

<p>№ на обособената позиция/номенклатура</p>	<p>Наименования на медицинските изделия и принадлежности за които няма подадени оферти</p>
<p>1</p>	<p>2</p>
<p>I</p>	<p>Доставки на медицински изделия - общи, хирургични и урологични, и принадлежности по смисъла на ЗМИ за нуждите на УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА” ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки.</p>
<p>11</p>	<p>Пункционни игли за водачи от 0.025-0,035", до 20 G, 4 и 7 см.</p>
<p>12</p>	<p>Тънкостенни пункционни игли с размер 19-20 G и дължина 4-7 см</p>
<p>13</p>	<p>Спринцовка съвместима с инжектомат Илюимена /стъклени/ - 150 мл</p>
<p>16</p>	<p>Биопсични игли №18 G, 20 см.</p>
<p>20</p>	<p>ФИЛМИ</p>
<p>20,1</p>	<p>ФИЛМИ РЕНТГЕНОВИ 35/43, СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТ ДРАЙСТАР 3000</p>
<p>20,2</p>	<p>ФИЛМИ РЕНТГЕНОВИ 30/40</p>
<p>20,3</p>	<p>ФИЛМИ РЕНТГЕНОВИ 35/35</p>
<p>21</p>	<p>Дигитализираща касета, съвместима с дигитайзер Regius 110HQ-RC110/RP-4S, 35x43 см. (14"x17")</p>

47	Сет за ендоскопска лигатура на езофагелани вариции за ендоскоп с външен диаметър 9 мм и дължина ендоскопа до 1200 мм с поне 6 лигирици ластични примки
48	Сет за ендоскопска лигатура на езофагелани вариции за ендоскоп с външен диаметър 12 мм, и дължина на ендоскопа до 1200 мм с поне 6 лигирици ластични примки
57	Сухи стерилни хирургични четки за ръце
59	ИГЛА ЗА ПУНКЦИЯ ПРИ ЛАПАРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ, ЗА МНОГОКРАТНА УПОТРЕБА
66	Хирургично платно за хернио пластики, изработено от полипропилен с ковалентно свързано титаниево покритие, размери 10x15см., тегло до 35гр/м.
75	ИГЛИ ЗА СКЛЕРОТЕРАПИЯ GSN
86	ТЕРМОМЕТРИ АНАЛОГОВИ, БЕЗ ЖИВАК С ГАЛИСТАН
93	БЪБРЕКОВИДНО ЛЕГЕНЧЕ, ГРАДУИРАНО 750 МЛ. 250X 130 ММ, АВТОКЛАВИРАЩО СЕ ПРИ 134°
94	БЪБРЕКОВИДНО ЛЕГЕНЧЕ, ГРАДУИРАНО 200X 98 ММ, АВТОКЛАВИРАЩО СЕ ПРИ 134°
95	БЪБРЕКОВИДНО ЛЕГЕНЧЕ МЕТАЛ 250 МЛ
97	КУПИ ЗА РАЗТВОРИ АВТОКЛАВИРАЩИ СЕ ПРИ 134°, 250 МЛ.
98	КУПИ ЗА РАЗТВОРИ АВТОКЛАВИРАЩИ СЕ ПРИ 134°, 500 МЛ.
99	КУПИ ЗА РАЗТВОРИ АВТОКЛАВИРАЩИ СЕ ПРИ 134°, 80 МЛ.
100	Купички за физиологичен разтвор, 750 мл., с ориентировъчни размери 165x60 мм., автоклавиращи се при 134°
103	ГРАДУИРАНА КАНА - 2 Л.
104	ФУНИЯ - ДИАМЕТЪР 150 ММ.
110	ТАБЛА ЗА МАНИПУЛАЦИИ, ПЛАСТМАСОВА ПОДЛЕЖАЩА НА ДЕЗИНФЕКЦИЯ С ОРИЕНТ. Р-РИ 400 X 290 X 21 ММ
111	КУТИЯ ЗА ЗЪБНИ ПРОТЕЗИ

113	Кутийка за отстраняване на игли тип табакера с магнитно дъно с ориент. р-ри 12 x 9 см
114	Органайзер за инструменти с ориент. р-ри 15 x 2.5 см
115	Органайзер за инструменти с ориент. р-ри 25 x 2.5 см
124	Сет към ултразвуков трансдюсер, включващ: спринцовка с гел и предпазно покритие за трансдюсера
128	Единична закачалка за оловни облекла
129	СТОЙКИ ПОДВИЖНИ ЗА ОЛОВНИ ОБЛЕКЛА С ФИКСИРАНИ ЗАКАЧАЛКИ
129,1	СТОЙКА ПОДВИЖНА ЗА 10 ОЛОВНИ ОБЛЕКЛА С ФИКСИРАНИ ЗАКАЧАЛКИ/ 12 КГ
129,2	СТОЙКА ПОДВИЖНА ЗА 6 ОЛОВНИ ОБЛЕКЛА С ФИКСИРАНИ ЗАКАЧАЛКИ/ 10 КГ
130	Електроден спрей, флакон от 250 мл.
131	Течен антисептик за обработка на кожа, рани и лигавици, съдържащи октенидиндихлорид опак. до 1 л.
132	Антисептик на базата на алкохоли и октенидиндихлорид с пулверизатор опак. до 1 л.
144	Стълбичка за подпомагане повдигането на пациентите; с карабинер, за лесно захващане за болничното легло; с 5 бр. дървени ръкохватки, разположени на еднакво разстояние, за подпомагане повдигането на пациента
II	Доставки на медицински изделия за дезинфекция, за нуждите на УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА” ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки.
6	КОНЦЕНТРАТ ГЛУТАРАЛДЕХИД ФЛАКОН ОТ 25 мл
III	Доставки на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ за стерилизация, за нуждите на УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА” ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки.
20	ПРИНТЕРНА ЛЕНТА СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ПАКЕТАЖНА МАШИНА HAWO 850
IV	Доставки на медицински изделия /консумативи/ за медицинско

оборудване и принадлежности по смисъла на ЗМИ, за нуждите на УМБАЛ „СВЕТА ЕКАТЕРИНА” ЕАД, извършвани по предварителни писмени заявки.	
3	ХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ЕКГ - SCHARZER, 21/28 см
4	КАМЕРИ СЪВМЕСТИМИ ЗА РАБОТА С ЕКГ - SCHARZER
15	ЕКГ кабел, съвместим за работа с ЕКГ апарат CAREWELL, модел T12
16	Консумативи съвместими за работа с дефибрилатор DefiMonitor EVO 1, Metrax, Gmbh, Германия,
16,1	ТЕРМОХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ДЕФИБРИЛАТОР DefiMonitor EVO 1, Metrax, Gmbh, Германия
16,2	Еднократни електроди за възрастни, съвместими за работа с дефибрилатор DefiMonitor EVO 1, Metrax, Gmbh, Германия, чифт от 2 бр.
19	Консумативи съвместими с монитори Datascope Trio
19,1	Cuff NIBP Resualbe, adult 27,5 - 36,5 см.
19,2	Lead wires, Snap, 3 lead, 24"
22	Консумативи за термодилуция, съвместими с монитори DASH 3000
22,1	Кабел за синхронизация, IEC, 9 FT, съвместим с монитор модел DASH 3000
22,2	Probe in-line injectat critikit 0,9 m. (Spectramed), съвместим с монитор модел DASH 3000
22,3	Адаптор за измерване на минутен сърдечен обем in-line
23	Маншета за измерване на неинвазивно кръвно налягане, стандартна, 24-32 см., съвместима за работа с холтер RR, модел АВРМ-05, MEDITECH
25	Консумативи, съвместими с апаратура на AESCULAP
25,1	КАБЕЛ СЪВМЕСТИМ СЪС СТЕРНОТОМ AESCULAP
25,2	ГЛАВА СЪВМЕСТИМА СЪС СТЕРНОТОМ AESCULAP С КОНЗОЛА И НОЖЧЕ ОКСИЛИРАЩА ЧЕСТОТА 3.2 MM
25,3	НОЖЧЕ С Р-РИ: 35MM 0.6 MM 1.1 MM, СЪВМЕСТИМО СЪС СТЕРНОТОМ AESCULAP

25,4	КАБЕЛ ЗА ПОЛИПЕКТОМ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТУРА GN 640 AESCULAR
25,5	КОШНИЦА НА ДОРМИЕ СЪВМЕСТИМА С АПАРАТУРА GN 640 AESCULAR
25,6	КАБЕЛ ЗА НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 640 AESCULAR
25,7	КАБЕЛ ЗА ЛАПАРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ ЗА ВИСОКОЧЕСТОТЕН ТОК СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 300 AESCULAR, 3,5 М. ДЪЛЖИНА
25,8	КАБЕЛ ЗА ЛАПАРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ GN 202 ЗА ВИСОКОЧЕСТОТЕН ТОК СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 300 AESCULAR
25,9	НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 640 AESCULAR
25,10	РЪКОХВАТКА С ДВА БУТОНА СЪВМЕСТИМА С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 640 AESCULAR
25,11	КАБЕЛ КЪМ РЪКОХВАТКА С ДВА БУТОНА, СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 640 AESCULAR
25,12	КАБЕЛ ТИП ЩИПКА ЗА ЕДНОКРАТЕН НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 640 AESCULAR
25,13	СОНДИ ЗА АРГОН ПЛАЗМА С ДИАМЕТЪР 3,2 ММ И ДЪЛЖИНА 2,2 М СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТУРА GN 370 AESCULAR
25,14	СОНДИ ЗА АРГОН ПЛАЗМА С ДИАМЕТЪР 2,3ММ И ДЪЛЖИНА 2,2 М СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТУРА GN 370 AESCULAR
25,15	ДРЪЖКА ЗА АРГОН ПЛАЗМА, СЪВМЕСТИМА С АПАРАТУРА GN 370 AESCULAR
25,16	КАБЕЛ ЗА АРГОН ПЛАЗМА, СЪВМЕСТИМ С АПАРАТУРА GN 370 AESCULAR
25,17	СЕТ ЗА АСПИРАЦИЯ И ИРИГАЦИЯ ЗА ЛАПАРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ, СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТУРА ЕСКУЛАП
25,18	ШЛАУХ ЗА ВЪГЛЕРОДЕН ДВУОКИС ЗА ЛАПАРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ, СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТУРА ЕСКУЛАП
26	Консумативи и резервни части, съвместими с монитори Хеллиге, модел SMU 630
26,1	Основен пациентен кабел, 5-жилен, 2,2 м. дължина, съвместим с монитори Хеллиге, модел SMU 630

26,2	Кабел с датчик за измерване на ректална температура, за многократна употреба съвместим с монитор SMU 630 HELLIGE
26,3	Кабел с датчик за термодилуция, модел probe in-line за многократна употреба, съвместим с монитор SMU 630
26,4	Комплект електродни кабели, 5 бр., 130 см. към основен пациентен кабел, 5-жилен, 2,2 м. дължина, съвместим с монитори Хеллиге, модел SMU 630
26,5	Кабел за измерване на инвазивно налягане с накрайник за трансдюсер модел ST-33, CODAN, съвместим с монитор Хеллиге SMU 630, с дължина, не по-малко от 3.5 м.
26,6	Кабел за измерване на инвазивно налягане с накрайник трансдюсер модел ST-33, CODAN, съвместим с монитор Bene View T5 - Mindray, с дължина 2.5 м.
26,7	Сензор за сатурация, съвместим с монитори Хеллиге, модел SMU 630
26,8	Температурен сензор, 4 мм. диаметър, автоклавируем, за многократна употреба езофагиален, съвместим с монитори Хеллиге, модел SMU 630
27	Стойка за трансдюсер за инвазивно кръвно налягане, съвместима с камера за налягане модел ST-33, CODAN
28	Кабел за измерване на инвазивно налягане с накрайник за сет модел ST-33, CODAN, съвместим с монитор Хеллиге SMU 630, с дължина, не по-малко от 3.5 м.
29	Кабел за измерване на инвазивно налягане с накрайник за сет модел ST-33, CODAN, съвместим с монитор Bene View T5 - Mindray, с дължина 2.5 м.
33	10-жилен комплект ЕКГ жила /рентгенопрозрачни/, съвместими с електро-физиологична система EP Med
34	Мониторинг сет с капачка за трансдюсер, стерилен, 5 бр. в оп.
36	Консумативи, съвместими с контрапулсатори System 98
36,1	Петжилен екраниран ЕКГ кабел, съвместим за работа с контрапулсатори System 98

36,2	Петжилни екранирани накрайници за ЕКГ, съвместими с контрапулсатори System 98
36,3	Основен кабел за IBP, съвместим с контрапулсатори System 98
37	ПАЦИЕНТЕН ЕКГ КАБЕЛ, 3-ЖИЛЕН, СЪВМЕСТИМ С МОНИТОРИ EAGLE 1000 HELLIGE
38	Кабел за връзка към сензор за СО, съвместим с монитор EDWARDS VIGILEO/VIGILANCE
39	Цял пациентен ЕКГ кабел с 5 жила, 6-пинов, съвместим с пациентен монитор DAVID SIARE
48	ЕДНОКРАТЕН, БИПОЛЯРЕН, НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД С КАБЕЛ И НАКРАЙНИК, ПЛОЧКА С ТЪНЪК ЩИФТ, ЗА ДЕЦА
51	ЕДНОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ТОПЧЕ, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 69 ММ, ТОПЧЕ 4 ММ
52	ЕДНОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ШПАТУЛА, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 152 ММ, ШПАТУЛА 19 ММ
53	ЕДНОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ТОПЧЕ, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 136 ММ, ТОПЧЕ 5 ММ
54	МНОГОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ШПАТУЛА, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 69 ММ, ШПАТУЛА 19 ММ
55	МНОГОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ТОПЧЕ, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 69 ММ, ТОПЧЕ 4 ММ
56	МНОГОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ШПАТУЛА, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 152 ММ, ШПАТУЛА 19 ММ
57	МНОГОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ТОПЧЕ, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 136 ММ, ТОПЧЕ 5 ММ
59	УДЪЛЖАВАЩ КАБЕЛ ЗА МНОГОКРАТЕН НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД - ЖЕНСКИ КУПЛУНГ, МЕЖДУОСИЕ 10 ММ, ДВА ОТВОРА X 4 ММ И ЩИФТ 6,3 ММ
60	ЗАЗЕМЯВАЩ КАБЕЛ С БУКСА, С ДЪЛЖИНА 5 М
61	ЗАЗЕМЯВАЩ КАБЕЛ С БУКСА, С ДЪЛЖИНА 1,5 М

64	КАБЕЛИ ЗА ДЕФИБРИЛАТОР
65	БАТЕРИЯ ЗА VISICON M010 /КОМПЛ. ОТ 2 БР./
70	Адаптори за измерване на минутния сърдечен обем (in-line adaptor) със screw conection, съвместими със SG - Ingektatfuhler
71	Линия за измерване на CO2 съвместим с монитор Penlon PM 6000 (удължителна линия към влагоуловител за възрастни)
72	Пръстов сензор за пулсова оксиметрия съвместим с монитор Penlon PM 6000
73	Влагоуловители към модул за измерване на CO2 съвместими с анестезен апарат Penlon
76	СПЕЦИФИЧНИ КОНСУМАТИВИ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТ ЕЛЕКТРОЕНЦЕФАЛОГРАФЕЕГ – 9221К, ПРОИЗВОДСТВО НА NIHON KONDEN
76,1	ЕЕГ скалп електроди тип: дискови, дължина на кабела 0.7 м, 12 бр./опак.
76,2	ЕЕГ ушни електроди
76,3	ЕЕГ скалп електроди тип: дискови, дължина на кабела 1.5 м, 12 бр./опак.
76,4	ЕСГ периферни електроди тип щипка, 4 бр. в опаковка
76,5	ЕСГ електродни кабели, 2 бр. в опаковка
76,6	ЕЕГ паста
77	СПЕЦИФИЧНИ КОНСУМАТИВИ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТ ЕЛЕКТРОКАРДИОГРАФЕСГ-1250К,ПРОИЗВОДСТВО НА NIHON KONDEN
77,1	ЕКГ кабел
77,2	БАТЕРИЯ

77,3	ГРЪДНИ ЕЛЕКТРОДИ ЗА 4 ММ
77,4	Периферни електроди (щипки) за 4 мм, 4 бр в opak.
77,5	Контактен гел, 2 туби в кутия
79	СПЕЦИФИЧНИ КОНСУМАТИВИ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТ МУЛТИПАРАМЕТРИЧЕН ПАЦИЕНТЕН МОНИТОР BSM-2301K, ПРОИЗВОДСТВО НА NIHON KONDEN
79,1	3 - жилен кабел, 0.8 м дължина
79,2	3/6 жилен свързващ електроден кабел, 3 м дължина
79,3	Еднократни електроди, 35 мм диаметър, 5 пакета X 30 бр. (150 бр.)
79,4	SPO2 СВЪРЗВАЩ КАБЕЛ
79,5	ДАТЧИК ЗА САТУРАЦИЯ ТИП ЩИПКА
79,6	ШЛАУХ ЗА ИЗМЕРВАНЕ НА НЕИНВАЗИВНО АРТЕРИАЛНО НАЛЯГАНЕ
79,7	МАНШЕТ ЗА ВЪЗРСТНИ
79,8	МАНШЕТ ЗА ДЕЦА
81	Камери за инвазивно налягане съвместими с Swarzer
96	Специфични консумативи съвместими с апарат мултипараметричен пациентен монитор BSM-6701K LifeScore TR, производство на NIHON KONDEN
96,1	3 - жилен кабел, 0.8 м дължина
96,2	3/6 жилен свързващ електроден кабел, 3 м дължина
96,3	SPO2 свързващ кабел
96,4	Датчик за сатурация тип щипка
96,5	Маркуч за измерване на неинвазивно артериално налягане
96,6	Маншет за възрастни
96,7	DTX Еднократен трансдюсер за измерване на IBP

96,8	Хартия съвместима с принтер BSM-6000, 10 бр. в кутия
96,9	Батерия съвместима с BSM-6501K
97	Специфични консумативи съвместими с анестезиологичен апарат MAQUET FLOW-i:
97,1	CO2 еднократен контейнер абсорбер, съвместим с анестезиологичен апарат MAQUET FLOW-i:
97,2	Влагоуловители към модул за измерване на CO2, съвместими с анестезиологичен апарат MAQUET FLOW-i:
97,3	Линия за измерване на CO2, съвместима с анестезиологичен апарат MAQUET FLOW-i (удължителна линия към влагоуловител)
97,4	Филтър влагоабсорбиращ, съвместим с анестезиологичен апарат MAQUET FLOW-i, опаковка x 60 бр.
97,5	Опаковка с контейнери пълни с натроткалк съвместими с анестезиологичен апарат Maquet Flow I, опаковка x 12 бр.
98	Клана за биопсичен канал, съвместима за работа с гастроскопи OLIMPYS, 10 бр. в опак.
99	СЕТ ГАСТРАЛЕН CH/FR 20
101	Консумативи, съвместими с водна система ELGA
101,1	Колона за обратна осмоза, съвместима за работа с водна система ELGA
101,2	Дейонизираща касета, съвместима за работа с водна система ELGA

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР:

ПРОФ. Д-Р Г. НАЧЕВ, д.м.н.

