

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1764835892076								
Denumirea procedurii de achiziție: Achiziționarea Utilajului stomatologic								
Autoritatea contractantă: IP Universitatea de Stat de Medicina și Farmacie "Nicolae Testemitanu"								
nr. crt	Cod CPV	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Modelul	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
3	33100000-1	Aparat cu frecvență joasă și curenți sinusoidali modulați	Amplipuls-5DC	Rusia	ООО СИДЦ	Aparat cu frecvență joasă și curenți sinusoidali modulați de frecvență sonoră. Dispozitivul are 4 moduri de operare. Principii de operare: durata seriei și pauzelor este setată în raport de 1:1,5; 2:3; 4:6. Caracteristici tehnice: frecvența oscilațiilor purtătorului sinusoidal – 5000 Hz ±100; valorile frecvenței tensiunii de modulare – 30,50,70;80,100,150Hz; valorile coeficientului de modulație – 0; 50; 75; 100; raportul dintre durata seriei și pauzelor este de 1:1,5; 2:3; 4:6 s; timp pentru a intra în modul – nu mai mult de 5 minute; alimentare AC – 220 V, 50 Hz; consum de energie – max. 40 VA; dimensiuni – 389x173x393mm; greutate min. 7,5 kg. . Notă: garanția producătorului cu deservire tehnică pe perioada garanției, livrarea – la solicitare, instalarea și conexiunea aparatului, instruirea tehnică a inginerului și personalului responsabil a instituției. Deservire tehnică min. 2 ani.	Cinci tipuri de efecte (TIP DE LUCRARE) Frecvența de oscilație a purtătorului: sinusoidală (5.000 ±100) Hz (paj.5) Frecvența tensiunii de modulație sinusoidală (setată discret): 10, 20, 30, 50, 80, 100 și 150 Hz, paj 5 Coeficient de modulație (setat discret): 0; 25; 50; 75; 100 % sau mai mult (mod de supramodulație) paj.5 raportul dintre durata seriei și pauzelor este de 1:1,5; 2:3; 4:6 s; timp pentru a intra în modul – nu mai mult de 5 minute; paj.15 Interval de curent al pacientului (reglabil) (0-10) mA, (0-20) mA, (0-100) mA- paj.6 Dimensiunile dispozitivului: 280x290x120 mm Dimensiunile ambalajului pentru dispozitiv și kitul de piese de schimb: 290 x 310 x 160 mm, Greutatea dispozitivului cu kitul de piese de schimb: nu mai mult de 5,0 kg Alimentare: - AC 220 V, 50 Hz -paj.4 - Consum de energie maxim 30 VA - paj 4 Timp mediu între defecțiuni 4000 h- paj.6 Condiții de funcționare: - Temperatura ambiantă (+10 - +35) °C - Umiditate relativă la +25 °C 80% Deservire tehnică 2 ani.	Declaratie de conformitate
13	33100000-1	Aparat pentru magnetoterapie portabil	MAG-30	Rusia	Elatomskii Pribornii Zavod	Tensiune de alimentare AC: 220V; Valoarea amplitudinii inducției magnetice pe suprafața de lucru: (30±9) mT; Sursa de alimentare CA: 50 Hz. Voltaj: ~220V (-10%, +10%) sau ~230V (-10%, +6%); Putere: 30VA; Greutate: min. 0,6 kg, dimensiuni: 115x 80 x47 mm. Notă: garanția producătorului cu deservire tehnică pe perioada garanției, livrarea – la solicitare, instalarea și conexiunea aparatului, instruirea tehnică a inginerului și personalului responsabil a instituției. Deservire tehnică min. 2 ani.	Tensiune de alimentare AC: 220V; Valoarea amplitudinii inducției magnetice pe suprafața de lucru: (30±9) mT; paj.13 catalog Sursa de alimentare CA: 220 V, 50 Hz Greutatea dispozitivului: maximum 0,6 kg dimensiuni: 117x 80 x55 mm. paj.13 catalog Notă: garanția producătorului cu deservire tehnică pe perioada garanției, livrarea – la solicitare, instalarea și conexiunea aparatului, instruirea tehnică a inginerului și personalului responsabil a instituției. Deservire tehnică 2 ani.	Declaratie de conformitate

16	33100000-1	Concentrator de oxigen portabil	XY-6S-51	China	Shenzhen Hongxinyuan Electronics Co., Ltd.	Concentratia de oxigen este masurata continuu, debit reglabil in mai multe trepte. Oxigenul respirat este umidificat dintr-un dispozitiv special care se reumple cu apa plata. Aerul din camera folosit pentru obtinerea oxigenului este curatat de praf cu 2 filtre speciale. Aparatul este dotat cu alarme pentru temperatura, intreruperea tensiunii de alimentare, modificarea fluxului si a concentratiei de oxigen. Greutate: 16-18 kg	Concentratia de oxigen(5 l) este masurata continuu, debit reglabil in mai multe trepte. Oxigenul respirat este umidificat dintr-un dispozitiv special care se reumple cu apa plata. Aerul din camera folosit pentru obtinerea oxigenului este curatat de praf cu 2 filtre speciale paj.8.. Aparatul este dotat cu alarme pentru temperatura, intreruperea tensiunii de alimentare, modificarea fluxului si a concentratiei de oxigen. catalog p.5,11,17,18 Greutate:18 kg - paj.15 catalog . Garantia -3000 ore/de lucru	Declaratie CE
26	33100000-1	Pat p/u fizioproceduri	KMc-01	Rusia	Oka-Medic	Pat destinat p/u fizioproceduri stomatologice. Dimensiuni: înălțime min.50 cm; lățime min.50 cm; lungime min.180 cm. Notă: garanția producătorului cu deservire tehnică pe perioada garanției, livrarea – la solicitare, instalarea și conexiunea aparatului, instruirea tehnică a inginerului și personalului responsabil a instituției.	Pat destinat p/u fizioproceduri stomatologice. Dimensiuni: înălțime 55 cm; lățime 60 cm; lungime 180 cm. Notă: garanția producătorului cu deservire tehnică pe perioada garanției, livrarea – la solicitare, instalarea și conexiunea aparatului, instruirea tehnică a inginerului și personalului responsabil a instituției.	Declaratia CE
Numele, Prenumele Stela POTINGA		În calitate de: Administrator						
Ofertantul: <u>SA TEHOPTIMED</u> Adresa: MD 2052, str. Maria Dragan 19A, Chisinau, Republica Moldova								