

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție 21233851/ ocds-b3wdp1-MD-1717587101978 din 12.07.2024						
Obiectul achiziției: Dispozitive pentru fizioterapie						
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
3.Combina fizioterapeutică cu doua canale independente care include electroterapie și terapie cu ultrasunete	<i>PhysioGo.Lite Combo+Avaco</i>	Polonia	Astar	<p>Combina fizioterapeutică cu doua canale independente care include electroterapie și terapie cu ultrasunete</p> <p><b>CARACTERISTICI PRINCIPALE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecran tactil color de 4,3"</li> <li>• Protocoale prestabilite și enciclopedie terapeutică</li> <li>• Portabil și cu baterie</li> </ul> <p><b>ELECTROTHERAPIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mare gamă de forme de curent</li> <li>• Secvențe programabile</li> <li>• Terapie de înaltă tensiune</li> <li>• Moduri de curent constant și tensiune constantă</li> <li>• Conexiune la unitatea de vid(electrozi cu vacuum)</li> </ul> <p><b>TERAPIA ULTRASUNETE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capete ergonomice cu identificare vizuală a accesoriilor / indicator vizual de contact pacient</li> <li>• Aplicatoare multifrecvență încălzite: 1 și 3 MHz</li> <li>• Tratamente simultane cu 1 și 3 MHz</li> </ul> <p><b>PARAMETRI TEHNICI</b></p> <p>Ecran tactil color de 4,3 inch Dimensiuni 380 × 190 × 260 mm Greutate max. 3 kg Alimentare 100–240 V/AC, 50–60 Hz</p>	<p>Combina fizioterapeutică cu trei canale independente care include electroterapie și terapie cu ultrasunete</p> <p><b>CARACTERISTICI PRINCIPALE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecran tactil color de 5"</li> <li>• Protocoale prestabilite și enciclopedie terapeutică</li> <li>• Portabil și cu baterie</li> </ul> <p><b>ELECTROTHERAPIE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mare gamă de forme de curent</li> <li>• Secvențe programabile</li> <li>• Terapie de înaltă tensiune</li> <li>• Moduri de curent constant și tensiune constantă</li> <li>• Dispozitiv pentru vacuum terapie, model: <b>Avaco</b> cu cabluri de interconexiune cu combina proprie ofertată</li> </ul> <p><b>TERAPIA ULTRASUNETE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capete ergonomice cu identificare vizuală a accesoriilor / indicator vizual de contact pacient</li> <li>• Aplicatoare multifrecvență încălzite: 1 și 3 MHz</li> <li>• Tratamente simultane cu 1 și 3 MHz</li> </ul> <p><b>PARAMETRI TEHNICI</b></p> <p>Ecran tactil color de 5 inch Dimensiuni 250 × 270 × 165 mm Greutate max. 3 kg Alimentare 100–240 VAC, 50–60 Hz</p> <p><b>ELECTROTHERAPIE</b></p> <p>Canale de electroterapie 2</p> <p><b>TERAPIA ULTRASUNETE</b></p> <p>Frecvență modulară 10–150 Hz</p>	ISO, CE, Nr. Inregistrare AMDM: DM000663204

				<p><b>ELECTROTHERAPIE</b> Canale de electroterapie 2</p> <p><b>TERAPIA ULTRASUNETE</b> Frecvență modulară 10–150 Hz Factor de sarcină 5%–100% Max. intensitate în regim continuu 2 W/cm<sup>2</sup> Max. intensitate în modul pulsat 3 W/cm<sup>2</sup></p>	<p>Factor de sarcină 5%–100% Max. intensitate în regim continuu 2 W/cm<sup>2</sup> Max. intensitate în modul pulsat 3 W/cm<sup>2</sup></p> <p>Dispozitivul livrat în set cu accesoriile: Electrozi electroterapie, configurația standardă; Sonda ultrasunet 1cm<sup>2</sup> (GU-1) -1buc Sonda ultrasunet 5cm<sup>2</sup> (GU-5) -1buc</p>																					
4. Aparat fizioterapeutic cu două canale independente pentru electroterapie	<i>PhysioGo.Lite Electro+Avaco</i>	Polonia	Astar	<p>Aparat de fizioterapie cu două canale independente pentru electroterapie</p> <p><b>CARACTERISTICI PRINCIPALE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Touch screen color de 4.3"</li> <li>• Protocoale prestabilite și enciclopedie terapeutică</li> <li>• Portabilitate și operare autonomă</li> <li>• Forme variate de curent</li> <li>• Secvențe programabile</li> <li>• Terapie de înaltă tensiune</li> <li>• Mod de lucru Curent constant și Tensiune constantă</li> <li>• Conectare la unitatea vacuum (electrozi cu vacuum)</li> </ul> <p><b>SPECIFICAȚII TEHNICE</b></p> <table border="1"> <tr> <td><b>Ecran</b></td> <td>Touch screen color de 4.3"</td> </tr> <tr> <td><b>Dimensiuni</b></td> <td>380 × 190 × 260 mm</td> </tr> <tr> <td><b>Greutate</b></td> <td>max. 3 kg</td> </tr> <tr> <td><b>Alimentare la rețea</b></td> <td>100–240 V/AC, 50–60 Hz</td> </tr> <tr> <td><b>Canale de electroterapie</b></td> <td>2</td> </tr> </table>	<b>Ecran</b>	Touch screen color de 4.3"	<b>Dimensiuni</b>	380 × 190 × 260 mm	<b>Greutate</b>	max. 3 kg	<b>Alimentare la rețea</b>	100–240 V/AC, 50–60 Hz	<b>Canale de electroterapie</b>	2	<p>Aparat de fizioterapie cu două canale independente pentru electroterapie</p> <p><b>CARACTERISTICI PRINCIPALE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Touch screen color de 5"</li> <li>• Protocoale prestabilite și enciclopedie terapeutică</li> <li>• Portabilitate și operare autonomă</li> <li>• Forme variate de curent</li> <li>• Secvențe programabile</li> <li>• Terapie de înaltă tensiune</li> <li>• Mod de lucru Curent constant și Tensiune constantă</li> <li>• Dispozitiv pentru vacuum terapie, model: <b>Avaco</b> cu cabluri de interconexiune cu combina propriu ofertată</li> </ul> <p><b>SPECIFICAȚII TEHNICE</b></p> <table border="1"> <tr> <td><b>Ecran</b></td> <td>Touch screen color de 5"</td> </tr> <tr> <td><b>Dimensiuni</b></td> <td>250 × 270 × 165 mm</td> </tr> <tr> <td><b>Greutate</b></td> <td>max. 3 kg</td> </tr> <tr> <td><b>Alimentare la rețea</b></td> <td>100–240 V/AC, 50–60 Hz</td> </tr> <tr> <td><b>Canale de electroterapie</b></td> <td>2</td> </tr> </table>	<b>Ecran</b>	Touch screen color de 5"	<b>Dimensiuni</b>	250 × 270 × 165 mm	<b>Greutate</b>	max. 3 kg	<b>Alimentare la rețea</b>	100–240 V/AC, 50–60 Hz	<b>Canale de electroterapie</b>	2	<p>ISO, CE, Nr, Înregistrare AMDM: DM00066321 2</p>
<b>Ecran</b>	Touch screen color de 4.3"																									
<b>Dimensiuni</b>	380 × 190 × 260 mm																									
<b>Greutate</b>	max. 3 kg																									
<b>Alimentare la rețea</b>	100–240 V/AC, 50–60 Hz																									
<b>Canale de electroterapie</b>	2																									
<b>Ecran</b>	Touch screen color de 5"																									
<b>Dimensiuni</b>	250 × 270 × 165 mm																									
<b>Greutate</b>	max. 3 kg																									
<b>Alimentare la rețea</b>	100–240 V/AC, 50–60 Hz																									
<b>Canale de electroterapie</b>	2																									

				<b>TIPURI DE CURENT :</b> Curent galvanic, diadinamic, neofaradic, NPHV, trabert, faradic, impulsuri combinate, TENS, interferența de 2 și 4 poli, impulsuri exponențiale cu creștere, impulsuri dreptunghiulare, stimulare rusească, impulsuri de stimulare, impulsuri trapezoidale, impulsuri triunghiular	<b>TIPURI DE CURENT :</b> Curent galvanic, diadinamic, neofaradic, NPHV, trabert, faradic, impulsuri combinate, TENS, interferența de 2 și 4 poli, impulsuri exponențiale cu creștere, impulsuri dreptunghiulare, stimulare rusească, impulsuri de stimulare, impulsuri trapezoidale, impulsuri triunghiular	
6. Aparat fizioterapeutic cu un canal pentru terapie cu ultrasunet	<i>PhysioGo.Lite Sono</i>	Polonia	Astar	<i>Aparat fizioterapeutic cu un canal pentru terapie cu ultrasunete</i> <b>Principalele caracteristici:</b> Terapie cu ultrasunete 1 canale independente Ecran tactil mare 5.7 inch Protocole de terapie prestabilite Protocole personalizate Identificarea accesoriilor și verificarea automată Baza de date încorporată pentru pacienți Sistem modular unic™, convenabil pentru upgrade-uri Activare rapidă, Capete ultrasonice ergonomice (1 si 3MHz) 5 & 1 cm2 Conectare simultană a 2 capete ultrasonice Sistem multifrecventa 1 si 3 MHz Aplicator cu ultrasunete rezistent la apă Conexiune la un computer (pentru upgrade-uri software)	<i>Aparat fizioterapeutic cu un canal pentru terapie cu ultrasunete</i> <b>Principalele caracteristici:</b> Terapie cu ultrasunete 1 canale independente Ecran tactil mare 5 inch Protocole de terapie prestabilite Protocole personalizate Identificarea accesoriilor și verificarea automată Baza de date încorporată pentru pacienți Dotat cu sistem pentru upgrade-uri Activare rapidă, Capete ultrasonice ergonomice (1 si 3MHz) 5 & 1 cm2 Conectare simultană a 2 capete ultrasonice Sistem multifrecventa 1 si 3 MHz Aplicator cu ultrasunete rezistent la apă Conexiune la un computer (pentru upgrade-uri software); Dispozitivul livrat in set cu accesoriile: Sonda ultrasunet 1cm <sup>2</sup> (GU-1) -1buc Sonda ultrasunet 5cm <sup>2</sup> (GU-5) -1buc	ISO, CE, Nr, Inregistrare AMDM: DM000663213
<b>TOTAL</b>						

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Tudor Ceacovschi În calitate de: Director

Ofertantul: „GBG-MLD” SRL Adresa: mun. Chișinău, str. Albișoara, 64/2