

**ТАБЛИЦА ЗА
ТЕХНИЧЕСКО
СЪОТВЕТСТВИЕ**

№	Медицинско обзавеждане	Плотове/ бр.	Размери L/В/Н (мм)	Количество/броя	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА УЧАСТНИКА Съответствие ДА/НЕ. /Подробно техническо описание на оферираното медицинско обзавеждане/
1	Маса крайстенна, колела от неръждаема стомана, DIN 1.4301	1 горен, 1 долен, 1 среден	1200/700/85 0	1	
	Изискване за сертификати: ISO 9001:2008				
	Изискваем гаранционен срок: 12 месеца				
2	Шкаф крайстенен, колела, заклучване от неръждаема стомана, DIN 1.4301 Каширан плот с водоустойчив фолиран шперплат, 3 бр. чекмеджета, 1 врата на панти, боя - RAL6019	1 горен, 1 долен, 1 частиче н среден	1350/700/85 0	1	
	Изискване за сертификати: ISO 9001:2008				
	Изискваем гаранционен срок: 12 месеца				
3	Шкаф крайстенен от неръждаема стомана. DIN 1.4301 Каширан плот с	1 горен, 1 долен,	1900/600/85 0	1	

	водоустойчив фолиран шперплат, 16 бр. чекмеджета, боя - RAL6019				
	Изискване за сертификати: ISO 9001:2008				
	Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
4	Маса крайстенен, колела От неръждаема стомана, DIN 1.4301	1 горен, 1 долен, 1 среден	1000/600/85 0	2	
	Изискване за сертификати: ISO 9001:2008				
	Минимално изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
5	Шкаф крайстенен, колела От неръждаема стомана, DIN 1.4301 Каширан плот с водоустойчив фолиран шперплат, 3 бр. чекмеджета, 1 врата на панти, боя - RAL5012	1 горен, 1 долен, 1 частичен среден	1000/600/85 0	1	
	Изискване за сертификати: ISO 9001:2008				
	Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
6	Шкаф крайстенен, колела От неръждаема стомана, DIN 1.4301 Каширан плот с водоустойчив фолиран шперплат, 3 бр. чекмеджета, 1 врата на панти, боя - RAL7040	1 горен, 1 долен, 1 частичен среден	1000/600/85 0	2	
	Изискване за сертификати: ISO 9001:2008				

	Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
7	Табуретки:			3	
	метална основа с прахово полиестерно покритие				
	на пет колела				
	тапицирана седалка от дунапрен обвит с изкуствена кожа				
	регулиране на височината с амортизьор				
	размери: Ф32х42х54/70см				
	Изискване за сертификати: ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008 Изисквани сертификати към вложените материали стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305 неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2 прахово покритие: EN ISO 14001:2004 колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007 панци "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074				

	Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
8	Инфузионни стойки:			70	
	конструкция от неръждаеми профили на пет колела				
	две куки и две банки (по размер)				
	височина: 140-200см				
	<p>Изискване за сертификати: ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008</p> <p>Изисквани сертификати към вложените материали стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305</p> <p>неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2</p> <p>прахово покритие: EN ISO 14001:2004</p> <p>колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007</p> <p>панци "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074</p> <p>Изискуем гаранционен срок: 12 месеца</p>				
9	Шкафове за медикаменти:			4	

здрава конструкция от листовата стомана с прахово покритие				
долно отделение с две врати – стомана и един метален рафт				
горно отделение с две стъклени врати и три стъклени рафта				
заклучване; дръжки				
венена със заключване				
размери: 100x40x175см				
Изискване за сертификати: ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008				
Изисквани сертификати към вложените материали				
стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305				
неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2				
прахово покритие: EN ISO 14001:2004				
колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007				
панци "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074				
Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				

10

Шкафове за медикаменти:			1	
здрава конструкция от листова стомана с прахово покритие				
долно отделение с една врата – стомана и един метален рафт				
горно отделение с една стъклена врата и три стъклени рафта				
заклучване; дръжки				
венена със заключване				
Изискване за сертификати:				
ISO 13485:2012 и ISO				
9001:2008				
Изисквани сертификати към				
вложените материали				
стоманени профили и				
ламарина: БДС EN 10219 ; БДС				
8111/89; БДС EN10025; БДС				
EN10305				
неръждаеми профили и				
ламарина: EN 10204 3.1; EN				
10217/7; EN 10088-2				
прахово покритие: EN ISO				
14001:2004				
колела: EN ISO 9001:2008; EN				
ISO 14001:2004; OHSAS				
18001:2007				
панти "Grass MB-8320": DIN EN				
15570-1; DIN EN 14749; DIN EN				

	14074				
	Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
	размери: 50x40x175см				
11	Манипулационна маса:		2		
	конструкция от неръждаема стомана				
	три рафта; две чекмеджета				
	две тави; дръжка				
	на колела Ф75мм, две от които със спирачка				
	статив за леген с леген				
	статив за лекарства / банки (по размер)				
	статив за барабан + барабан ф16x15				
	Изискване за сертификати:				
	ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008				
	Изисквани сертификати към вложените материали				
	стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305				
	неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2				
	прахово покритие: EN ISO 14001:2004				
	колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS				

	18001:2007 панци "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074 Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
12	Операционна маса: основа от стоманени профили с прахово полиестерно покритие плот от неръждаема стомана ръчно регулиране на височината на пет колела Ф50мм размери: 70x45x80/120см Изискване за сертификати: ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008 Изисквани сертификати към вложените материали стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305 неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2 прахово покритие: EN ISO 14001:2004 колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS			6	

	18001:2007 панци "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074 Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
13	Анестезиологична количка: конструкция от неръждаема стомана на колела ф75мм, две от които със спирачка чекмеджета бброя врата и рафт със заключване размери: 70x45x110см Изискване за сертификати: ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008 Изисквани сертификати към вложените материали стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305 неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2 прахово покритие: EN ISO 14001:2004 колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS			2	

	18001:2007 панти "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074 Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
14	Количка –шкаф: количка от неръждаема стомана на колела ф75мм, две от които със спирачка две врати и три рафта заклучване размери: 70x45x100см Изискване за сертификати: ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008 Изисквани сертификати към вложените материали стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305 неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2 прахово покритие: EN ISO 14001:2004 колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007 панти "Grass MB-8320": DIN EN			1	

	15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074 Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
15	Универсална маса:			2	
	конструкция от стоманени профили с прахово покритие				
	ламинирани плоскости				
	едно чекмедже				
	на колела Ф50мм, две от които със спирачка				
	долен рафт				
	размери: 60x52x75см				
	Изискване за сертификати:				
	ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008				
	Изисквани сертификати към вложените материали				
	стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305				
	неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2				
	прахово покритие: EN ISO 14001:2004				
	колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007				

	пантн "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074 Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
16	Универсална маса:			1	
	конструкция от стоманени профили с прахово покритие				
	ламинирани плоскости				
	две чекмеджета				
	на колела Ф50мм, две от които със спирачка				
	долен рафт				
	размери: 60x52x75см				
	Изискване за сертификати: ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008				
	Изисквани сертификати към вложените материали				
	стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305				
	неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2				
	прахово покритие: EN ISO 14001:2004				
	колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007				

	пантѝ "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074 Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
17	Статив за легени:				
	конструкция от неръждаеми профили на пет колела ф50мм за два легена височина - 80см				
	Изискване за сертификати: ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008				
	Изисквани сертификати към вложените материали стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305				
	неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2				
	прахово покритие: EN ISO 14001:2004				
	колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007				
	пантѝ "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074				
	Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				

18	Статив за барабани:			8	
	конструкция от неръждаеми профили				
	два рафта от неръждаема стомана				
	на колела ф75мм, две със спирачка				
	педал за повдигане за 2 барабана				
	размери: 80x45(30)x120см				
	Изискване за сертификати: ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008				
	Изисквани сертификати към вложените материали стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305				
	неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2				
	прахово покритие: EN ISO 14001:2004				
	колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007				
	панци "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074				
	Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				

19	Екран за рентгенови снимки:				
	конструкция от листовата стомана с прахово покритие				
	бяла отразена светлина				
	щипка за закачване на рентгенови снимки				
	Изискване за сертификати: ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008				
	Изисквани сертификати към вложените материали				
	стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305			1	
	неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2				
	прахово покритие: EN ISO 14001:2004				
	колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007				
	панци "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074				
	Изискуем гаранционен срок: 12 месеца				
20	Маса за преглед и повиване на бебета:			1	

	конструкция от стоманени профили с прахово покритие			
	плот покрит с дунапрен и изкуствена кожа			
	допълнителен рафт от ПДЧ			
	на колела ф75мм, две от които със спирачка			
	размери 110x60x100см			
	Изискване за сертификати: ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008			
	Изисквани сертификати към вложените материали			
	стоманени профили и ламарина: БДС EN 10219 ; БДС 8111/89; БДС EN10025; БДС EN10305			
	неръждаеми профили и ламарина: EN 10204 3.1; EN 10217/7; EN 10088-2			
	прахово покритие: EN ISO 14001:2004			
	колела: EN ISO 9001:2008; EN ISO 14001:2004; OHSAS 18001:2007			
	панци "Grass MB-8320": DIN EN 15570-1; DIN EN 14749; DIN EN 14074			
	Изискуем гаранционен срок: 12 месеца			
21	ИНФУЗИОННА ПОМПА Течно кристален дисплей (LCD)		1	

<p>Да работи със спринцовки от 2,5,10,20 и 50 мл</p> <p>Да разпознава автоматично размера на поставената спринцовка</p> <p>Задаване на скорост за вливане 0,01 - 99,99 ml/h.</p> <p>Задаване на обем за вливане 0,1 - 999,9 ml.</p> <p>Задаване на време за вливане 00:01 - 99:00 h.</p> <p>Автоматично изчисляване на всеки от параметрите при зададени останалите 2.</p> <p>Промяна на всеки от параметрите без да се прекъсва инфузията.</p> <p>Подаване на болус 1 - 1 200 ml/h.</p> <p>Да разполага с предупредителни и изключващи аларми за: празна спринцовка;</p> <p>край на времето за инфузия;</p> <p>край на обема за инфузия;</p> <p>високо налягане в спринцовката и системата - регулируемо.</p> <p>Функция изчакване: с памет за вече извършената инфузия;</p> <p>задаване на време за изчакване. Функция за заключване на клавиатурата.</p> <p>Да имат датчик за контрол на налягането разположен в</p>				
---	--	--	--	--

<p>бутащото рамо, за контрол на налягането по цялата дължина на спринцовката и системата. Да имат възможност да работят със пакет от акумулиращи батерии и с обикновени батерии от 1.5 V. Индикация за капацитета на батерията</p>				
<p>Изискване за сертификати:</p>				
<p>ISO 13485:2012 и ISO 9001:2008</p>				
<p>Изискуем гаранционен срок: 12 месеца. Декларация за съответствие - Документ за Функционална безопасност - дали е съвместима с изискванията на EN 60601-2-24;1998, заедно с протокола за изпитване - Документ за структурна безопасност - дали помпата е съвместимас изискванията на EN 60601-1: 1990 + A1: 1993 + A2: 1995 - Документ за ISO 13485:2003 + AC: 2007 - ISO 9001:2008</p>				

Дата:

Подпис, печат

