

VII-28-24/27.04.2016

ДОПЪЛНИТЕЛНО СПОРАЗУМЕНИЕ КЪМ ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА №VII-28-24/27.04.2016 г.

Днес,2017 г., в гр./с. София на основание чл. чл.116 от ЗОП между:

Болница "Лозенец" 1407 София, ул. "Козяк" № 1, тел. 9607-223, факс 962-4771, ЕИК 831901901, ДДС № BG 831901901, представлявана от проф. д-р Любомир Д. Спасов, д.м. – директор чрез Десислава Пенчева - упълномощено лице по чл.7, ал. 1 от ЗОП със Заповед № 87/2016 г. и Веска А. Рушкова – гл. счетоводител, наричана за краткост **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна

и

„Вега медикал“ ЕООД с ЕИК 201090465, седалище и адрес за кореспонденция гр. София, ПК 1700, бул. „Симеоновско шосе“ 93Б, ет. 3, тел. 02 9714008, факс 02 9712085, e-mail: yodenicharova@vegamedical.bg, представлявано от Димитър Иванов - управител, определено за изпълнител след проведена открита процедура за възлагане на обществена поръчка, наричано по-долу за краткост **„ИЗПЪЛНИТЕЛ“**, от друга страна,

На основание чл. 13 от ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА №VII-28-24/27.04.2016 г., във връзка с параграф 23 от преходни и заключителни разпоредби, във връзка с чл. 116 ал. 1 т. 5 и т. 6, б. „а“ от ЗОП/ действаща редакция/, в ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА №VII-28-24/27.04.2016 г., с предмет: **Доставка на ангиографски консумативи по обособени позиции** за обособена позиция 2 **„Катетри“**, се налагат изменения, които не са съществени и се изразяват в следното:

Клауза 1. С настоящото допълнително споразумение се извършва промяна в Приложение № 1 - неразделна част от ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА №VII-28-24/27.04.2016 г., изразяваща се в следното:

количеството на номенклатурна единица № 2 **„Диагностичен катетър, материал – полиуретан; три-степенна полиуретанова конструкция – тяло – оплетен полиуретан за стабилност и предаване на въртенето/ проксимален сегмент – не-оплетен полиуретан за максимална флексибилност и дистален връх – мек и ретгенопозитивен полиуретан; Максимално налягане – 1200 PSI, водач до 0.038“. 5.2/6Fr. Различни видове кривки: RBL4, RBL5, SON1, SON2, JL3.5, JL4, JL4.5, JL5, JL6, JR3.5, JR4, JR5, JR6, MPA, AL1, AL2, AL3, AR1, AR2, 3DRC, TIG, PIG, IM“** се завишава със 200 /двеста/ броя. Промяната е в рамките на предвидените в чл.116, ал. 1, т. 6, б. „а“ 10% /десет процента/.

Клауза 2. Сроктът на действие на ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА №VII-28-24/27.04.2016 г. се удължава с 6 /шест/ месеца.

Всички други клаузи от ДОГОВОР ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА №VII-28-24/27.04.2016 г. остават непроменени.

Настоящото допълнително споразумение се сключи в два еднообразни екземпляра – по един за всяка от страните.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
„Вега медикал“ ЕООД:

.....
Димитър Иванов

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
Болница "Лозенец";

.....
Десислава Пенчева-упълномощено лице

.....
Веска Рушкова - Гл. счетоводител

скан. коп. доктор К. Б. Заремски
- / М. /

Обособена позиция II - Катетри

№	Наименование	Марка	Търговско наименование	Производител	Размери и брой в опаковка	Каталожен номер	Количество	Ед. цена без ДДС	Ед. цена с ДДС	Обща стойност без ДДС	Обща стойност с ДДС
1	Диагностичен катетър, материал – найлон; три-степенна найлонова конструкция – тяло – оплетен найлон за стабилност и предаване на въртенето/ проксимален сегмент – не-оплетен найлон за максимална флексибилност и дистален връх – мек и релативно позитивен найлон; Максимално налягане – 1200 PSI, водач до 0.038" 4/5Ff. Различни видове криви: RBL4, RBL5, SON1, SON2, JL3.5, JL4, JL4.5, JL5, JL6, JR3.5, JR4, JR5, JR6, MPA, AL1, AL2, AL3, AR1, AR2, 3DRRC, TIG, PIG, IM	бр.	Infilii	Cordis	100/ 125cm 1 бр. в опаковка	538-418T	500	100,00	120,00	50 000,00	60 000,00
2	Диагностичен катетър, материал – полиуретан; три-степенна полиуретанова конструкция – тяло – оплетен полиуретан за стабилност и предаване на въртенето/ проксимален сегмент – не-оплетен полиуретан за максимална флексибилност и дистален връх – мек и релативно позитивен полиуретан; Максимално налягане – 1200 PSI, водач до 0.038" 5/28F. Различни видове криви: RBL4, RBL5, SON1, SON2, JL3.5, JL4, JL4.5, JL5, JR3.5, JR4, JR5, JR6, MPA, AL1, AL2, AL3, AR1, AR2, 3DRRC, TIG, PIG, IM	бр.	SuperTorquePlus	Cordis	100/ 125cm 1 бр. в опаковка	533-551	300	62,50	75,00	18 750,00	22 500,00
3	Водещ катетър с хибридна оплетка от 16 неръждаеми стоманени нишки. Водещи катетри с мулти-сегментен дизайн. А-траматичен рентгено позитивен връх в самия край в жълт цвят. Коаксиален сегмент за канюлация, устойчив на пречупване сегмент и сегмент за 1:1 предаване на въртенето. Вътрешно покритие на катетъра с PTFE (polytetrafluorethylene) и оплетка от плоски и кръгли 16 нишки от неръждаема стомана. 5F - .056", 6F - .070", 7F - .078", 8F - .088", външно покритие – найлон със син цвят; Мек рентгено позитивен връх (брайт тип) в самия край на катетъра – възможност за избор с дължина 2.5 мм или ултра мек връх с дължина 16 мм. Различни криви: RBL4, RBL5, RBL4.5, XB2.0, XB2.53D, Brachial, HS, JL, JR, MPA, XB, AL, AR	бр.	Vista Brite Tip	Cordis	100/ 125cm 1 бр. в опаковка	670-000-00	300	330,00	396,00	99 000,00	118 800,00
4	Водещ катетър с вътрешен диаметър: 5F - 1.47mm = 0.058", 6F - 1.80mm = 0.071", 7F - 2.06mm = 0.081". Биосъместима полимерна тръба, завършваща с мек връх и подсилена с вътрешна оплетка. Външна обвивка за подобряване биосъместимостта и избягване от търканя. Вътрешен слой от PTFE. Мултиосакционна технология с променлива гъвкавост. Висока памет. Висока рентгенова видимост. Висока стабилност при входа на коронарната артерия. Лимит на налягането > 600PSI. Дължина - 100cm. Поток - 41cc/s (6F при крайно налягане). Различни криви: JL, JR, AL, AR, ESU, ESU RCA, MPA - вариант и със странични дупки	бр.	Zenyte EX	Asahi	100cm 1 бр. в опаковка	W6JL35-0- X100	100	245,00	294,00	24 500,00	29 400,00
5	Катетър с технология Rapid Exchange (RX) за тромб екстракция. Проксимален и дистален шифт с PTFE профължителен вътрешен слой. Обща използвана дължина = 140 cm. Пресичаш профил = 0.020". Съвместимост: 6F/7F въвеждащ катетър; 0.14" Guidewire. Размер на дистален шифт: 5.1F максимум и 16.5cm дължина. Размер на проксимален шифт: 4.2F и 123.5cm дължина. Капацитет на извличане: 1.595 cc/s (25°C вода). Кинкинг радиус = 10.7mm.	бр.	ThromBio	Biosensors	140cm 1 бр. в опаковка	T2R6SA4F	25	450,00	540,00	11 250,00	13 500,00
6	Микрокатетър с външен диаметър 2.8F, метална оплетка, мек конусовиден връх, хидрофилно покритие, съвместим с водач 0.14"	бр.	Asahi Corsair	Asahi Intecc	135/ 150cm 1 бр. в опаковка	CSW135- 28N	20	1 700,00	2 040,00	34 000,00	40 800,00
7	Водещ катетър с коаксиален дизайн и хидрофилно покритие на дисталния сегмент – 50cm. Заострена краен отвор на вътрешния катетър за подобряване на OTW проводимостта. Оплетка от неръждаема стомана, увита от найлон, позволяваща отлично въртене. Размери и конфигурации: извит - 6F, 7F и 8F; прав - 6F. Дължина 90cm.	бр.	Northstar LumMax	COOK Medical	90cm 1 бр. в опаковка	LMGN-6.0C- 90-ANG-FC	20	435,00	522,00	8 700,00	10 440,00
8	Водещ катетър с коаксиален дизайн и хидрофилно покритие на дисталния сегмент – 50cm; Заострена краен отвор на вътрешния катетър за подобряване на OTW проводимостта. Оплетка от неръждаема стомана, увита от найлон, позволяваща отлично въртене. Размери и конфигурации: извит/универсален - 7F, Дължина 80cm; универсален - 8F, Дължина 55cm.	бр.	White LumMax	COOK Medical	55/80cm 1 бр. в опаковка	LMGRF-7.0C -80-MPA- PULM	20	435,00	522,00	8 700,00	10 440,00

9	С-порт катетър с оплетка от неръждаема стомана позволяваща високи нива на бутаемост. 4 рентгеноконтрастни маркера за измерване. Хидрофилно покритие на дистанцията част – 40см. Заострен връх. Размери и конфигурации: прав – 2.6F и 4.0F, извит – 2.6F и 4.0F	бр.	CXI	COOK Medical	65/90/135/ 150cm 1 бр. в опаковка	CXI-2.6-18 -65-P-NS-0	20	520,00	624,00	10 400,00	12 480,00
10	P/TFE транссептални ангиографски катетри. 8F . 035inch диаметър. 70cm дължина. 4 страннични порта	бр.	P/TFE Brookelbrough	COOK Medical	70cm 1 бр. в опаковка	T8.0-35-70 -P-4S-82.5	5	190,00	228,00	950,00	1 140,00
11	Rigid ангиографски катетър. Рентгеноконтрастен връх. Наилонов материал, издържащ при дълго използване на катетъра. 10 странични дупки за впръскване. При 4.0F и .035 водач, дължини – 70, 100, 110 и 125cm. При 5.0F и .035 водач, дължини – 70, 100 и 110. Наличие на 6.0 F диаметър	бр.	Beacon Trp Royal Flush Plus High- Flow Catheters	COOK Medical	110/ 125cm 1 бр. в опаковка	HNR4.0-35- 65-P-8S-VCF	100	65,00	78,00	6 500,00	7 800,00
12	Селективен катетър позволяващ лесна навигация до трудно достижими съдове. Хидрофилно покритие. Оплетка от неръждаема стомана позволяваща 1:1 контрол на въртене до върха на катетъра. Наилонов материал, издържащ при дълго използване на катетъра. 5 конфигурации на върха. При 5.0F и .035 водач, дължина – 125cm. При 6.0F и .035 водач, дължина – 125cm	бр.	Slip-Cath Beacon Trp Catheters	COOK Medical	125cm 1 бр. в опаковка	SCBR5.0-38- 125-P-NS- JB1	50	100,00	120,00	5 000,00	6 000,00
13	Суперселективен катетър използван за диагностични и интервенционални коронарни и периферни процедури. 5 транзитни зони на гъвкавост. Хидрофилно покритие. Възможност за оформяне на върха на ръка без използване на пара. Конструкция от неръждаема стомана позволяваща контрол без пречупване. Вътрешен диаметър, позволяващ използването на емболизирани частици, сфери и микрокълнове – включително .018 емболизационни кълнове. Размери – 2.5 и 2.8F. Дължини – 100, 110, 135, 150cm	бр.	Santata	COOK Medical	100/110/ 110/135/ 150cm 1 бр. в опаковка	MCS-2.5-NT -100-15-HP	20	785,00	942,00	15 700,00	18 840,00
									Общо:	293 450,00	352 140,00

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

„Вега Медикал“ ЕООД

..... - управител

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

Болница "Лозенец"

.....
Десислава Пенчева - упълномощено лице

.....
Веска Рушкова - гл. счетоводител