

Съоръжане на здравосъхранение на борд

12.001	<u>Медицински автомобил с гинекологичен кабинет</u>	
**	Всички автомобили са състои от:	/
*	Автомобил с фургон ШАСИ НА КАМIONA	Mercedes-Benz ATEGO 816 L 4x2
	Тип на мотора: Дизел Обем: 2000 см ³ или повече	Турбодизел, 4 цилиндра, редови, LA, 2200 об./мин., BlueTec 4 (Euro 4) 4249 см ³ , обозначение OM 904 1.A CE

Мощност: 80 kW или повече	115 kW/156 к.с.
Задна ос с окачване на двойни въздушни шлагалавици и ENR, трансмисия G-56- 66.29-0.78 - 6 скорости, напълно синхронизирани	
Радио оборудване и антена	Радио, Truckline 65/70, касетофон, антена – 1 к-т радиоподготовка
Шофьорско място отляво	Автомобил за лесно движение
Дневен километраж	Тахограф, цифров, EC, доп. записане на об./мин, ADR, произ. Seimens, VDO
Климатик за шофьорската кабина	Да
Колесни оси: 2	Предна ос 3,5 т, задна ос H2 6,2/7,0 т, корона 325
Хидравличен волан	Хидравлично управление IS4
Система против поднасяне ABS	Осигурена средец блокиране спирачна система (ABS)
Кабина: шофьор + 2 места	Стандартно окачена седалка на шофьора, Isringhausen; 2 пътнически седалки с триточкови предпазни колани ДА
Защита от корозия	Халогенни крушки за мъгла
Фарове за мъгла	Основен резервоар 180 л, пластмасов, AdBlue доп. резервоар 25 л.
Резервоар за гориво: да осигурява достатъчно гориво за изминаване на поне 500 км без презареждане.	
Емисии: по нормите на ЕС	
1.1.001.2	Емисии по стандарт Евро 4
ФУРТОН	
Фургон, комплект. Да отговаря на пътното законодателство на ЕС	
Купе:	
Общи характеристики на оборудването. Списъкът не е изчерпателен: Прибл. размери 7000x2500x2200 (д/ш/в) – допускат се различни размери в рамките на нормите в ЕС и в зависимост от вътрешното разпределение	Размери: 7000x2450x2500 (д/ш/в)

персонала		
<input checked="" type="checkbox"/> Покривен или странничен прозорец (според разположението) на стълга за прогледи	Да, страннични прозорци	
<input checked="" type="checkbox"/> Врати за персонала със стълба	Да	
<input checked="" type="checkbox"/> Врати за пациентите със стълба	Да	
<input checked="" type="checkbox"/> Резервоар за питейно вода – мин. 200 литра, заедно с необходимото тръбна инсталация и мивки	Резервоар 70 литра за студена и топла вода, с тръбна система и мивка	
<input checked="" type="checkbox"/> Система за събиране на отпадна вода – мин. 200 литра	Система за събиране на отпадна вода – мин. 200 литра	
<i>Мин. 250</i>		
Система за складиране на опасни медицински отпадъци	Да	
<input checked="" type="checkbox"/> Всички необходими принадлежности на автомобила според закона за движение:		
Седалки за водача и пътниците, оборудвани с предпазни колани	Да, вж. по-горе	
<input checked="" type="checkbox"/> Стъваеми пътнически седалки: две или повече	Да	
<input checked="" type="checkbox"/> Пожарогасител	Да	
<input checked="" type="checkbox"/> Комплект инструменти	Да	
<input checked="" type="checkbox"/> Инструменти за смяна на гуми	Да	
<input checked="" type="checkbox"/> Аптечка за първа помощ според закона	Да	
<input checked="" type="checkbox"/> Комплект вериги за задвижващите колела – за всеки автомобил	Да	
<input checked="" type="checkbox"/> Светлоотразителни триъгълници – 4 бр.	Да	
<input checked="" type="checkbox"/> Алармена система срещу кражба	Да	
<input checked="" type="checkbox"/> Въгредено електрообзаведение		

Двуетаженният панцирният чин системи	1. Панцирен блок 1 изцршен блок за персонала и 1 за кабината за прегледи	2 външни блока	✓	Л. Родионов
Шофьорската кабина да е със собствено климатико-въздушно, работещ само при зареждане на мотор.	Шофьорската кабина да е със собствено климатико-въздушно, работещ само при зареждане на мотор.	Да		
Охлаждателна система	1. Шофьорската кабина Тази част от автомобила, която работи по време на изкуствено съврзване с мотора			
2. Охлаждателна система на отделението за прегледи и прегледи:	Електрически нагревател 230 VAC, способен да поддържа подходяща за работа температура при външна температура - 25°C	Система за подаване на топъл въздух	VEBAKTO	Да
Отделение за персонала - Оборудовано с: Шкаф с мивка и окачен над него шкаф Шкаф с чешмиджета Хладилник, работещ с DC, не по-малък от 30 л Работно бюро, 2 стола Химическа тоалетна и мивка с гореща и студена вода	Хладилник RC 1600 ВСР 17.33 л. 230/12 V 13	10	10	Domestic
Отделение за прегледи Оборудване: Шкаф с мивка, гореща и студена вода и шкаф над него		12	12	
Лампа за прегледи (вж. спецификацията) Парашат (кабинка за събличане)	Лампа за прегледи ВНС-175, монтирана на тавана	14	14	FAMED, приложени сертификат от CE и брошура
Химическа тоалетна и мивка със студена и гореща вода - златни цветни	Да	15	15	
Легло за прегледи, съставено със юм спанат, когато не е необходимо	Легло за прегледи, съставено със юм спанат; 113.43	16	16	
Маса за медицински прегледи на бебета.	Маса за медицински прегледи на бебета, с	17	17	Fazzini, приложени

Л. Родионов

Сървата се към стена	Поставка за хартиени ролки С150100	сертификат CE и бройчера Dometic
Хладилник на DC, не по-малък от 20 л	Хладилник TR 80, 23 л, 24V	
Шкаф за инструменти и превръзки	Да	
Шкаф за уреди	Да	
Работно бюро със стол	Да	
Медицински параван/авеса, монтирана на тавана с корниз	Да	
Стенен анероиден апарат за кръвно налягане	Стенен анероиден апарат за кръвно налягане, монтиран на стената	
Стенарден апарат за измерване на кръвно налягане, монтиран на стената	Стенарден апарат за измерване на кръвно налягане, монтиран на стената	Fazzini, приложени сертификат CE и брошюра
Обхват на дисплей: 0 до 290 mm Hg	Обхват на дисплея: 0 до 300 mm Hg с 1 манион за възрастни и 2 маниона за деца	
С 1 манион за възрастни и 2 маниона за деца	Със стъклена живачна тръба	
Система за надуване на маниона	Торбичка за съхранение на манионите	
Торбичка за съхранение на манионите	Маркучите 08.310.000	
Стенен часовник с точност до 1 секунда, дигитален	Стенен часовник	CONRAD, приложени сертификат CE и брошюра
Цифрите да не са по малки от 3 ст високи, вкл. секундите	с голем дисплей, отчитане до 1 секунда, задвижван от батерия, 150x130x41 mm	
Задвижван от батерия	Jumbo	
Стенен термометър – <i>аналогичен</i>	Дигитален стенен термометър и часовник	
Стенен термометър – <i>аналогичен</i>	Температурен обхват: -50C+70C, задвижван от батерия,	
Стенен термометър – <i>аналогичен</i>	Литво	
Стенарден, с цветна течност или цифров		
Стенарден, с цветна течност или цифров		
Превързочна количка/рафт		
Тип: Количка за манипулативни инструменти		
С възможност за фиксиране в автомобила		
2 табли от неръждаема стомана с огънати напоре ръбове от трите им страни, служещи	2 табли от неръждаема стомана с огънати	

<p>каго ограничени</p> <p>Тези тави трябва да позволяват конвергиране и плосък плют</p> <p>Размери около 50 см x 30 см</p>	<p>нагоре ръбове от четирите им страни</p> <p>Не се предлага</p> <p>Размери: 60 x 40 x 81 см, 10 kgs</p>	<p>27433</p>
<p>Стол за гинекологични прегледи</p> <p>Стандартен стол за гинекологични прегледи</p> <p>Наклоняване до 45 градуса</p> <p>Дълж. в разтянато положение прибл. 200 см</p> <p>Стойка за ролка хартия</p> <p>Висококачествена тапицерия, позволяваща мие и лесно почистване, покритие от типа на винила</p> <p>Позицията на кушетката да се командва крачно (височина, наклон, облегалка и стъпало)</p> <p>Да има статив за IV и ограничителни ремъци</p> <p>Кушетката да позволява поставяне на пациентката в различни положения</p> <p>Лиготомна позиция с подпори за колената, OB/Gut позиции</p> <p>Голяма табла от неръждаема стомана с възможност за лесно преместване, за отпадъци, разтвори, секрети</p> <p>Комплект с много стабилна табуретка, хромирана рамка от стоманени тръби и обръч за стъпване</p>	<p>Стандартен стол за гинекологични прегледи</p> <p>Наклоняване до 45 градуса</p> <p>Дълж. в разтянато положение 200 см</p> <p>Стойка за ролка хартия</p> <p>Всички материали в тапицериите са лесни за почистване</p> <p>Височината на седалката, наклонът на облегалката и Trendelenburg наклоните се командват с електрически задвижки, командвани крачно</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Да</p> <p>Табуретка за стъпване с хромирана тръбна рамка</p>	<p>FAMED приложен сертификат CE и бюроура</p>

	Табуретката да е с регулиращ се въздушен амортизор	Да	
	Табуретката да е с 5 колела и удобна регулираща се облегалка с дългопренена пънка	Да	
	Да включва следните принадлежности:		
	Подпори за колена	Подпори за колена WF-41.0	
	Подлакътници	Подлакътници WF-41.0	
	IV статив със скоба	Да	
	Поставка за инструменти със скоба	Да FG-04	
1.2.002.06	Лампа за прегледи		
	Монтаж на тавана, над гинекологичния стол	Тавана лампа за прегледи	
	Редилектор, прибл. 40 W, халогенна лампа	Халогенна крушка 75 W	
	Регулирана се по височина	Регулирана се по височина	
	Диаметър на осветителното тяло около 27 см	Диаметър на осветителното тяло 28 см	
	Цветна температура около 4300 K	Цветна температура 4200 K	
	Интензивност на светлинния поток на 1 m разстояние около 25000 Lux	Интензивност на светлината на 1 m 50000 Lux BNC-175	
1.2.002.08	Колоскоп – <i>Leitz</i>		
	Работно разстояние прибл. 250 mm или подобни подходящи стойности	Работно разстояние 260 mm	
	Увеличение, изменяющ се на стъпки или плавно (увеличение 5-1 или повече)	На стъпки	
	Обективът да има фиксиране	Да	
	Бинокулярна тръба с регулирано съмножично	Оптична система: стерео, с регулиране на	

		расстояние	
		Междудиапазончото разстояние и оптичен визор на 45°	
		Широкообхватен визор с подходяща корекция на диоптритите, подходяща за хора, носещи или не очила	Да
	Увеличение от 2 до 10 пъти (с визор и подходящ обектив)	Увеличение 6,2 пъти с 10 бр. стандартни окуляра	
	Източник на студена светлина (стъкловлакно) с мощност на светлината не по-малко от 50 вата до 150 вата	Халогенна лампа крушка 12V - 12W	
	Уредът се монтира на регулиращ се по височина подвижен по пода статив с въртящо се рамо	Колпоскопът може да се монтира на статив с 5 колела и регулираща се височина	
	Принадлежности: Уредът трябва да бъде доставен с всички стандартни принадлежности, необходими за нормалната му работа и поддръжка		
1.2.002.09	Вагинален спекулум тип Cusco Стандартен, със сертификат CE	Вагинален спекулум 100 x 32 mm RD-041-02	MEDICOR, приложени сертификат CE и брошура
1.2.002.10	Набор от 3 вагинални спекулума Collin, със сертификат CE Неръждаема стомана 18/10 Неразглобяем Диаметри 16, 30, 38 mm	Вагинален спекулум Cusco and Collin Неръждаема стомана 18/10 Неразглобяем Диаметри 17, 32, 35 mm	MEDICOR, приложени сертификат CE и брошура
1.2.002.11c	Бараан за стерилизиране За стерилизиране на инструменти и др. Неръждаема стомана 18/10 С капак и дръжки Диаметър около 190 mm Височина около 1500 mm	Кръгъл барабан за стерилизиране Изработен от неръждаема стомана 18/10 С капак и дръжки Диаметър 190 mm Височина 145 mm	Fazzini, приложен сертификат CE и брошура
1.2.002.12	Негативскон (Негатоскоп) – 1 табло		03.10.10

За гледане на рентгенови плаки, един екран	За гледане на рентгенови плаки, прибл. 40x43 см – един екран	Fazzini, приложени сертификат CE и брошура
Фиксатор за плаки	Фиксатор за плаки	
Стенен монтаж	Стенен монтаж	
230V 50 Hz – около 40 вата	Да	
Източник на светлина: луминесцентни тръби, тип дневна светлина	Студена луминесцентна светлина 02.040.00	
Кислороден апарат за възрастни и деца Комплект за спешно изкуствено дишане, състоящ се от:		Fazzini, подробно описание, приложени сертификат CE и брошура
Алуминиев куфар с дръжка за носене, прибл. 46x32x22 см	Алуминиев куфар 52x34x16 см	
Торба за изкуствено дишане с лицева маска за възрастни, с тръби Guedel и гумена защита средиу прекапване	Силиконови прикове за възрастни и деца, канюла Guedel	
Кислородна бутилка, 1 литър, с регулиращ се вентил за налягане, свързваща маркуч, катетър за кислород и носна канюла	Кислородна бутилка 1 л, празна, с кран E2000 17E O2 (DIN), германски фитинг, редуцир с манометър 02 GLT, германски фитинг CE 0482, кислородни маски за възрастни и деца, носна канюла за възрастни и деца	
Смугателна помпа с превключвател за батерия или ръчно задвижване, регулиращ се капацитет на изсмукване: 100-700 mBar – капацитет на изсмукване прибл. 10-12 л/мин	Смугателна помпа F-20, максимален вакум 750 mmHg, капацитет на изсмукване 18 л/мин	
Комплект за интубиране. <input checked="" type="checkbox"/> Да е окомплектован с всички приспособления за възрастни и приспособления за деца <input checked="" type="checkbox"/>	Интубационни комплекти за възрастни и деца	
Михалационо оборудуване, кислород/аерозол с кислородна бутилка		Medicorp, приложени сертификат CE и
1.2.002.14		

	Полавчане от газови бутонки, състоящо се от: Мек маркуч с маска за лице (размери: бебета, детска)	Дихателна маска за възрастни и лента с тънък маркуч	Брошура
Гулвелзатор	Гулвелзатор Inqua Nev		
Редуктор на налягане с манометър	Регулатор на налягане, за кислород, с разходомер 0-15 л/мин и автоматичен овлажнятел 300 л. вкл. съединение към бутонката (DIN 477)		
Измерител на кислороден поток, с овложнител			
Кислородна бутилка, не по-малко от 10 литра			
Кошче за фиксиране на бутонката към стената	Поставка за бутонка с верига за 1 бутонка 1310001		
Глюкометър	Автоматично калибиране при поставяне на лентичка	Директива CE 0197 98 / 79ЕЕС IVD	
Автоматично калибиране за всяка тест-лентичка		Приложена брошура	
Капиларна тест-лентичка която попива кръвта автоматично	Да		
Обем на кръвта 0,6 микролитра	Обем на кръвта 0,5 микролитра		
Резултати от теста до николко секунди	Средна продължителност на теста 5 сек		
Памет за запазване на показванията за кръвна захар	Памет за запазване данни от поне 500 теста		
Порт за компютърен интерфейс	Възможно прехвърляне на данни в РС		
Голям, лесен за разчитане дисплей	Голям, лесен за разчитане дисплей		
Работа с прав ток (n батерии)	1 бр. батерия 3V CR2032.		
Отчитане на кръвната захар в mg/dL или mmol/L	Отчитане в mmol/L		
Везна за мреже на теглото на възрастни + височина	SensoCard+тест-лентичка (25 бр./на урел)		
1.2.002 10 ✓			
Електронна везна с телескопичен уред за	Лигитална везна със статично устройство	GIMA, приложени	
		сертификат CE и	

мерене на височина	за измерване на височина	бронура
Горна граница на измерване до около 160 кг Деления по 100 грама	Граница на измерване до 200 кг Чувствителност 100 г	
Автоматично изключване за пестене на енергия Работа с прав ток или акумулатор със зарядно устройство	Не се предлага	
С подходящ захранващ кабел	Презареждаща се вътрешна батерия, мрежово захранване 230V-50Hz 27292 ZEUS	
Телескопичен уред за измерване на височина С индикатор за безопасност Самообиращ се Обхват от 800 до 2000 мм	Статичен Обхват от 750 до 2000 mm	
Деления по 1 mm	Деления на 5 mm	
Мореплавателни (херметични) съдове за стерилини марли – <i>Clintex</i> Метален съд, който може да се стерилизира	Метален съд, който може да се стерилизира Размери 30 см x 30 см височина (размерите може да са и други)	Fazzini, приложени сертификат CE и брошура 03.9020.70
Шкаф за спешна помощ		
<i>✓</i> Заделката: тази част от оборудването може да е включена в монтираното "обзавеждане" в помещението и поради това да е с различни размери, съобразени с вътрешността на помещението. Дадените по-долу спецификации са ориентироочни и не са задължителни.		
<i>✓</i> Шкаф за спешно необходими материали		
Регулация се радугове Заключваща се врата	Стенен шкаф с една врата, ламаринен, 60x30x60 см с четири радуга	REXTRA, приложена

	заключваща се врата брошура	
	Стоманен шкаф 50x30x70 с кутия за ампули	
Годинкована ламарина с епоксидно покритие или подобен материал		
С кутия за почистване и поставки с различни размери за поне 15 ампули		
1.2.002.19 V Съд за течен сапун с дозираща помпа – <i>съд за течен сапун</i> Дозатор за течен сапун, комадуван с лакът, монтиран на стената	Дозатор за течен сапун Стандартен – съд за около 1 л	B&K, приложена брошура
Стандартен – съд за около 1 л Стенен Управляем с лакът	Стандартен – съд за около 1 л Стенен Управляем с лакът Tork	
1.2.002.20 <i>✓</i> Поставка за ролка хартия Стандартна поставка за ролки хартия, стенна, над мивка	Стандартна поставка за ролки хартия, стенна, над мивка, макс. диаметър на ролката 15 см	B&K, приложена брошура
1.2.002.21 Резервоар за дезинфекцираща течност Стандартен речен дезинфектант – резервоар около 1 литър	Стандартен уред за дезинфекциране на ръце – резервоар около 1 литър	B&K, приложен проспект
Стенен монтаж	Стенен монтаж	
Задействане с лакът	Задействане с лакът Ingo-Man	
1.2.002.22 Стол: стъльваем (в помещението за прегледи)		
Лек и лесно подвижен Лесно сътваем	Лек тип от алуминий със свалщи се подлакътници, стъпало и спирачка 27718 Сътваем	GIMA, приложени сертификат CE и брошура
Лесен за почистване и устойчив на дезинфектанти и разтвори	Да	
Регулиращо се и здраво стъпало	Да	
Регулиращ се ъгъл при коляного	Да	
Регулиращо се положение на колелата и допълнителни подпиращи колела	Да	
Здрава и лесна за почистване облегалка	Да	

	Бградена стиранача система	Да	
	Осигурителни ремъци от "велкро" (или подобни), 2 комплекта на стоп	Ергономични колани 148x8 см 277226	
1.2.002.23	Седалка, облегалка, стъпало и облегалки за лакти с покритие от миц се полиуретан или подобен материал	Да	
	Стерилизатор с горещ въздух		
	Настолен модел	Да, настолен модел	GMA, приложени сертификат СЕ и брошюра
	Обем около 30 л	Обем 28 литра	
	Камера от неръждаема стомана		
	Двойно покритие от неръждаема стомана	Да, с 4 перфорирани алюминиеви табли с анодио нанесено покритие	
	Температурен диапазон до поне 200°C	Конструкцията от неръждаема стомана е боядисана с пръскана боя:	
	Контрол и регулиране на температурата	Температурен диапазон 0-200C	
	Индикатор за температура		
	Таймер от 0 до 3 часа, стъпки по минути	Втори обезопасителен термостат се задейства, ако температурата на винти 230°C	
	Контролни лампи	Червен LED показва наредност в регулирането на температурата	
1.2.002.25	Кошче за боклук, отваряне с крак	Таймер: ръчен, от 0 до 120 минути	
	Стандартно кошче за боклук	Зелен LED – таймер, оранжев LED – нагряване, червен LED – аларма GIMETTE 28	
	Крачен пост		
	Обем около 15 литра		
1.2.002.26	Количка с ултразвукова апаратура	Стандартно кошче за боклук	REXTRA, приложена брошюра
	Ултразвук, с общо предназначение, чернобял, с латчици (различни честоти) за гърден кош, корем, вагинален, ректален, чернобял видео принтер	Крачен пост Обем 14 литра 1523	
		MyLab15	
		Ултразвук с общо предназначение, чернобял, с латчици (различни честоти) за гърден кош, корем, вагинален, ректален, чернобял видео принтер	Приложени сертификат СЕ и брошюра

<p>С: пакети за коремни, акушеро-гинекологични, урологични и др. изследвания</p>	<p>С: пакети за коремни, мускулино-скелетни, пигментни, гръден, акушеро-гинекологични, урологични и др. изследвания</p>
<p>Стандартните параметри включват:</p> <p>Ч/Б монитор минимум 12 инча, с висока резолюция, самостоятелен</p>	<p>ХVGA CRT монитор 15"</p> <p>Да, мониторът може да се накланя и върти</p> <p>Да</p>
<p>Мониторът да може да се накланя и върти</p> <p>Да има отстъпвани държачи за датчици от всички видове</p>	<p>Да, мониторът може да се накланя и върти</p> <p>Върти</p> <p>Да</p>
<p>Безопасно боравене с кабелите по време на изследвания и транспортиране на системата</p>	<p>Да</p>
<p>Специални скрепители за датчици за коремната кухина, с лесен достъп и съхранение</p>	<p>Да</p>
<p>Поне три порта за датчици</p>	<p>Да, 3 електронни порта за датчици</p>
<p>Електронни линейни и конвексни датчици</p>	<p>Да</p>
<p>Честоти на датчиците между 2,5 MHz до 9 MHz</p>	<p>2,7 MHz до 15MHz (B-режим: ТХ-честоти: 2,5-15 MHz)</p>
<p>Режим на сканиране: B-Mode, B+B Mode, M-Mode</p>	<p>B-Mode, B+B Mode, Приближаване</p>
<p>Скала на сивото: минимум 256 нива</p>	<p>256 нива в скалата на сивото</p>
<p>Памет на подвижна верига: поне 64 кадъра или по-добра - 128</p>	<p>256 мегабайта</p>
<p><u>Необходимо приемо-предаваш датчик:</u></p> <p>многофункционален, с датчици за различни честоти за общо приложение в коремни, АГ и други изследвания. Възможност за добавяне на други датчици</p>	<p>111</p>

	Конвексна сonda, стандартна за корем. урогонти – прибл. 2,5/3,5/5,0 MHz	CA421 R40 2,7/3,5/5,0 MHz, чигъл На наблюдение 90°
	Конвексна сonda за коремна кухина, АГ, урогонти: 5,0/6,5/7,5 MHz	EC123 5,0/6,3/7,5 MHz, радиус 10, чигъл на наблюдение 198°
	Линейна сonda за вътрешни органи, жлези, тестиси – обхват 6,0/7,5/10,00 MHz	LA523 LA 50 7,5/10/12,5 MHz
	<u>Забележка:</u> може да се предложат различни частоти на сондите, ако бъдат мотивирани	
	Възможност за общи измервания: Възможност за независимо избиране на частоти в В и М режим	
	Режим за градиране на сивото	
	Измерване, изчисляване и отчет (режими В и М)	
	Система за измерване, изчисляване и отчет:	
Кардиология	Кardiологична програма с непрекъснат долгор	
Акушеро-гинекология	Да	
Урология	Да	
Ортопедия	Да	
Вътрешни органи	При общи рентгенови прегледи Да	
Представяне на параметрите		
Анотации, протоколи	V-Mode- динамичен обхват, пълност; M- Mode: динамичен обхват Коремни, гръден, опорно-двигателни, АГ-зародили, гинекология, вътрешни органи, други	
Оптимизиране на сивата скала	Да	

<p>Запаметяване на изображения и възпроизвеждане в портница</p> <p>Входящ/изходящ сигнал: вход: VCR, външно видео</p> <p>Изход: комплексно видео</p>	<p>VCR (VHS/S-VHS, NTSC/PAL) XVGA, DVI, RGB, S-VHS, Composite (PAL/NTSC)</p>
<p>Принтер за видео запис и документи: чернобал принтер за видео</p> <p>Системи за документграфия (чернобал принтер за видео, устройство CD R/W)</p> <p>Всичката описана по-горе апаратура трябва да позволява мокро покачване, дезинфекция и стерилизация, ако са необходими</p>	<p>VCR (VHS/S-VHS, NTSC/PAL), видеопринтер (B/W, RGB), USB принтери Устройство CD R/W и DVD R/W</p>
<p>PC-система за персонала, включваща: Стандартен тип Pentium 4, с еквивалентен процесор поне 3GHz</p> <p>Intel LAN еквивалентен на Intel Pro 10/100/1000 (RJ 45 Ethernet plug)</p> <p>Вграден модем v92</p> <p>Серийни и паралелни портове</p> <p>Аудио устройство (слушалка с микрофон и жакове на предния панел)</p> <p>Портове USB 2.0, минимум 4 бр., като поне 2 от тях са достъпни на предния панел</p> <p>Вграден в предния панел мултикартов четец</p> <p>Памет RAM минимум 1 GB</p> <p>CD/DVD четеци/записващо (комбибо) устр.</p>	<p>Intel Pro 1000 PTP PCIeHP Compaq dx7300MT Intel®Pentium® D Dual Core Q965, PD925 (3.0GHz/2800 FSB 2x2MB), 160GB, PC2—5300 DDR2 667 SDRAM (1x1 GB) без HDD, 3-3-0 Agera 56K PCI Modem</p> <p>2 USB 2.0 за слушалки и микрофон на предния панел, 6 USB 2.0 на задния панел: 1 обикновен сериен, 1 с опция за сериен, 1 паралелен, 2 PS/2, 1 RJ 45, 1 VGA, вход и изход за звук</p> <p>Четец за памет-карти HP 16-in-1 с PCI карта 1 GB</p> <p>DVD/CDRW combo</p>
<p>Твърди дискове не по-малко от 160 GB,</p>	<p>Твърд диск 160GB SATA 3.0 Gb/s (RoHS)</p>

16
17

		съвместимост
RAID/2 диска		
Оптична мишка с колело	Оптична мишка HP PS/2 с два бутона	
Високоговорители	Високоговорители HP USB	
Монитор тип: плосък LCD, не по-малък от 17"	Монитор LG L17185-SN 17" TFT LCD, 1280x1024-75 Hz, 70:1, 0,264mm, 300 cd/m ² , 8ms	
Принтер за обикновена хартия (за А4), стандартен лазерен, чернобял, 1200 dpi и скорост поне 8 страници в минута. С една резерва касета с тонер. Връзката с PC може да бъде през паралелен или USB порт.	HP LaserJet 1022, 1200x1200 dpi, max 18 A4 страници в минута	
UPS (непрекъсваемо захранване) с достатъчна мощност да захранва мрежата от PC минимум 15 минути при преъстъпване на външното захранване.	APC Back-UPS RS 1000 VA, Line-Interactive, автоматично регулиране на напрежението, Internet DSL (15 минути работа)	
С всички необходими кабели	Да	
Софтуерът да съдържа: Оперативна система MS Windows XP Professional с най-новия сервис пакет.	MS Windows XP Professional със ServicePack2	
Антивирусен софтуер с дефиниции от 1 година	NOD32 за Workstation Win	
MS Office Professional	Office Pro 2003 Win 32 – английски език	
<u>Елементи, които са част от обзаведдането на Медицинските отделения</u>		
Забележка: следните елементи от обзаведдането следва да бъдат част от инсталираните "мебели" в отделението и поради това може да се наложи адаптирането им към вътрешността на помещението <u>Списъкът не е изцерпителен – "минимални" количества</u>		