

ХАТТАМА

11 тамыз 2021 ж.
Степногорск қаласы

ПРОТОКОЛ

№ 31
город Степногорск

**Заседания комиссии по выбору
поставщика для осуществления закупа
лекарственных средств, медицинских
изделий и специализированных
лечебных продуктов способом запроса
ценовых предложений**

Председатель – Ищукова О.М., главный врач
Секретарь – Криштопина Н.П., менеджер ГЗ

Присутствовали:

Кошелева Л.А. – заместитель главного врача по ОМР

Шеримов О.М. – и.о. заместителя главного врача по медицинской части

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Закуп осуществляется на основании «Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее-Правила).

2. Комиссия по выбору поставщика действует на основании приказа главного врача № 147 от 29.06.2021 г., кворум соблюден, на заседании присутствует 100% процентов от общего числа членов комиссии.

3. Рассмотрены конверты потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения по объявлению № 31 от 04.08.2021 года «О проведении закупа медицинских изделий способом запроса ценовых предложений» до истечения окончательного срока представления ценовых предложений.

№ пп	Наименование потенциального поставщика	Адрес потенциального поставщика	Дата и время предоставления заявок	Наличие/отсутствие документов в заявке согласно п. 97 Гл.9 Правил
1	ТОО «Фармакон-СТ»	021500, г. Степногорск, 1 микрорайон, здание 28	06.08.2021	+
2	ТОО «Арех Со»	050023, г. Алматы, мкр-н Нур Алатау, ул. Е.Рахмадиева, д.35	09.08.2021	+

4. Конверты с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков вскрыты в присутствии членов комиссии, представители потенциальных поставщиков отсутствуют, информация о ценовых предложениях оглашена всем присутствующим и указана в **Приложении №2** к настоящему протоколу.

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

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКУПАЕМЫХ ТОВАРОВ

№ лота	Наименование	Краткая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена, тн.	Сумма, тн.
1	Костные кусачки	Костные кусачки Stille 5*230 мм. Длина инструмента 230 мм, ширина рабочей части 5 мм. На внутренней стороне рычагов зафиксированы упругие изогнутые пластинки, которые, отгалкиваясь друг от друга, возвращают рычаги в исходное положение после ослабления давления. Материал изготовления – медицинская антикоррозийная сталь, соответствующая стандарту ISO 7153-1	шт	1	164821	164821
2	Костные кусачки	Костные кусачки Leksell 4*240 мм. Длина инструмента 240 мм, ширина рабочей части 4 мм. На внутренней стороне рычагов зафиксированы упругие изогнутые пластинки, которые, отгалкиваясь друг от друга, возвращают рычаги в исходное положение после ослабления давления. Материал изготовления – медицинская антикоррозийная сталь, соответствующая стандарту ISO 7153-1	шт	1	249178	249178
3	Держатель монополярных электродов, дна 3300 мм, к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется ЕН346)	Держатель монополярных инструментов (электродов) с кнопками РЕЗАНИЕ, КОАГУЛЯЦИЯ. Инструментальная часть – подключение к электродам со штекером 4 мм. Аппаратная часть – трехполюсная вилка (ФОТЕК, VALLEYLAB), длина кабеля 3 м	шт	1	76250	76250
4	Держатель биполярных электродов и электродов-пинцетов, длина 3000 мм, к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется ЕН330Е-01)	Держатель биполярных инструментов (пинцетов). Инструментальная часть – подключение к пинцетам (евростандарт). Аппаратная часть – два штекера 4 мм, длина кабеля 3 м	шт	2	82500	165000
5	Монополярный инструмент к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС»	Монополярный инструмент, электрод-нож, сечение 2*0,5 мм	шт	1	16250	16250

	2005 г.в. (в оригинале используется EM123)						
6	Биполярный инструмент к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется M251CSE)	Биполярный инструмент (пинцеты) различной конфигурации. Конфигурация: пинцет прямой антипригарный CLEANTips, длина 190 мм, размер площадки 8*1 мм, «евростандарт».	шт	2	143750	287500	
7	Монопольный инструмент к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется EM116C)	Монопольный инструмент, электрод-шарик антипригарный CLEANTips 2 мм	шт	1	43750	43750	
8	Нейтральный электрод к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется EN231.1)	Нейтральный электрод из тонкопроводящей резины, 408 см кв.	шт	1	102500	102500	
9	Держатель нейтрального электрода к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется EN234.1)	Держатель нейтрального электрода «джек», длина кабеля 3 м	шт	1	45000	45000	
10	Нейтральный электрод к аппарату ЭХВЧ «Фотек» 2016 г.в. (в оригинале используется EN230)	Нейтральный электрод с кабелем, длина кабеля 3 м	шт	1	45000	45000	
11	Держатель нейтрального электрода к аппарату ЭХВЧ «Фотек» 2016 г.в. (в оригинале используется EN234.1)	Держатель нейтрального электрода «джек», длина кабеля 3 м	шт	1	22500	22500	
12	Держатель монопольных электродов к аппарату ЭХВЧ «Фотек» 2016 г.в. (в оригинале используется EN 341-3)	Держатель монопольных электродов. Инструментальная часть – подключение к электродам со штекером 4 мм. Аппаратная часть – защитный штекер 4 мм (ФОТЕК, MARTIN). Длина кабеля 3 м	шт	2	33750	67500	
13	Монопольный инструмент к аппарату ЭХВЧ «Фотек» 2016 г.в. (в оригинале используется EM 123)	Монопольный инструмент, электрод-нож, сечение 2*0,5 мм	шт	1	21250	21250	

14	Монопольный инструмент к аппарату ЭХВЧ «Фотек» 2016 г.в. (в оригинале используется ЕМ 116С)	Монопольный инструмент, электрод-шарик антипригарный CLEANTips 2 мм	шт	1	43750	43750
15	Двухклавишная педаль к аппарату ЭХВЧ «Фотек» 2016 г.в. (в оригинале используется ЕР 202)	Педаль двухклавишная к ЭХВЧ	шт	1	131250	131250

ИТОГО: 1 481 499 (один миллион четыреста восемьдесят одна тысяча четыреста девяносто девять) тенге ноль тьин

1	Костиль Кувалда Костиль кувалда S=160 мм Длина инструмента 230 мм. Передняя часть 5 мм. Нк внутренней стороне рукоятки зафиксированы упорная пластинка пластиком, которая, открутившись дрет от дрота, позволяет рывком в нужное положение выки ослаблять лапелки. Материал изготовлен из нержавеющей стали. ответственная с метрику ISO 7153-1	шт	1	160020	160020
2	Костиль Кувалда Костиль кувалда Leibel 4*240 мм. Длина инструмента 240 мм. ширина рабочей части 4 мм. На внутренней стороне рукоятки фиксируются упорные пластинки пластиком, которые, открутившись дрет от дрота, позволяют рывком в нужное положение выки ослаблять лапелки. Материал изготовлен из нержавеющей стали. ответственная с метрику ISO 7153-1	шт	1	241920	241920

№ лота	Наименование	Краткая характеристика	Ед. изм.	Кол-во	Цена, тн.	Сумма, тн.	Цена ТОО «Фармакон-СТ», тн.	Сумма ТОО «Фармакон-СТ», тн.	Цена ТОО «Ареx Со», тн.	Сумма ТОО «Ареx Со», тн.
1	Костные кусачки	Костные кусачки Stille 5*230 мм. Длина инструмента 230 мм, ширина рабочей части 5 мм. На внутренней стороне рычагов зафиксированы упругие изогнутые пластинки, которые, отталкиваясь друг от друга, возвращают рычаги в исходное положение после ослабления давления. Материал изготовления – медицинская антикоррозийная сталь, соответствующая стандарту ISO 7153-1	шт	1	164821	164821	-	-	160020	160020
2	Костные кусачки	Костные кусачки Leksell 4*240 мм. Длина инструмента 240 мм, ширина рабочей части 4 мм. На внутренней стороне рычагов зафиксированы упругие изогнутые пластинки, которые, отталкиваясь друг от друга, возвращают рычаги в исходное положение после ослабления давления. Материал изготовления – медицинская антикоррозийная сталь, соответствующая стандарту ISO 7153-1	шт	1	249178	249178	-	-	241920	241920

3	<p>Держатель монополярных электродов, длина 3300 мм, к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется ЕН346)</p>	<p>Держатель монополярных инструментов (электродов) с кнопками РЕЗАНИЕ, КОАГУЛЯЦИЯ. Инструментальная часть – подключение к электродам со штекером 4 мм. Аппаратная часть – трехполосная вилка (ФОТЕК, VALLEYLAB), длина кабеля 3 м</p>	шт	1	76250	76250	76250	76250	-	-
4	<p>Держатель биполярных электродов и электродов-пинцетов, длина 3000 мм, к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется ЕН330Е-01)</p>	<p>Держатель биполярных инструментов (пинцетов). Инструментальная часть – подключение к пинцетам (евростандарт). Аппаратная часть – два штекера 4 мм, длина кабеля 3 м</p>	шт	2	82500	165000	82500	165000	-	-
5	<p>Монополярный инструмент к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется ЕМ123)</p>	<p>Монополярный инструмент, электрод-нож, сечение 2*0,5 мм</p>	шт	1	16250	16250	16250	16250	-	-
6	<p>Биполярный инструмент к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется М251ССЕ)</p>	<p>Биполярный инструмент (пинцеты) различной конфигурации. Конфигурация: пинцет прямой антипригарный CLEANTips, длина 190 мм, размер площадки 8*1 мм, «евростандарт»</p>	шт	2	143750	287500	143750	287500	-	-
7	<p>Монополярный инструмент к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется ЕМ116С)</p>	<p>Монополярный инструмент, электрод-шарик антипригарный CLEANTips 2 мм</p>	шт	1	43750	43750	43750	43750	-	-
8	<p>Нейтральный электрод к аппарату ЭХВЧ «ЭлеПС» 2005 г.в. (в оригинале используется ЕН231.1)</p>	<p>Нейтральный электрод из тонкопроводящей резины, 408 см кв.</p>	шт	1	102500	102500	102500	102500	-	-

2016 г.в. (в оригинале
используется ЕР 202)

РЕШИЛИ:

1. Согласно п. 100 Главы 9 Правил по лотам №№ 1,2 признать победителем ТОО «Арех Со», 050023, г. Алматы, мкр-н Нур Алатау, ул. Е.Рахмадиева, д.35, способом запроса ценовых предложений на сумму: 401 940,0 (четыреста одна тысяча девятьсот сорок) тенге ноль тиын.

2. Согласно п. 100 Главы 9 Правил по лотам №№ 3-11, 13-15 признать победителем ТОО «Фармакон-Ст», 021500, г. Степногорск, 1 мкр-н, здание 28, способом запроса ценовых предложений на сумму: 1 000 000,0 (один миллион) тенге ноль тиын.

3. Ввиду не предоставления ни одного ценового предложения по лоту № 12, руководствуясь п. 101 Главы 9 Правил, закуп способом запроса ценовых предложений по нему признать несостоявшимся.

4. Запросить документы, подтверждающие соответствие потенциальных поставщиков квалификационным требованиям, установленным п. 102 Главы 9 Правил. В случае соответствия потенциальных поставщиков квалификационным требованиям, заключить с ними договора.

5. Секретарю комиссии Криштопиной Н.П. разместить текст данного протокола об итогах закупа на сайте <http://stepgb.akmol.kz/>.

За данное решение проголосовали: «За» - 3 голоса (против – нет, воздержавшихся – нет).



Президент комиссии:

Ищукова О.М.

Члены комиссии:

Кошелева Л.А.

Щеримов О.М.

Секретарь комиссии:

Криштопина Н.П.