

		Specificații tehnice							
		LP N ocds-b3wdp1-MD-1724161958921 (21270718)						12.09.2024	
<b>Numărul licitației:</b>									
<b>Denumirea licitației:</b>		Achiziționarea Dispozitivelor medicale cu coduri generice conform necesităților IMSP Institutul Oncologic							
<b>Cod CPV</b>	<b>Nr. Lot</b>	<b>Denumire Lot</b>	<b>Denumirea poziției</b>	<b>Modelul articolului</b>	<b>Țara de origine</b>	<b>Produ-cătorul</b>	<b>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</b>	<b>Specificația tehnică deplină propusă de operatorul economic</b>	<b>Valoarea estimativă fara TVA</b>
<b>1</b>	<b>2</b>								<b>6</b>
33100000-1	3	Butelie oxigen pînă la 2 L 110500	Butelie oxigen pînă la 2 L 110500	GT630-300A Steel	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., LTD	Butelie oxigen Cod 110500 Descriere Dispozitiv utilizat pentru combaterea hipoxiei pacientului. Parametru Specificatie Tip portabil Volum ≥ 2 litri Material oțel/ metal galvanizat Manometru de control pe reductor Flowmetru presiune diapazon min. 0-15 l/min Presiune de incarcare ≥ 200 atm Tub pentru conectare la butelia de oxigen "≥ 2 buc., să se indice codul produsului" Mască facială "≥ 2 buc., să se indice codul produsului" Canulă nazală "≥ 2 buc., să se indice codul produsului" Geanta de transport	Butelie oxigen Cod 110500 Descriere Dispozitiv utilizat pentru combaterea hipoxiei pacientului. Parametru Specificatie Tip portabil Volum ≥ 2 litri Material oțel/ metal galvanizat Manometru de control pe reductor Flowmetru presiune diapazon min. 0-15 l/min Presiune de incarcare ≥ 200 atm Tub pentru conectare la butelia de oxigen "≥ 2 buc., să se indice codul produsului" Mască facială "≥ 2 buc., să se indice codul produsului" Canulă nazală "≥ 2 buc., să se indice codul produsului" Geanta de transport	DM000239765
33100000-1	18	Termometru mecanic 260600	Termometru mecanic 260600	GT004-100 Termometru mecanic fara mercur, mar L	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., LTD	Termometru mecanic Cod 260600 Parametrul Specificația Descriere Termometru pentru măsurarea temperaturii corpului uman Material fără de mercur Rezoluție 0.1 grade Acuratețe 0.1 grade Descrierea Afișare 35.0°C-42.0°C	Termometru mecanic Cod 260600 Parametrul Specificația Descriere Termometru pentru măsurarea temperaturii corpului uman Material fără de mercur Rezoluție 0.1 grade Acuratețe 0.1 grade Descrierea Afișare 35.0°C-42.0°C	DM000372621

33100000-1	19	Termometru digital 260610	Termometru digital 260610	GT004-233 Termometru electronic digital	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., LTD	Termometru digital Cod 260610 Parametrul Specificația Descriere Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman Afișaj alfanumeric Diapazon de măsurare 34-42 grad C Eroarea 0.1 grade C Timp de măsurare < 60 s Control on/off deconectare automată "Alarmer/indicatori" Vizuală temperatura finală baterie descărcată pornire/oprire Acustică temperatura finală ferbă Posibilitatea de dezinfectare obligatoriu Rezistent la patrunderea apei obligatoriu Baterie inclusa obligatoriu	Termometru digital Cod 260610 Parametrul Specificația Descriere Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman Afișaj alfanumeric Diapazon de măsurare 34-42 grad C Eroarea 0.1 grade C Timp de măsurare < 60 s Control on/off deconectare automată "Alarmer/indicatori" Vizuală temperatura finală baterie descărcată pornire/oprire Acustică temperatura finală ferbă Posibilitatea de dezinfectare obligatoriu Rezistent la patrunderea apei obligatoriu Baterie inclusa obligatoriu	DM000239852
33100000-1	20	Termometru digital cu infrarosu 260620	Termometru digital cu infrarosu 260620	GT004-254 Infrared Ear Thermometer	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., LTD	Termometru digital cu infrarosu Cod 260620 Parametrul Specificația Descriere Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman, camerei și alte Afișaj alfanumeric LED / LCD Tip pacient nou-născut, pediatric, adult Regim de măsurare temperatura urechii (timpanic) temperatura frunii (temporală) Diapazon de măsurare 34.0 - 43.0 °C Rezoluția de măsurare 0.1 °C Eroarea ≤ ± 0.2 °C Timp de măsurare ≤ 5 s Control on/off, deconectare automată Alarmer/indicatori Vizuală alerta febră temperatura finală baterie descărcată pornire/oprire Acustică temperatura finală Alimentare Baterie inclusa	Termometru digital cu infrarosu Cod 260620 Parametrul Specificația Descriere Termometru electronic pentru măsurarea temperaturii corpului uman, camerei și alte Afișaj alfanumeric LED / LCD Tip pacient nou-născut, pediatric, adult Regim de măsurare temperatura urechii (timpanic) temperatura frunii (temporală) Diapazon de măsurare 34.0 - 43.0 °C Rezoluția de măsurare 0.1 °C Eroarea ≤ ± 0.2 °C Timp de măsurare ≤ 5 s Control on/off, deconectare automată Alarmer/indicatori Vizuală alerta febră temperatura finală baterie descărcată pornire/oprire Acustică temperatura finală Alimentare Baterie inclusa	DM000239867






