

**СТАЊЕ ЗАЛИХА МЕДИЦИНСКИХ СРЕДСТАВА ПО РАНИЈИМ ПОСТУПЦИМА
НА ДАН 31.12.2009.**

ФИЛИЈАЛА: 09 ВАЉЕВО

ЗДРАВСТВЕНА УСТАНОВА:

(У хиљадама динара)

КПП	Предмет набавке	Комерцијални назив	Јединица мере	Стање залиха на дан 31.12.2009.	
				количина	вредност
1	2	3	4	5	6
082	Koronarni stentovi otvorenog dizajna-Ekotrejd	Tsunami	kom		
082	Koronarni stentovi od nerđajućeg čelika sa ćelijama zatvorenog ili intermedijarnog dizajna (hibridni dizajn)-Simpleks	FlexMaster F1	kom		
082	Koronarni stentovi napravljeni od legura-Bimed	Driver	kom		
082	Koronarni stentovi sa citostatskim dejstvom i povoljnim efektom kod bolesnika sa restenotičnim lezijama-Gosper (2008 nova partija)	Sajfer select +	kom		
082	Koronarni stentovi sa citostatskim dejstvom za kompleksna suženja u anguliranim i tortuoznim arterijama-Neomedika (2008 nova partija)	Taksus	kom		
082	Periferni stentovi premontirani na dilatacioni balon	Neptun	kom		
082	Renalni stentovi premontirani na balon	Palmaz	kom		
082	Samooslobađajući preiferni stentovi		kom		
082	Karotidni stentovi sa sistemima za distalnu protekciju (filteri ili okluzioni sistemi)	Precizei	kom		
082	Aortni stent- graft (partija prebacena u graftove za 2008)	Talent/Valiant	kom		
	STENTOVI - 082				
082	Koronarni stent izradjen od nerđajućeg čelika, sa ćelijama zatvorenog ili intermedijarnog dizajna (hibridni dizajn), sa permanentnim polimerom, obložen imunosupresivnim lekom koji zaustavlja progresiju ćelijskog ciklusa inhibicijom m-TOR-a- Gosper	Sajfer select +	kom		
082	Koronarni stent izradjen od kobalt-hrom legure, sa ćelijama otvorenog dizajna, sa permanentnim polimerom, obložen imunosupresivnim lekom koji zaustavlja progresiju ćelijskog ciklusa inhibicijom m-TOR-a- Bimed	Endevor/Rezolut	kom		
082	Koronarni stent izradjen od kobalt-hrom legure, sa ćelijama zatvorenog ili intermedijarnog dizajna (hibridni dizajn), sa permanentnim polimerom, obložen imunosupresivnim lekom koji zaustavlja progresiju ćelijskog ciklusa inhibicijom m-TOR-a- Simpleks	Xience V	kom		
082	Koronarni stent izradjen od nerđajućeg čelika, sa ćelijama otvorenog dizajna, sa biodegradabilnim polimerom, obložen imunosupresivnim lekom koji zaustavlja progresiju ćelijskog ciklusa inhibicijom m-TOR-a-Ekotrejd	Nobori	kom		
	Stentovi sa lekom 2008 partije - 082				
079	Mehanička mitralna valvula		kom		
079	Mehanička aortna valvula		kom		
079	Mehanička valvula sa graftom		kom		
079	Valvula sa širokim obodom		kom		
079	Biološka valvula „stended“		kom		
079	Biološka valvula „stentless“		kom		
079	Semirigidni i rigidni ring		kom		
079	Fleksibilni ring		kom		
079	Tubularni graft		kom		
079	Patch		kom		
	Valvule - 079				
085	Setovi kompatibilni tipu aparata Sekvestra 1000 i Autolog		kom	71	1.109
085	Setovi kompatibilni tipu aparata Cell saver 5, Haemolite 2+ i Haemonetics MCS		kom		
085	Setovi kompatibilni tipu aparata Electa		kom		
	SISTEMI ZA AUTOTRANSFUZIJU - 085				1.109
081	VVI + 1 bipolarna pasivna (prava ili J) elektroda + 1 uvodnik		kom		
081	SSI + 1 bipolarna pasivna elektroda (prava ili J) + 1 uvodnik		kom		
081	VVI		kom		
081	SSI		kom		
081	VVIR + bipolarna pasivna elektroda (prava ili J) + 1 uvodnik		kom		
081	SSIR		kom		
081	DDDR + 2 bipolarne pasivne elektrode (prave ili J) + 2 uvodnika		kom		
081	DDDR sa algoritmima za A/V autokapturu i automatsku ekstenziju AV intervala + 2 bipolarne pasivne elektrode (prave ili J) + 2 uvodnika		kom		
081	DDDR		kom		
081	VDDR + »single-pass« elektroda + 1 uvodnik		kom		
081	CRT + elektroda za CS (Uni/Bi) + 1 aktivna elektroda + 1 pasivna elektroda (prava ili J) + uvodni sistem za CS + 3 uvodnika		kom		
081	Uvodni sistem za kanulisanje CS (»Delivery tools«) + elektroda za CS (Uni/Bi) + 1		kom		
081	DDDR za decu < 30kg + 1 unipolarna pasivna elektroda + 1 bipolarna aktivna elektroda + 2 uvodnika		kom		
081	VVIR za decu < 10 kg		kom		
081	Dijagnostički »Loop-recorder«		kom		
081	Aktivna bipolarna elektroda + 1 uvodnik		kom		
081	ICD – VR + HV elektroda (aktivna/pasivna) + 1 uvodnik		kom		
081	ICD – DR + HV elektroda (aktivna/pasivna) + bipolarna elektroda (aktivna/pasivna, prava ili J) + 1 uvodnik za HV elektrodu + 1 uvodnik		kom		
081	ICD – CRT + elektroda za CS + uvodni sistem za CS + HV elektroda (aktivna/pasivna) + bipolarna elektroda (aktivna/pasivna, prava ili J) + 1 uvodnik za HV elektrodu + 1 uvodnik		kom		

КПП	Предмет набавке	Комерцијални назив	Јединица мере	Стање залиха на дан 31.12.2009.	
				количина	вредност
1	2	3	4	5	6
	Pejsmejkeri i elektrode - 081				
082	Balon kateteri za predilataciju monorail dizajna (Rx) (dijametra 1.5 i 2.0 mm)		kom		
082	Balon kateteri za predilataciju over-the-wire dizajna(OTW) (dijametra 1,5 i 2,0 mm)		kom		

КПП	Предмет набавке	Комерцијални назив	Јединица мере	Стање залиха на дан 31.12.2009.	
				количина	вредност
1	2	3	4	5	6
082	Semikomplijantni balon kateteri za dilataciju koronarnih arterija (dijametra 2,5 i više		kom		
082	Nekomplijantni balon kateteri za postdilataciju koronarnih arterija (dijametra 2,5 i više		kom		
082	Balon kateteri izrazito malog profila za hronične totalne okluzije (dijametra 1,25 i manje		kom		
082	Mikrokateteri za hronične totalne okluzije		kom		
082	Baloni sa sečivima		kom		
	BALON KATETERI - 082				
085	Membranski oksigenator sa "coating" - om uz set linija za decu do 5 kg		kom		
085	Membranski oksigenator sa "coating" - om uz set linija za decu od 5kg - 50 kg		kom		
085	Stabilizator za rad na kucajućem srcu		kom		
085	Membranski oksigenator sa "coating" - om sa brzim zagrevanjem bolesnika uz set		kom		
085	Membranski oksigenator sa coating-om uz set linija za odrasle		kom		
085	Membranski oksigenator sa coating-om uz set linija za decu (neonatalni) sa protokom		kom		
085	Membranski oksigenator sa coating-om uz set linija za decu sa protokom do 2,5 litra		kom		
085	Membranski oksigenator sa coating-om uz set linija za decu sa protokom do 4 litra		kom		
085	Stabilizator za rad na kucajućem srcu		kom		
085	Stabilizator vrha srca		kom		
	OKSIGENATORI - 085				
	UKUPNO:				1.109

ОБРАЗАЦ ПОПУНИО:

ОДГОВОРНО ЛИЦЕ:

Телефон _____