

УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА“ ЕАД

1431 София, България, бул. Пенчо Славейков" № 52А



Certificated QM-System

ISO 9001:2008

Прием пациенти: (00359 2) 9159 413

9159 419, 9159 587, 9159 590

9159 584, 9159 585, 9159 565

За цялата страна: 0700 12131

Факс: (00359 2) 9159 445

Изпълнителен директор:
Проф. д-р Генчо Начев, г.м.н.
Телефон: (00359 2) 9159 404
факс: (00359 2) 9549057

Изм. №

София, 20..... г.

РЕШЕНИЕ

№ РД - 25-53 / 28.03 2017 г.

за прекратяване по отделни номенклатури от обособени позиции на открита процедура за обществена поръчка с предмет: : “Доставки на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ за сърдечно-съдова хирургия и анестезия и интензивно лечение за нуждите на УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА“ ЕАД“,

Възложител: УМБАЛ “Света Екатерина” ЕАД.

I. На основание чл. 110, ал.1, т.1 от ЗОП,

ПРЕКРАТЯВАМ

процедура за възлагане на обществена поръчка за следните обособени позиции и номенклатури от позициите: обособена позиция № I, ном.№№ 15, 22, 23, 24, 27, 28, 41, 46, 50, 51, 60, 68, 71, 74, 76, 82, 84, 85, 86, 102, 110, 111, 113, 114, 115, 116, 117, 122, 131, 141, 146, 151, 160, 163, 164, 165, 167, 168, 169, 170, 171, 175, 185, 186, 191, 195, 196, 197, 199, 200, 202, 207, 208, 210, 211, 212, 220, 221, 225, 229, 235, 236, 237, 253, 273, 294, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 306, 317, 320, 322, 323, 324, 333, 334, 335, 336, 337, 379, 430, 440, 453, 456, 457, 463, 475, 482 и обособена позиция №II, ном.№№ 6, 7, 11, 12, 18, 19, 40, 53, 57, 114, 115, 117, 125, 126.

1. **Мотиви:** Не е подадена нито една оферта от участниците в процедурата за следните обособени позиции и номенклатури от позициите:

1.1. обособена позиция №I, ном. ном.№№ 15, 22, 23, 24, 27, 28, 41, 46, 50, 51, 60, 68, 71, 74, 76, 82, 84, 85, 86, 102, 110, 111, 113, 114, 115, 116, 117, 122, 131, 141, 146, 151, 160, 163, 164, 165, 167, 168, 169, 170, 171, 175, 185, 186, 191, 195, 196, 197, 199, 200, 202, 207, 208, 210, 211, 212, 220, 221, 225, 229, 235, 236, 237, 253, 273, 294, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 306, 317, 320, 322, 323, 324, 333, 334, 335, 336, 337, 379, 430, 440, 453, 456, 457, 463, 475, 482, обособена позиция №II, ном.№ 6, 7, 11, 12, 18, 19, 40, 53, 57, 114, 115, 117, 125, 126.

Констатациите се съдържат в Доклад по чл. 60 от ППЗОП от 28.03 2017 г. на Комисията за разглеждане, оценка и класиране на офертите, назначена със Заповед № РД-25-217/20.12.2016 г. на изпълнителния директор на УМБАЛ “Света Екатерина” ЕАД.

2. **Вид на процедурата:** Открита процедура.

3. **Описание на обекта на поръчката:** Периодични доставки на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ за сърдечно-съдова хирургия и анестезия и интензивно лечение за нуждите на УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА“ ЕАД, извършвани по предварителни заявки.

4. Описание на самостоятелно обособените позиции и номенклатури от позициите, за които се прекратява процедурата, съгласно приложение № 1 към решението.

5. Код, съгласно Общия терминологичен речник:

Основен предмет: 33140000

Допълнителен предмет:

33141000
33141127
33141128
33141200
33141220
33141300
33141310
33141320
33141411
33141420
33141615
33141640
33141642
33157000
33157200
33162200
33169100
33170000
33181100
33182200
33182220
33182300
33184000
33184100
33186000
33186100
33190000

6. Публикувани обявления в:

6.1. електронната страница на Официалния вестник на ЕС: обявление **2016/S 199-358230**;

6.2. Регистъра на обществени поръчки с уникален номер: 00010-2016-0014.

7. Процедурата е открита с решение № РД-25-185/14.11.2016 г. на изпълнителния директор на УМБАЛ "Света Екатерина" ЕАД.

II. На основание чл. 24, ал. 1, т. 2 от ППЗОП, възлагам на началника на отдел „Пазарни проучвания и доставки“, да изпрати настоящото решение на системния администратор от отдел „Компютърни технологии в медицината“, за публикуване в „Профила на купувача“ на Възложителя с адрес:
http://svetaekaterina.eu/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%84%D0%B8%D0%BB-%D0%BD%D0%B0-%D0%BA%D1%83%D0%BF%D1%83%D0%B2%D0%B0%D1%87%D0%B0/%D0%BE%

<http://svetaekaterina.eu/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%84%D0%B8%D0%BB-%D0%BD%D0%B0-%D0%BA%D1%83%D0%BF%D1%83%D0%B2%D0%B0%D1%87%D0%B0/%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%B8-%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%8A%D1%87%D0%BA%D0%B8/>, в деня на изпращането му на участниците в процедурата.

III. На основание чл. 24, ал. 1, т. 5 от ППЗОП, възлагам на началника на отдел „Пазарни проучвания и доставки“, да изпрати доклада по чл. 60 на системния администратор от отдел „Компютърни технологии в медицината“, за публикуване в „Профила на купувача“ на Възложителя с адрес:

<http://svetaekaterina.eu/%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%84%D0%B8%D0%BB-%D0%BD%D0%B0-%D0%BA%D1%83%D0%BF%D1%83%D0%B2%D0%B0%D1%87%D0%B0/%D0%BE%D0%B1%D1%89%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B5%D0%BD%D0%B8-%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%8A%D1%87%D0%BA%D0%B8/>, в деня на изпращането на настоящото решение на участниците в процедурата.

IV. На основание чл. 26, ал. 1, т.2 от ЗОП, възлагам на началника на отдел “Пазарни проучвания и доставки”, да изпрати в седемдневен срок от влизането в сила на настоящето решение, обявление за възлагане на поръчка до изпълнителния директор на Агенцията за обществени поръчки.

Настоящото решение подлежи на обжалване пред Комисията за защита на конкуренцията в 10-дневен срок от получаването му.

Приложения:

Приложение №1 - Описание на самостоятелно обособените позиции и номенклатури от позициите, за които се прекратява процедурата, на основание чл. 110, ал.1, т.1 от ЗОП;

Изготвил:
Експерт в отдел ППД - Т. Нинов

Съгласувал:
Юрист и н-к отдел “ППД” – Ю. Добрева

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
проф. д-р Г. Начев, д.м.н.



№ на обособената позиция/номенклатура	Наименования на медицинските изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ и минимални задължителни технически изисквания към тях	Мярка	Производител на медицинското изделие и принадлежност по смисъла на ЗМИ, и държава на производство	Търговско наименование	Каталожен номер	Прогнозно количество за срок от 24 месеца, съгласно посочената мярка в колона №3
		3	4	5	6	7
1	2					
I.	Доставки на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ за сърдечно-съдова хирургия за нуждите на УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА“ ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки					
15	ВЕНОЗНА КАНЮЛА, ЕДИНИЧНА от 40 Fr до 50 Fr	брой				20
22	АРТЕРИАЛНА ПЕРФУЗИОННА ФЕМОРАЛНА КАНЮЛА ЛАТЕКС. КАНЮЛИ от материал, позволяващ минимална загуба на еластичност при хипотермия. Наличие на индикираща стрелка за правилна посока на потока и маркер върху канюлата, за оптимална позиция при клямпиране от 16 Fr до 24 Fr	брой				20
23	КАНЮЛА ЗА РЕТРОГРАДНА КАРДИОПЛЕГИЯ, С АВТОМАТИЧНО РАЗДУВАНЕ, ОРЕБРЕН БАЛОН И ТВЪРДА СОНДА, С ДРЪЖКА, С ПОКРИТИЕ VIOLINE COATING, С ВЪНШЕН ДИАМЕТЪР НА КАНЮЛАТА 14 Fr (4.7 mm.); ВЪНШЕН ДИАМЕТЪР НА БАЛОНА - 18 MM., ДЪЛЖИНА 35 CM. И ВРЪЗКА - LL-FEMALE	брой				20
24	ВЕНТ КАТЕТЪР С ВГРАДЕНА СОНДА ЗА ЛЕСНО ВКЛЮЧВАНЕ, С ЦЕНТРАЛНО ОТВАРЯНЕ, С ПОКРИТИЕ VIOLINE COATING, С ВЪНШЕН ДИАМЕТЪР - 18 Fr (6.0 mm.); ПЕРФОРИРАНЕ - 55 MM.; ДЪЛЖИНА 35 CM. И ВРЪЗКА - 1/4" LL	брой				20
27	Директна къса артериална канюла, тип Easy Flow, 20 Fr -23Fr, от полимер, с армирана дистална част, проксимална част - 3/8" конектор	брой				20
28	Венозна канюла- флексибилна, армирана, полиуретанова с рентгенпозитивни маркери за миниинвазивен достъп. Метален възач с възможност за позициониране през торакотомия. Дължина до 45 см и размери- 23 и 29 фр.	брой				20
41	ПШТОЛЕТ ЗА СТЯГАНЕ НА ПЛАСТМАСОВИ ЛЕНТИ	брой				5

46	ОКСИГЕНАТОР-МИКРОПОРЕСТА МЕМБРАНА С ФОСФОРИХОЛИНОВО ХИДРОФИЛНО БИОПОКРИТИЕ ИНТЕГРИРАН В ОСНОВАТА НА КОРПУСА ВЕНОЗЕН РЕЗЕРВОАР С ВМЕСТИМОСТ НЕ ПО-МАЛКО ОТ 3200 МЛ., С ИНТЕГРИРАН КАРДИОТОМЕН РЕЗЕРВОАР С ВМЕСТИМОСТ НЕ ПО-МАЛКА ОТ 1800 МЛ./НЕ ПО-МАЛКО ОТ 5 000 МЛ. ОБЩ ОБЕМ/ КОНТАКТ НА ПОВЪРХНОСТ НЕ ПОВЕЧЕ ОТ 1,35 КВ.М. КАРДИОТОМЕН РЕЗЕРВОАР С ПОРТ ЗА АВТОХЕМО-ТРАНСФУЗИЯ И КАРДИОТОМЕН ФИЛТЪР 40 МИКРОНА И ПРАЙМ ОБЕМ НЕ ПОВЕЧЕ ОТ 200 МЛ. ТРЪБЕН СЕТ С АРТЕРИАЛЕНИ ПРЕБАЙПАС ФИЛТЪР, СИЛИКОНОВИ СЕГМЕНТИ НА РОЛКИТЕ И ЛПОС СЕТ ЗА АНТЕГРАДНА И РЕТРОГРАДНА КАРДИОПЛЕГИЯ	брой	20
50	МЕМБРАНЕН ОКСИГЕНАТОР И СЕТ МАСА МАШИНА - ДЕТСКИ, С ФИБРИ ПО КРЪВОПОТОКА- СИСТЕМА, ОСИГУРЯВАЩА ПОСТОЯННА ОКСИГЕНАЦИЯ, С ВАКУУМ АСИСТИРАН ВЕНОЗЕН ДРЕНАЖ.	брой	20
51	ПЕДАТРИЧЕН МЕМБРАНЕН ОКСИГЕНАТОР ОТ МИКРОПОРЕСТ ПОЛИПРОПИЛЕН В КОМПЛЕКТ СЪС СЕТ МАСА МАШИНА, С ФОСФОРИХОЛИНОВО БИОПОКРИТИЕ, ДВОЕН РЕЗЕРВОАР ЗА СЕПАРАЦИЯ НА АСПИРИРАНАТА КРЪВ, ПЛОЩ НА МЕМБРАНАТА ПОВЪРХНОСТ НЕ ПО-МАЛКО ОТ 1 КВ.М., МЕКСИМАЛЕН ДЕБИТ ПРЕЗ ФИЛТЪРА НА КАРДИОТИМНИЯ РЕЗЕРВОАР - 5 Л/МИН ПРИ СТАТИЧЕН ПРАЙМ ОБЕМ НЕ ПОВЕЧЕ ОТ 260 МЛ.	брой	20
60	СЕТ ЗА КОРОНАРНА ХИРУРГИЯ НА РАБОТЕЩО СЪРЦЕ, ВКЛЮЧВАЩ невакуумен стабилизатор	брой	20
68	Биологична аортна клапа протеза от конски перикард с тубуларна структура повтаряща контура на нормалните аортни синуси. Триточково закрепване на комисурите за синугубуларната част. Височина на протезата - от 23 мм до 32 мм. Размери от 19 до 29 мм.	брой	20
71	БИОЛОГИЧНИ АОРТНИ КЛАПИ - С ДВУСЛОЙНА СТРУКТУРА, ИЗРАБОТЕНИ ОТ ТЕЛЕСКИ ПЕРИКАРД, ОБРАБОТЕН С ГЛУТАРАЛДЕХИД, С КАРБОНОВО ПОКРИТИЕ НА КЛАПНИЯ РИНГ - ОТ №18 ДО №28	брой	20
74	БИОЛОГИЧНИ АОРТНИ КЛАПИ ОТ СВИНСКИ ПЕРИКАРД С КОБАЛТОВ СТЕНТ И НИСЪК ПРОФИЛ, АНТИФОСФОЛИПИДНО ПОКРИТИЕ ОТ №19 ДО №29	брой	20
76	АЮГРАФТНА АОРТНА КЛАПА, ПРЕМИНАЛА ОБРАБОТКА ЗА ЕКСТРАКЦИЯ НА ЧОВЕШКИТЕ КЛЕТКИ	брой	20
82	БИОЛОГИЧНИ МИТРАЛНИ КЛАПИ ОТ СВИНСКИ ПЕРИКАРД С КОБАЛТОВ СТЕНТ И АНТИФОСФОЛИПИДНО ПОКРИТИЕ НА ПЛАТНАТА ОТ №25 ДО №33	брой	20

84	Биологична свинска аортна клапа със стент, без полиестер в конструкцията, 100% покрита с биологична тъкан, третирана против калцификация без остатък от токсичен алдехид. Да не се налага да се плакне преди имплантация. №№ 21, 23, 25 и 27.	брой				20
85	Биологична свинска митрална клапа, без полиестер в конструкцията, 100% покрита с биологична тъкан, третирана против калцификация без остатък от токсичен алдехид. Да не се налага да се плакне преди имплантация. №№ 27, 29, 31, 33.	брой				20
86	Биологична свинска аортна клапа със свръх флексибилен стент за супра или инфра ануларна имплантация, без полиестер в конструкцията, 100% покрита с биологична тъкан, третирана против калцификация без остатък от токсичен алдехид. Да не се налага да се плакне преди имплантация. №№ 21, 23, 25, 27.	брой				20
102	Биологичен аортен кондуит без стент, изработен от свинска аортна клапа и говежди перикард, без полиестер в конструкцията, 100% покрит с биологична тъкан, третиран против калцификация без остатък от токсичен алдехид. Да не се налага да се плакне преди имплантация. №№ 21, 23, 25, 27, 29.	брой				20
110	Хирургичен ретрактор-протектор, кръгъл. Предназначен за кръгова ретракция на линеен разрез, защитаващ разреза от замърсяване и изсъхване. Ретракторът е от пластичен материал, несъдържащ латекс. Съдържа в конструкцията си два ринга - гъвкав за фиксиране откъм перитонеума и ригиден за фиксиране откъм кожата, които два ринга са свързани посредством цилиндричен навивач се еластичен shaft. Пригоден за размер на разреза от 17 до 25cm. Стерилен, с включен шаблон за размера на разреза в опаковката.	брой				20
111	Хирургичен ретрактор-протектор, кръгъл. Предназначен за кръгова ретракция на линеен разрез, защитаващ разреза от замърсяване и изсъхване. Ретракторът е от пластичен материал, несъдържащ латекс. Съдържа в конструкцията си два ринга - гъвкав за фиксиране откъм перитонеума и ригиден за фиксиране откъм кожата, които два ринга са свързани посредством цилиндричен навивач се еластичен shaft. Пригоден за размер на разреза от 11 до 17cm. Стерилен, с включен шаблон за размера на разреза в опаковката.	брой				10
113	Набор за въвеждане на феморални венозни канюли, включващ: игла, скалпел № 11, водач 0.035 x 180 cm с голям J - образно закривен край и дилататори	набор				20
114	Троакар 11 мм със спираловиден нарез за фиксиране, силиконова клапа и кран за въглероден двуокис окомплектован с конусовиден мандрен с тъл "bladeless" връх	брой				2
115	Силиконови клапи съвместими с номенклатура №114 (опак. с 5 бр.)	опаковка				10
116	Торакален троакар 11 мм, дължина 50 мм, ригиден, окомплектован с мандрен, съвместим с номенклатура №114	брой				2

117	Инструмент за поставяне на субкутанни фасциални шевове с диаметър 2.1 мм, съвместим с номенклатура №114	брой				2
122	Стерилен, силиконов протектор за меки тъкани, използван при минимална инвазивна сърдечна хирургия, съвместим с ретрактор за минимална инвазивна хирургия- ValveGate™ Mohr™ Retractor curved appts, производство на Geister Medizintechnik GmbH, Germany.	брой				20
131	Плетена полиестерна протеза, с двоен велур, импрегнирана с желатин, обработена с изонитриди, аксило-бифеморална					
131.1	8 мм. дясна 100/60 см.	брой				4
131.2	8 мм. лява 100/60 см.	брой				4
131.3	10 мм. дясна 100/60 см.	брой				4
131.4	10 мм. лява 100/60 см.	брой				4
141	Полиестерни, бифуркационни, плетени, стандартни съдови протези, покрити с колаген и импрегнирани с хепарин, само външен велур с от 12 x 6 мм. до 24 x 12 мм. и дължина 50 см.	брой				20
146	Антибактериални съдови протези с два вида антибиотици, активни срещу грам -положителни и грам-негативни бактерии, покрити с Сулодехтрин, колагенови, съдържащи Vancomisine и Surofloxacine с диаметър от 6 до 8мм и дължина 40см	брой				10
151	Полиестерни, прави, съдови протези импрегнирани с колаген, двоен велур с диаметър от 6 до 38 мм. и дължина 60 см.	брой				20
160	Права съдова протеза, изработена от поликарбонуретанови нишки, стена изградена от пет слоя, с диаметър 6 мм, дължина 40 см, без ринг	брой				20
163	Сет за тунелизация, включващ: тунелизатор за оформяне на подкожен тунел за разполагане на съдова протеза или автоложна вена при хирургия на периферни артериални съдове или екстраанатомични байпаси, с дължина 58 см, с 24° извивка, от неръждаема стомана и комплект от 8 бр. металини връхчета / по 2 бр. с размери 6мм,7мм,8мм,10мм /, от неръждаема стомана	брой				20
164	Сет за тунелизация, включващ: тунелизатор за оформяне на подкожен тунел за разполагане на съдова протеза или автоложна вена при хирургия на периферни артериални съдове или екстраанатомични байпаси, с дължина 33 см, с 12° извивка, от неръждаема стомана и комплект от 8 бр. металини връхчета / по 2 бр. с размери 6мм,7мм,8мм,10мм /, от неръждаема стомана	брой				10
165	Полиестерни прави съдови протези, плетени, импрегнирани с желатин, с диагонална оплетка тип "плаващи нишки". Нулева порьозност с диаметър от 30 до 36 мм. при дължина 20 см.	брой				20
167	Съдови протези конус PTFE, тънкостенни разтегливи с вградени рингове по цялата дължина на протезата, да позволяват използването на игла по протежение на цялата периферия	брой				10
167.1	4-6 мм./45 см	брой				20
167.2	4-7 мм./45 см	брой				20
168	PTFE протеза с V порьозност на стената	брой				20

168.1	4-6 мм / 40 см	брой			20
168.2	4-7 мм / 50 см	брой			20
168.3	5-8 мм / 70 см	брой			20
169	PTFE протези с V порьозност на стената, прави, тънкостенна дебелина, с диаметър от 6 до 10 мм. и дължина 40 см.	брой			20
170	PTFE протези с V порьозност на стената, конуси, тънкостенна дебелина, различни размери и дължина 70 см.	брой			10
171	PTFE протези с V порьозност на стената, 60 микрона външна стена, 20 микрона вътрешна стена, прави, тънкостенни с външен ринг с диаметър от 6 до 8 мм. и дължина 40 см.	брой			10
175	PTFE тънкостенна дебелина 0,39 мм. с диаметър от 6 до 10 мм. и дължина 40 см.				
185	ePTFE прави съдови протези, нормална дебелина на стената, конични, с ринг, диаметър 4-7мм, 5-8мм и 6- 8мм и дължина 70см	брой			20
186	ePTFE прави съдови протези, тънкостенни, конични, без ринг, диаметър 4-6мм, 4-7мм и 5- 8мм и дължина 70см	брой			10
191	ЕМБОЛ-ЕКСТРАКТОРИ/ трилумени	брой			20
191.1	2/60CM	брой			10
191.2	3/80CM	брой			10
191.3	4/80CM	брой			20
191.4	5/80CM	брой			20
191.5	6/80CM	брой			20
191.6	7/80CM				
195	Балонен катетър за тромбектомия, размер 3,4,5,6 Ft., дължина 80см. Балонът не съдържа латекс и се раздува симетрично около сърцевината на катетъра. Стерилно опакован в цилиндрично формован тубус.	брой			20
196	Специализиран балон катетър за почистване на съдови графтове, размер 4Ft., дължина 80см. Балонът не съдържа латекс и се раздува симетрично около сърцевината на катетъра. Балонът е покрит с разтегаема релефна мрежеста оплетка. Стерилно опакован в цилиндрично формован тубус.	брой			20
197	Балонен катетър за ембол-екстракция, размер 3,4,5,6,7 Ft., дължина 80см. Има канал за въвеждане по водач 0.035". Балонът не съдържа латекс и се раздува симетрично около сърцевината на катетъра. Размер на балона 9mm/27Ft. Стерилно опакован в цилиндрично формован тубус.	брой			20
199	Катетри за аспирация и премахване на пресни тромботични материали, съвместими с механична тромбектомична система Drive шип, произв. на Straub Medical с радиална твърдост, добра въртеливост, стабилност и флексибилност по цялата дължина, да не се прегъват; инсалагерален и контролагерален достъп на катетъра:				
199.1	6F с L форма с дължина от 110 см. и 135 см., за съдове от 3-5 мм	брой			4
199.2	8F с дължина от 85 см. и 110 см., за съдове от 5-8 мм.	брой			4
199.3	10F с дължина от 110 см., за пресни тромби и съдове от 8-10 мм.	брой			4
200	Периферни емболизационни спирали				

221.4	6 x 6 x 1.65 mm - 10 x 25 бр.	опаковка		20
225	Аортни пънчове, с метален връх, за пробиване на елипсоидни отвори при коронарна байпас хирургия; размер на върха 2 мм. x 4 мм., дължина 14.5 см.	брой		60
229	СЕТ СТЕРИЛНИ ТУРНИКЕТИ С КАПАЧКА, ВОДАЧИ И ПАМУЧНА ЛЕНТА, 12 СМ. ДЪЛЖИНА X 2 БР. В ОП.	опаковка		10
235	Двукомпонентен, синтетичен резорбируем хидрогел за хемостаза при сърдечно-съдови реконструкции. Период на резорбция не повече от 7 дни, оп. от 5 мл.	опаковка		20
236	Двукомпонентно протеиново хирургично лепило, незабавно полимеризиращо при употреба. Да се съхранява на стайна температура и да не изисква затопляне преди употреба.			
236.1	2ml.	брой		20
236.2	5ml.	брой		20
237	КОНЦЕНТРАТ ГЛУТАРАЛДЕХИД ФЛАКОН ОТ 25 мл	брой		20
253	УРИНАТОРИ - ПЛАСМАСОВИ /мъжки и дамски/	брой		40
273	НЕРЕЗОРБИРУЕМИ ПЛЕТЕНИ ПОЛИЕСТЕРНИ КОНЦИ С ПОКРИТИЕ, 2 ОБЛИ ИГЛИ, 1/2 ИЗВЙВКА			
273.1	0, 37 MM 75 CM	брой конец		60
273.2	0, 30 MM 75 CM	брой конец		60
273.3	0, 70 MM 75 CM	брой конец		60
273.4	1, 70 MM 75 CM	брой конец		60
273.5	2/0, 26 MM 75 CM	брой конец		60
273.6	3/0, 26 MM 75 CM	брой конец		60
273.7	3/0 17 MM 75 CM	брой конец		60
294	Нерезорбируем монофилен полипропилен, обля игла със заострен връх, силиконизирана с оребрено тяло за стабилен захват: 4-0, 90 см., 26 мм. игла, 3-0, 90 см., 26 мм. игла, 2-0, 75 см., 26 мм. игла, 3-0, 75 см., 26 мм. игла, 7-0, 75 см., 8 мм. игла, 7-0, 75 см., 10 мм. игла, 4-0, 75 см., 22 мм. игла, 8-0, 75 см., 8 мм. игла	брой конец		36
299	Стерилни пластини, метални	брой		48
300	Тип Б. Покрит, плетен, синтетичен резорбируем конец, изработен от Lactomer glycolide/lactide copolymer покрит със смес от cartolactone/glycolide copolymer и calcium stearoyl, 2/0 дебелина; лингатура, 12x45 см дължина; безцветен	брой конец		4320
301	Тип Б. Покрита, плетена коприна, изработена от Fibroid, покрит със силикон, 3/0 дебелина; 75 см дължина, 1 игла, права, обратно рещца игла, 60 мм, черен	брой конец		1800
302	Тип Б. Монофиламентен, нерезорбиращ полипропиленов конец, изработен от Isotactic crystalline stercosomer на polypropylene /синтетичен линейарен polyolefin/ и polyethylene			
302.1	6/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 3/8, 13 мм	брой конец		72
302.2	5/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 26 мм	брой конец		720
302.3	5/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 17 мм	брой конец		1512
302.4	4/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 17 мм	брой конец		324
302.5	7/0 дебелина, 60 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 10 мм	брой конец		1080
302.6	7/0 дебелина, 60 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 3/8, 9 мм	брой конец		72

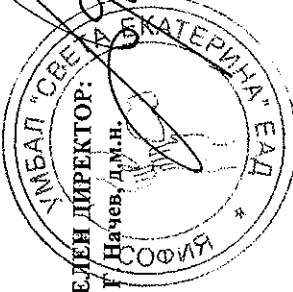
302.7	7/0 дебелина, 60 см дължина, син, 2 обратно режещи игли, извивка 3/8, 9 мм	брой конец			72
302.8	6/0 дебелина, 75 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 3/8, 9 мм	брой конец			1512
302.9	7/0 дебелина, 75 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 3/8, 9 мм	брой конец			1188
302.10	8/0 дебелина, 60 см дължина, син, 2 обли игли за микрохирургия, извивка 3/8, 8 мм, радиус 3,19	брой конец			360
302.11	8/0 дебелина, 60 см дължина, син, 2 обли игли за микрохирургия, извивка 3/8, 6 мм, радиус 3,19	брой конец			1800
302.12	4/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 22 мм	брой конец			72
302.13	7/0 дебелина, 75 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 3/8, 13 мм	брой конец			72
302.14	4/0 дебелина, 75 см дължина, син, обля игла, извивка 1/2, 26 мм	брой конец			72
302.15	4/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 22 мм	брой конец			72
302.16	3/0 дебелина, 75 см дължина, син, обля игла, извивка 1/2, 26 мм	брой конец			72
302.17	5/0 дебелина, 75 см дължина, син, 1 обля игла, извивка 1/2, 17 мм	брой конец			1620
302.18	4/0 дебелина, 75 см дължина, син, обля игла, извивка 1/2, 17 мм	брой конец			720
302.19	5/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 режещи игли, извивка 1/2, 17 мм	брой конец			72
302.20	4/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 режещи игли, извивка 1/2, 26 мм	брой конец			252
302.21	4/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 режещи игли, извивка 1/2, 17 мм	брой конец			72
302.22	4/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 26 мм	брой конец			72
302.23	3/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 17 мм	брой конец			72
302.24	3/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 режещи игли, извивка 1/2, 17 мм	брой конец			72
302.25	3/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 26 мм	брой конец			72
302.26	5/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 3/8, 13 мм	брой конец			72
302.27	6/0 дебелина, 75 см дължина, син, 2 режещи игли, извивка 3/8, 13 мм	брой конец			72
302.28	6/0 дебелина, 75 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 13 мм	брой конец			720
302.29	0 дебелина, 75 см дължина, син, 1 обля игла, обратно режеща, извивка 3/8, 39 мм	брой конец			72
302.30	2/0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 26 мм	брой конец			72
302.31	2/0 дебелина, 120 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 26 мм	брой конец			72
302.32	3/0 дебелина, 120 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 26 мм	брой конец			72
302.33	4/0 дебелина, 120 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 26 мм	брой конец			72
302.34	5/0 дебелина, 75 см дължина, син, 2 режещи игли, извивка 3/8, 13 мм	брой конец			72
302.35	6/0 дебелина, 60 см дължина, син, 2 режещи игли, извивка 3/8, 9 мм	брой конец			72
303	Тип Б. Покрит, плетен полиестер, изработен от Polyethylene terephthalate, покрит с polybutylene adipate				
303.1	0 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 35 мм	брой конец			720
303.2	2/0 дебелина, 8x75 см дължина, син/бял, 2 режещи игли, извивка 1/2, 16 мм, филц 3 x 7 мм	комплект			3840
303.3	2 дебелина, 90 см дължина, син, 2 обли игли, извивка 1/2, 37 мм	брой конец			20016
304	Тип Б. Синтетичен, резорбируем, полиестерен, изработен от glycolide dioxanone и trimethylene carbonate в съотношение 30/7/13 с късна резорбция /повече от 90 дни/				
304.1	3/0 дебелина, 45 см дължина, безцветен, 1 игла, извивка 3/8, 19 мм	брой конец			24
304.2	3/0 дебелина, 75 см дължина, безцветен, 1 игла, извивка 3/8, 19 мм	брой конец			24
304.3	4/0 дебелина, 45 см дължина, безцветен, 1 игла, извивка 3/8, 19 мм	брой конец			24
304.4	4/0 дебелина, 75 см дължина, безцветен, 1 игла, извивка 3/8, 19 мм	брой конец			24

304.5	3/0 дебелина, 75 см дължина, безцветен, 1 игла, извивка 3/8, 24 мм	брой конец	24
306	Синтетичен, резорбируем, плетен конец със среден срок на резорбция, съставен от полигликолова киселина и с покритие от епсилон-капролактон и калиев стearат, игла от неръждаема стомана със силиконово покритие - рещеща игла, извивка 3/8		
306.1	4/0, 16 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	144
306.2	4/0, 19 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	144
306.3	3/0, 19 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	144
306.4	3/0, 24 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	864
306.5	2/0, 24 мм, игла, 75 см дължина на конца с обла игла	брой конец	144
306.6	2, 48 мм, игла, 90 см дължина на конца	брой конец	144
306.7	1, 70 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	72
306.8	1, 48 мм, игла, 90 см дължина на конца	брой конец	72
306.9	1, 40 мм, игла, 90 см дължина на конца	брой конец	72
306.10	1, 30 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	72
306.11	0, 48 мм, игла, 90 см дължина на конца	брой конец	1440
306.12	0, 40 мм, игла, 90 см дължина на конца	брой конец	3600
306.13	0, 30 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	72
306.14	2/0, 36 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	72
306.15	2/0, 30 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	72
306.16	2/0, 26 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	1440
306.17	3/0, 26 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	72
306.18	4/0, 26 мм, игла, 75 см дължина на конца	брой конец	72
317	Синтетичен, нерезорбируем монофилamentен конец от полипропилен, оцветен в синьо, игла от неръждаема стомана със силиконово покритие - с 2 игли		
317.1	7/0, 3/8 обли игли 10 мм, 75 см дължина на конца	брой конец	360
317.2	7/0, 3/8 обли игли 10 мм, 60 см дължина на конца	брой конец	144
317.3	7/0, 3/8 обли игли с рещещ връх 10 мм, 75 см дължина на конца	брой конец	360
320	Електрод за трансфорфациална електростимулация	брой	200
322	Тип Б. Синтетичен резорбируем изработен от polyglucosate - sorolumetog glucolic acid и trimethylen carbonate, срок на резорбция - 180 дни		
322.1	0 дебелина, 150 см дължина-примка, зелен, 1 игла обла, извивка 1/2, 40 мм	брой конец	624
322.2	1 дебелина, 150 см дължина-примка, зелен, 1 игла обла, извивка 1/2, 40 мм	брой конец	624
322.3	0 дебелина, 150 см дължина-примка, зелен, 1 игла обла, извивка 1/2, 48 мм	брой конец	624
322.4	1 дебелина, 150 см дължина-примка, зелен, 1 игла обла, извивка 1/2, 48 мм	брой конец	720
323	Тип Б. Нерезорбируем, монофилamentен, полиамиден Nylon 6.6		
323.1	0 дебелина, 90 см дължина, 1 игла, обратна рещеща, 39 мм, черен, 3/8 извивка	брой конец	1440
323.2	1 дебелина, 90 см дължина, 1 игла, обратна рещеща, 39 мм, черен, 3/8 извивка	брой конец	1440
323.3	2 дебелина, 90 см дължина, 1 игла, обратна рещеща, 39 мм, черен, 3/8 извивка	брой конец	1440

323.4	2/0 дебелина, 90 см дължина, 1 игла, обратно режеща, 24 мм, черен, 3/8 извивка	брой конец				720
323.5	2/0 дебелина, 90 см дължина, 1 игла, обратно режеща, 30 мм, черен, 3/8 извивка	брой конец				720
323.6	3/0 дебелина, 90 см дължина, 1 игла, обратно режеща, 30 мм, черен, 3/8 извивка	брой конец				144
323.7	0 дебелина, 100 см дължина, 1 обла игла, 40 мм, черен, 1/2 извивка	брой конец				720
323.8	1 дебелина, 100 см дължина, 1 обла игла, 40 мм, черен, 1/2 извивка	брой конец				720
323.9	2 дебелина, 90 см дължина, 1 обла игла, 48 мм, черен, 1/2 извивка	брой конец				720
324	Тип Б. Монофиламентен стоманен конец, изработен от неръждаема стомана, отговаряща на стандарт ASTM F138 grade 2					
324.1	7 дебелина, 4x45 см дължина, режеща игла, извивка 1/2, 48 мм	комплект				200
324.2	6 дебелина, 4x45 см дължина, режеща игла, извивка 1/2, 48 мм	комплект				200
324.3	5 дебелина, 4x45 см дължина, режеща игла, извивка 1/2, 48 мм	комплект				100
324.4	2 дебелина, 5x45 см дължина, обратно режеща игла, извивка 1/2, 40 мм	комплект				100
333	Стерилни плоски силиконови ленти					
333.1	1.5 X 88 X 41.9 мм, по 2 бр.	опаковка				480
333.2	2.5 X 1.02 X 41.9 мм по 2 бр.	опаковка				960
334	Стерилни плоски силиконови ленти, с ширина 5 мм, с дължина 45 см	брой				100
335	Стерилни полиестерни ленти с ширина 3,2 мм и дължина 75 см, х 2 бр.	опаковка				200
336	Стерилни полиестерни ленти с ширина 4,0 мм и дължина 75 см, х 1	опаковка				200
337	Стерилни тефлонови ленти с ширина 2 мм, с дължина 90 см х 2 бр.	опаковка				200
379	Стерилна превръзка от рядко тъкана тюлена мрежа, пропита с неутрален унгвент от вазелин, восък, диглицерол естер от моно- и дикарбоксилна киселина					
379.1	5 x 5 см	брой				100
379.2	10 x 10 см	брой				100
430	ЧАРШАФ СТЕРИЛЕН, ТОРАКАЛЕН ОТ НЕТЪКАН ТЕКСТИЛ, ТРИСЛОЙНО ЛАМИНИРАН С ОРИЕНТИРОВЪЧНИ Р-РИ 300/330 CM, ОТГОВАРЯЩ НА EN13795 ИЛИ ЕКВИВАЛЕНТНО	брой				20
440	СТЕРИЛНА ТОРБА ЗА ИНСТРУМЕНТАРИУМ С ВРЪЗКИ С ОРИЕНТИРОВЪЧНИ Р-РИ 49/49 CM	брой				200
453	Предпазители за инструменти 10бр. /стандарт-жълти/ стерилни	опаковка				2000
456	Дошек за възрастни, съвместим със система за охлаждане и затопляне, производство на HIRTZ & Co KG. - Германия	брой				4
457	Електрически одеяла	брой				20
463	Спринцовки трикомпонентни, без лагекс, прозрачна, с прикрепена неразг-лбояема игла, тристранно заточена, бутало с цвятова кодировка на размера на иглата, с вграден защитен механизъм за автоматично прибиране на иглата директно от пациента в спринцовката, размери, точно калибрирани					

463.1	1 ml Insulin 29G x 1/2" 0.33 x 12.7	брой				6000
463.2	3 ml 23G x 1" 0.6 x 25	брой				6000
463.3	3 ml 22G x 1" 0.7 x 25	брой				6000
463.4	5 ml 22G x 1" 0.7 x 25	брой				10000
463.5	5 ml 21G x 1 1/2" 0.8 x 38	брой				10000
463.6	5 ml 20G x 1 1/2" 0.9 x 38	брой				20000
463.7	10 ml 22G x 1 1/2" 0.7 x 38	брой				10000
463.8	10 ml 21G x 1 1/2" 0.8 x 38	брой				6000
463.9	10 ml 20G x 1 1/2" 0.9 x 38	брой				20000
475	Консуматив за еднократна употреба с цел аблация на миокарда и лечение на пациенти с дълготрайно и/или персистиращо предсърдно мъждене, съвместим за работа с апарат AtriCure Synergy.					
475.1	Биполярна абляционна клапа с паралелно затваряне на биполярните челюсти, с дълга челюст, с 2 броя електроди на челюст, съвместима с апарат AtriCure Synergy	брой				72
475.2	Биполярна мултифункционална писалка за аблация на меки тъкани, с дължина 19cm, съвместима с апарат AtriCure Synergy	брой				48
482	Тест ленти за измерване на кръвна захар, съвместими с глюкомер FreeStyle Optium	брой				20000

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:
 проф. д-р Г. КАТЕРИНА ЕАД
 Начев, д.м.н.



№ на обособената позиция/номенклатура	Наименования на медицинските изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ и минимални задължителни технически изисквания към тях	Марка	Производител на медицинското изделие и принадлежност по смисъла на ЗМИ, и държава на производство /попълва се за номенклатура и единици към номенклатура/	Търговско наименование /попълва се за номенклатура и единици към номенклатура/	Каталожен номер /попълва се за номенклатура и единици към номенклатура/	Прогнозно количество за срок от 24 месеца, съгласно посочената марка в колоната №3
1	2	3	4	5	6	7
II	Доставка на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ за анестезия и интензивно лечение за нуждите на УМБАЛ "СВЕТА ЕКАТЕРИНА" ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки					
6	СЕТ ЗА СПОНТАННА АРТЕРИОВЕНОЗНА ХЕМОФИЛТРАЦИЯ	брой				200
7	ЕДНОЛУМЕН КАТЕТЕР ЗА СПОНТАННА ХЕМОФИЛТРАЦИЯ 10 FR	брой				400
11	СИСТЕМА ЗА КРЪВОПРЕПИВАНЕ С АНТИ ЛЕВКОЦИТЕН ФИЛТЪР	брой				220
12	Комплект за спешна грахеотомия - mini - trach II Seidinger	комплект				20
18	ГРАХЕОСТОМНИ КАНЮЛИ С РАЛОНЧЕ, СИЛИКОНОВИ:					
18.1	№8, 9,5/12,0 MM, ДЪРЖИНА 18 MM	брой				20
18.2	№8, 9,5/12,0 MM, ДЪРЖИНА 27 MM	брой				20
18.3	№8, 9,5/12,0 MM, ДЪРЖИНА 36 MM	брой				20
18.4	№8, 9,5/12,0 MM, ДЪРЖИНА 55 MM	брой				20
18.5	№9, 10,5/13,5 MM, ДЪРЖИНА 18 MM	брой				20
18.6	№9, 10,5/13,5 MM, ДЪРЖИНА 27 MM	брой				20
18.7	№9, 10,5/13,5 MM, ДЪРЖИНА 36 MM	брой				20
18.8	№9, 10,5/13,5 MM, ДЪРЖИНА 55 MM	брой				20
18.9	№10, 12,0/15,0 MM, ДЪРЖИНА 18 MM	брой				20
18.10	№10, 12,0/15,0 MM, ДЪРЖИНА 27 MM	брой				20
18.11	№10, 12,0/15,0 MM, ДЪРЖИНА 36 MM	брой				20
19	СТОМА БУТОНИ ОТ №2 ДО №4	брой				100
40	СКАЛА ЗА СИСТЕМА ЗА ИЗМЕРВАНЕ НА ЦВН, С УВЕЛИЧИТЕЛЕН ЕФЕКТ	брой				200

53	УСТРОЙСТВО ЗА ПОДТИКВАЩА СПИРОМЕТРИЯ И АЕРОЗОЛОЛЕЧЕНИЕ 1500 ml	брой				1000
57	Щем за неизвазвйна вентилация					
57.1	(CPAP) голем	брой				20
57.2	(CPAP) среден	брой				20
57.3	(PSV) голем	брой				20
57.4	(PSV) среден	брой				20
114	Сет за ендобронхиално блокиране съдържат: Катетър с размери: диаметър 5,0/7,0/9,0 Fг и дължина 50/65/78cm; наличие на бримка на върха за позициониране на бронхоскоп; маркировка за прецизно позициониране; балон с ниско налягане и голем обем; 2бр адаптори за всмукуване; 2бр мултипорт адаптори; 2бр CPAP адаптори; два дистални отвори на върха на катетъра; 2бр спринцовки	сет				20
115	Радиопозитивен катетър за смяна на ендотрахеални тръби с размери: диаметър 8,0/11,0/14,0/19,0 Fг и дължина 45/83cm. Наличие на маркировка по цялата дължина, заоблен атравматичен връх с два странична отвора. 1бр. Rapid-Fit адаптор с 15mm конектор и 1бр. Rapid-Fit адаптор с Luer-Lock конектор.	брой				20
117	Антидекубитални дюшеци, с автоматично напошване, позволяващи честа дезинфекция на гумената част, с ориентируващи размери 230cm x100cm.	брой				30
125	Сетове за дилатациона трахеотомия тип "еденичен дилататор" от N8 до N10	сет				100
126	Сетове за дилатациона трахеотомия тип "инфационална спринцовка" от N8 до N10	сет				100

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:
проф. д-р Г. Начев, д.м.н.

