

ПРОТОКОЛ
ИТОГОВ ЗАКУПА СПОСОБОМ ЗАПРОСА ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

16 ноября 2021 года

- Заказчиком/организатором Коммунальным государственным предприятием на праве хозяйственного ведения «Айыртауская районная больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области» в 16.30 часов 15.11.2021 г. осуществлено вскрытие конвертов с ценовыми предложениями, согласно Постановлению Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках ГОБМП или в системе ОСМС, фармацевтических услуг» (далее по тексту – Постановление).

2. Краткое описание и цена закупаемых товаров:

№	Наименование	Характеристика	Срок поставки			
			Ед. изм.	Кол-во	Цена	Сумма
1	Аппарат электрохирургический высокочастотный ЭХВЧ-350-«ФОТЕК»	Аппарат электрохирургический высокочастотный ЭХВЧ-350-«ФОТЕК» по ТУ 9444-011-41747567-2005 в следующем исполнении: ЭХВЧ-350-03-«ФОТЕК». Набор для общей хирургии минимальный в составе: Е354МВ(8) ВЧ электрохирургический блок, 400 Вт; моно-рез. РЕЗАНИЕ, СМЕСЬ, СМЕСЬ1; моно-коаг. МЯГКАЯ, ФОРС, ФУЛЬГУР, СПРЕЙ; биполяр: БИ-КОАГ; пуск с руки; шнур питания - 1шт ЕР202 Гедаль двухжильная (МОНО) - 1шт ЕР203 Гедаль одножильная (БИ) - 1шт ЕН231.1 Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Нейтральный электрод из токопроводящей резины, 408 см кв. - 1шт ЕН235 Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный ШГИД.942416.002ТУ в варианте исполнения 2 (вертикальное), разделенный для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак.) - 1упак ЕН240 Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный ШГИД.942416.002ТУ в варианте исполнения 1 (горизонтальное), разделенный для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак.) - 1упак ЕН234.1 Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Кабель для подключения нейтральных электродов. Аппаратная часть - разъем типа "джек", длина кабеля 3 м. - 1шт ЕН236 Высокочастотные электрохирургические инструменты по ГИД.942416.001ТУ. Кабель для подключения нейтральных электродов. Аппаратная часть - разъем типа "джек", тип подключаемых электродов - односекционные и двухсекционные одноразовые, длина кабеля 2,7 м. - 1шт ЕН341-3 Высокочастотные электрохирургические инструменты по ГИД.942416.001ТУ. Держатель для подключения монополярных	С момента подписания договора в течение 30 календарных дней	1	2950000	2950000

	<p>Инструментов (электродов). Инструментальная часть - подключение к электродам со штекером 4 мм. Аппаратная часть - защищенный штекер 4 мм (ФОТЕК, MARTIN). Длина кабеля 3 м - 1шт</p> <p>ЕН346 Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Держатель для подключения монополярных инструментов (электродов) с кнопками управления. Инструментальная часть - подключение к электродам со штекером 4 мм. Аппаратная часть - трехполюсная вилка (ФОТЕК, ValleyLab). Длина кабеля 3 м - 1шт</p> <p>ЕН330Е-4 Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Держатель для подключения биполярных инструментов (электродов). Инструментальная часть - подключение к пинцетам (евростандарт). Аппаратная часть - вилка с двумя штекерами 4 мм. Длина кабеля 3 м - 1шт М123 Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде ножа (сечение 2 x 0,5 мм; штекер 4 мм) - 1шт</p> <p>EM140 Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде иглы (микродиссекционный; рабочая длина 40 мм; штекер 4 мм) - 2шт</p> <p>EM106-1 Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде проволочной петли в форме круга (размер 5 x 0,2 мм; штекер 4 мм) - 1шт</p> <p>EM101С Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Монополярные инструменты (электроды). Электрод с прямым стержнем, с рабочей частью в виде шарика с антипригарными свойствами (CLEANTips; диаметр 4 мм; штекер 4 мм) - 1шт</p> <p>EM252CCE Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Биполярные инструменты (электроды). Пинцет прямой, с прямыми кончиками, с антипригарными свойствами (CLEANTips; длина 190 мм, размер площадки 8 x 2 мм; "евростандарт") - 1шт</p> <p>EM256CCE Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Биполярные инструменты (электроды). Пинцет прямой, с прямыми кончиками, с антипригарными свойствами (CLEANTips; длина 250 мм; размер площадки 8 x 2 мм; "евростандарт") - 1шт</p>
--	--

3. Дата и время представления ценового предложения:

- 1) Товарищество с ограниченной ответственностью «Жондeu Клиник» ценовое предложение по логу № представлено в 9 часов 00 минут 15.11.2021года.

4. Наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа, и цена такого договора:

№	Наименование	Ед измерения	Количество	Товарищество с ограниченной ответственностью «Жондеу Клиник», РК, г. Нур-Султан, улица 38, дом 29, н.п. 2
1	Аппарат электрический высокочастотный ЭХВЧ-350-«ФОТЕК»	шт	1	2900000

По лоту №1 победителем признать потенциального поставщика ТОО «Жондеу Клиник», местонахождение: РК, г. Нур-Султан, улица 38, дом 29, н.п. 2

При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор закупа на сумму 2900000 (два миллиона девятьсот тысяч) тенге.

И.о. директора: *Утебаев А.О.*

