

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за участие в публична покана с предмет:

"Доставка, инсталиране и пускане в експлоатация на комплект за оперативна хистерорезекция за обучение на лекари специалисти в областта на гинекологията, включващ пълната окомплектовка, съгласно техническите изисквания, и обучение на персонал за нуждите на УЕЦЕХ /Учебен експериментален център по ендоскопска хирургия/ при Медицински Университет - Плевен"

Наименование на Участника:

ЕЛ ДОРА ЕООД

Седалище по регистрация:

гр. София, ул. "Елин връх" 25/48 А

BIC; IBAN:

BIC: CECBBGSF;

Булстат номер:

IBAN: BG64 CECB 9790 1093 9725 00
121126327

Точен адрес за кореспонденция:

гр. София, 1680, ул. „Проф. Д-р Димитър
Атанасов“ 16

Телефонен номер:

02/ 850 43 00

Факс номер:

02/ 850 43 01

Лице за контакти:

инж. Любомир Андонов

e mail:

L.Andonov@el-dora.com

№	Техническа спецификация (минимални технически изисквания към предлаганата апаратура)	Брой	Предлагани от Участника технически характеристики	Производител / произход	Модел/ Кат. №
1	Аспирационна и иригационна помпа - комплект, включващ, както следва:				

Система за иригация и аспирация, подходяща за хистероскопия, с възможност за регулиране на налягането и потока, в комплект с:	1	<p>Аспирационна и иригационна помпа, подходяща едновременно за хистероскопия и лапароскопия, автоматично разпознаване на закачените шлаухи и зареждане на съответния режим. Захранване 100-240VAC, 50/60Hz. Регулиране на налягането при иригация: режим хистероскопия - 0-200mmHg (26.6 kPa), лапароскопия - 0-400 mmHg (53.2 kPa). Регулиране на потока: при хистероскопия - 0-500 мл/мин., при лапароскопия - 0-1000 мл/мин. Регулиране на налягането при аспирация: хистероскопия - 0-(-)0,5 Bar (-50 kPa), лапароскопия: 0-(-)0,8 Bar (-80 kPa). В комплект с:</p> <p>1x Захранващ Кабел 3x Сета шлаухи за хистероскопия, еднократни 3x Сета шлаухи за лапароскопия, еднократни 1x SCB Свързващ кабел, дължина 100 см 1x VACUsafe Промоционален Пакет за Аспирация, 2 л</p>	KARL STORZ GmbH&Co.KG, Германия	HAMOU ENDOMAT 5.0/IV 26331009 1
Аспирационен буркан с обем мин. 5 л	1	Буркан за аспирация , 5 л, стерилизуем	KARL STORZ GmbH&Co.KG, Германия	20300050
Капак за аспирационен буркан	1	Капачка за буркан , за буркани за аспирация 1.5 л и 5 л, стерилизуема	KARL STORZ GmbH&Co.KG, Германия	20300034
Поставка за буркана	1	Стенд за буркан , за буркан за аспирация 5 л	KARL STORZ GmbH&Co.KG, Германия	20300032
Многократни шлаухи за аспирация	1	Силиконов сет шлаухи , за аспирация, стерилизуеми	KARL STORZ GmbH&Co.KG, Германия	20300042
Многократни шлаухи за иригация, за хистероскопия	1	Хистероскопски сет шлаухи за HAMOU Endomat, стерилизуеми	KARL STORZ GmbH&Co.KG, Германия	20300040

	Еднократни шлаухи за хистероскопия	10	Сет шлаухи за хистероскопии, стимулация, еднократни, стерилни, 10 бр. в опаковка	KARL STORZ GmbH & Co. KG, Германия	031117-10
2	Хистерорезектор - комплект, както следва:				
	<u>Монополярен хистерорезектор включващ:</u>				
	12° оптика с ф 4мм и д-на не по малка от 29 см	1	HOPKINS II Оптика 12°, ф 4 мм, дължина 30 см, автоклавируема, с вградени фибро-оптични нишки за пренос на светлина, цветен код: черно	KARL STORZ GmbH & Co. KG, Германия	HOPKINS II, 26105FA
	Пасивен работен елемент, монополярен	1	Работен елемент - комплект, монополярен, включващ: Пасивен работен елемент Бримка-електрод за резекция, извита Електрод за коагулация, тип топче, ф 3 мм Електрод за коагулация, тип топче, ф 5 мм Електрод за коагулация, с остър връх, извит 2x Монополярни Високочестотни кабели Защитен калъф	KARL STORZ GmbH & Co. KG, Германия	26050EG
	Шафт за резектоскоп - ротиращ, макс. външен диаметър на шафта 9 мм, в комплект с вътрешен шафт с керамична изолация	1	Резектоскопски шафт, включващ свързващи шлаухи за входящ и изходящ поток, за непрекъсната аригация и аспирация, 26 Fr. (8.67мм), скосен връх, с ротационен вътрешен шафт 26050CA с керамична изолация, за използване с резектоскопи-работни елементи 26050 E, 26050 D, 26050 VN, 26040 EB and 26050 EB, цветен код: жълто	KARL STORZ GmbH & Co. KG, Германия	26050SC
	Обтуратор, съвместим за работа с шафта	1	Стандартен Обтуратор, за използване с резектоскопски шафтове 26040 SL, 26050 SL and 26050 SC, цветен код: жълто	KARL STORZ GmbH & Co. KG, Германия	26040OC
3	Бримки - електроди:				
	Резекционни бримки - 24 Fr./диаметър/, монополярни	6	Бримка за резекция, извита, монополярна, 24 Fr., диаметър на шафта 8мм, цветен код: жълто	KARL STORZ GmbH & Co. KG, Германия	26050G

	Коагуляционен електрод тип "топче" - 24 Fr./диаметър/, монополярен	1	Коагуляционен електрод, топче с диаметър 3 мм, монополярен, 24 Fr., диаметър на shaft 8мм, цветен код: жълто Забележка: Съдържа се в комплектацията на 26050EG	KARL STORZ GmbH&Co.KG, Германия	26050N
	Коагуляционен електрод тип "шип" - 24 Fr./диаметър/, монополярен	1	Коагуляционен електрод, с остър връх, монополярен, 24 Fr., диаметър на shaft 8мм, цветен код: жълто Забележка: Съдържа се в комплектацията на 26050EG	KARL STORZ GmbH&Co.KG, Германия	26050XH
4	Монополярен кабел за хистерорезектор	2	Монополярен високочестотен кабел, с 5 мм щекер, дължина 300 см	KARL STORZ GmbH&Co.KG, Германия	277KE
5	Фиброоптичен светловод подходящ за работа с 4мм оптики, мин. д-на: 2 м	1	Фиброоптичен светловод, диаметър 3.5 мм, дължина 230 см	KARL STORZ GmbH&Co.KG, Германия	495NA
	Предложеният комплект да има възможност за надграждане до система за студена аблация на полипи и миомни възли.		Опция за надграждане до система за хистероморселация (студена аблация), позволяваща извършването на различни оперативни процедури като полипектомия, миомектомия и ендометриална аблация.		

1. Срок на доставка, инсталиране и пускане в експлоатация: до 4 /четири/ работни дни след сключване на договор.

2. Гаранционният срок се равнява на 24 месеца, считано от датата на въвеждането на системата в експлоатация.

Дата 11 / 02 / 2015 г.

Име и фамилия Любомир Андонов

Длъжност Управител