

Klinički bolnički centar Zagreb
 Klinika za ortopediju
 Kišpatićeva 12.

I- UREĐAJI ZA PRAĆENJE FUNKCIJE SRCA I DISANJA

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA GRUPU PREDMETA NABAVE - Monitor vitalnih funkcija

Red br.	Naziv i opis predmeta nabave	Jed. mj.	Količina	Potvrda tehničkog opisa	Proizvođač - zemlja porijekla	Naziv-model ili tip i šifra i kataloški broj	Jedinična cijena fco KBC Zagreb bez PDV	Stopa PDV-a	Ukupni iznos stavke
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10= (4x8)
GRUPA PREDMETA NABAVE XVIII									
	GRUPA PREDMETA NABAVE - monitor vitalnih funkcija, osnovni (EKG, SpO2, NIBP, Temp i IBP) Za Kliniku za ortopediju	kom	2						
1.	Modularan dizajn monitora koji omogućuje konfiguraciju monitora prema potrebi radnog mesta te izmjenu modula između pojedinih monitora								
2.	Litij-ionska integrirana baterija koja omogućuje rad monitora bez centralnog napajanja najmanje 3 sata								
3.	Težina monitora s integriranom baterijom najviše 7 kg								
4.	Dijagonala ekrana minimalno 25 cm, ekran u boji, TFT LCD, rezolucije minimalno 800x600 piksela								
5.	Istovremeni prikaz minimalno 6 krivulja uz minimalno 4 zasebna polja za brojčani prikaz								
6.	Prikaz alarma zvučnih i tekstualnih s indikatorom alarma vidljivim iz svih kutova gledanja u najmanje 3 razine								
7.	Mjerni moduli s praćenjem slijedećih parametara:								
7.1	EKG - 3/5 odvoda								
7.2	Analiza najmanje minimalno 15 srčanih aritmija								
7.3	ST analiza na svim mjerjenim odvodima EKG-a								
7.4	Frekvencija respiracije s odabirom mjerena putem odvoda RA-LA (torakalno) ili RA-LL (abdominalno)								

Red br.	Naziv i opis predmeta nabave	Jed. mj.	Količina	Potvrda tehni- čkog opisa	Proizvođač - zemlja porijekla	Naziv-model ili tip i šifra i kataloški broj	Jedinična cijena fco KBC Zagreb bez PDV	Stopa PDV-a	Ukupni iznos stavke
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10= (4x8)
7.5	SpO2								
7.6	NIBP - neinvazivni tlak, oscilometrijska metoda mjerjenja								
7.7	Temperatura, 2 kanala								
7.8	IBP ,minimalno 1								
8.	Podjela prikaza ekrana za ST analizu bez poremećaja prikaza trenutnih krivulja vidljivih na ekranu u realnom vremenu								
9.	Pohranjivanje najmanje 50 događaja za svakog pacijenta na način da se u svakom događaju memoriraju numerički podaci i krivulje monitoriranih parametara								
10.	Pohranjivanje najmanje 50 automatski prepoznatih aritmija u formi događaja, na način da se u svakom događaju memoriraju EKG krivulje monitoriranih odvoda								
12.	Prikaz minimalno 72 sata trendova (brojčani i grafički) , s mogućnošću kasnijeg priziva istih radi daljnje analize								
13.	Uredaj podržava konfiguraciju za novorođenačke, pedijatrijske i odrasle pacijente								
14	Ugrađena zaštita od defibrilacije								
15	Konektori na monitoru: 1x USB, VGA, "Nurse call", standardna mrežna konekcija (RJ45 konektor)								
16	Pribor za praćenje parametara za odrasle i djecu: EKG kabel – 3/5 odvoda, crijevo za mjerjenje tlaka i orukvica za pretile osobe ,priključni SPO2 kabel i višekratni SpO2 senzor za prst								
UKUPNO ZA GRUPU PREDMETA NABAVE XVIII (brojkama)									