

**Протокол № 78 об итогах
осуществления закупа медицинских изделий способом запроса ценовых
предложений по 11 лотам**

г. Астана

«07» ноября 2022 года

1. Корпоративный фонд «University Medical Center» (далее - Фонд), юридический и фактический адреса: 010000, Республика Казахстан г. Астана, район «Есиль», улица Керей, Жәнібек хандар, 5/1, в лице организатора закупок, в соответствии с главой 10 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 (далее – Правила), провел закуп медицинских изделий способом запроса ценовых предложений по 11 лотам.

2. Перечень закупаемых товаров, краткое характеристика (описание), количество, цена, общая сумма закупаемых товаров, перечень потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложения в установленные сроки приведены в Приложении № 1 к настоящему Протоколу.

3. До истечения окончательного срока предоставления конвертов с ценовыми предложениями до «14:00ч. 26 октября 2022 года», указанного в объявлении, ценовые предложения предоставлены следующими потенциальными поставщиками:

№ лота	Наименование товара	Наименование потенциального поставщика	Дата и время предоставления ценового предложения
1	Электрод шарик, диаметр 8 мм	ТОО "КаДаРус"	26.10.2022, 13 часов: 40 мин
2	Электрод петлевой, размер 5 x 0,3 мм	ТОО "КаДаРус"	26.10.2022, 13 часов: 40 мин
3	Электрод петлевой, размер 5 x 0,2 мм	ТОО "КаДаРус"	26.10.2022, 13 часов: 40 мин
4	Электрод петлевой, размер 11 x 0,3 мм	ТОО "КаДаРус"	26.10.2022, 13 часов: 40 мин
5	Электрод петлевой, размер 25 x 0,3 мм	ТОО "КаДаРус"	26.10.2022, 13 часов: 40 мин
6	Электрод петлевой, размер 20 x 0,3 мм	ТОО "КаДаРус"	26.10.2022, 13 часов: 40 мин
7	Электрод петлевой, конизатор малый	ТОО "КаДаРус"	26.10.2022, 13 часов: 40 мин
8	Электрод петлевой, конизатор средний	ТОО "КаДаРус"	26.10.2022, 13 часов: 40 мин
9	Электрод шарик, диаметр 6 мм	ТОО "КаДаРус"	26.10.2022, 13 часов: 40 мин


1

10	Датчик кислорода	ТОО «МЕДИЛЮКС»	26.10.2022, 13 часов: 45 мин
11	Датчик потока многоцветный	ТОО «МЕДИЛЮКС»	26.10.2022, 13 часов: 45 мин

4. Потенциальные поставщики при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями не присутствовали.

5. В ходе рассмотрения конвертов с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков:

1) отклонены следующие потенциальные поставщики: отсутствуют.

2) определены соответствующими требованиям объявления, следующие потенциальные поставщики:

- ТОО «КаДаРус» по лотам №1-9;

- ТОО «МЕДИЛЮКС» по лотам №10-11.

6. По результатам рассмотрения ценовых предложений от потенциальных поставщиков, в соответствии с Правилами, Фонд Решил:

1) в соответствии с абзацем 3 пункта 139 Правил (в связи с предоставлением на закуп ценового предложения одного потенциального поставщика, документы которого представлены в соответствии с п. 141 Правил), признать победителем закупа:

- по лотам № 1-9 – ТОО «КаДаРус», БИН 140540019650, (РК, 100019, г. Караганда, ул. Крылова, д. 54, оф. 39), с общей суммой 449 000,00 (четыре сорок девять тысяч) тенге, без учета НДС;

- по лотам № 10-11 – ТОО «МЕДИЛЮКС», БИН 040740001733, (РК, 050050, г. Алматы, ул. Курмангазы, д. 48А, оф. 407, 409), с общей суммой 305 000,00 (триста пять тысяч) тенге, без учета НДС.

7. Департаменту организации закупок обеспечить исполнение настоящего протокола в порядке и сроки, установленные главой 10 Правил.

Исполнительный директор

К. Аширов

Директор Клинического
академического департамента
женского здоровья

Г. Бапаева

Генеральный менеджер
Департамента организации закупок

С. Мухаметжанова

Главный менеджер
Департамента организации закупок

М. Одаманов

Главный менеджер Департамента
эксплуатации медицинских изделий и газов

Ж. Нургалиев

Сравнительная таблица по представленным ценным предложениям потенциальных поставщиков

№ п/п	Наименование	Техническая спецификация	Ед. изм-н	Количество	Цена за единицу, без учета НДС, тенге	Сумма планируемая для закупки, без учета НДС, тенге	Место поставки	Срок поставки	Наименование потенциального поставщика		Наименование потенциального поставщика		Соответствие	Наименование победителя закупки
									ТОО «КадаРус»		ТОО «МЕДИПОКС»			
									Заявленная цена за единицу, без учета НДС, тенге	Сумма, без учета НДС, тенге	Заявленная цена за единицу, без учета НДС, тенге	Сумма, без учета НДС, тенге		
1	Электрод шарик, диаметр 8 мм	Высокочастотные электрохирургические инструменты по ППГИД 942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с правым стержнем, с рабочей частью в виде шарика с антипригарными свойствами (CLEANTip, диаметр 8 мм, удлиненный стержень, штекер 4 мм) (с возможностью адаптации к высокочастотному электрохирургическому аппарату производства «Фотекс» ЭХВЧ-80)	штук	2	20 900,00	41 800,00	г. Астана, район Есиль, Турин, 32	С момента заключения Договора до 31.12.2022 года по заявке Заказчика в течение 10 рабочих дней	20 800,00 ✓	41 600,00 ✓	-	-	соответствует	ТОО «КадаРус»
2	Электрод петлевой, размер 5 x 0,3 мм	Высокочастотные электрохирургические инструменты по ППГИД 942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с правым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме круга (размер 5 x 0,3 мм, удлиненный стержень, штекер 4 мм) (с возможностью адаптации к высокочастотному электрохирургическому аппарату производства «Фотекс» ЭХВЧ-80)	штук	2	20 500,00	41 000,00	г. Астана, район Есиль, Турин, 32	С момента заключения Договора до 31.12.2022 года по заявке Заказчика в течение 10 рабочих дней	20 400,00 ✓	40 800,00 ✓	-	-	соответствует	ТОО «КадаРус»
3	Электрод петлевой, размер 5 x 0,3 мм	Высокочастотные электрохирургические инструменты по ППГИД 942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с правым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме круга (размер 5 x 0,3 мм, удлиненный стержень, штекер 4 мм) (с возможностью адаптации к высокочастотному электрохирургическому аппарату производства «Фотекс» ЭХВЧ-80)	штук	2	22 540,00	45 080,00	г. Астана, район Есиль, Турин, 32	С момента заключения Договора до 31.12.2022 года по заявке Заказчика в течение 10 рабочих дней	22 500,00 ✓	45 000,00 ✓	-	-	соответствует	ТОО «КадаРус»
4	Электрод петлевой, размер 11 x 0,3 мм	Высокочастотные электрохирургические инструменты по ППГИД 942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с правым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме полукольца (размер 11 x 0,3 мм, LLETZ, штекер 4 мм) (с возможностью адаптации к высокочастотному электрохирургическому аппарату производства «Фотекс» ЭХВЧ-80)	штук	2	28 200,00	56 400,00	г. Астана, район Есиль, Турин, 32	С момента заключения Договора до 31.12.2022 года по заявке Заказчика в течение 10 рабочих дней	28 000,00 ✓	56 000,00 ✓	-	-	соответствует	ТОО «КадаРус»
5	Электрод петлевой, размер 25 x 0,3 мм	Высокочастотные электрохирургические инструменты по ППГИД 942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с правым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме полукольца (размер 25 x 0,3 мм, LLETZ, штекер 4 мм) (с возможностью адаптации к высокочастотному электрохирургическому аппарату производства «Фотекс» ЭХВЧ-80)	штук	2	28 200,00	56 400,00	г. Астана, район Есиль, Турин, 32	С момента заключения Договора до 31.12.2022 года по заявке Заказчика в течение 10 рабочих дней	28 000,00 ✓	56 000,00 ✓	-	-	соответствует	ТОО «КадаРус»
6	Электрод петлевой, размер 20 x 0,3 мм	Высокочастотные электрохирургические инструменты по ППГИД 942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с правым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме полукольца (размер 20 x 0,3 мм, LLETZ, штекер 4 мм) (с возможностью адаптации к высокочастотному электрохирургическому аппарату производства «Фотекс» ЭХВЧ-80)	штук	2	28 200,00	56 400,00	г. Астана, район Есиль, Турин, 32	С момента заключения Договора до 31.12.2022 года по заявке Заказчика в течение 10 рабочих дней	28 000,00 ✓	56 000,00 ✓	-	-	соответствует	ТОО «КадаРус»
7	Электрод петлевой, конический малый	Высокочастотные электрохирургические инструменты по ППГИД 942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с правым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме шарика (диаметр проволоки 0,3 мм, конический малый, штекер 4 мм) (с возможностью адаптации к высокочастотному электрохирургическому аппарату производства «Фотекс» ЭХВЧ-80)	штук	2	28 200,00	56 400,00	г. Астана, район Есиль, Турин, 32	С момента заключения Договора до 31.12.2022 года по заявке Заказчика в течение 10 рабочих дней	28 000,00 ✓	56 000,00 ✓	-	-	соответствует	ТОО «КадаРус»
8	Электрод петлевой, конический средний	Высокочастотные электрохирургические инструменты по ППГИД 942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с правым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме дуги (диаметр проволоки 0,3 мм, конический средний, штекер 4 мм) (с возможностью адаптации к высокочастотному электрохирургическому аппарату производства «Фотекс» ЭХВЧ-80)	штук	2	28 200,00	56 400,00	г. Астана, район Есиль, Турин, 32	С момента заключения Договора до 31.12.2022 года по заявке Заказчика в течение 10 рабочих дней	28 000,00 ✓	56 000,00 ✓	-	-	соответствует	ТОО «КадаРус»
9	Электрод шарик, диаметр 6 мм	Высокочастотные электрохирургические инструменты по ППГИД 942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с правым стержнем, с рабочей частью в виде шарика с антипригарными свойствами (CLEANTip, диаметр 6 мм, удлиненный стержень, штекер 4 мм) (с возможностью адаптации к высокочастотному электрохирургическому аппарату производства «Фотекс» ЭХВЧ-80)	штук	2	20 900,00	41 800,00	г. Астана, район Есиль, Турин, 32	С момента заключения Договора до 31.12.2022 года по заявке Заказчика в течение 10 рабочих дней	20 800,00 ✓	41 600,00 ✓	-	-	соответствует	ТОО «КадаРус»
10	Датчик кислорода	Кислородный двухкатодовый датчик кислорода для аппаратов ИВЛ совместимый серии Fabian. Универсальный датчик для всех аппаратов совместимые с серией. Установка и калибровка датчика включены в стоимость товара. Замена при выходе из строя в течение 12 месяцев с даты установки. Разработан и изготовлен в соответствии со стандартом EN ISO 13485. Соответствовать требованиям: точное, надежное и быстрое реагирование, устойчивость к H2O, стабильный сигнал.	штук	1	145 000,00	145 000,00	г. Астана, район Есиль, Турин, 32	С момента заключения Договора до 31.12.2022 года по заявке Заказчика в течение 10 рабочих дней	-	-	145 000,00 ✓	145 000,00	соответствует	ТОО «МЕДИПОКС»

11	Датчик потока многоразовый	Датчик потока многоразовый для аппаратов ИВЛ совместимые серии Ecolino для контроля объема у новорожденных и педиатрических пациентов. Многократного применения. Датчик должен оказывать высокое сопротивление потоку. Автокалибруется при 134°C. Поток 0-32 л/мин.	штук	1	160 000,00	160 000,00	г. Астана, район Есиль, Турки, 32	С момента заключения Договора до 31.12.2022 года по запросу Заказчика в течение 10 рабочих дней	-	=	160 000,00	✓	160 000,00	соответствует	ТОО "МЕДИШОКС"
Итого:						756 680,00			449 000,00		305 000,00				