

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՌԿ Պրոջեկտս ՍՊԸ-ն ՎԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/20 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	----	----	----	----	<p>Էլեկտրովիրաբուժական սարքը ապահովում է մոնոպոլար և բիպոլար ռեժիմներ՝ ունենալով երեք ելքային ինտերֆեյս՝ երկու մոնոպոլար և մեկ բիպոլար: Ելքային հզորությունը տատանվում է 1 -400 Վատտ (W), ինչը թույլ է տալիս օգտագործել տարբեր վիրահատությունների ժամանակ: Առավելագույն լարում՝ Maximum output voltage 4800 Վ (V) Ելքային հաճախություն՝/ output frequency 416 ԿՀց (KHz) Մոդուլյացիա՝/Modulation frequency մինչև 25ԿՀց (KHz) Չափեր՝</p>

440\*380\*185մմ (երկարություն  
լայնություն բարձրություն) Contact  
quality monitoring system -  
կոնտակտի որակի վերահսկման  
համակարգ Սենսորային  
Էկրան/touch screen Վերադարձի  
Էլեկտրոդի վերահսկման համակարգ  
(REM) Գործարկման ժամանակ  
ինքնափորձարկման տեստի  
առկայություն Թույլ է տալիս  
միաժամանակ ակտիվացնել երկու  
էլեկտրոդի ռաբոլժական գործիք (   
simultaneous dual electrosurgical  
pencil output) CE հավաստագրի  
առկայություն Ցանցային լարում  
220-240 Վ, 50/60Հց Մոնոպոլար և  
բիպոլար ռեժիմները Մոնոպոլյար` 1.  
Cut կտրում - առավազն 4 ռեժիմ,  
առավելագույն հզորությունը 400  
Վատտ (W) • pure cut -  
առավելագույն հզորություն 400  
Վատտ (W) • blend 1 -  
առավելագույն հզորություն 250  
Վատտ (W) • blend 2, առավելագույն  
հզորություն 200 Վատտ (W) • blend  
3 առավելագույն հզորություն 150  
Վատտ (W) 2. Coag կոագուլյացիա,  
ոլնենա առավազն 3 ռեժիմ,  
առավելագույն հզորությունը 120

Վատտ (W) • Spray - առավելագույն հզորություն 120 Վատտ (W) • Forced - առավելագույն հզորություն 120 Վատտ (W) • Soft - առավելագույն հզորություն 120 Վատտ (W) 3. Բիպոլյար, առավելագույն հզորությունը 150 Վատտ (W) • Vessel sealing անոթների հերմետիզացիա/ անոթամորում առավելագույն հզորություն 150 Վատտ (W) • Standard ստանդարտ, առավելագույն հզորություն 100 Վատտ (W) • Fine/precise ճշգրիտ, առավելագույն հզորություն 50 Վատտ (W) Գործիքներ Մոնոպոլյար ոտնակային անջատիչ x1 (Monopolar Foot Switch x1) Բիպոլյար ոտնակային անջատիչ x1 (Bipolar Foot Switch x1) Միանգամյա օգտագործման էլեկտրական մատիտ` միացնող մալուխով` քանակ-- x2 հատ (Electric Pencil with Connecting Cable Disposable x2) Բիպոլյար պինցետ` միացնող մալուխով` քանակ- 2 հատ (Bipolar Forceps with Connecting Cable x2) Բացասական թիթեղ x1 (Negative Plate x1) Բացասական թիթեղի միացնող մալուխ x1 (Negative Plate

				<p>Connection cable x1) Մոնոպոլյար Էլեկտրականագույացիայի միացնող մալուխ x2 (Monopolar Electrocoagulation Connection Cable x2) Բիպոլյար Էլեկտրականագույացիայի միացնող մալուխ x2 (Bipolar Electrocoagulation Connection Cable x2) Էլեկտրոդ x1 (Electrode x1) Էլեկտրոնային մոնոպոլյար ադապտեր (Electronic Monopolar Adapter) Սնուցման մալուխ x1 (Power cord x1) Բաց վիրահատական գործիք, Մերիլենդի ծնոտ (Ճնոտի անկյուն՝ 22 աստիճան, Կնքման թիթեղի երկարություն՝ 20.3 մմ, Կտրվածքի երկարություն՝ 18.5 մմ, լիսեռի երկարություն՝ 23 սմ) /ստերիլիզացվող, ավտոկլավորվող, չժանգոտվող պողպատից ծայրակալով/ բազմակի օգտագործման, - քանակ՝ x 2 հատ /Open Surgery Instrument, Maryland Jaw□Jaw angle: 22 degrees, Seal plate length: 20.3mm, Cut length: 18.5mm, Shaft length: 23cm□Reusable x2/</p>
--	--	--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО "РВ ПРОДЖЕКТС" в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧРЧ-ЕЦХЦПЗР-26/20 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	----	----	----	----	Электрохирургический аппарат поддерживает монополярные и биполярные режимы и имеет три выходных интерфейса: два монополярных и один биполярный . Диапазон выходной мощности составляет от 1 до 400 Вт, что позволяет использовать устройство во время различных хирургических операций. Максимальное выходное напряжение: 4800 В (В) Выходная частота: 416 кГц Частота модуляции до 25 кГц Без боковых стенок : 440*380*185 мм ( длина ) ширина высота ) Система контроля

качества контактов Сенсорный экран Система мониторинга возвратного электрода (REM) Возможность самотестирования во время запуска Позволяет одновременно активировать два электрохирургических инструмента (одновременный вывод сигнала двумя электрохирургическими карандашами). Наличие сертификата CE Напряжение сети 220-240 В, 50/60 Гц Монополярные и биполярные режимы Монополярный режим: 1. Режимы резки - не менее 4 режимов, максимальная мощность 400 Вт. • Чистый разряд - максимальная мощность 400 Вт. • Режим 1 - максимальная мощность 250 Вт. • Смесь 2, максимальная мощность 200 Вт. • Максимальная мощность смеси 3: 150 Вт. 2. Коагуляция, как минимум 3 режима, максимальная мощность 120 Вт. • Распылитель - максимальная мощность 120 Вт. • Принудительный режим - максимальная мощность 120 Вт. • Режим Soft - максимальная мощность 120 Вт. 3. Биполярный,

максимальная мощность 150 Вт. •  
Максимальная мощность для герметизации сосудов: 150 Вт. •  
Стандартная максимальная мощность 100 Вт. • Точная регулировка, максимальная мощность 50 Вт. Инструменты  
Монопольный ножной переключатель x1 Биполярный ножной переключатель x1  
Одноразовые электрические карандаши с соединительным кабелем , количество — 2 шт. (2 одноразовых электрических карандаша с соединительным кабелем) Биполярные щипцы с соединительным кабелем x2 (2 шт.)  
Негативная пластина x1  
(Негативная пластина x1) Кабель для подключения отрицательной пластины x1 Соединительный кабель для монополярной электрокоагуляции (2 шт.)  
Соединительный кабель для биполярной электрокоагуляции (2 шт.) Электрод x1 (Электрод x1)  
Электронный монополярный адаптер Шнур питания x1  
Открытый хирургический

					<p>инструмент , челюстной (угол челюсти: 22 градуса, длина уплотнительной пластины: 20,3 мм, длина режущей части: 18,5 мм, длина стержня : 23 см) /стерилизуемый, автоклавируемый, с наконечником из нержавеющей стали / многоразовый, - количество: 2 шт.</p>
--	--	--	--	--	--