

I- UREĐAJI ZA PRAĆENJE FUNKCIJE SRCA I DISANJA

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA: GRUPA XXVI - DKR Komplet za reanimaciju dojenčadi i djece

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
	GRUPA - XXVI			
	DKR Komplet za reanimaciju dojenčadi i djece			
	1 kom			
	Naziv proizvođača:			
	Naziv modela:			
	Zahtjevi definirani ovim Tehničkim specifikacijama predstavljaju minimalne tehničke karakteristike koje ponuđena roba mora zadovoljavati.			
1	Torba treba biti izrađena od čvrstog materijala otpornog na habanje i nepropusnog za tekućinu, tipa Cordura ili jednakovrijedno: Minimalnih dimenzija 45x33x30cm(v). Prazna ne smije težiti više od 1,8 kg. Modularna unutrašnjost pomoću čvrstih pregrada s fiksacijom na čičak. Ručke za nošenje u ruci na gornjoj strani i naramenicu za nošenje preko ramena. Džep s prednje strane s patent zatvaračem, po jedan veliki džep s patent zatvaračem sa svake bočne strane i straga te jedan u unutrašnjosti.			
2	Balon za prodisavanje izrađen od silikona, autoklavabilan, za djecu u kompletu s maskama veličine 0, 1, 2 i 3 izrađenim od silikona, sve autoklavabilno, te cijevi i rezervoarom za kisik, balon mora imati ugrađen manometar za nadzor tlaka prilikom ventilacije			

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
3	Ručni aspirator, učinkovit i snažan, namijenjen za brzu aspiraciju tekućina iz oro i nazofaringealnog prostora u hitnim situacijama. Ručni aspirator treba biti/imati: prenosiv i lagan; uvijek spreman za uporabu neovisno o izvoru energije; posudu za sakupljanje tekućina za odrasle i djecu; mekane i atraumatske katetere u 3 veličine – 14, 28, 36 CH za aspiraciju oro i nazofaringealnog prostora; adapter 15 mm O.D. za aspiracijske katetere raznih veličina; kućište izrađeno od tvrde plastike s potisnim mehanizmom; poklopac posude za sakupljanje sekreta sa gumenom brtvom i jednosmjernim ventilom koji sprječava povrat tekućine prema pacijentu, sa nastavkom 15 mm I.D. za spajanje direktno na endotrahealni tubus			
4	Endotrahealni tubusi bez balona veličine 2.0-5.0 mm			
5	Orotrahealni tubusi veličine 000, 00, 0, 1 i 2			
6	Nazofaringealni tubusi veličine 4, 5, i 6 mm I.D.			
7	Kliješta tipa Magill za dojenčad			
8	Kliješta tipa Magill za djecu			
9	Jednokratni laringoskopi s metalnom špatulom tipa Miller i LED izvorom svjetla s uskom drškom za djecu u veličinama 00, 0, 1			
10	Set za intraosealni pristup s višekratnom rotacijskom bušilicom i iglama u 3 veličine 15 mm, 25 mm i 45 mm sa stabilizatorima igle i produžnim linijama i tlačnom manžetom za brzu primjenu infuzije/transfuzije			
11	Set za brzu perkutanu konikotomiju bez uporabe skalpela, s trakicom za fiksaciju i fleksibilnim produžetkom za ventilaciju dojenčadi			
12	Set za brzu perkutanu konikotomiju bez uporabe skalpela, s trakicom za fiksaciju i fleksibilnim produžetkom za ventilaciju djece			

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	Set supraglotičnih pomagala 2. generacije s mogućnošću ventilacije balonom i aspiracije želučanog sadržaja za zbrinjavanje dojenčadi i djece od <5 kg do 25 kg tjelesne mase, set treba sadržavati komplet od minimalno 4 različite veličine pomagala s mogućnošću prolaska nazogastrične sonde od minimalno 10 fr za dojenčad i djecu do 12 kg i 16 fr za djecu od 12-25 kg			
14	Supraglotično pomagalo 3. generacije s mogućnošću ventilacije balonom, aspiracije želučanog sadržaja i intubacije endotrahealnim tubusom veličine do 6.5 mm, za zbrinjavanje svih pacijenata 125-155 cm visine u kompletu s armiranim endotrahealnim tubusom i stabiizatorom tubusa			
15	Klin za otvaranje usta			
16	Fiksacijske trake za fiksaciju endotrahealnog tubusa, 5 komada			
17	Vodilica za otežanu intubaciju i reintubaciju s mekanim vrhom i oznakama dubine u cm, 8 CH, 40 cm			
18	Vodilica za otežanu intubaciju i reintubaciju s mekanim vrhom i oznakama dubine u cm, 12 CH, 65 cm			
19	Maska sa silikonskom membranom s mogućnošću ventilacije i istovremenu intubaciju fiberoptičkim bronhoskopom, za dojenčad			
20	Maska sa silikonskom membranom s mogućnošću ventilacije i istovremenu intubaciju fiberoptičkim bronhoskopom, za djecu			
21	Stilet za intubaciju za tubuse 2.5-3.5 mm			
22	Stilet za intubaciju za tubuse 4.0-4.5 mm			
23	PRIRUČNICI - UPUTE ZA RUKOVANJE na Hrvatskom jeziku			

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
24	DODATNE USLUGE:			
	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).			
25	Edukacija / trening : 2 djelatnika u trajanju od 90 minuta. Rok izvršenja edukacije u roku za isporuku uređaja od 30 dana. Edukacija će se provesti u prostoru Naručitelja na lokaciji Kišpatićeva 12.			
26	JAMSTVO : 1 godina 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.			
27	Rok isporuke: 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.