

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul licitației:		ID-21000744, Serviciul de informare și securitate al RM			Data: 28/11/2018		Alternativa nr.: _____	
Denumirea licitației:		Dispozitive medicale			Lot: _____		Pagina: 1 din 10	
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
1	33100000-1	Aparat pentru terapia microunde decimetrice cu	DMV-02 Solnisko	RUS.	PP"Solnisko"	Frecvența de funcționare a dispozitivului (915 ± 5) MHz. Puteremaximă de ieșire (15 ± 5) wați. Putereminimă de ieșire nu mai mare de: I mod 0.5 W; Modul II 0,5 - 15 wați. Dispozitivul oferă un control al puterii netede, în întreaga gamă, de la cel mult 0,5 W la valoarea maximă, folosind butoanele "RADIATION POWER" amplasate pe panoul frontal al dispozitivului. Dispozitivul asigură eliminarea automată a radiației după o anumită perioadă a procedurii, precum și în cazul încălcării conținutului emițătorului cu corpul pacientului. Timpul procedurilor este setat de la 1 la 29 minute, cu o discrepanță de 1 minut.	Frecvența de funcționare a dispozitivului (915 ± 5) MHz. Puteremaximă de ieșire (15 ± 5) wați. Putereminimă de ieșire nu mai mare de: I mod 0.5 W; Modul II 0,5 - 15 wați. Dispozitivul oferă un control al puterii netede, în întreaga gamă, de la cel mult 0,5 W la valoarea maximă, folosind butoanele "RADIATION POWER" amplasate pe panoul	CC

					<p>Dispozitivul asigură lucrul în 8 ore pe zi în modul intermitent: 29 de minute de lucru, 10 minute de pauză.</p> <p>Dispozitivul este alimentat de la o rețea de 220V cu o frecvență de 50 Hz.</p> <p>Puterea consumată din rețea nu depășește 200 VA.</p> <p>Dimensiunile globale ale dispozitivului nu sunt mai mari de 230x230x90 mm.</p> <p>Masa dispozitivului fără set de emițători nu depășește 1,0 kg.</p> <p>Completatia:</p> <p>Emițător I rotund (suprafață de lucru de radiere Ø50mm) - 1 buc.;</p> <p>Emițător rotund II (suprafață de lucru Ø75mm) - 1 buc.;</p> <p>Emițtor plat III (suprafață de lucru cu radiații 50x150mm) - 1 buc.;</p> <p>IV emițător plat (suprafață de lucru cu radiații 40x110mm) - 1 buc.;</p> <p>Radiator V tija D = Ø18mm - 1 buc.;</p> <p>Manual de operare.</p> <p>Garanție minim 2 ani.</p>	<p>oul frontal al dispozitivului.</p> <p>Dispozitivul asigură eliminarea automată a radiației după o anumită perioadă a procedurii, precum și în cazul încălcării contactului emițătorului cu corpul pacientului.</p> <p>Timpu procedurilor este setat de la 1 la 99 minute, cu o discrepanță de 1 minut.</p> <p>Dispozitivul asigură lucrul în 8 ore pe zi în modul intermitent: 29 de minute de lucru, 10 minute de pauză.</p> <p>Dispozitivul este alimentat de la o rețea de 220V cu o frecvență de 50 Hz.</p> <p>Puterea consumată din rețea nu depășește 200</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>VA. Dimensiunile globale ale dispozitivului nu sunt mai mari de 230x230x90 mm. Masa dispozitivului fără set de emițători nu depășește 1,0 kg. Complectatia: Emițător I rotund (suprafață de lucru de radiere Ø50mm) - 1 buc.; Emițător rotund II (suprafață de lucru Ø75mm) - 1 buc.; Emițător plat III (suprafață de lucru cu radiații 50x150mm) - 1 buc.; IV emițător plat (suprafață de lucru cu radiații 40x110mm) - 1 buc.; Radiator V tija D = Ø18mm - 1 buc.;</p>	
--	--	--	--	--	--	--	---	--

							Manual de operare. Garanție minim 2 ani.	
2	-----	Aparat pentru magnetoterapie	<i>AMNp-01</i>	Rusia	”POLET”	Amplitudinea inducției magnetice a unui câmp magnetic pulsatoriu sau alternativ de joasăfrecvență de 10-30 mT Frecvențacâmpului magnetic este de 50 și 100 Hz. Inclus - un set de curelepentrufixare Tensiunea de alimentare AC de 50 Hz 220 V Consum de energie 30 VA Greutate max. 1 kg Dimensiuni aproximativ 115x150x50mm ± 50 mm Garanție minimă 1 an	Amplitudinea inducției magnetice a unui câmp magnetic pulsatoriu sau alternativ de joasăfrecvență de 10-30 mT Frecvențacâmpul ui magnetic este de 50 și 100 Hz. Inclus - un set de curelepentrufixare Tensiunea de alimentare AC de 50 Hz 220 V Consum de energie 30 VA Greutate max. 1 kg Dimensiuni aproximativ 115x150x50mm ± 50 mm Garanție minimă 2ani	CC
3	-----	Aparat de laseroterapie	<i>Rikta04/4</i>	Rusia	Corp.”Milita”	Unitate de comandăelectronică:	Unitate de comandăelectroni	CC

					<p>Lungimea de undă (nm): radiatii laser infraroșii: 905 bandă largă în infraroșu: 875 radiatii vizibile roșii: 640. Rata de repetare a impulsurilor, radiatii infraroșii cu laser în bandă largă Hz: constant: 5, 50, 1000 variabilă: 1 - 250 lumină roșie: 2 Durata procedurii de tratament, min: 1; 2; 5; 10 Dispozitiv de alimentare: De la rețeaua de curent alternativ, 220 V, 50 Hz Consumul de energie, W: 20 ± 5W Dimensiuni totale, mm: 245x220x95 ± 50 mm Greutate netă, kg: 1,5 -2,0 Siguranță electrică în conformitate cu GOST R50267.0-92: Clasa de protecție II Siguranța laserului conform GOST R50723-94: Clasa 1. Emițător-2 buc. Puterea laserului pulsant, W: 10 Puterea medie a radiației cu diodă infraroșie, mW: 60 Puterea medie de radiație a LED-urilor roșii, mW: 7 Zona de ieșire a emițătorului, pătrat cm: 4</p>	<p>că: Lungimea de undă (nm): radiatii laser infraroșii: 905 bandă largă în infra roșu: 875 radiatii vizibile roș ii: 640. Rata de repetare a impulsu rilor, radiatii infraroșii cu laser în bandă largă Hz: constant: 5, 50, 1000 variabilă: 1 - 250 lumină roșie: 2 Durata procedurii de tratament, min: 1; 2; 5; 10 Dispozitiv de alimentare: De la rețeaua de curent alternativ, 220 V, 50 Hz Consumul de energie, W: 20 ± 5W Dimensiuni totale, mm: 245x220x95 ± 50 mm</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						<p>Inducțiamagnetică, mTL: 35. Ochelari speciali de protecție Garanție minim 2ani</p>	<p>Greutateanetă, kg: 1,5 -2,0 Siguranțăelectric înconformitate cu GOST R50267.0-92: Clasa de protecție II Siguranțalaserulu i conform GOST R50723-94: Clasa 1. Emițător-2 buc. Puterealaseruluip ulsat, W: 10 Putereamedie a radiației cu diodăinfraroșie, mW: 60 Putereamedie de radiație a LED- urilorroșii, mW: 7 Zona de ieșireaemițătorul ui, pătrat cm: 4 Inducțiamagnetic ă, mTL: 35. Ochelari speciali de protecție Garanție minim 2ani</p>	
--	--	--	--	--	--	---	---	--


4	-----	Încălzitor de parafină	<i>Kaskad-15</i>	Rusia	Kaskad	<p>Volum - 15l Rezervor din aluminiu alimentar. La suprafața exterioară a rezervorului este dotat Cu încălzitoare electrice plate bazate pe un termo-rezistent. Carcasa exterioară este din oțel și este vopsită. Robinet de scurgere a parafinei. Întreținerea automată a temperaturii este asigurată de un senzor-releu temperatură. Setarea modului dorit (temperatura amestecului de lucru) prin utilizarea butoanelor termostatului. Termoregulator care asigură reglarea lină a temperaturii de la 40 la 120 °C. Pentru control vizual al temperaturii de încălzire pe partea stângă a frontului panou este un termometru digital. Rezervor de încălzire dotat cu capac Volum: 15-20 L Garanție minim 1 an</p>	<p>Volum - 15l Rezervor din aluminiu alimentar. La suprafața exterioară a rezervorului este dotat Cu încălzitoare electrice plate bazate pe un termo-rezistent. Carcasa exterioară este din oțel și este vopsită. Robinet de scurgere a parafinei. Întreținerea automată a temperaturii este asigurată de un senzor-releu temperatură. Setarea modului dorit (temperatura amestecului de lucru) prin utilizarea butoanelor termostatului. Termoregulator care asigură reglarea</p>	CC
---	-------	---------------------------------------	------------------	-------	--------	---	---	----

							lină a temperaturii de la 40 la 120 ° C. Pentru controlvizual al temperaturii de încălzirepepartea stângă a frontului panou este un termometru digital. Rezervor de încălzire dotat cu capac Volum: 15-20 L Garanție minim 1 an	
5	-----	Cadă de duș subacval	<i>Aquadelici a-2A</i>	Slovacia	Medexim	Cada pentru masaj subacvatic - hidromasaj cu ajutorul unui furtun a secțiunii de apă. Cu o chiuvetă pentru amestecarea, umplerea, scurgerea și curățarea igienică a băii, Indicator de temperatură analogic pefluxul de apă, un indicator analogic Presiunea în furtunul de masaj- posibilitatea reglării lente afluxului de apă . Acrilat antibacterian, support cap caracteristici: Cada Material: acril	Cada pentru masaj subacvatic - hidromasaj cu ajutorul unui furtun a secțiunii de apă. Cu o chiuvetă pentru amestecarea, umplerea, scurgerea și curățarea igienică a băii, Indicator de temperatură analogic pefluxul de apă, un	CE

					<p> Volumul maxim (l): 460 Volumulutil: 350 Dus de clatit-da Dimensiuni (LxWxH): 2465 x 1000 x 1070 mm ± 50 mm Aeomasaj: masaj cu perle de la pompa de aerseparata-(0.4Kw) Furtun de masaj manual Suportpicioare -2pozitii Umplere automata Scara cu support in complet Culoarecada: alb Scurgere: 100 mm -120 mm Furnizarea de apăcaldăşirece: 1 " Alimentare: 230V / 50Hz Putereaelectric a pompelor:masajfurtun- 1,5 kW+ masaj perle- 0.4Kw.Total-1.9Kw Greutate: 250-270kg. Garanție minim 2 ani. </p>	<p> indicator analogic Presiunea înfurtunul de masaj- posibilitateareglă riilenta afluxului de apa . Acrilatantibacterian, support cap caracteristici: Cada Material: acril Volumul maxim (l): 460 Volumulutil: 350 Dus de clatit-da Dimensiuni (LxWxH): 2465 x 1000 x 1070 mm ± 50 mm Aeomasaj: masaj cu perle de la pompa de aerseparata-(0.4Kw) Furtun de masaj manual Suportpicioare - 2pozitii Umplere automata Scara cu support in complet </p>	
--	--	--	--	--	---	--	--

							<p>Culoarecada: alb Scurgere: 100 mm -120 mm Furnizarea de apăcaldășirece: 1 "</p> <p>Alimentare: 230V / 50Hz Putereaelectric a pompelor:masajf urtun- 1,5 kW+ masaj perle- 0.4Kw.Total- 1.9Kw Greutate: 250-270kg. Garanție minim 2 ani.</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2013

Semnat:  Numele, prenumele: Busuioc Anatol În calitate de: director

Ofertantul: SRL „RESTMED” Adresa: Chisinau, str.Drumul Viilor 42/3 of.89



