



УНИВЕРСИТЕТСКА МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ-БУРГАС" АД
гр.Бургас, п.к. 8000, бул."Стефан Стамболов"№73, e-mail: dirmbal@abv.bg
тел.+359(56)810 547 +359(56)810 592



УТВЪРЖДАВА
(Д – р Б. М.)
Изп. директор
„УМБАЛ – Бургас“

Чл.37 ЗОП във връзка с
чл. 55, ал.4 ЗЗЛД

ПРОТОКОЛ

Днес, 28.04.2020г. в гр. Бургас, чл. 97, ал.4 от ППЗОП, във връзка с провеждането на процедура по събиране на оферти с обява за избор на изпълнител по договор, с предмет: **„Периодични доставки на стент графт на абноминална аорта“**, комисия определена със Заповед № 276/28.04.2020г., в състав:

Председател: Ирена Петкова – гл. юрисконсулт на „УМБАЛ – Бургас“ АД;

Членове: 1. доц. д – р Валентин Василев – началник клиника по съдова хирургия ;

2. Ани Бъчварова - гл. счетоводител на „УМБАЛ – Бургас“ АД,
в 11:00 ч. Административен блок на „УМБАЛ – Бургас“ АД проведе заседание, на което бяха разгледани предложенията внесени от участници в процедурата.

След извършеното на основание чл.188, ал.2 от ЗОП удължаване на срока за внасяне на предложения, от деловодството на „УМБАЛ – Бургас“ АД беше представен 1 плик с предложене за участие от следния участник:

№ по ред	Фирма	Входящ номер, дата и час
1.	„РСР“ ЕООД гр.София, ул. „Виктор Григорович“ №3, ет.1, ап.2	4828/14.04.2020 г.; 10,20 ч.

На заседанието на комисията не присъстваха представители на участника, както и такива на средствата за масово осведомяване.

Преди да пристъпят към разглеждане и оценка на подаденото предложение членовете на комисията подписаха декларации за обстоятелствата по чл.103, ал.2 от ЗОП.

Комисията извърши разглеждане на предложението на **„РСР“ ЕООД**, ЕИК121706547, със седалище и адрес на управление: гр. София, район „Красно село“, ул. „Виктор Григоров“ №3, партер, представявано от Рачо Стефанов Рибаров – управител, с което са представени следните документи:

1.Ценово предложение за изпълнение на поръчката, като видно от същото участникът предлага седните цени за доставка на медицинските изделия, предмет на процедурата:

Описание	Бр.	Ед. цена без вкл. ДДС	Обща стойност без вкл. ДДС
1.Абдоминална стент графт система.Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне.Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост.Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. Бифуркацията е с проксимален диаметър 23,25,28,32 и 36мм ; дистален диаметър 13,14,16 и 20мм ; дължини 103, 124, 145 и 166мм.	2	7 980 лв.	15 960 лв.
2.Абдоминална стент графт система.Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне.Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост.Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. Контралатералното краче е с проксимален диаметър 16мм, дисатален диаметър 10,13,16,20,24,28мм и дължини 82,93,124,156 и 199мм.	1	4950 лв.	4950лв.
3.Абдоминална стент графт система.Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне.Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост.Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. Илиачното удължение е с диаметър 10,13,20,24,28мм и дължина 82мм.	1	12 000 лв.	12 000 лв.

4.Абдоминална стент графт система.Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне.Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост.Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. Аортното удължение е с диаметър 23,25,28,32,36мм и дължина 49мм.	1	4000 лв.	4000 лв.
5.Абдоминална стент графт-система.Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне.Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост.Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. Абдоминалната тръбичка е с диаметър 23,25,28,32,36мм и дължина 70мм.	2	7980 лв.	15960 лв.
6.Абдоминална стент графт-система.Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне.Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост.Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. "AUI" графта е с диаметър 23,25,28,32,36мм и дължина 102мм.	2	7980 лв.	15960 лв.

Обща стойност за изпълнение на поръчката – 68 830 лв. без вкл. ДДС.

На следващия етап от своята работа комисията извърши разглеждане на представените от участника документи за подбор и техническо предложение.

1.Опис на представените документи, подписан и подпечатан от участника. В описът участника следва да опише всички представени от него документи (задължителни и други по преценка на участника) - Образец № 1.

2. ЕЕДОП;

3. Заявление - декларация от участника – Образец №2;

4. Сертификат за система за управление на качеството на „PCP” EOOD ISO 9001:2015;

5. Разрешение за търговия на едро с медицински изделия на участника;

6. Удостоверение по ЗДДС;

7. „Техническо предложение”

7.1. Предложение за изпълнение на поръчката, включващо срок на доставка 3 дни и гаранционен срок на предлаганите изделия не по – малък от 75% към датата на доставката;

7.2. Оторизационно писмо на фирмата – производител;

7.3. Сертификат за система за управление на качеството на производителя ISO;

7.4. Сертификат за нанесена „СЕ” маркировка;

7.5. Декларация за съответствие на производителя;

7.6. Оригинал и превод на извадки от каталози на производителя, от които са видни техническите характеристики на предлаганите медицински изделия.

Комисията извърши разглеждане на представените от „РСР” ЕООД документи за подбор, при което беше установено, че същите са в пълно съответствие с изискванията на Възложителя, като видно от тях участника отговаря на обявените квалификационни изисквания, като и по отношение на него не са налице основанията за отстраняване съгласно чл. 54, ал.1 от ЗОП, както и предвидените такива национални.

С оглед на горното и предвид обстоятелството, че по отношение на участника е налице пълно съответствие с квалификационните изисквания на Възложителя, комисията допуска до оценка представеното от участника техническо и ценово предложение.

При извършено разглеждане на представените с техническото предложение каталози беше установено пълно съответствие на предлаганите от участника изделия с изискванията, разписани в техническата спецификация, а именно:

№	Търговско наименование на предлагания продукт	Търговско наименование	Каталожен номер	Производител
1	2	3	4	5
1.	1.Абдоминална стент графт система. Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне. Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост. Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. Бифуркацията е с проксимален диаметър 23,25,28,32 и 36мм ; дистален диаметър 13,14,16 и 20мм; дължини 103, 124, 145 и 166мм.	Bifurcation	ETBFxxxxCx xxEE / ESBFxxxxCxx xEE	Medtronic
2.	Абдоминална стент графт система. Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне. Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост. Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. Контралатералното краче е с проксимален диаметър 16мм, дисатален диаметър 10,13,16,20,24,28мм и дължини 82,93,124,156	Contralateral Limb	ETLWxxxxCx xxEE	Medtronic

	и 199мм.			
3.	<p>Абдоминална стент графт система. Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне. Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост. Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. Илиачното удължение е с диаметър 10,13,20,24,28мм и дължина 82мм.</p>	Iliac Extension	ETEWxxxxCx xEE	Medtronic
4.	<p>Абдоминална стент графт система. Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне. Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост. Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. Аортното удължение е с диаметър 23,25,28,32,36мм и дължина 49мм.</p>	Aortic Extension	ETCFxxxxCx xEE	Medtronic
5.	<p>Абдоминална стент графт-система. Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне. Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост. Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. Абдоминалната тръбичка е с диаметър 23,25,28,32,36мм и дължина 70мм.</p>	Abdominal tube	ETTFxxxxCxx EE	Medtronic
6.	<p>Абдоминална стент графт-система. Поставянето на импланта се осъществява чрез нископрофилен, хидрофилен, еднократен катетър. Дизайна с вградена ръкохватка позволява точно, контролирано поставяне. Стента е изграден от нитинол и многонишкова полиестерна оплетка с висока плътност и маркери за по-добра видимост.</p>	AUI	ETUFxxxxCx xEE	Medtronic

Механизмът за захващане на върха се контролира от ръкохватката. "AU1" графта е с диаметър 23,25,28,32,36мм и дължина 102мм			
--	--	--	--

На следващия етап от заседанието на комисията беше извършено оценяване на допуснатото предложение, като същото с оглед липсата на други беше оценено със 100 т.

Предвид голеизложеното и поради факта, че предложението на "Силует" ЕООД във висока степен задоволява изискванията на Възложителя, комисията предлага на Изп. директор на „УМБАЛ – Бургас“ АД да бъде сключен договор с предмет: **„Периодични доставки на стент графт на абноминална аорта“**, ЕИК121706547, със седалище и адрес на управление: гр. София, район „Красно село“, ул. „Виктор Григоров“ №3, партер, представявано от Рачо Стефанов Рибаров – управител, при условията на внесеното от участника предложение.

Председател: ...
(Ир

Чл.37 ЗОП във връзка с чл. 55, ал.4 ЗЗЛД