

XI RAZNE MEDICINSKE NAPRAVE I PROIZVODI

TEHNIČKA SPECIFIKACIJA ZA: GRUPA XXV - ORT Pregača za zaštitu od RTG zračenja za tijelo i vrat

Red br.	Tražene specifikacije	Ponudene 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 XXV</b>			
	<b>KPL 1</b>			
	<b>ORT Pregača za zaštitu od RTG zračenja za tijelo i vrat</b>			
	<b>Naziv proizvođača:</b>			
	<b>Naziv modela:</b>			
	<b>Zahtjevi definirani ovim Tehničkim specifikacijama predstavljaju minimalne tehničke karakteristike koje ponudena roba mora zadovoljavati.</b>			
1	Zaštitna jednodjelna rtg pregača s preklomom sprijeda na čičak, pojas širine 10 cm, debljina olova Pb : sprijeda 0,50 mm cijelom dužinom , straga 0,25 mm cijelom dužinom , veličina L, dužina 120 cm. Unutrašnji materijal : višeslojni prirodni olovno-gumasti materijal. Vanjski materijal visoke otpornosti na sredstva za dezinfekciju i čišćenje te zaštitu od patogenih organizama. <b>KOM 1</b>			
2	Zaštitna dvodjelna rtg pregača s preklom sprijeda na čičak, debljina olova: sprijeda 0,50 mm, straga 0,25 mm, veličina S, dužina suknja 70 cm . Unutrašnji materijal : višeslojni prirodni olovno-gumasti materijal. Vanjski materijal visoke otpornosti na sredstva za dezinfekciju i čišćenje te zaštitu od patogenih organizama. ) <b>KOM 1</b>			
3	Zaštitni ovrtnik za zaštitu žlijezda s podesivim čičkom ili drukerom ,debljina olova 0,50mm <b>KOM 1</b>			
4	Zaštitni poluštitnik za lice izrađen od akrilnog materijala stakla s olovnom zaštitom 0,10 mmPb, fiksacija oko glave pomoću mehanizma <b>KOM 1</b>			
5	<b>PRIRUČNICI - UPUTE ZA RUKOVANJE</b> na Hrvatskom jeziku			
6	<b>DODATNE USLUGE:</b>			
	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			
7	<b>Edukacija / trening:</b> 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.			
8	<b>JAMSTVO</b> : 1 godine jamstva od dana prijave opreme uz rok za odziv 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.			
9	<b>Rok isporuke:</b> maksimalno 45 dana			

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