

## Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:	21020259	Data: 27.02.2020	Alternativa nr.
Denumirea licitației:	Achiziționarea dispozitivelor pentru secția medicină fizică		Pagina: 1-1

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	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
33155000-1	Lot.1 Dispozitiv multifuncțional pentru electroterapie	BTL 5820SL Combi	Marea Britanie	BTL	<p>Dispozitiv multifuncțional pentru electroterapie-2 canale de electroterapie, 1 canal de ultrasunet, 1 canal de laser.</p> <p>CARACTERISTICI PRINCIPALE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*touch screen color</li> <li>*protocole prestabilite și enciclopedie terapeutică</li> <li>*bază de date pacienți</li> <li>*suport mobil</li> <li>ELECTROTHERAPIE</li> <li>*spectru complet de forme de curent de medie și joasă frecvență și variațiile lor</li> <li>*secvențe programabile</li> <li>*mod de lucru Curent constant și Tensiune constantă</li> <li>*conectare la unitatea vacuum.</li> <li>TERAPIE CU ULTRASUNETE</li> <li>*capete ergonomice cu identificare vizuală a accesoriilor / indicator vizual la contactul cu pacientul</li> <li>*Aplicatori multifrecvență 1 și 3 MHz</li> <li>TERAPIE LASER</li> <li>*gamă variată de sonde laser tip creion și tip duș în spectru roșu, infraroșu și combinate</li> <li>*opțiune de terapie continuă și pulsatile</li> <li>*recalcularea automată a parametrilor terapiei</li> <li>*acupunctură laser și frecvențe Nogier</li> <li>SPECIFICAȚII TEHNICE</li> <li>*alimentarea la rețea 230 V/50-60 Hz, 115</li> </ul>	<p>Dispozitiv multifuncțional pentru electroterapie-2 canale de electroterapie, 1 canal de ultrasunet, 1 canal de laser.</p> <p>CARACTERISTICI PRINCIPALE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*touch screen color</li> <li>*protocole prestabilite și enciclopedie terapeutică</li> <li>*bază de date pacienți</li> <li>*suport mobil</li> <li>ELECTROTHERAPIE</li> <li>*spectru complet de forme de curent de medie și joasă frecvență și variațiile lor</li> <li>*secvențe programabile</li> <li>*mod de lucru Curent constant și Tensiune constantă</li> <li>*conectare la unitatea vacuum.</li> <li>TERAPIE CU ULTRASUNETE</li> <li>*capete ergonomice cu identificare vizuală a accesoriilor / indicator vizual la contactul cu pacientul</li> <li>*Aplicatori multifrecvență 1 și 3 MHz</li> <li>TERAPIE LASER</li> <li>*gamă variată de sonde laser tip creion și tip duș în spectru roșu, infraroșu și combinate</li> <li>*opțiune de terapie continuă și pulsatile</li> <li>*recalcularea automată a parametrilor terapiei</li> <li>*acupunctură laser și frecvențe Nogier</li> <li>SPECIFICAȚII TEHNICE</li> <li>*alimentarea la rețea 230 V/50-60 Hz, 115</li> <li>V/50-60Hz</li> </ul>	ISO, CE

					<p>V/50-60Hz  ELECTROTHERAPIE  *canale de electroterapie-2  TERAPIE CU ULTRASUNETE  *frecvență modular 10-150Hz  *coeficient de utilizare 5%-100%  *intensitate maximă în mod continuu 2W/cm2  *intensitate maximă în mod pulsatil 3W/cm2.  TERAPIE LASER  *mod de lucru continuu și pulsatile  *dozare 0,1-100J/cm2  *frecvență 0-10 000Hz  *zonă terapeutică 0,1-100 cm2  Coeficient de utilizare 5%-100%  Clasă laser 3B.</p>	<p>ELECTROTHERAPIE  *canale de electroterapie-2  TERAPIE CU ULTRASUNETE  *frecvență modular 10-150Hz  *coeficient de utilizare 5%-100%  *intensitate maximă în mod continuu 2W/cm2  *intensitate maximă în mod pulsatil 3W/cm2.  TERAPIE LASER  *mod de lucru continuu și pulsatile  *dozare 0,1-100J/cm2  *frecvență 0-10 000Hz  *zonă terapeutică 0,1-100 cm2  Coeficient de utilizare 5%-100%  Clasă laser 3B.</p>	
Lot.2 Dispozitiv combinat pentru magnetoterapie	BTL-5825 M2 Combi	Marea Britanie	BTL	<p>Dispozitiv combinat pentru magnetoterapie -2 canale de electroterapie, 2 canale de magnetoterapie.  <b>CARACTERISTICI PRINCIPALE</b>  *touch screen color  *protocoale prestabilite și enciclopedie terapeutică  *bază de date pacienți  *suport mobil  <b>ELECTROTHERAPIE</b>  *spectru complet de forme de curent de medie și joasă frecvență și variațiile lor  *secvențe programabile  *mod de lucru curent constant și tensiune constantă  *conectare la unitatea vacuum  <b>MAGNETOTERAPIE</b>  *aplicatori de magnetoterapie puternici cu tehnologie Focused Magnetic FieldTM(câmp magnetic focalizat)  *Pulsed Magnetic Field (PMF) (câmp magnetic focalizat)-pulsatii rectangulare, exponențiale, sinusoidale și triangulare  *gama variată de aplicatori confortabili și ușori  <b>SPECIFICAȚII TEHNICE</b>  *alimentarea la rețea 230V/50-60Hz, 115V/50-60Hz  <b>ELECTROTHERAPIE</b>  *canale de electroterapie -2  <b>MAGNETOTERAPIE</b>  *intensitate maximă a câmpului magnetic 128mT  *interval frecvențe 0-166Hz.</p>	<p>Dispozitiv combinat pentru magnetoterapie -2 canale de electroterapie, 2 canale de magnetoterapie.  <b>CARACTERISTICI PRINCIPALE</b>  *touch screen color  *protocoale prestabilite și enciclopedie terapeutică  *bază de date pacienți  *suport mobil  <b>ELECTROTHERAPIE</b>  *spectru complet de forme de curent de medie și joasă frecvență și variațiile lor  *secvențe programabile  *mod de lucru curent constant și tensiune constantă  *conectare la unitatea vacuum  <b>MAGNETOTERAPIE</b>  *aplicatori de magnetoterapie puternici cu tehnologie Focused Magnetic FieldTM(câmp magnetic focalizat)  *Pulsed Magnetic Field (PMF) (câmp magnetic focalizat)-pulsatii rectangulare, exponențiale, sinusoidale și triangulare  *gama variată de aplicatori confortabili și ușori  <b>SPECIFICAȚII TEHNICE</b>  *alimentarea la rețea 230V/50-60Hz, 115V/50-60Hz  <b>ELECTROTHERAPIE</b>  *canale de electroterapie -2  <b>MAGNETOTERAPIE</b>  *intensitate maximă a câmpului magnetic 128mT  *interval frecvențe 0-166Hz.</p>		

	Lot. 3 Dispozitiv electroterapie cu 2 canale	BTL-4620 Smart	Marea Britanie	BTL	<p>Dispozitiv electroterapie cu 2 canale -2 canale de electroterapie.</p> <p>CARACTERISTICI PRINCIPALE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*touch screen color</li> <li>*protocoale prestabilite și enciclopedie terapeutică</li> <li>*portabilitate și operare autonomă</li> <li>*suport mobil</li> <li>*cea mai variată secție de forme de curent disponibile pe piață</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</li> </ul> <p>SPECIFICAȚII TEHNICE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*alimentare la rețea 100-240 V/AC, 50-60Hz</li> <li>*canale de electroterapie-2.</li> </ul>	<p>Dispozitiv electroterapie cu 2 canale -2 canale de electroterapie.</p> <p>CARACTERISTICI PRINCIPALE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*touch screen color</li> <li>*protocoale prestabilite și enciclopedie terapeutică</li> <li>*portabilitate și operare autonomă</li> <li>*suport mobil</li> <li>*cea mai variată secție de forme de curent disponibile pe piață</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</li> </ul> <p>SPECIFICAȚII TEHNICE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*alimentare la rețea 100-240 V/AC, 50-60Hz</li> <li>*canale de electroterapie-2.</li> </ul>	
--	--	----------------	----------------	-----	--	--	--

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

Numele Prenume: Moldoveanu Ruxanda  
În calitate de: Manager vânzări

Ofertantul: „POLISANO PRIM” SRL  
Adresa: mun. Chisinau, str. Costiujeni 6/2