

РАЗДЕЛ VI: ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ на обособената позиция/номенклатура	Наименования на медицинските изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ и минимални задължителни технически изисквания към тях	Мярка	Прогнозно количество за срок от 24 месеца, съгласно посочената мярка в колона №3
1	2	3	4
1	Доставки на медицински изделия - общи, хирургични и урологични, и принадлежности по смисъла на ЗМИ		
1	СИЛИКОНОВИ КРЪГЛИ ДРЕНОВЕ С 4 ОТВОРЕНИ КАНАЛА С КРЪГЛО СЕЧЕНИЕ С ПОЗИТИВИРАЩА СЕЛЕНТА		
1,1	15 ФР.	брой	40
1,2	19 ФР.	брой	40
1,3	24 ФР.	брой	40
2	КОНТЕЙНЕР КЪМ СИЛИКОНОВИ КРЪГЛИ ДРЕНОВЕ С 4 ОТВОРЕНИ КАНАЛА С КРЪГЛО СЕЧЕНИЕ С ПОЗИТИВИ, СЪВМЕСТИМ С НОМ. №1		
2,1	150МЛ	брой	10
2,2	300МЛ	брой	10
2,3	450МЛ	брой	10
3	"Т" ОБРАЗЕН ДРЕНАЖ ОТ СИЛКОЛАТЕКС ОТ № 8 ДО № 24	брой	30
4	Кер дрен - "Т" ОБРАЗЕН ТРЪБЕН ДРЕН, ИЗГОТВЕН ОТ МЕК, ГЛАДЪК СИЛИКОН ИЛИ PVC МАТЕРИАЛ С РАЗМЕРИ №№8, 10, 12, 14, 16, 18, 22, В СТЕРИЛНА ОПАКОВКА	брой	40
5	СОНДА ГАСТРОДУОДЕНАЛНА-122 СМ ОТ №16 ДО №20	брой	2 000
6	СОНДА ГАСТРОДУОДЕНАЛНА ДВУЛУМЕННА 14	брой	20
7	СОНДА ГАСТРОДУОДЕНАЛНА ДВУЛУМЕННА 16	брой	30
8	СОНДА ГАСТРОДУОДЕНАЛНА ДВУЛУМЕННА 18	брой	30
9	СОНДА ТРИЛУМЕННА С 2 БАЛОНА - 1 РАЗДУВАЕМ В СТОМАХА И 1 РАЗДУВАЕМ В ЕЗОФАТА ОТ ТИПА "SANGSTAKEN-BLAKMORE TUBE"	брой	6
10	Мултифункционални електроди, съвместими с дефибрилатор Zoll	брой	200
11	Пункционни игли за водачи от 0.025-0,035", до 20 G, 4 и 7 см.	брой	2 000
12	Тънкостенни пункционни игли с размер 19-20 G и дължина 4-7 см	брой	1 100

13	Спринцовка, съвместима за работа с инжектор на фирма MEDRAD - MARK V- Provis - 150 мл, с изцяло гумена тапа.	брой	1 000
14	Биопсични игли №18 G, 20 см.	брой	100
15	Щипка за биопсия 5.5, 6 и 7 fr за юголарен и феморален достъп	брой	50
16	ИРИГАТОРИ ЗА КЛИЗМА КОМПЛЕКТ /СЪД ЗА ТЕЧНОСТ, ШЛАНГ, НАКОНЕЧНИК, ЕДНОКРАТНИ КАТЕТРИ /	брой	2 000
17	ДЪРВЕНИ ШПАТУЛИ ЗА ПРЕГЛЕД НА ДЕЦА	брой	600
18	Дигитализираща касета, съвместима с дигитайзер Regius 110HQ-RC110/RP-4S, 35x43 см. (14"x17")	брой	20
19	ТОРБИЧКИ ЗА КОЛОСТОМА, СЪС САМОЗАЛЕПВАЩ СЕ ОТВОР ОТ 20 ММ ДО 70 ММ, ЕДНОКОМПОНЕНТНИ С ФИЛТЪР ЗА ГАЗОВЕ И КЛАПАН ЗА ИЗЛИВАНЕ	брой	80
20	Еднократна торбичка за спесимент за ендоскопска хирургия (за миниинвазивна екстракция "Комфорт", 200 мл, за 10 мм троакар)	брой	60
21	Вътрешна част на ендоскопски инструмент граспър 10 мм/ 310 мм, съвместим с наличните в болницата дръжки AESCULAP	брой	2
22	Външна изолираща тръба за ендоскопски инструмент 10 мм/ 310 мм, съвместима с наличните в болницата дръжки AESCULAP	брой	2
23	Вътрешна част на ендоскопска ножица тип Метценбаум 5 мм/ 310 мм, съвместима с наличните в болницата дръжки AESCULAP	брой	2
24	Външна изолираща тръба за ендоскопски инструмент 5 мм/ 310 мм, съвместима с наличните в болницата дръжки AESCULAP	брой	2
25	Вътрешна част на ендоскопски инструмент дисектор тип Мериленд 5 мм/ 310 мм, съвместим с наличните в болницата дръжки AESCULAP	брой	2
26	Външна изолираща тръба за ендоскопски инструмент 5 мм/ 310 мм, съвместима с наличните в болницата дръжки AESCULAP	брой	2
27	Вътрешна част на ендоскопски инструмент прозорчест дисектор тип Мериленд 5 мм/ 310 мм, съвместим с наличните в болницата дръжки AESCULAP	брой	2
28	Външна изолираща тръба за ендоскопски инструмент 5 мм/ 310 мм, съвместима с наличните в болницата дръжки AESCULAP	брой	2
29	Вътрешна част на ендоскопски инструмент граспър по Клиничинг 5 мм/ 310 мм, съвместим с наличните в болницата дръжки за инструменти AESCULAP	брой	2
30	Външна изолираща тръба за ендоскопски инструмент 5 мм/ 310 мм, съвместима с наличните в болницата дръжки AESCULAP	брой	2
31	Вътрешна част на ендоскопски инструмент форцепс тип Бабкок 5 мм/ 310 мм, съвместим с наличните в болницата дръжки за инструменти AESCULAP	брой	2

32	Външна изолираща тръба за ендоскопски инструмент 5 мм/ 310 мм, съвместима с наличните в болницата дръжки AESCULAP	брой	4
33	Вътрешна част на атравматичен форцепс Дювал 10 мм/ 370 мм, съвместим с наличните в болницата дръжки за инструменти AESCULAP	брой	4
34	Външна изолираща тръба за ендоскопски инструмент 10 мм/ 370 мм, съвместима с наличните в болницата дръжки AESCULAP	брой	4
35	Дръжка за ендоскопски инструменти без заключващ механизъм, съвместима с наличните в болницата инструменти AESCULAP	брой	4
36	Дръжка за ендоскопски инструменти със заключващ механизъм, съвместима с наличните в болницата инструменти AESCULAP	брой	4
37	Клип апликатор за ендоскопска хирургия за многократна употреба, стандартен за 1 клипс, за клипси среден размер M, 10 мм/ 330 мм, съвместим с наличната в болницата апаратура AESCULAP	брой	4
38	Клип апликатор за ендоскопска хирургия за многократна употреба, стандартен за 1 клипс, за клипси средно голям размер M/L, 10 мм/ 330 мм, съвместим с наличната в болницата апаратура AESCULAP	брой	4
39	Клип апликатор, многократен , ротиращ се, за ендоскопи с канал до 2.8 мм с дължина 2300 мм	брой	6
40	Клип с ъгъл на челюста 90 градуса със средна дължина 40 бр в кутия за клип апликатор, многократен , ротиращ се, за ендоскопи с канал до 2.8 мм с дължина 2300 мм	кутия	6
41	Клип с ъгъл на челюста 90 градуса със голяма дължина 40 бр в кутия за клип апликатор, многократен , ротиращ се, за ендоскопи с канал до 2.8 мм с дължина 2300 мм	кутия	6
42	Клип с ъгъл на челюста 135 градуса със средна дължина 40 бр в кутия за клип апликатор, многократен , ротиращ се, за ендоскопи с канал до 2.8 мм с дължина 2300 мм	кутия	6
43	Клип с ъгъл на челюста 135 градуса със голяма дължина 40 бр в кутия за клип апликатор, многократен , ротиращ се, за ендоскопи с канал до 2.8 мм с дължина 2300 мм	кутия	6
44	Полипектомична примка - овална, дебелина на жицата максимум 0,47 мм, диаметър на отваряне максимум 25 мм, съвместима с диаметър на работния канал минимум 2.8 мм, работна дължина максимум 2300 мм, 10 броя в опаковка, еднократна, стерилна	опаковка	2
45	Кошничка за екстракция на чужди тела, диаметър на работния канал 2.8мм, диаметър на отваряне 35мм, работна дължина 1650мм, многократна	брой	20
46	Кошничка за екстракция на чужди тела, диаметър на работния канал 2.8мм, диаметър на отваряне 25мм, работна дължина 2300мм, перфорирана еднократна, оп. от 5 бр.	опаковка	25

47	Сет за ендоскопска лигатура на езофагелани варици за ендоскоп с външен диаметър 9 мм и дължина ендоскопа до 1200 мм с поне 6 лигирици ластични примки	брой	6
48	Сет за ендоскопска лигатура на езофагелани варици за ендоскоп с външен диаметър 12 мм, и дължина на ендоскопа до 1200 мм с поне 6 лигирици ластични примки	брой	6
49	Ендоскопски инструмент за ултразвуков генератор ULTRACISION, с дължина 36 см. и активно острие - 5.5 мм.	брой	12
50	Лигатури 30 мм., съвместими с многократен апликатор НХ-20 LOOP	брой	40
51	ПЪЛНИТЕЛ ЗА АВТОМАТИЧЕН КЛИПСОПОДАВАЧ, СЪВМЕСТИМ С ИНСТРУМЕНТ НА ЕСКУЛАП		
51,1	M/L, X 8 БР.ТИТАНИЕВИ КЛИПСИ	пълнител	100
51,2	S/M X 12 БР.ТИТАНИЕВИ КЛИПСИ	пълнител	100
52	Титанови лигатурни клипси размер M/L, съвместими или еквивалентни с наличните клипапликатори на Aescular, 10 мм./300 мм., кутия от 120 бр. /20 пълнителя x 6 бр. клипси/	кутия	10
53	Многократен сет за екстракция на вена, съдържащ кабел, арки и държач в метална кутия, подлежащи на автоклавна стерилизация	брой	2
54	Филтър за вена кава сет, перманенти и временни	брой	6
55	Метални, плоски с плъзгач четки за почистване на инструменти,	брой	30
56	Четки с дължина 285 мм, за почистване на лумени	брой	10
57	Суши стерилни хирургични четки за ръце	брой	1 000
58	СИСТЕМА ЗА ПЕРКУТАННА ЕНДОСКОПСКА ГАСТРОСТОМА	брой	2
59	ИГЛА ЗА ПУНКЦИЯ ПРИ ЛАПАРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ, ЗА МНОГОКРАТНА УПОТРЕБА	брой	4
60	ВЕРЕС ИГЛИ /ЕДНОКРАТНИ/ 120 мм, стомана, 14G, прозрачна дръжка с индикатор за сигурност	брой	80
61	ТРОАКАРИ 5ММ, с V-образен нож, дължина 100 мм, оптичен индикатор за позицията на ножа	брой	120
62	ТРОАКАРИ 12ММ, с V-образен нож, дължина 100 мм, оптичен индикатор за позицията на ножа, с вграден универсален конвертор за размера на инструмента между 5 - 12 мм	брой	120
63	Троакар тип Хасан, заоблен връх, атравматичен, оребрена каниюла, 5 до 12мм,100мм каниюла	брой	120
64	Троакар за еднократна употреба с автоматично защитено острие с два режещи ръба, с 2 клапи за задържане на газ, с конвертор, отделящ се винт, за работа с инструменти от 5 до 12 мм. диаметър, 100 мм. каниюла	брой	120
65	Ендоскопски граспери, 31 см. дължина, еднократен	брой	24
66	Хирургично платно за хернио пластики, изработено от полипропилен с ковалентно свързано титаниево покритие, размери 10x15см., тегло до 35гр/м.	брой	200

67	Троакар за еднократна употреба, с клапа за задържане на газа, с обтуратор със заоблен връх, снабден с допълнителен оребрен механизъм за фиксиране, канюла с дължина 100 мм, работен диаметър 5-12 мм, кран за инсуфлация	брой	120
68	Троакар за еднократна употреба с автоматично защитено линейно острие с два режещи ръба, с клапа за задържане на газа, 100 мм канюла, 5 мм диаметър	брой	120
69	Ендоскопска ножица, еднократна, закривена, с възможност за ротация, диаметър 5 мм, дължина 31 см	брой	24
70	Ендоскопски дисектор, еднократен, закривен, с възможност за ротация, диаметър 5 мм, дължина 31 см	брой	24
71	Торбички за спесимен за ендоскопска хирургия, размери от 7,7 x 15см; минимална дължина на канюлата 20 см	брой	24
72	СЕТ ЗА ПРЕДОТВРАТЯВАНЕ НА АБДОМИНАЛНИ РУПТУРИ СЛЕД ЛАПАРОТОМИЯ	брой	400
73	ГАСТРОСКОПСКА БИОПСИЧНА ЩИПКА	брой	20
74	КОЛОНОСКОПСКА БИОПСИЧНА ЩИПКА	брой	20
75	ИГЛИ ЗА СКЛЕРОТЕРАПИЯ GSN	брой	60
76	БАЛОН ЕКСТРАКТОР ЗА ХОЛЕДОХ	брой	4
77	INFANT FEEDING TUBE 8 ФРЕНЧА	брой	4
78	МОНОПОЛЯРЕН ЕЛЕКТРОД ТИП КУКА J ФОРМА	брой	4
79	МОНОПОЛЯРЕН ЕЛЕКТРОД ТИП КУКА L ФОРМА	брой	4
80	ПЛАСТМАСОВА ЗЪБОХВАТКА	брой	60
81	КОНСУМАТИВИ ЗА РЕХАБИЛИТАЦИЯ - ЕДНОКРАТНИ		
81,1	АЕРОЗОЛНИ МАСКИ ЗА ВЪЗРАСТНИ /ИНХАЛАТОРНИ/	брой	2 000
81,2	ИНДИВИДУАЛЕН ТРЕНИРОВЪЧЕН СПИРОМЕТЪР 2500 МЛ.	брой	96
81,3	ИНДИВИДУАЛЕН ТРЕНИРОВЪЧЕН СПИРОМЕТЪР 5000 МЛ.	брой	96
81,4	ИНДИВИДУАЛЕН ТРЕНИРОВЪЧЕН СПИРОМЕТЪР ЗА ДЪЛБОКО ДИШАНЕ	брой	20
81,5	ИНДИВИДУАЛЕН ТРЕНИРОВЪЧЕН СПИРОМЕТЪР УВЕЛИЧАВАНЕ НА ВДИШВАНЕТО	брой	24
82	МАГНИТНА ПОДЛОЖКА ЗА ИНСТРУМЕНТИ 30 / 40 СМ, ЗА АВТОКЛАВНА СТЕРИЛИЗАЦИЯ	брой	6
83	МАГНИТНА ПЛОЧКА С РАЗМЕРИ 114 ММ X 75 ММ. С 4 МАГНИТНИ ЛЕНТИ ПО ДЪЛЖИНА, ЗА ОСТРИ И РЕЖЕЩИ ПРЕДМЕТИ	брой	1 500
84	ДЕФИБРИЛАТОРНИ ВЪЗГЛАВНИЧКИ 11,5 / 11,5	брой	600
85	ТЕРМОМЕТРИ ЦИФРОВИ С ИНДИВИДУАЛЕН НАКОНЕЧНИК	брой	500
86	ТЕРМОМЕТРИ АНАЛОГОВИ, БЕЗ ЖИВАК С ГАЛИСТАН	брой	20

87	Предпазен полиетиленов накрайник за ректален термометър	брой	2 000
88	АПАРАТИ ЗА ИЗМЕРВАНЕ НА КРЪВНО НАЛЯГАНЕ, КОМПЛЕКТ С ЕДНОШЛАУХОВ МАНШЕТ ЗА РЪКА И КАЛЪФ С ЦИП, СЪС СЛЕДНИТЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: ГОЛЯМА, ЛЕСНА ЗА РАЗЧИТАНЕ СКАЛА С ДИАМЕТЪР ОКОЛО 64 ММ.; МЕМБРАНА, ИЗДЪРЖАЩА НА СВРЪХНАЛЯГАНЕ ДО 600 ММ Hg; ИЗПУСКАНЕ НА ВЪЗДУХА ЧРЕЗ ВЕНТИЛ; СПЕЦИАЛНА МЕДНО-БЕРИЛИЕВА ДИАФРАГМА; МАКСИМАЛНО ОТЧИТАНЕ 300 ММ Hg; ТОЧНОСТ + - 3 ММ Hg, МЕТАЛЕН КОРПУС; ЛАТЕКСОВА ПОМПА ЗА НАПОМПВАНЕ НА МАНШЕТА; ЕРГОНОМИЧНА ДРЪЖКА ОТ НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА; ГАРАНЦИЯ ЗА ТОЧНОСТ - МИН. 5 ГОДИНИ, АПАРАТИТЕ ДА БЪДАТ СЪС СЕРТИФИКАТ И СТИКЕР ЗА МЕТРОЛОГИЧНА ПРОВЕРКА С ВАЛИДЕН СРОК МИН. 9 МЕСЕЦА	брой	200
89	ДИСПЕНСЕР ЗА ДЕЗИНФЕКТАНТ, АВТОКЛАВИРАЩ СЕ ПРИ 121°C		
89,1	1000 мл	брой	20
89,2	500 мл	брой	10
90	ЕДНОКРАТНИ ТУПФЕРИ ЗА ТОАЛЕТ НА УСТНА КУХИНА С ГЛИЦЕРИН И ЛИМОНОВА КИСЕЛИНА	брой	2 000
91	ЕДНОКРАТНИ КЪРПИ С Р-Р 200 X 300 ММ ЗА ОБТРИВАНЕ НА ПАЦИЕНТИ НАПОЕНИ С ПОЧИСТВАЩ ЛОСИОН	брой	50 000
92	ЕДНОКРАТНИ КЪРПИ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ТЯЛО, ТИП РЪКАВИЦА, ПО 50 бр. В ОПАКОВКА	опакровка	100
93	БЪБРЕКОВИДНО ЛЕГЕНЧЕ, ГРАДУИРАНО 750 МЛ. 250X 130 ММ, АВТОКЛАВИРАЩО СЕ ПРИ 134°	брой	24
94	БЪБРЕКОВИДНО ЛЕГЕНЧЕ, ГРАДУИРАНО 200X 98 ММ, АВТОКЛАВИРАЩО СЕ ПРИ 134°	брой	24
95	БЪБРЕКОВИДНО ЛЕГЕНЧЕ МЕТАЛ 250 МЛ	брой	30
96	БЪБРЕКОВИДНО ЛЕГЕНЧЕ ЕДНОКРАТНО	брой	800
97	КУПИ ЗА РАЗТВОРИ АВТОКЛАВИРАЩИ СЕ ПРИ 134°, 250 МЛ.	брой	10
98	КУПИ ЗА РАЗТВОРИ АВТОКЛАВИРАЩИ СЕ ПРИ 134°, 500 МЛ.	брой	10
99	КУПИ ЗА РАЗТВОРИ АВТОКЛАВИРАЩИ СЕ ПРИ 134°, 80 МЛ.	брой	10
100	Купички за физиологичен разтвор, 750 мл., с ориентировъчни размери 165x60 мм., автоклавиращи се при 134°	брой	100
101	ЛЕГЕН ЗА ПРОМИВКА - 3 Л.	брой	20
102	ЛЕГЕН 5 Л. 352X116 ММ	брой	20
103	ГРАДУИРАНА КАНА - 2 Л.	брой	20
104	ФУНИЯ - ДИАМЕТЪР 150 ММ.	брой	2
105	ТАВА ЗА ИНСТРУМЕНТИ 220 X 151 X32 ММ	брой	20
106	Тавички за инструменти, набраздена основа, с ориен. р-ри 300x250x52 мм., автоклавираща се при 135°	брой	10
107	ТАВА ЗА ИНСТРУМЕНТИ И ПРЕВРЪЗКИ С ОРИЕНТ. Р-РИ 270 X 180 X41ММ	брой	20
108	МОБИЛНА СТОЙКА ЗА ИНFUЗИЯ ОТ НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА С ПЛЪТНО СЕЧЕНИЕ, С ЧЕТИРИ МЕТАЛНИ КУКИ ЗА ИНФ. Р-РИ	брой	20
109	СТОЙКА ЗА КУТИЯ ЗА РЪКАВИЦИ	брой	20

110	ТАБЛА ЗА МАНИПУЛАЦИИ, ПЛАСТМАСОВА ПОДЛЕЖАЩА НА ДЕЗИНФЕКЦИЯ С ОРИЕНТ. Р-РИ 400 X 290 X 21 ММ	брой	100
111	КУТИЯ ЗА ЗЪБНИ ПРОТЕЗИ	брой	100
112	КУТИЯ ЗА ТАБЛЕТКИ С 4 ДЕЛЕНИЯ	брой	200
113	Кутийка за отстраняване на игли тип табакера с магнитно дъно с ориент. р-ри 12 x 9 см	брой	108
114	Органайзер за инструменти с ориент. р-ри 15 x 2.5 см	брой	108
115	Органайзер за инструменти с ориент. р-ри 25 x 2.5 см	брой	216
116	ТЕКСТИЛНИ ЧАРШАФИ ЗА КОНТЕЙНЕРИ С РАЗМЕРИ 140 x 100 см от 100% памук	брой	200
117	СТЕРИЛНИ, ПОЛИЕТИЛЕНОВИ ЧУВАЛИ ЗА ЕНДОСКОПСКА КАМЕРА, С ОРИЕНТИРОВЪЧНИ Р-РИ 240 /17,5 CM	брой	300
118	КОНТЕЙНЕР ЗА ОСТРИ И РЕЖЕЩИ ПРЕДМЕТИ, СЪС ЗАКЛЮЧВАЩИ СЕ КАПАЧКИ, АВТОКЛАВИРАЩИ СЕ ПРИ 134 ГР.		
118,1	ДО 1 Л.	брой	200
118,2	1,5 Л	брой	1 000
118,3	2 Л	брой	1 000
118,4	3 Л	брой	2 000
118,5	5 Л.	брой	2 000
118,6	7 Л.	брой	2 000
118,7	12 Л.	брой	20
118,8	25 Л.	брой	20
118,9	60 Л.	брой	10
119	ЧУВАЛИ ЗА ОПАСНИ ОТПАДЪЦИ, АВТОКЛАВИРАЩИ СЕ ПРИ 134 ГР.	брой	15 000
120	ПЪЛНЕЖ ЗА ИЗТРИВАЛКИ		
120,1	60/115 CM	брой	6 000
120,2	90/115 CM	брой	1 000
121	Метална рамка за антибактериална постелка,размери на рамката: 62 x 117 мм , подходяща за постелка с размери 60 x 115 мм	брой	2
122	Метална рамка за антибактериална постелка,размери на рамката: 92 x 117 мм , подходяща за постелка с размери 90 x 115 мм	брой	2
123	Сет към ултразвуков трансдюсер, включващ: спринцовка с гел и предпазно покритие за трансдюсера	брой	24
124	Трансферна носилка за пациенти /ролборд/, 50 см. ширина и 180 см. дължина	брой	4
125	Хирургически ножчета /сменяем крайник/ съвместими или еквивалентни с ножчетата за машинка за обезкосмяване "ЗМ" с подвижна глава	брой	400
126	Машинка за обезкосмяване, с възможност за почистване и дезинфекция; позиция на ножчето, намаляваща риска от порязване; с подвижна глава на машинката; със сигурно и безопасно ножче, подходящо да се използва за премахване на мокра и суха коса; със зарядно устройство и цикъл на зареждане до 30 мин.	брой	5

127	Единична закачалка за оловни облекла	брой	60
128	СТОЙКИ ПОДВИЖНИ ЗА ОЛОВНИ ОБЛЕКЛА С ФИКСИРАНИ ЗАКАЧАЛКИ		
128,1	СТОЙКА ПОДВИЖНА ЗА 10 ОЛОВНИ ОБЛЕКЛА С ФИКСИРАНИ ЗАКАЧАЛКИ/ 12 КГ	брой	8
128,2	СТОЙКА ПОДВИЖНА ЗА 6 ОЛОВНИ ОБЛЕКЛА С ФИКСИРАНИ ЗАКАЧАЛКИ/ 10 КГ	брой	4
129	Електроден спрей, флакон от 250 мл.	опакровка	1 000
130	Течен антисептик за обработка на кожа, рани и лигавици, съдържащи октенидиндихлорид opak. до 1 л.	литър	1 060
131	Антисептик на базата на алкохоли и октенидиндихлорид с пулверизатор opak. до 1 л.	литър	400
132	Готов за употреба разтвор за почистване на устна кухина, съдържащ хлорхексидин или алексидин opak. 0.250 л.	опакровка	1 200
133	РАЗТВОР ЗА ПОЧИСТВАНЕ И ОБЛАЖНЯВАНЕ НА ХРОНИЧНИ РАНИ ОП. ОТ 350 МЛ.	опакровка	200
134	РАЗТВОР ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ТЯЛО, АКТИВЕН СРЕЩУ MRSA, ОПАК. 1 Л.	опакровка	90
135	ГЕЛ ЗА РЕХИДРАТИРАНЕ И ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕКРОТИЧНА ТЪКАН, 25 ГР. /ОП.	опакровка	200
136	ГЕЛ ЗА ЕКГ ОП. ОТ 250 МЛ.	опакровка	400
137	ГЕЛ ЗА ЕХОКАРДИОГРАФИЯ ТУБА ОТ 5 Л.	туба	150
138	СПРЕЙ ЗА ЕКГ- ФЛАКОН ОТ 250 МЛ.	флакон	1 000
139	НАТРОНКАЛК ТУБА ОТ 5 Л.	туба	80
140	ПЯНА ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА КОЖА, ОП. ОТ 400 МЛ	опакровка	2 000
141	ШАМПОАН ЗА СУХА КОЖА С ПАНТЕНОЛ, ОП. ОТ 500 МЛ	опакровка	120
142	Широкоъгълна ригидна лапароскопска оптика по стандарт FULL HD, диам. 10 мм, зрителен ъгъл 30°, работна дължина 330 мм, автоклавируема, със стандартен конектор за светловод	брой	1
143	ПЯНА ОБРАЗУВАЩА ЗАЩИТЕН ФИЛМ, ПРЕДПАЗВАЩ ОТ ДЕКУБИТУС, ОП. ОТ 200 МЛ.	опакровка	1 200
144	Ножица от неръждаема стомана, с остри върхове 13 см с протектор за острието	брой	180
145	Тънка ножица от неръждаема стомана с остри върхове , права - 11.5 см	брой	68

146	Халогенни крушки за операционна лампа ХАНАУ ЛУКС–		
146,1	Халогенни крушки за операционна лампа ХАНАУ ЛУКС– 22.8V 50 W	брой	10
146,2	Халогенни крушки за операционна лампа ХАНАУ ЛУКС– 22.8V 75W	брой	20
147	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	брой	40
148	Турникет с катарама, с възможност за автоклавиране при 120° C/1 bar; с латекс; без метални части	брой	200
II	Доставки на медицински изделия за дезинфекция		
1	Готов разтвор-пяна за почистване и дезинфекция на оборудване без алдехиди с бързо действие - до 1 мин., спрей, оп. от 750 мл.	опаковка	2 000
2	Концентриран течен препарат на алдехидна основа, без съдържание на формалдехид; годен за използване до 7 дни в зависимост от степента на замърсяване, съдържащ инхибитори на корозията и пригоден за използване в ултразвукови вани. Широко действие, ефективен срещу бактерии /вкл. Тbc/, гъбички, вируси: HBV, HCV, HIV, Adeno, Vaccinia, Parova, Polio; подходящ за почистване и дезинфекция на ендоскопска апаратура; експозиция 1% - 1 час	литър	240
3	БЪРЗО ДЕЙСТВАЩ ПРЕПАРАТ ЗА ПОЧИСТВАНЕ НА ИНСТРУМЕНТИ С ПРОТЕОЛИТИЧЕН ЕНЗИМ, ТУБА ОТ 5 ЛИТРА С ДОЗАТОРНА ПОМПА	туба	100
4	Концентриран препарат за ръчно почистване и дезинфекция на хирургичен инструментариум без алдехиди /туба от 5 л./	туба	200
5	Концентриран препарат за ръчно почистване и дезинфекция на хирургичен инструментариум с алдехиди /туба от 5 до 6 л./	литър	140
6	КОНЦЕНТРАТ ГЛУТАРАЛДЕХИД ФЛАКОН ОТ 25 мл	флакон	1 000
7	Готов за употреба, бързодействащ препарат за ръчно почистване и дезинфекция на анестезиологични принадлежности и ендоскопи с вирусцидно, бактерицидно, фунгицидно и туберкулоцидно действие, съдържащи ортофталалдехид	литър	1 000
8	Ензимен детергент за почистване на инструменти, съдържащ протолитичен ензим с бързо действие	литър	220

9	Неутрален почистващ препарат с три ензима - протеаза, амилаза и липаза;	литър	100
10	ПОЧИСТВАЩО СРЕДСТВО ЗА КОНТЕЙНЕРИ ЗА СТЕРИЛИЗАЦИЯ- 300 ГР. ОПАК.	опаковка	30
11	СИЛИКОНОВ СПРЕЙ ЗА МЕД. ИЗДЕЛИЯ С ДИМЕТИЛПОЛИСИЛОКСАН - ОПАК. ОТ 500 МЛ.	опаковка	60
12	Стерилен гел за почистване на раневи повърхности и премахване на биофилм, съдържащ полихексанид и бетанин, opak. от 30 мл	опаковка	200
13	Стерилен гел за почистване, овлажняване и дезинфекция на кожни рани и изгаряния, подпомага гранулацията, чрез премахване на биофилма от раневото ложе. Съдържа полихексанид и бетанин, opak. от 250 мл	опаковка	80
14	ОЛИО ЗА ИНСТРУМЕНТИ ШПРЕЙ ОПАК. ОТ 300 МЛ.	опаковка	20
III	Доставки на медицински изделия и принадлежности по смисъла на ЗМИ за стерилизация		
1	ВЪНШНИ КАРТОНЕНИ СТИКЕРИ за контейнери С ВГРАДЕН ИНДИКАТОР ЗА СТЕРИЛИЗАЦИЯ, самозалепващи и запечатващи-различни цветове 75/35 ММ.	брой	40 000
2	КАСЕТИ ЗА СТЕРИЛИЗАЦИЯ С ЕТИЛЕН ОКСИД 100 ГР.съвместими за работа със стерилизатор 5XL	брой	200
3	КАСЕТИ ЗА СТЕРИЛИЗАЦИЯ С ЕТИЛЕН ОКСИД 170 мл., съвместими за работа със стерилизатор 8XL	брой	840
4	БИОЛОГИЧЕН ИНДИКАТОР ЗА ЕТИЛЕН ОКСИД СЪВМЕСТИМ ЗА РАБОТА С четец Attest	брой	300
5	БИОЛОГИЧЕН ИНДИКАТОР ЗА ПАРА за четец Attest	брой	700
6	ВЪТРЕШЕН ХИМИЧЕН ИНДИКАТОР ЗА ПАРА	брой	10 000
7	КОНТРОЛЕН BOWIE DISK ТЕСТ ЗА пара листове	брой	4 000
8	ХИМИЧЕН ИНТЕГРАТОР ЗА стерилизация с пара	брой	25 000
9	ХИМИЧЕН ИНТЕГРАТОР ЗА стерилизация с етиленоксид	брой	4 000
10	ВЪНШЕН етикет за контейнери с индикатор за пара	брой	3 000
11	РЕГИСТРАЦИОННА КАРТА ЗА ПАРА	брой	12 000
12	РЕГИСТРАЦИОННА КАРТА ЗА ЕО	брой	1 500
13	ТЕСТ ЗА МИАЛНИ МАШИНИ СЪВМЕСТИМИ СЪС СТОЙКА BROWNE	брой	500
14	ФОЛИО ЗА СТЕРИЛИЗАЦИЯ НА РОЛКА С ИНДИКАТОР ЗА ПАРА, ЕО И ФОРМАЛДЕХИД		

14,1	50MM/200м	брой	50
14,2	75MM/200M	брой	250
14,3	100MM/200M	брой	250
14,4	150MM/200M	брой	250
14,5	200MM/200M	брой	200
14,6	250MM/200M	брой	80
14,7	300MM/200M	брой	60
14,8	350MM/200M	брой	40
14,9	400MM/200M	брой	50
14,10	500MM/200M	брой	10
15	ГЛАДКИ ПЛИКОВЕ ФОЛИО ЗА СТЕРИЛИЗАЦИЯ С ИНДИКАТОР ЗА ПАРА,ЕО И ФОРМАЛДЕХИД		
15,1	7.5CMX20 CM	брой	15 000
15,2	10CM X 40CM	брой	18 000
15,3	15CMX20 CM	брой	15 000
15,4	15CM X 40 CM	брой	18 000
15,5	20CMX27 CM	брой	15 000
15,6	20CMX40 CM	брой	15 000
15,7	25CM X 50 CM	брой	10 000
15,8	30CM X 57 CM	брой	12 000
16	ФОЛИО ЗА СТЕРИЛИЗАЦИЯ НА РОЛКА С ИНДИКАТОР ЗА ПАРА,ЕО И ФОРМАЛДЕХИД		
16,1	10CM X 5CM X 100 M	брой	200
16,2	15CM X 5CM X 100 M	брой	80
17	НАГЪНАТА ХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С АВТОКЛАВ HS 66	опаковка	100
18	ЛЕНТА ЗА ПРИНТЕР СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С МИАЛНА МАШИНА ДЕКОМАТ	брой	50
19	ХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ПРИНТЕР ЗА МИАЛНА МАШИНА "ДЕКОМАТ" /РОЛКИ/	ролка	30
20	ПРИНТЕРНА ЛЕНТА СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ПАКЕТАЖНА МАШИНА HAWO 850	брой	52
21	ХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ПРИНТЕР ЗА СТЕРИЛИЗАТОР STERIVAC 5XL		
21,1	РОЛКА 60 MMX 30 M	ролка	20
21,2	РОЛКА 79 MM X 30 M	ролка	32
22	Опаковачна хартия за стерилизация креп		
22,1	40/40CM	брой	3 000
22,2	50/50CM	брой	30 000
22,3	60/60CM	брой	10 000
22,4	75/75CM	брой	6 000
22,5	80/80CM	брой	1 000
22,6	90/90CM	брой	6 000
22,7	100/100CM	брой	3 000
22,8	120/120CM	брой	1 000
23	Многократни филтри подлежащи на 1000 стерилизации		
23,1	кръгли, диаметър 190 мм	брой	60
23,2	квадратни, 225 x 225 мм	брой	60
23,3	правоъгълни, 118 x 232 мм	брой	30
24	Многократни филтри подлежащи на 5000 стерилизации	брой	60
25	Осмогълен капак с размер 15.5x15.5 см.	брой	100
26	Капаци с вградена филтърна система за 5000 стерилизационни цикъла с различни цветове		
26,1	298x285x46 MM.	брой	180
26,2	588x285x46 MM.	брой	180

27	Дъно за контейнери		
27,1	300x274x247 ММ.	брой	160
27,2	592x274x135 ММ.	брой	160
28	Кошници за контейнери - дъно		
28,1	540x253x106 ММ.	брой	160
28,2	243x253x106 ММ.	брой	160
29	Кошници за контейнери - капак		
29,1	247x257x18 ММ.	брой	160
29,2	244x257x18 ММ.	брой	160
30	ФИЛТРИ ЗА ВХОДЯЩА ВОДА СЪВМЕСТИМИ ЗА РАБОТА С АВТОКЛАВ HS 66	брой	100
31	ПИСЕЦ СЪВМЕСТИМ ЗА РАБОТА С ПРИНТЕР ЗА АВТОКЛАВ HS 66	брой	60
32	ТРЪБЕН ДРЕН "RUSCHELIT" 50М. РОЛКИ	ролка	600
33	СКОБИ ЗА ЗАТВАРЯНЕ НА КОНТЕЙНЕРИ, ПОЗВОЛЯВАЩИ ЛЕСНО ОТВАРЯНЕ	брой	50 000
34	Индикатор за суха стерилизация при 160° С	ролка	50
35	Адхезивна индикаторна ролка с индикаторна пара, 19 мм./ 50 м.	брой	300
36	Индикаторна ролка за пара за ЕО 19мм/50 м.	брой	60
37	НИХИДРИНОВ ТЕСТ ЗА ТЕРМОДЕЗИНФЕКТОР НА МАШИНИ	брой	200
IV	Доставки на медицински изделия /консумативи/ за медицинско оборудване и принадлежности по смисъла на ЗМИ		
1	Небулизатори, съвместими с апарат за механична вентилация Дрегер	брой	4
2	ПРИНТЕРНА РЕГИСТРИРАЩА ХАРТИЯ ЕК 512 СЪВМЕСТИМА С ПРИНТЕР КЪМ МОНИТОР SMU 630 - HELLIGE	тефтер	50
3	ХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ЕКГ - SCHARZER, 21/28 см	тефтер	60
4	Консумативи, съвместими с ЕКГ-апарат, модел FX8322 на фирма Fukuda Denshi		
4,1	Регистрираща хартия с възможност за разчитане на бар-код (1 ролка – 210 mm x 40 m дълж.)	ролка	1 500
4,2	Пациентен ЕКГ-кабел, вкл. комплект електродни кабели, 10 бр., ИЕС, 3,5 m дължина	комплект	5
4,3	Свързващ кабел, между ЕКГ-апарат и вакуумна система за закрепване на електроди KISS	брой	6
5	ХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ВИДЕОПРИНТЕР ЗА ВИДЕОЕНДОСКОПСКА С-МА /200 Л. В ОП./ UPC - 21L	опаковка	2
6	ХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ПРИНТЕР МИТСУБИШИ К61В-se КЪМ АПАРАТ ACUSON /РОЛКА/	ролка	1 000
7	ХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ЕКГ - ЕК 53	тефтер	400
8	ХАРТИЯ R 216 X 20 ММ., СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ЕКГ DIGITAL ELECTROCARDIOGRAF T 12, ПРОИЗВОДСТВО НА CAREWELL	ролка	10

9	ТЕРМО-ПРИНТЕРНА ХАРТИЯ, с размери 84x13,5мм., обикновена, съвместима за работа с термопринтер UP711, VIVID 8	ролка	200
10	ТЕРМО-ПРИНТЕРНА ХАРТИЯ, с размери 84x13,5мм., гланцирана, съвместима за работа с термопринтер UP711, VIVID 8	ролка	100
11	ЕКГ кабел, съвместим за работа с ЕКГ апарат CAREWELL, модел T12	брой	2
12	Консумативи съвместими за работа с дефибрилатор DefiMonitor EVO 1, Metrax, Gmbh, Германия,		
12,1	ТЕРМОХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ДЕФИБРИЛАТОР DefiMonitor EVO 1, Metrax, Gmbh, Германия	тефтер	20
12,2	Еднократни електроди за възрастни, съвместими за работа с дефибрилатор DefiMonitor EVO 1, Metrax, Gmbh, Германия, чифт от 2 бр.	чифт	1 000
13	Консумативи съвместими за работа с ЕКГ - апарати MAC 1200 ST		
13,1	Основен пациентен кабел, 10-жилен, 2,2 м. съвместим с ЕКГ апарат MAC 1200 ST	брой	4
13,2	Комплект електродни кабели, 10 бр., 0,7 м., 1,3 м., към основен пациентен кабел, 10-жилен, 2,2 м., съвместим с ЕКГ апарат MAC 1200	комплект	4
13,3	Вакум-помпа за гръдни отвеждания, контактна повърхност с диам. 22 мм. сребро/сребърен хлорид, съвместима с ЕКГ апарат, модел MAC 1200 ST	брой	12
13,4	Щипки за перифирни ЕКГ -отвеждания, съвместими с ЕКГ апарат, модел MAC 1200 ST, комп. X 4 бр.	комплект	5
13,5	Клип-адаптер за многократна употреба от пациентен ЕКГ-кабел към електрод, съвместими с ЕКГ апарат, модел MAC 1200 ST	брой	10
13,6	Самозалепващи се ЕКГ-електроди за еднократна употреба, сребро/сребърен хлорид, съвместими с ЕКГ апарат, модел MAC 1200 ST, оп.х30 бр.	опаковка	2
13,7	Акумулаторна батерия 18V, 1,4 Ah, съвместима с ЕКГ апарат, модел MAC 1200 ST	брой	8
13,8	ХАРТИЯ СЪВМЕСТИМА ЗА РАБОТА С ЕКГ MAC 1200	тефтер	600
14	Консумативи, съвместимис вакуумна система модел KISS за ЕКГ MAC 1200		
14,1	Комплект електродни кабели, 10 бр., съвместими за работа с вакуумна система, модел KISS за ЕКГ MAC 1200	комплект	15
14,2	Вакуум-електроди, съвместими с електронна система модел KISS за ЕКГ MAC 1200	комплект	15
15	Консумативи съвместими с монитори Datascope Trio		
15,1	Cuff NIBP Resualbe, adult 27,5 - 36,5 см.	брой	2
15,2	Lead wires, Snap, 3 lead, 24"	брой	2
16	Консумативи съвместими с монитори БРАУН		
16,1	ОСНОВЕН КОМБИКАБЕЛ	брой	6
16,2	ПРЪСТОВ СЕНЗОР ЗА СУТУРАЦИЯ ЗА МНОГОКРАТНА УПОТРЕБА ЗА ВЪЗРАСТНИ, ЗА СВЪРЗВАНЕ С КОМБИКАБЕЛ, 2 М,	брой	10

16,3	Кабел за инвазивно налягане	брой	5
16,4	ЕКГ ТРИОТВЕЖДАЩ КАБЕЛ, 90 СМ.	брой	10
16,5	ЕКГ ПЕТОТВЕЖДАЩ КАБЕЛ, 150 СМ.	брой	6
16,6	Свързващ кабел за неинвазивно налягане /свързващ шлаух с клема/, 3 м.	брой	10
16,7	Маншета за неинвазивно кръвно налягане за възрастни с един шлаух, стандартна, широчина 14 см., обхват 25-35 см.	брой	20
16,8	АКУМУЛАТОРНИ БАТЕРИИ ЗА МОНИТОР БРАУН, КОМПЛ. ОТ 2 БРОЯ, може и рециклирани	комплект	4
17	Консумативи и резервни части, съвместими с монитори DASH		
17,1	ОСНОВЕН ПАЦИЕНТЕН ЕКГ- КАБЕЛ, 3,5 М., 5-ЖИЛЕН	брой	30
17,2	Комплект електродни кабели, 5 бр., 74 см.	комплект	20
17,3	Комплект електродни кабели, 3 бр., 74 см.	комплект	5
17,4	Шлаух за маншети за кръвно налягане за деца и възрастни с двоен шлаух, за многократна употреба, 3,6 м.	брой	30
17,5	Маншета за неинвазивно кръвно налягане за деца, с два шлауха, обхват 12-19 см.	брой	2
17,6	Маншета за неинвазивно кръвно налягане за възрастни с два шлауха, стандартна, широчина 14 см., обхват 25-35 см.	брой	30
17,7	ИНТЕРФЕЙСЕН КАБЕЛ ЗА САТУРАЦИЯ, 2,9 М ДЪЛЖИНА	брой	25
17,8	ПРЪСТОВ СЕНЗОР ЗА САТУРАЦИЯ ЗА МНОГОКРАТНА УПОТРЕБА, СЪВМЕСТИМ С NELLCOR, МОДЕЛ DS100A ЗА МОНИТОР DASH	брой	30
17,9	Кабел за инвазивно кръвно налягане съвместим с монитор DASH и трансдюсер модел ST-33, CODAN	брой	10
18	Консумативи за термодилуция, съвместими с монитори DASH 3000		
18,1	Кабел за синхронизация, ИЕС, 9 FT, съвместим с монитор модел DASH 3000	брой	12
18,2	Probe in-line injectat critikit 0,9 m. (Spectramed), съвместим с монитор модел DASH 3000	брой	6
19	Маншета за измерване на неинвазивно кръвно налягане, стандартна, 24-32 см., съвместима за работа с холтер RR, модел АВРМ-05, MEDITECH	брой	10
20	Консумативи, съвместими с апаратура на FUKUDA		
20,1	ЕКГ-кабел, основен пациентен съвместим с монитор FUKUDA	брой	30
20,2	Комплект електродни кабели за монитор FUKUDA	брой	30
20,3	Кабел за инвазивно кръвно налягане съвместим с монитор FUKUDA и трансдюсер модел ST-33, CODAN	брой	20
20,4	Кабел с датчик за измерване на минутен сърдечен обем съвместим с монитор FUKUDA	брой	10
20,5	Кабел с датчик за измерване на ректална температура	брой	10
20,6	Кабел с датчик за измерване на езофагиална температура	брой	10

20,7	Шлаух за неинвазивно кръвно налягане	брой	10
20,8	Маншета за неинвазивно кръвно налягане	брой	42
20,9	Сензор - пръстов за кислородна сатурация	брой	42
20,10	Кабел - интерфейс за сатурация за монитор FUKUDA	брой	42
20,11	Свързващ кабел за термодилуция CO към Swan Ganz катетър, съвместим с монитори модел DS 8500, Fukuda Denshi	брой	5
21	Консумативи, съвместими с апаратура на AESCULAP		
21,1	КАБЕЛ СЪВМЕСТИМ СЪС СТЕРНОТОМ AESCULAP	брой	5
21,2	ГЛАВА СЪВМЕСТИМА СЪС СТЕРНОТОМ AESCULAP С КОНЗОЛА И НОЖЧЕ ОКСИЛИРАЩА ЧЕСТОТА 3.2 ММ	брой	5
21,3	НОЖЧЕ С Р-РИ: 35ММ 0.6 ММ 1.1 ММ, СЪВМЕСТИМО СЪС СТЕРНОТОМ AESCULAP	брой	100
21,4	КАБЕЛ ЗА ПОЛИПЕКТОМ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТУРА GN 640 AESCULAP	брой	2
21,5	КОШНИЦА НА ДОРМИЕ СЪВМЕСТИМА С АПАРАТУРА GN 640 AESCULAP	брой	10
21,6	КАБЕЛ ЗА НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 640 AESCULAP	брой	16
21,7	КАБЕЛ ЗА ЛАПАРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ ЗА ВИСОКОЧЕСТОТЕН ТОК СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 300 AESCULAP, 3,5 М. ДЪЛЖИНА	брой	4
21,8	КАБЕЛ ЗА ЛАПАРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ GN 202 ЗА ВИСОКОЧЕСТОТЕН ТОК СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 300 AESCULAP	брой	4
21,9	НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 640 AESCULAP	брой	300
21,10	РЪКОХВАТКА С ДВА БУТОНА СЪВМЕСТИМА С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 640 AESCULAP	брой	100
21,11	КАБЕЛ КЪМ РЪКОХВАТКА С ДВА БУТОНА, СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 640 AESCULAP	брой	240
21,12	КАБЕЛ ТИП ЩИПКА ЗА ЕДНОКРАТЕН НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД СЪВМЕСТИМ С ЕЛЕКТРОНОЖ GN 640 AESCULAP	брой	10
21,13	СОНДИ ЗА АРГОН ПЛАЗМА С ДИАМЕТЪР 3,2 ММ И ДЪЛЖИНА 2,2 М СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТУРА GN 370 AESCULAP	брой	20
21,14	СОНДИ ЗА АРГОН ПЛАЗМА С ДИАМЕТЪР 2,3ММ И ДЪЛЖИНА 2,2 М СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТУРА GN 370 AESCULAP	брой	20
21,15	ДРЪЖКА ЗА АРГОН ПЛАЗМА, СЪВМЕСТИМА С АПАРАТУРА GN 370 AESCULAP	брой	4
21,16	КАБЕЛ ЗА АРГОН ПЛАЗМА, СЪВМЕСТИМ С АПАРАТУРА GN 370 AESCULAP	брой	4
21,17	СЕТ ЗА АСПИРАЦИЯ И ИРИГАЦИЯ ЗА ЛАПАРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ, СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТУРА ЕСКУЛАП	брой	4
21,18	ШЛАУХ ЗА ВЪГЛЕРОДЕН ДВУОКИС ЗА ЛАПАРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ, СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТУРА ЕСКУЛАП	брой	4
22	Консумативи и резервни части, съвместими с монитори Хеллиге, модел SMU 630		
22,1	Основен пациентен кабел, 5-жилен, 2,2 м. дължина, съвместим с монитори Хеллиге, модел SMU 630	брой	2
22,2	Кабел с датчик за измерване на ректална температура, за многократно употреба съвместим с монитор SMU 630 HELLIGE	брой	2

22,3	Кабел с датчик за термодилуция, модел probe in-line за многократна употреба, съвместим с монитор SMU 630	брой	2
22,4	Комплект електродни кабели, 5 бр., 130 см. към основен пациентен кабел, 5-жилен, 2,2 м. дължина, съвместим с монитори Хеллиге, модел SMU 630	комплект	2
22,5	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.	брой	2
22,6	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.	брой	2
22,7	Сензор за сатурация, съвместим с монитори Хеллиге, модел SMU 630	брой	10
22,8	Температурен сензор, 4 мм. диаметър, автоклавируем, за многократна употреба езофагиален, съвместим с монитори Хеллиге, модел SMU 630	брой	10
23	Стойка за трансдюсер за инвазивно кръвно налягане, съвместима с камера за налягане модел ST-33, CODAN	брой	12
24	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.	брой	10
25	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.	брой	8
26	ЕКГ TRUNK кабел, 5L, 3,3K, IEC, съвместим с интрааортна балон помпа за контрапулсация Datascope Cardiosave Hybrid	брой	4
27	ЕКГ LEAD SET кабел, 5L, 50", IEC, съвместим с интрааортна балон помпа за контрапулсация Datascope Cardiosave Hybrid	брой	4
28	Сензор за поток, съвместими с апарати SAVINA и EVITA, 5 бр. комплект	комплект	10
29	Мониторинг сет с капачка за трансдюсер, стерилен, 5 бр. в оп.	опакровка	400
30	Консумативи съвместими с дефибрилатори Хеллиге, модел CardioServ		
30,1	Кабел с интерфейсен конектор към електроди за вътрешна дефибрилация съвместим с дефибрилатор Хеллиге, модел CardioServ, дължина 4 м.	брой	8
30,2	Контактни лъжици за вътрешна дефибрилация, големи 89 x 67 мм. /чифт/	комплект	10
30,3	Контактни лъжици за вътрешна дефибрилация, средни с диаметър 64 мм. /чифт/	комплект	4
30,4	Акумулаторна батерия 12V/1,2 Ah, съвместима с дефибрилатор Хеллиге, модел CardioServ	брой	12
30,5	Електроди за пейсиране и дефибрилация за възрастни за еднократна употреба /чифт/	комплект	250
30,6	Пациентен кабел, IEC, за синхронизирана дефибрилация и ЕКГ, 5-жилен, 2,2 м. дължина	брой	5
30,7	Комплект електродни кабели, IEC, MultiLink, 5 бр., 130 см. към пациентен кабел - ном. единица №30.6	комплект	8
30,8	Интерфейсен адаптор и кабел за връзка с електроди за пейсиране и дефибрилация, съвместим с дефибрилатор CardioServ	комплект	4
31	Консумативи, съвместими с контрапулсатори System 98		
31,1	Петжилен екраниран ЕКГ кабел, съвместим за работа с контрапулсатори System 98	брой	6
31,2	Петжилни екранирани накрайници за ЕКГ, съвместими с контрапулсатори System 98	комплект	6

31,3	Основен кабел за IVP, съвместим с контрапулсатори System 98	брой	6
32	Кабел за връзка към сензор за CO, съвместим с монитор EDWARDS VIGILEO/VIGILANCE	брой	10
33	Цял пациентен ЕКГ кабел с 5 жила, 6-пинов, съвместим с пациентен монитор DAVID SIARE	брой	4
34	КАБЕЛ И РЪКОХВАТКА С ДВА БУТОНА, ЕДНОКРАТНИ, ВХОД НА ОСТРИЕТО 2,4 ММ - ТРИ ЩИФТА НАКРАЙНИК	брой	200
35	КАБЕЛ С ЩИПКА ЗА ЕДНОКРАТЕН НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД ЕЛЕКТРОНОЖ ЕДИН ЩИФТ 8 ММ НАКРАЙНИК	брой	10
36	КАБЕЛ С ЩИПКА ЗА ЕДНОКРАТЕН, НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД ЕЛЕКТРОНОЖ С НАКРАЙНИК ПЛАСТИНА С ТЪНЪК ЩИФТ	брой	10
37	ЕДНОКРАТЕН НЕУТРАЕН ЕЛЕКТРОД ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ МОНОПОЛЯРЕН ЗА ВЪЗРАСТНИ	брой	5 000
38	ЕДНОКРАТЕН НЕУТРАЕН ЕЛЕКТРОД ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ БИПОЛЯРЕН ЗА ВЪЗРАСТНИ	брой	4 000
39	ЕДНОКРАТЕН НЕУТРАЕН ЕЛЕКТРОД ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ БИПОЛЯРЕН ЗА ДЕЦА	брой	20
40	ЕДНОКРАТЕН, МОНОПОЛЯРЕН, НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД С КАБЕЛ И НАКРАЙНИК ЩИФТ 6,3 мм, за възрастни	брой	1 000
41	ЕДНОКРАТЕН, БИПОЛЯРЕН, НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД С КАБЕЛ И НАКРАЙНИК, ПЛОЧКА С ТЪНЪК ЩИФТ, за възрастни	брой	3 000
42	ЕДНОКРАТЕН, БИПОЛЯРЕН, НЕУТРАЛЕН ЕЛЕКТРОД С КАБЕЛ И НАКРАЙНИК, ПЛОЧКА С ТЪНЪК ЩИФТ, ЗА ДЕЦА	брой	20
43	ПОЧИСТВАТЕЛ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ	брой	600
44	ЕДНОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ШПАТУЛА, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 69 ММ, ШПАТУЛА 19 ММ	брой	300
45	ЕДНОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ТОПЧЕ, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 69 ММ, ТОПЧЕ 4 ММ	брой	200
46	ЕДНОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ШПАТУЛА, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 152 ММ, ШПАТУЛА 19 ММ	брой	100
47	ЕДНОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ТОПЧЕ, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 136 ММ, ТОПЧЕ 5 ММ	брой	200

48	МНОГОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ШПАТУЛА, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 69 ММ, ШПАТУЛА 19 ММ	брой	60
49	МНОГОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ТОПЧЕ, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 69 ММ, ТОПЧЕ 4 ММ	брой	40
50	МНОГОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ШПАТУЛА, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 152 ММ, ШПАТУЛА 19 ММ	брой	20
51	МНОГОКРАТНО НОЖЧЕ ЗА ЕЛЕКТРОНОЖ, ТИП ТОПЧЕ, ЩИФТ 2,4 ММ ДЪЛЖИНА 136 ММ, ТОПЧЕ 5 ММ	брой	80
52	Електрод с EDGE покритие, тип „ножче“, 6,9 см. дължина, 5,1 мм. активна дължина, 2,4 мм. накрайник, за еднократна употреба	брой	3 000
53	ЗАЗЕМЯВАЩ КАБЕЛ С БУКСА, С ДЪЛЖИНА 5 М	брой	20
54	ЗАЗЕМЯВАЩ КАБЕЛ С БУКСА, С ДЪЛЖИНА 1,5 М	брой	10
55	КАБЕЛ ЕДНОКРАТЕН ЗА ВРЕМЕНЕН ПЕЙСМЕЙКЪР, НАЧАЛЕН, ТИП КРОКОДИЛ	брой	800
56	КАБЕЛИ СЪВМЕСТИМИ С ФИБРИЛАТОР НА ФИРМА SORIN	брой	5
57	КАБЕЛИ ЗА ДЕФИБРИЛАТОР	брой	10
58	АКУМУЛАТОРЕН СЕТ С ЩЕКЕР СЪВМЕСТИМ С ПЕРФУЗОРИ FM	брой	20
59	СЕНЗОР ЗА ВЪЗРАСТНИ СЪВМЕСТИМ С МОНИТОР ЗА ЦЕРЕБРАЛНА ОКСИМЕТРИЯ INVOS 5100SKIT, 10 бр./оп.	опаковка	20
60	СЕНЗОРИ ЗА ВЪЗРАСТНИ, СЪВМЕСТИМИ С МОНИТОР ASPECT MEDICAL	брой	100
61	ЕДНОКРАТЕН КАБЕЛ И РЪКОХВАТКА С ДВА БУТОНА-ТРИ ЩИФТА НАКРАЙНИК	брой	4 000
62	Линия за измерване на CO2 съвместим с монитор Penlon PM 6000 (удължителна линия към влагоуловител за възрастни)	брой	50
63	Пръстов сензор за пулсова оксиметрия съвместим с монитор Penlon PM 6000	брой	8
64	Влагоуловители към модул за измерване на CO2 съвместими с анестезен апарат Penlon	брой	20
65	Игли за регионална блокада съвместими с апарат Stimuplex Bbraun 50 mm	брой	100
66	Игли за регионална блокада съвместими с апарат Stimuplex Bbraun 100 mm	брой	100
67	СПЕЦИФИЧНИ КОНСУМАТИВИ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТ ЕЛЕКТРОЕНЦЕФАЛОГРАФЕЕГ – 9221К, ПРОИЗВОДСТВО НА NINON KONDEN		
67,1	EEG скалп електроди тип: дискови, дължина на кабела 0.7 м, 12 бр./опак.	опаковка	4
67,2	EEG ушни електроди	брой	2
67,3	EEG скалп електроди тип: дискови, дължина на кабела 1.5 м, 12 бр./опак.	опаковка	4

67,4	ECG периферни електроди тип щипка, 4 бр. в опаковка	опаковка	4
67,5	ECG електродни кабели, 2 бр. в опаковка	опаковка	4
67,6	EEG паста	брой	10
68	СПЕЦИФИЧНИ КОНСУМАТИВИ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТ ЕЛЕКТРОКАРДИОГРАФЕСG-1250K,ПРОИЗВОДСТВО НА NINON KONDEN		
68,1	ЕКГ кабел	брой	4
68,2	БАТЕРИЯ	брой	4
68,3	ГРЪДНИ ЕЛЕКТРОДИ ЗА 4 ММ	брой	24
68,4	Периферни електроди (щипки) за 4 мм, 4 бр в opak.	опаковка	4
68,5	Контактен гел, 2 туби в кутия	кутия	4
69	Диаграмна хартия с размери 110 мм. x 140 мм. x 200 sh., съвместима за работа с апарат ЕЛЕКТРОКАРДИОГРАФ ЕСG-1250K, производство на NINON KONDEN	брой	120
70	СПЕЦИФИЧНИ КОНСУМАТИВИ СЪВМЕСТИМИ С АПАРАТ МУЛТИПАРАМЕТРИЧЕН ПАЦИЕНТЕН МОНИТОР BSM-2301K, ПРОИЗВОДСТВО НА NINON KONDEN		
70,1	3 - жилен кабел, 0.8 м дължина	брой	12
70,2	3/6 жилен свързващ електроден кабел, 3 м дължина	брой	12
70,3	Еднократни електроди, 35 мм диаметър, 5 пакета X 30 бр. (150 бр.)	опаковка	12
70,4	SPO2 СВЪРЗВАЩ КАБЕЛ	брой	12
70,5	ДАТЧИК ЗА САТУРАЦИЯ ТИП ЩИПКА	брой	12
70,6	ШЛАУХ ЗА ИЗМЕРВАНЕ НА НЕИНВАЗИВНО АРТЕРИАЛНО НАЛЯГАНЕ	брой	12
70,7	МАНШЕТ ЗА ВЪЗРСТНИ	брой	10
70,8	МАНШЕТ ЗА ДЕЦА	брой	12
71	Консумативи съвместими с монитор Vigileo		
71,1	Свързващ кабел към Flo Trac сензор	брой	20
71,2	Кабел за инвазивно кръвно налягане	брой	20
71,3	Оптически модул - кабел	брой	20
71,4	Flo Trac сензор, 152 см.	брой	200
71,5	Oximetry SVC катетър, сет	брой	400
72	Камери за инвазивно налягане съвместими с Swarzer	брой	20
73	Мека аспирация -комплект с вакум регулатор - воден стълб	комплект	40
74	Стъкленница с капачка за секрети 0,7 l съвместима с вакуумни системи тип дрегер	комплект	60
75	Вакумен шлаух за централно хранване 3 м.	брой	10
76	Флоуметър, съвместим с респиратор Хамилтън	брой	20
77	Колби за мека аспирация съвместими с мека аспирация тип дрегер:		
77,1	без метален крайник	брой	20
77,2	с метален крайник	брой	30
78	Колби за мека аспирация съвместими с мека аспирация тип MEDICOP:		
78,1	без метален крайник	брой	40

78,2	с метален накрайник	брой	60
79	Овлажнителна камера съвместима с ротаметър тип DRAGER 300 ml- автоклавируема	брой	80
80	Нагреватели, съвместими с овлажнители тип BENNET	брой	40
81	Нагреватели, съвместими с овлажнители тип SAVINA	брой	40
82	Двоен O2 - ротаметър 15 L централно захранване-с овлажнителни камери	брой	14
83	Ротаметър O2 с овлажнителна камера 15 л.с възможност за включване на маска и шланг	комплект	80
84	Ротаметър за въздух с щуцер конусен 15 л.	комплект	40
85	Щуцери-накрайници		
85,1	кислород	брой	30
85,2	вакуум	брой	30
85,3	въздух	брой	30
86	Инхалационно устройство	брой	80
87	Специфични консумативи съвместими с апарат мултипараметричен пациентен монитор BSM-6701K LifeScore TR, производство на NIHON KOHDEN		
87,1	3 - жилен кабел, 0.8 м дължина	брой	4
87,2	3/6 жилен свързващ електроден кабел, 3 м дължина	брой	4
87,3	SPO2 свързващ кабел	брой	4
87,4	Датчик за сатурация тип щипка	брой	4
87,5	Маркуч за измерване на неинвазивно артериално налягане	брой	4
87,6	Маншет за възрастни	брой	4
87,7	DTX Еднократен трансдусер за измерване на IBP	брой	200
87,8	Хартия съвместима с принтер BSM-6000, 10 бр. в кутия	кутия	8
87,9	Батерия съвместима с BSM-6501K	брой	16
88	Специфични консумативи съвместими с анестезиологичен апарат MAQUET FLOW-i:		
88,1	CO2 еднократен контейнер абсорбер, съвместим с анестезиологичен апарат MAQUET FLOW-i:	брой	408
88,2	Влагоуловители към модул за измерване на CO2, съвместими с анестезиологичен апарат MAQUET FLOW-i:	брой	60
88,3	Линия за измерване на CO2, съвместима с анестезиологичен апарат MAQUET FLOW-i (удължителна линия към влагоуловител)	брой	100
88,4	Филтър влагоабсорбиращ, съвместим с анестезиологичен апарат MAQUET FLOW-i, опаковка x 60 бр.	опаковка	56
88,5	Опаковка с контейнери пълни с натроткалк съвместими с анестезиологичен апарат Maquet Flow I, опаковка x 12 бр.	опаковка	24
89	Клапа за биопсичен канал, съвместима за работа с гастроскопи OLIMPYS, 10 бр. в opak.	опаковка	2
90	СЕТ ГАСТРАЛЕН CH/FR 20	брой	10
91	Консумативи, съвместими с ултразвуков хармоничен скалпел Generator 300, производство на Ethicon Endo Surgery, Johnson&Johnson		

91,1	Кабел с ръкохватка - трансдюсер за ULTRACISION HARMONIC SCALPEL, съвместим с HAR23, HAR36, HARH23, HARH36, HARH45, HDH05	брой	4
91,2	Ултразвуков скалпел Harmonic - тип кука	брой	12
91,3	Ултразвуков скалпел Harmonic - тип шпатула	брой	12
91,4	Кабел с ръкохватка - трансдюсер за ULTRACISION HARMONIC SCALPEL, съвместим с : SNGHK, SNGCB, Focus 9 см., Focus 17 см.	брой	4
92	Акумулаторна батерия NiMH (никелметал хидрид), 9.6 V, резервна, съвместима с наличните в болницата стернотомии AESCULAR; Капацитет: не по-малък от 1950 mAh; с възможност за автоматично разпознаване и зареждане при включване в зарядното устройство; За многократна употреба, с интегриран електронен контрол;	брой	5
93	Реципрокиращо ножче за стернотомия 34/7.5/0.7 мм	брой	12
94	Консумативи, съвместими със стернотомии GA673, производство на Aescular		
94,1	Приставка за изваждане на акумулаторна батерия, автоклавируема	брой	2
94,2	Приставка за стерилна подмяна на батерия, автоклавируема, резервна	брой	2
94,3	Протектор за стернотомия: Автоклавируем; да има възможност за фиксирано позициониране спрямо главата на устройството в две offset посоки на 180°; с възможност за поставяне без ключ.	брой	2
94,4	Ножче за осцилиращ стернотом с бърза връзка, с размери 35/75/0.5/0.8 мм	брой	100