

I- UREĐAJI ZA PRAĆENJE FUNKCIJE SRCA I DISANJA

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA: GRUPA XXIV - DKR Aspirator

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 XXIV			
	DKR ASPIRATOR			
	5 kom			
	Naziv proizvođača:			
	Naziv modela:			
	Zahtjevi definirani ovim Tehničkim specifikacijama predstavljaju minimalne tehničke karakteristike koje ponuđena roba mora zadovoljavati.			
1	Aspirator vakuumski za priključak na instalaciju centralnog bolničkog vakuuma sa slijedećim svojstvima:			
2	Regulator vakuuma, montaža na standardnu medicinsku šinu dimenzija 10mm x 25mm. Jednostavna montaža i demontaža bez upotrebe alata.			
3	Regulacija vakuuma u minimalnom rasponu od -0 do -80 kPa .			
4	Manometar tlaka sa skalom u kPa i mmHg ili mbar			
5	Kapacitet sukcije minimalno 40 L/min;			
6	Zaporni ventil za uključivanje i isključivanje smješten na regulatoru vakuuma			
7	Bučnost regulatora po standardu EN ISO 10079-3			
8	Okretanje manometra na regulatoru minimalno 90°			
9	Konekcijsko crijevo za vakuum (DIN standard) dužine minimalno 1,5m obojano sukladno normi EN ISO 32			
10	Isporuka višekratno upotrebljivog pribora za aspirator sastoji se od:			

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
11	Kolekcijske boce kapaciteta minimalno 700 ml spojene na regulator vakuuma silikonskim crijevom. Boca izrađena od polisulfona sa mogućnošću sterilizacije parom na temperaturi minimalnoj 121°C. Silikonsko crijevo za aspiraciju dužine minimalno 1m sa mogućnošću parne sterilizacije na temperaturi do 134°C, te jedno rezervno istih karakterisitka			
12	Montaža nosača za kolekcijsku bocu na standardnu medicinsku šinu dimenzija 10mm x 25mm neovisno o smještaju regulatora vakuuma, a sukladno potrebama korisnika. Montaža i demontaža bez upotrebe alata.			
13	Isporuka jednokratno upotrebljivog pribora za aspirator sastoji se od:			
14	Jednokratne kolekcijske vrećice za sakupljanje sadržaja sa integriranim poklopcem. Vrećica kompatibilna sa višekratnom kolekcijskom bocom. Isporuka minimalno 10 komada.			
15	U poklopcu vrećice integriran hidrofobni filter koji sprečava prelijevanje sadržaja. Priključci za usisnu i vakumsku cijev kodirani pisanim oznakama i promjerom priključka.			
16	Crijeva za sukciju minimalne duljine 2 m. Isporuka minimalno 10 komada			
17	Zaštitni HEPA filter koji se spaja na regulator vakuma sa funkcijom sprječavanja usisa tekućeg sadržaja u vakuum regulator i centralni razvod plinova te sa bakterijskom i virusnom retencijom. Bakterijska retencija min. 99.9999% i virusna retencija min. 99.9998%. Mehanička metoda filtracije, minimalni kapacitet usisa ,sigurnosne posude 90 ml.			
18	Zadovoljavanje zahtjeva za autoklaviranjem svih dijelova koji su u kontaktu sa sekretom			
19	PRIRUČNICI - UPUTE ZA RUKOVANJE na Hrvatskom jeziku			
20	DODATNE USLUGE:			

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).			
21	Edukacija / trening : 2 djelatnika u trajanju od 30 minuta. Rok izvršenja edukacije u roku za isporuku uređaja od 60 dana. Edukacija će se provesti u prostoru Naručitelja na lokaciji Kišpatičeva 12.			
22	JAMSTVO : 2 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.			
30	Rok isporuke: maksimalno 60 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 izražaju informatičke i medicinske struke. Prijevod tuđica iz tehničke specifikacije doveo bi do nerazumljivosti opisa predmeta nabave.