

Numărul procedurii de achiziție ocde-b3wdp1-MD-1695389614853/21093931 din 24.11.2023

Obiectul achiziției: Achiziția Dispozitivelor medicale conform necesităților IMSP Spitalul Clinic de Traumatologie și Ortopedie (listă suplimentară 24)


Nr Lot	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Bunuri/servicii</b>						
4	Aparat fizioterapeutic cu unde de șoc (shockwave )	Mobile 2 RPW	SUA	DJO/ Chattanooga	Aparat fizioterapeutic cu unde de șoc (shockwave ) Descriere Dispozitiv pentru tratament cu unde de șoc radiale, cu compresor inclus Parametri Specificația Presiunea de lucru minim de la 1Bar la 5 Bar Pas de incercmentare minim 0,2 Bar Frecvența de lucru minim de la 1 Hz pînă la 20 HZ Temperatura de lucru, cel puțin minim de la 15 0C pînă la 40 0C Piesa de mână pentru conectarea diferitor transmițător, cu buton de acționare da Transmițător de unde de șoc D - 15 mm ± 3 mm Transmițător de unde de șoc D - 20 mm ± 3 mm Transmițător de unde de șoc D - 35 mm± 3 mm Kit de mentenanță și curățare da Greutate ≤ 15 kg Alimentare 200-240 V, 50 HZ	Mobile 2 RPW, DJO/Chattanooga, SUA  Da, Radial Pressure Wave, Built in compressor, Brosura pag 2-3 Parametri Specificația Da, 1-5 Bar, Brosura pag 3 Da, 0.1 Bar, Brosura pag 3 Da, 1-21 MHz, Brosura pag 2  Da, 10 -40 0C, Manual Mobile 2 RPW, pag 27 Da, D-Actor, Brosura pag 3  Da, RO40 Beam, Transmitter Fact sheet  Da, D20-S Standard Oscillator, Transmitter Fact sheet D35-S Large Oscillator, Transmitter Fact sheet Da, Revision Kit Da, 9 kg Da, 100-240 VAC, Manual Mobile 2 RPW, pag 27	ISO/CE
4	Combina fizioterapie pentru electrostimulare cu electromiografie, terapie cu ultrasunete și laser, în set cu troliu	Intelect Neo	SUA	DJO/ Chattanooga	Combina fizioterapie pentru electrostimulare cu electromiografie, terapie cu ultrasunete și laser, în set cu troliu Descriere Sistemul fizioterapeutic combinat cu 4 moduri de terapie: electroterapie, terapie cu	Intelect Neo System – Stimulation Channel, sEMG, Ultrasound, Laser and LED Therapy, Cart, Brosura Intelect Neo pag 6, 7 Da, Stimulation Channel, sEMG, Ultrasound, Laser and LED Therapy Brosura Intelect Neo pag 6	ISO/CE

				<p>ultrasunete, terapie laser și magnetoterapie  Posibilitatea de a trata 2 pacienti simultan cu terapii diferite.  Parametri Specificația  Afișator digital, color, touch-screen, diagonala <math>\geq 10''</math> da  Programe prestabilite cu bibliografie de specialitate disponibile pe ecran da  Librărie anatomică și patologică cu imagini color și descrieri, pentru fiecare zonă a corpului Da  Posibilitatea creare protocoale personalizate Da  Canale independente <math>\geq 7</math></p> <p>Test electrozi Da</p> <p>Moduri de tratament predifinite cu presetări Da  Mod tratament manual Da</p> <p>Alarma acustică Da  2 canale complet programabile pentru electroterapie  Permit toate formele de curenți de joasă și medie frecvența , inclusiv vector interferential, curba I/T, tratamente secvențiale, etc.  Putere maximă de lucru <math>\geq 200\text{mA}</math>  2 canale complet programabile pentru electroterapie cu feedback neurologic (EMG) -calcularea automata sau stabilirea manuală a pragurilor de potential muscular;  -biofeedback acustic și visual;  -monitorizare continua a activității musculare a pacientului;  -funcții de diagnosticare și tratament/recuperare.  1 canal complet programabil pentru ultrasunet -sonda acceptate se system 1,2,5 cm2 multifrecvența 1-3 MHz.;  -emisie continua sau pulsatorie;  -verificarea automata a contactului sondei cu pacientul;</p>	<p>Da, Multipatient, Brosura Intelect Neo pag 4  Parametri Specificația  Da, 10inch, Brosura Intelect Neo pag 7  Da, CPS, Brosura Intelect Neo pag 3  Da, Anatomical Library, Brosura Intelect Neo pag 3  Da, Customized Menu, Brosura Intelect Neo pag 4  Da, Ultrasound, 4x Stimulation, Laser, Vacuum, sEMG Brosura Intelect Neo pag 6, Manual pag 20  Da, Electrode Contact Indicator, Manual Intelect Neo pag 48  Da, CPS, Brosura Intelect Neo pag 3  Da, Unattended Use, Brosura Intelect Neo pag 4  Da, Volume, Beep, Manual pag 50  Da, 2 Channel Stimulation + 4 Channel Stimulation, Brosura Intelect Neo pag 6  Da, Manual pag 37-41, pag 86-88, curba I/T pag.56  Da, 200mA, Manual pag 31  Da, sEMG, Manual pag 63  Da, sEMG, Manual pag 63  Da, sEMG, Manual pag 63  Da, Manual pag 21, pag.32  Da, Continuous, Pulse, Manual, pag.32  Da, US Coupling, Manual pag 50</p>	
--	--	--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--





					<p>Funcție de pre-încălzire a sonde de ultrasunet; Posibilitatea conectării a 2 sonde simultan.</p> <p>Forme de undă disponibile pentru tratamen ≤ 30 1 canale complet programabil pentru laser - emisie continua sau pulsatorie; -calcul automat a timpului de tratamnt și dozaj; -putere maximă ≥ 1400mW Accesorii pachet electroterapie 4 electrozi cu inscripție de carbon&amp;huse, 4 cabluri pacient Accesorii pachet ultrasunete Sonde de 2 și 5 cm2, sticlă gel 250 ml Accesorii pachet EMG 2 cabluri pacient EMG Accesorii pachet laser Sonda laser cu cel puțin 5 diode laser, putere ≥ 100mW Troleu cu sertare pentru accesorii Min 2 Posibilitatea de upgrade Da Alimentare 200-240V; 50Hz.</p>	<p>Da, Head Warming, Manual pag 32</p> <p>Da, Imagine (Left Side/ Right Side), Manual pag 21</p> <p>Da, Manual pag 88-90</p> <p>Da, Manual pag.21, 32</p> <p>Da, Manual pag 65, 82</p> <p>Da, 33 Diode cluster, Manual pag 33</p> <p>Da</p> <p>Da, Sonda de 2 si 5 cm2</p> <p>Da, Gel</p> <p>Da</p> <p>Da, 27811 9Diode Cluster 5x100mW Applicator, Manual pag 34</p> <p>Da, troleu inclus</p> <p>Da, USB, Manual pag 15</p> <p>Da, Manual pag 31</p>	
9	Dermatom de piele	D80 (PN: 4.D80STS)	Olanda	Humeca	<p>Dermatom de piele</p> <p>Dispozitiv medical de grefare a pielii la intervenții chirurgicale plastice Parametru Specificație Tip electric da Acționat de baterie da</p> <p>Putere, W ≥14</p> <p>Greutate, gr ≤2000</p> <p>Viteza maximă de rotație, r.p.m ≥5000</p> <p>Buton pornit/oprit da</p> <p>Mărimea grefei recoltate 30 - 80 mm (+/- 5 mm) Reglarea grosimii grefei recoltate 0,2 - 1 mm (+/- 0,1 mm) Pasul incrementare de reglare a grosimii minim 0,2 mm</p>	<p>Da - <b>Broșura D80, Manual de utilizare D80</b></p> <p>Da - <b>Broșura D80</b></p> <p>Electric - <b>Broșura D80</b> Acționat de baterie – cordless - <b>Broșura D80/ D80 dermatome Features pag. 1</b> Puterea motorului – 15W - <b>Broșura D80/ Technical data/ Motor capacity pag. 1</b> 1330gr - <b>Broșura D80/ Technical data/ Weight pag. 1</b> 5000 cycle - <b>Broșura D80/ Technical data/ Weight pag. 1</b> Buton marcat „PRESS”- <b>Manual de utilizare D80/ Skin Graft harvesting pag. 7</b> 35, 50, 65 și 80 mm- <b>Broșura D80/ D80 dermatome Features pag. 1</b> 0 – 1,2 mm - <b>Broșura D80/ Technical data/ Graft thickness pag. 1</b> 0,1 mm - <b>Broșura D80/ D80 dermatome Features pag. 1</b></p>	ISO/CE

				<p>Sterilizabil , metoda autoclavare <math>\leq 134</math> °C, 3-5 minute</p> <p>Carcasă inox pentru sterilizarea dermatomului da Baterie reîncărcabilă Li-Ion da</p> <p>Stație de încărcare bateriei la 220V 50Hz da</p> <p>Dermatomul să conțină rulmenți uscați ce nu necesită lubrifiere da Înlocuirea lamei fără necesitatea caruiva instrument da</p> <p>Să permită adunarea grefei recoltate în buzunarul acestuia sau aceasta să poată fi prinsă cu pensa pe măsura înaintării da Consola să aibă clasa de protecție împotriva șocurilor electrice tip BF și categoria 1 de protecție da Accesorii: Lame de unica utilizare 150 buc</p> <p>Set instrumente pentru demontarea dermatomului 1 set Container inox pentru sterilizare 1 buc</p> <p>Anul de producere min. 2022 Garanție min. 2 Manuale de utilizare În limba de stat (Română), în cazul în care nu este prezent să fie prezentat manualul în limba de stat cu ștampila biroului de traducere. Manual de service În limba de stat (română) sau în una din limbile de circulație internațională (rusă sau engleză) da Instalarea și testarea la locul necesar da Deservire în perioada de garanție și postgaranție Training pentru utilizatori da Training pentru personal tehnic da</p>	<p>Autoclavare la 134 °C, 3-4 minute - <b>Manual de utilizare D80/ Recommended steam sterilization pag. 10</b> Case din inox pentru sterilizare (PN: <b>4.D80AC2</b>) - <b>Broșura D80</b> Da - <b>Broșura D80/ Technical data/ Battery pag. 1</b> Da - <b>Broșura D80/ Technical data/ Charge supply pag. 1</b> Nu necesită lubrifiere, de altfel avea să fie indicat în manual acest moment! Da, fără instrumente - <b>Manual de utilizare D80/ Placement of blade in the dermatome pag. 5-6</b> Poate fi prinsă cu pensa pe măsura înaintării procesului de recoltare a grefei, datorită construcției dermatomului! Tip BF și clasa I de protecție - <b>Manual de utilizare D80/ Specifications pag. 12</b></p> <p><b>Accesorii incluse în ofertă:</b> - Lame de unica utilizare 150 buc (PN: <b>5.D80BL10</b>) - Set instrumente pentru demontarea dermatomului 1 set (PN: <b>4.076</b>) - Case din inox pentru sterilizare (PN: <b>4.D80AC2</b>) Anul de producere 2023 Garanție 2 ani din data de instalare Manuale de utilizare în limba de stat (Română).</p> <p>Manual de service în limba engleză.</p> <p>Instalarea și testarea la locul necesar da Deservire în perioada de garanție și postgaranție Training pentru utilizatori da Training pentru personal tehnic da</p>		
15	Masă pentru operații (caracteristici avansate)	HyBase V8 Classic	China	Mindray	<p>Masă pentru operații (caracteristici avansate)</p> <p>Parametrul Specificația Descriere Masa de operații folosită în ortopedia protetică a articulațiilor mari, ce</p>	<p>Da – <b>Broșura HyBase V8 Classic, DataSheet HyBase V8 Classic și Manual de utilizare HyBase V8 Classic</b></p> <p>Da – <b>Broșura HyBase V8 Classic</b></p>	ISO/CE

				<p>oferă o suprafață corespunzătoare care susține corpul pacientului în timpul procedurilor chirurgicale, stabilizarea poziției pacientului și furnizarea câmpului chirurgical de expunerea optimă. Tip masă Electrohidraulică da</p> <p>Mărimile blatului mesei Lungimea &gt; 200 cm</p> <p>Lățimea cu șinile laterale &gt; 55 cm Poziționarea mesei: Reglarea înălțimii minim 65 ±10cm pozitie jos și minim 100 ± 10 pozitie sus Deplasarea longitudinală bidirețională &gt; 30 cm</p> <p>Trendelemburg ≥ 30 grade</p> <p>Inversarea trendelemburgului ≥ 30 grade</p> <p>Flex ≥220 grade</p> <p>Reflex ≥110 grade</p> <p>Secțiile mesei ≥ 5 secții Secția cap interschimbabilă cu secțiunile picioare da Înclinarea Laterală ≥ 25 grade</p> <p>Secția spate de la +80 la -40 grade (minim)</p> <p>Secțiile picior de la +20 la - 90 grade (minim) detașabile divizate Secția cap de la +45 la - 45 grade (minim)</p> <p>Greutatea pacientului: Capacitate maximă de ridicare ≥ 250 kg Capacitate minimă articulație ≥ 250 kg</p> <p>Utilizarera radiografiei sau fluoroscopie</p> <p>Tunel/ suport pentru casete X-ray- pe toată lungimea mesei</p>	<p>Masă de tip electrohidraulică - <b>Manual de utilizare HyBase V8 Classic/ 2.2 Main Components pag. 2-2</b> 206 cm (2060 mm) - <b>DataSheet HyBase V8 Classic pag. 1</b> 59cm (590 mm) <b>DataSheet HyBase V8 Classic pag. 1</b> 60 cm (600 mm) – 105 cm (1050 mm) - <b>DataSheet HyBase V8 Classic pag. 1</b></p> <p>Deplasare bidirețională 35cm (350mm): 16 cm + 19 cm - <b>DataSheet HyBase V8 Classic/ Longitudinal slide pag. 2</b> 36 grade - <b>DataSheet HyBase V8 Classic / Trendelenburg Position pag. 2</b> 36 grade - <b>DataSheet HyBase V8 Classic / Trendelenburg Position pag. 2</b> 220 grade - <b>DataSheet HyBase V8 Classic / Flex Position pag. 2</b> 110 grade - <b>DataSheet HyBase V8 Classic / Reflex Position pag. 2</b> 5 secții - <b>DataSheet HyBase V8 Classic pag. 1</b> Da - <b>Manual de utilizare HyBase V8 Classic/ 2.3.6 Normal/Reverse Patient Orientation pag. 2 – 4 – 2 – 5</b> 26 grade <b>DataSheet HyBase V8 Classic / Lateral Tilt pag. 2</b> De la +80 la -40 grade - <b>DataSheet HyBase V8 Classic / Back plate pag. 1</b> De la +20 la - 90 grade - <b>DataSheet HyBase V8 Classic / Leg plate pag. 2</b> Secțiile picior divizate - <b>DataSheet HyBase V8 Classic pag. 1</b> De la +45 la - 90 grade - <b>DataSheet HyBase V8 Classic / Head plate pag. 1</b> 460 kg - <b>DataSheet HyBase V8 Classic pag. 1</b> 250 kg - <b>DataSheet HyBase V8 Classic pag. 1</b></p> <p>Da - <b>Broșura HyBase V8 Classic/ Flexibility for multiple disciplines pag. 4</b> Suport pentru casere X-Ray (PN: 0092-30-102641)</p>
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				<p>Radiotransparență da</p> <p>Accesibilitatea brațului C da</p> <p>Mărimea casetelor minim 35x43 cm</p> <p>Atașarea de bază mobilă</p> <p>Diametru roților <math>\geq 75</math> mm</p> <p>Saltea masă de operație: Grosimea <math>\geq 70</math> mm Saltea din spumă de memorie da Înveliș lavabil, impermeabil da Înveliș rezistent la acțiuni mecanice și chimice (dezinfectanți) da</p> <p>Divizată pentru fiecare secție în parte da Sistem de frinare a bazei electrică Sistem electrohidraulic pentru miscarea sus/jos, lateral, trendelenburg, inverstrendelenburg a mesei da</p> <p>Alimentarea electrică 220 V, 50 Hz</p> <p>Baterie internă cu autonomie <math>\geq 60</math> manipulări</p> <p>Telecomandă cu pictograme și butoane corespunzător funcțiilor mesei, cu transmisiune prin fir și minim prin tehnologia IR ( Infraroșu)/ wireless (fără fir) Da</p> <p>Panou de comandă cu butoane încorporat în masă, cu pictograme și butoane corespunzător funcțiilor mesei da Buton cu funcția de reîntoarcere la poziția inițială da</p>	 <p><b>-Catalog Accesorii pag. 09</b> Da - <b>Broșura HyBase V8 Classic/ Flexibility for multiple disciplines pag. 4</b> Da - <b>Broșura HyBase V8 Classic pag. 2</b> Datorită suportului pentru casetele X-Ray (PN: 0092-30-102641), putem utiliza orice mărime de casetă. Da, cu roți de 75 mm diametru - <b>DataSheet HyBase V8 Classic / Four double-swivel/universal castors pag. 2</b> 75 mm Saltea de decompresie cu 3 straturi, cu înveliș fără de cusături externe, impermeabil, rezistent la acțiuni mecanice și chimice - <b>Broșura HyBase V8 Classic/ Multi-Layer Decompression Pad pag. 5</b> <b>Manual de utilizare HyBase V8 Classic/ 5.3.1 Recommended Disinfectants pag. 5-3 – 5 -5</b> <b>Manual de utilizare HyBase V8 Classic/ 5.4 Pad Cleaning and Disinfection pag. 5-5 – 5 -6</b> Divizata - <b>Broșura HyBase V8 Classic</b> Frina electrica - <b>Broșura HyBase V8 Classic/ Optimal Stability pag 4</b> 12 tipuri de miscari electrice a componentelor mesei - <b>Broșura HyBase V8 Classic pag.1</b></p> <p>100 – 240 V AC, 50/60Hz - <b>Manual de utilizare HyBase V8 Classic/ A.2.1 AC Power pag. A-2</b></p> <p>Autonomie pentru o săptămână - <b>Manual de utilizare HyBase V8 Classic/ A.2.3 Operating table Batteries pag. A-2</b> <b>2 telecomenzi incluse în ofertă</b> cu pictograme și butoane corespunzător funcțiilor mesei, una conectată prin fir și a 2-a wireless - <b>Broșura HyBase V8 Classic/ Efficiency in every step pag 6</b></p> <p>Da - <b>Broșura HyBase V8 Classic/ Efficiency in every step pag 6</b></p> <p><b>Buton „0” - Manual de utilizare HyBase V8 Classic/ 3.3 Hand Control pag. 3-3 – 3-4</b> - <b>Manual de utilizare HyBase V8 Classic/ 3.4 Override Panel pag. 3-45</b></p>	
--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



				<p>Masa Mayo cu reglare pe înaltime, include mecanismul de fixare 1 unit.</p> <p>Suport pentru fixarea genunghiului cu reglare pe înaltime, include mecanismul de fixare 1 unit.</p> <p>Suport pentru cap din gel, tip inel 1 unit.</p> <p>Garanție obligatorie din dată de instalare <math>\geq</math> 3 ani</p>	<p>- Masa Mayo cu reglare pe înaltime, include mecanismul de fixare 1 unit. (PN: 115-012837-00)</p>  <p>- Suport pentru fixarea genunghiului cu reglare pe înaltime, include mecanismul de fixare 1 unit. (PN: 115-033416-00 + 115-033429-00)</p>   <p>- Suport pentru cap din gel, tip inel 1 unit. (PN: 115-005872-00)</p>  <p><b>Garanție 3 ani din data de instalare.</b></p>
--	--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: Prodan Sveatoslav

În calitate de: Director

Ofertantul: I.M. ,, Dutchmed-M" S.R.L.

Adresa: mun. Chisinau, bd. Decebat 76, of. 807