

I- UREĐAJI ZA PRAĆENJE FUNKCIJE SRCA I DISANJA

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA: GRUPA X - SKŽ Holter EKG (24-satni)

Red br.	Tražene specifikacije	Ponuđene specifikacije	Bilješke, označiti rednim brojem gdje se u dostavljenoj ponudi, katalogu, prospektu i tehničkoj specifikaciji proizvođača točno nalazi stavka koja jasno i nedvojbeno potvrđuje ispunjavanje tražene tehničke karakteristike, napomene reference za tehničku dokumentaciju	Ocjena DA / NE
1	2	3	4	5
	<b>GRUPA X</b>			
	<b>SKŽ Holter EKG (24-satni)</b>			
	<b>10 kom</b>			
	<b>Naziv proizvođača:</b>			
	<b>Naziv modela:</b>			
	<b>Zahtjevi definirani ovim Tehničkim specifikacijama predstavljaju minimalne tehničke karakteristike koje ponuđena roba mora zadovoljavati.</b>			
	<b>HOLTER REKORDER EKG-a</b>			
1	Digitalni holter EKG rekorder			
2	Snimanje minimalno 72 satnog zapisa			
3	Ugrađen LCD ekran na rekorderu za prikaz EKG krivulja i podešavanje parametara prije početka snimanja			
4	Snimanje podataka bez kompresije			
5	Snimanja 12 odvoda EKG signala			
6	Minimalno 175 uzoraka u sekundi po kanalu			
7	Spajanje rekordera na PC računalo			
8	Korištenje jedne alkalne baterije AAA formata (1,5V) za snimanje minimalno 72 sata			
9	Automatski početak snimanja u roku od 30 minuta nakon postavljanja na pacijenta i nakon upisa podataka			
10	Nadogradnja rekordera budućim verzijama programa kod naručitelja			
11	Otpornost kratkotrajnog uranjanja u vodu bez funkcionalnih posljedica			
12	Automatska samoprovjera pri uključivanju uređaja			

Red br.	Tražene specifikacije	Ponuđene specifikacije	Bilješke, označiti rednim brojem gdje se u dostavljenoj ponudi, katalogu, prospektu i tehničkoj specifikaciji proizvođača točno nalazi stavka koja jasno i nedvojbeno potvrđuje ispunjavanje tražene tehničke karakteristike, napomene reference za tehničku dokumentaciju	Ocjena DA / NE
1	2	3	4	5
13	Provjera kontakta elektroda na zaslonu uređaja nakon spajanja pacijenta			

Red br.	Tražene specifikacije	Ponuđene specifikacije	Bilješke, označiti rednim brojem gdje se u dostavljenoj ponudi, katalogu, prospektu i tehničkoj specifikaciji proizvođača točno nalazi stavka koja jasno i nedvojbeno potvrđuje ispunjavanje tražene tehničke karakteristike, napomene reference za tehničku dokumentaciju	Ocjena DA / NE
1	2	3	4	5
14	Podešavanje postavki snimanja na samom uređaju			
15	Detekcija pacemakera			
16	Event marker na samom uređaju			
	<b>HOLTER PROGRAMSKI PAKET ZA ANALIZU EKG ZAPISA</b>			
17	Standardna analiza 24, 48, 96 ili 168 satnog Holter EKG zapisa			
18	Prilagodljivo korisničko sučelje sa mogućnošću definiranja izgleda radne površine			
19	Simultana tro-kanalna analiza EKG zapisa za morfološke analize			
20	Automatsko skeniranje EKG zapisa			
21	Definiranje vlastitih protokola za više korisnika			
22	Prepoznavanje minimalno 16 tipova aritmija			
23	Dobivanje 12 odvodnog EKG zapisa za bilo koji trenutak snimljenih zapisa (Full Disclosure)			
24	Analiza ST spojnice u odabranim EKG odvodima za minimalno 3 odvoda istovremeno			
25	Grafički prikaz ST i QT parametara			
26	QT analiza u odabranim EKG odvodima za minimalno 3 odvoda istovremeno			
27	Analiza «Heart Rate Variability» u vremenskoj domeni			
28	Prikaza signala pacemakera			
29	Kreiranje vlastitog stila izvještaja			
30	Spremanje izvještaja u PDF i vPDF (enkriptiranom) formatu			
31	Konfigurabilni kaliper			
32	Detaljnja morfološka analiza po kanalima sa mogućnošću preklapanje pojedinačnih kompleksa za lakšu usporedbu			
33	Povezivanje i pohranjivanje unutar bolničkog informatičkog sustava			
34	<b>PRIRUČNICI - UPUTE ZA RUKOVANJE</b> na Hrvatskom jeziku			
35	<b>DODATNE USLUGE:</b>			

Red br.	Tražene specifikacije	Ponuđene specifikacije	Bilješke, označiti rednim brojem gdje se u dostavljenoj ponudi, katalogu, prospektu i tehničkoj specifikaciji proizvođača točno nalazi stavka koja jasno i nedvojbeno potvrđuje ispunjavanje tražene tehničke karakteristike, napomene reference za tehničku dokumentaciju	Ocjena DA / NE
1	2	3	4	5
	Ugovaratelj mora izvršiti sve radnje potrebne za instalaciju opreme, uspostaviti odgovarajuće spojeve između svih sastavnih dijelova opreme, izvršiti osnovne funkcionalne testove i osigurati svu dodatnu opremu za punu radnu funkcionalnost (kablove, konektore, periferne uređaje i postaviti uređaj u punu funkciju, konfiguracija, integracija, kalibracija opreme ).			
36	<b>Edukacija / trening:</b> 1 djelatnik u trajanju od 2 sata. Rok izvršenja edukacije / trening ulazi u rok za isporuku uređaja od 30 dana. Edukacija /trening će se provesti u prostoru Naručitelja na lokaciji Kišpatićeva 12.			
37	<b>JAMSTVO :</b> 3 godine jamstva od dana prihvata opreme uz rok za odaziv od 24 sata od poziva te rok za popravak od 72 sata od prijave kvara. U jamstveni rok ulazi preventivno i korektivno održavanje opreme i rezervni dijelovi.			
38	<b>Rok isporuke:</b> maksimalno 30 dana			

**Napomena 1:** Stupac 3 ponuditelj mora popuniti tehničke specifikacije upisujući točne karakteristike ponuđene robe, izbjegavajući pri tome popunjavanje stupca samo riječima kao što su npr. „zadovoljava“, „DA“ ili „odgovara traženom“). Ponuditelj mora popuniti u stupcu ponuđene specifikacije i podatke vezane uz jamstveni rok i rok isporuke.

**Napomena 2:** Stupac 4 « Bilješke, napomene, reference na tehničku dokumentaciju » ponuditelj mora popuniti.

**Napomena 3:** Stupac 5 « Ocjena DA/NE » ponuditelj NE POPUNJAVA, s obzirom na to da je stupac predviđen za ocjene Naručitelja.

Naručitelj u tehničkoj specifikaciji koristi strane izraze, koji su kao tuđice prihvaćene tehničkom izračaju informatičke i medicinske struke. Prijevod tuđica iz tehničke specifikacije doveo bi do nerazumljivosti opisa predmeta nabave.