Патрон лампочки из металла; преимущество: быстрое удаление ксеноновой лампы для стерилизации. Легкий собственный вес за счет отсутствия капсулы и внутренней втулки. Специальный замок для крепления клинка обеспечивает точную посадку клинка на рукоять. Рубчатая металлическая антискользкая поверхность. Состоит из двух частей: тубуса с универсальным микровыключателем и головы фиброоптического ларингоскопа с источником света.	Шт	2	91880	183760
2	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Клинок. Размер 2 фиброоптического освещения.	Матовая полировка нержавеющей стали предотвращает отражение – с интегрированной фиброоптикой – не засоряется, легко чистится – очень большая фиброоптика – в сечении (3,0 x 7,0 мм) минимум 8000 отдельных волокон для оптимального светового излучения – обработка в автоклаве при температуре до 134° С – приблизительно до 4.000 циклов – совместим с системами стандарта DIN ISO 7376 – нет необходимости в техническом обслуживании Размер 115x17	Шт	2	98250	196500
3	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Клинок. Размер 3 фиброоптического освещения.	Матовая полировка нержавеющей стали предотвращает отражение – с интегрированной фиброоптикой – не засоряется, легко чистится – очень большая фиброоптика – в сечении (3,0 x 7,0 мм) минимум 8000 отдельных волокон для оптимального светового излучения – обработка в автоклаве при температуре до 134° С – приблизительно до 4.000 циклов – совместим с системами стандарта DIN ISO 7376 – нет необходимости в техническом обслуживании Размер 135x18	Шт	2	98250	196500

4	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Клинок. Размер 4 фиброоптического освещения.	Матовая полировка нержавеющей стали предотвращает отражение – с интегрированной фиброоптикой – не засоряется, легко чистится – очень большая фиброоптика – в сечении (3,0 x 7,0 мм) минимум 8000 отдельных волокон для оптимального светового излучения – обработка в автоклаве при температуре до 134° С – приблизительно до 4.000 циклов – совместим с системами стандарта DIN ISO 7376 – нет необходимости в техническом обслуживании Размер 155x18	Шт	2	98250	196500
5	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Зарядное устройство	Рассчитана на одновременную зарядку 2-х рукояток.	Шт	1	209010	209010
6	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Аккумуляторная батарея к рукоятке	Тип C; 2,5 В; NiMN; средняя, совместима с зарядными устройствами KaWe МедЧарж 4000	Шт	2	56250	112500
7	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Рукоятка к ларингоскопу стандартного освещения	Напряжение эл.тока 2,5 В, рукоятка С, средняя, Ø 28 мм Хепоп-лампа, совместимы в соответствии с системами стандарта DIN EN ISO 7376. Патрон лампочки из металла; преимущество: быстрое удаление ксеноновой лампы для стерилизации. Легкий собственный вес за счет отсутствия капсулы и внутренней втулки. Специальный замок для крепления клинка обеспечивает точную посадку клинка на рукоять. Рубчатая металлическая антискользящая поверхность. Состоит из двух частей: тубуса с универсальным микровыключателем и головы.	Шт	4	43930	175720
8	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Клинок. Размер 2 стандартного освещения.	Из нержавеющей стали, матовая поверхность предотвращает отражение – вакуумная лампа – освещенность >1500 или >2000 люкс / 2,5 В (в зависимости от лампы и размера клинка) – стерилизация в соответствии с инструкцией – совместим с системами стандарта DIN ISO 7376 Размер 112x20	Шт	4	39330	157320
9	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Клинок Macintosh. Размер 3 стандартного освещения.	Из нержавеющей стали, матовая поверхность предотвращает отражение – вакуумная лампа – освещенность >1500 или >2000 люкс / 2,5 В (в зависимости от лампы и размера клинка) – стерилизация в соответствии с инструкцией – совместим с системами стандарта DIN ISO 7376 Размер 130x23	Шт	4	39330	157320
10	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Клинок Macintosh. Размер 4 стандартного освещения.	Из нержавеющей стали, матовая поверхность предотвращает отражение – вакуумная лампа – освещенность >1500 или >2000 люкс / 2,5 В (в зависимости от лампы и размера клинка) – стерилизация в соответствии с инструкцией – совместим с системами стандарта DIN ISO 7376 Размер 155x25	Шт	4	39330	157320
11	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Рукоятка к ларингоскопу стандартного освещения Эконом класс (на батареях)	Напряжение эл.тока 2,5 В, рукоятка С, средняя, Ø 28 мм Хепоп-лампа, совместимы в соответствии с системами стандарта DIN EN ISO 7376. Патрон лампочки из металла; преимущество: быстрое удаление ксеноновой лампы для стерилизации. Легкий собственный вес за счет отсутствия капсулы и внутренней втулки. Специальный замок для крепления клинка обеспечивает точную посадку клинка на рукоять. Рубчатая антискользящая пластиковая поверхность. Состоит из двух частей: тубуса с универсальным микровыключателем и головы.	Шт	4	32890	131560
12	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Клинок Macintosh. Размер 2 стандартного освещения Эконом класс.	Из нержавеющей стали, матовая поверхность, крепкий термопластиковый крепеж, продолжительность эксплуатации идентична цельнометаллическим – вакуумная лампа – освещенность >1500 или >2000 люкс / 2,5 В (в	Шт	4	20215	80860

			зависимости от лампы и размера клинка) – соответствует экологическим требованиям, рентабельный и доступный по цене – стерилизация в соответствии с инструкцией – совместим с системами стандарта DIN ISO 7376. Размер 100x25 мм.				
13	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Клинок Macintosh. Размер 3 стандартного освещения Эконом класс.	Из нержавеющей стали, матовая поверхность, крепкий термопластиковый крепеж, продолжительность эксплуатации идентична цельнометаллическим – вакуумная лампа – освещенность >1500 или >2000 люкс / 2,5 В (в зависимости от лампы и размера клинка) – соответствует экологическим требованиям, рентабельный и доступный по цене – стерилизация в соответствии с инструкцией – совместим с системами стандарта DIN ISO 7376. Размер 130x25 мм.	Шт	4	20215	80860
14	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Клинок Macintosh. Размер 4 стандартного освещения Эконом класс.	Из нержавеющей стали, матовая поверхность, крепкий термопластиковый крепеж, продолжительность эксплуатации идентична цельнометаллическим – вакуумная лампа – освещенность >1500 или >2000 люкс / 2,5 В (в зависимости от лампы и размера клинка) – соответствует экологическим требованиям, рентабельный и доступный по цене – стерилизация в соответствии с инструкцией – совместим с системами стандарта DIN ISO 7376. Размер 155x27 мм.	Шт	4	20215	80860
15	МОБ г.Кызылорда, пр.Назарбаева №72.	Чемодан для набора ларингоскопа.	Кейс для ларингоскопов из пластика, состоит из 2-х смежных симметричных отделений, в одной из которых размещаются ларингоскопы (рукоятка + клинок), другая из них предназначена для хранения сопутствующих изделий медицинского назначения. Размеры 380x20x22 мм.	Шт	10	27800	278000
Всего: два миллиона триста девяносто четыре тысячи пятьсот девяносто тенге							2 394 590
Срок и Условия поставки товаров – В течении 20 (двадцать) календарных дней со дня заключения договора				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 «SyrMedical»	Г.Кызылорда, ул.Коктобе, 88/14.	08.09.2020 г. 09:13	Директор Тайрова Ш.

4. Следующие ценовые предложения отклонены – отклонения 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 «SyrMedical»
1	Рукоятка к ларингоскопу фиброоптического освещения	Шт	2	91880	91870
2	Клинок. Размер 2 фиброоптического освещения.	Шт	2	98250	98240
3	Клинок. Размер 3 фиброоптического освещения.	Шт	2	98250	98240
4	Клинок. Размер 4 фиброоптического освещения.	Шт	2	98250	98240
5	Зарядное устройство	Шт	1	209010	209000

6	Аккумуляторная батарея к рукоятке	Шт	2	56250	56250
7	Рукоятка к ларингоскопу стандартного освещения	Шт	4	43930	43920
8	Клинок. Размер 2 стандартного освещения.	Шт	4	39330	39320
9	Клинок Macintosh. Размер 3 стандартного освещения.	Шт	4	39330	39320
10	Клинок Macintosh. Размер 4 стандартного освещения.	Шт	4	39330	39320
11	Рукоятка к ларингоскопу стандартного освещения Эконом класс (на батарейках)	Шт	4	32890	32880
12	Клинок Macintosh. Размер 2 стандартного освещения Эконом класс.	Шт	4	20215	20210
13	Клинок Macintosh. Размер 3 стандартного освещения Эконом класс.	Шт	4	20215	20210
14	Клинок Macintosh. Размер 4 стандартного освещения Эконом класс.	Шт	4	20215	20210
15	Чемодан для набора ларингоскопа.	Шт	10	27800	27800

6. Комиссия согласно технической характеристики и по результатам оценки и сопоставления ценовых предложений 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 № 1-15 ТОО «SurgMedical» (г.Кызылорда, ул.Коктобе 88/14, БИН 161140026368) на общую сумму **2 394 240 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:

Абенова Г.

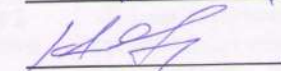


И.о.зам. директора по леч. части
Начальник отдела «Правового обеспечения
и государственных закупок»

Асанбаев Н.



Сафаров Д.



Зав. реанимации №1

Секретарь
Назаров Д.



Специалист отдела «Правового
обеспечения и государственных закупок»