

XI RAZNE MEDICINSKE NAPRAVE I PROIZVODI

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA: GRUPA XXIV - ORT Pila mala baterijska s bušilicom za operaciju stopala

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			
	ORT Pila mala baterijska s bušilicom za operaciju stopala			
	KPL 1			
	Naziv proizvođača:			
	Naziv modela:			
	Zahtjevi definirani ovim Tehničkim specifikacijama predstavljaju minimalne tehničke karakteristike koje ponuđena roba mora zadovoljavati.			
1	MOTOR modularni baterijsko/strujni KOM 4			
2	Vrtnja pri bušenju 0-1350 okr/min			
3	Vrtnja pri frezanju 0-200 okr/min			
4	2 okidača s 4 moda rada: naprijed,nazad i oscilirajući za vijke i nareznicu			
5	Kanulacija min 4,2 mm			
6	BUŠILICA Jacobs s ključem KOM 4			
7	Kanulacija min 4,1 mm			
8	Prihvat svrdla 0-4 mm			
9	BUŠILICA A.O.bez ključa KOM 4			
10	Kanulacija min 2,1 mm			
11	PILA sagitalna, bez ključa KOM 4			
12	Brzina 0-20.500 osc/min			
13	UVODNIK za žicu KOM 4			
14	Kanulacija 4,0 mm			
15	Prihvat žica 0,7-4,0 mm			
16	PILA recipročna, bez ključa KOM 4			
17	Brzina 0-8000 osc/min			
18	PUNJAČ baterije KOM 4			
19	Za punjenje 1 baterije			
20	Promjenjivi moduli za punjenje različitih baterija			
21	BATERIJA Lilon NMK (NikiMagnezijKobalt) KOM 8			
22	Kapacitet min 2000 mAh			
23	Led prikaz stanja baterije			
24	Minimalno 10,95 V, težina do 310 g			
25	KUČIŠTE za bateriju KOM 8			
26	Autoklavabilno, sa sigurnosnom bravicom			
27	Led prikaz stanja baterije			
28	ŠTITNIK za sterilno ulaganje baterije KOM 8			
29	Pilice za sagitalnu pilu po izboru korisnika KOM 20			
30	Pilice za recipročnu pilu po izboru korisnika KOM 20			
31	PRIRUČNICI - UPUTE ZA RUKOVANJE na Hrvatskom jeziku			
32	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).			
33	Edukacija / trening: 1 djelatnik u trajanju od 2 sata. Rok izvršenja edukacije / trening ulazi u rok za isporuku uređaja od 45 dana. Edukacija /trening će se provesti u prostoru Naručitelja na lokaciji Šalata 6.			
34	JAMSTVO : 2 godine jamstva od dana prijehata 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.			
35	Rok isporuke: maksimalno 45 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.