


Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1747224826874								
Denumirea procedurii de achiziție: Achiziționarea mobilierului pentru sistemul medical conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice (listă suplimentară 2)								
Autoritatea contractantă: CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN SANATATE								
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
11	33100000-1	Carucior (scaun cu roțile) pentru transportarea pacienților	Fotoliu rulant pentru adulți cu dizabilități locomotorii, model JL 951B-56	China	JIANLIAN HOMECARE PRODUCTS CO., LTD	<p>Descriere: Cărucior cu roțile pliabil pentru transport pacienți</p> <p>Tip pacient adult</p> <p>Mânere de transport da</p> <p>Suprafață piele artificială sau nailon</p> <p>Caracteristici:</p> <p>Cadru contracție oțel vopsit sau inox</p> <p>Mecanism de pliere rigid da</p> <p>Role din față:</p> <p>cauciuc dur</p> <p>Ø, minim 20 cm</p> <p>Roți spate:</p> <p>rezistente la perforare</p> <p>Ø, minim 60 cm</p> <p>inel autopropulsat din oțel vopsit</p> <p>Frâne pentru fiecare roată</p> <p>Suport cotiere 1 pereche, tampon din PU</p> <p>Suport picioare 1 pereche, detașabile</p> <p>Suprafață scaun pacient:</p> <p>Lățime ≥ 55 cm</p> <p>Adâncime > 45 cm</p>	<p>Descriere: Cărucior cu roțile pliabil pentru transport pacienți da</p> <p>Tip pacient adult da</p> <p>Mânere de transport da</p> <p>Suprafață nailon</p> <p>Caracteristici:</p> <p>Cadru contracție oțel vopsit da</p> <p>Mecanism de pliere rigid da</p> <p>Role din față:</p> <p>cauciuc dur da</p> <p>Ø, 21 cm</p> <p>Roți spate:</p> <p>rezistente la perforare da</p> <p>Ø, 61 cm</p> <p>inel autopropulsat din oțel vopsit</p> <p>Frâne pentru fiecare roată da</p> <p>Suport cotiere 1 pereche, tampon din PU da</p> <p>Suport picioare 1 pereche, detașabile da</p> <p>Suprafață scaun pacient:</p> <p>Lățime 56 cm</p>	<p>Declarație de conformitate, CE, ISO</p> <p>DM000684744</p>
12	33100000-1	Incubator (termostat) 220 - 320 l	TSO 320 L	Ucraina	MI-ZMA	<p>Descriere: Incubatoarele termostat, dispozitiv de laborator care se utilizează pentru menținerea îndelungată la temperatură constantă a probelor pentru a amplifica mostre testate de acizi nucleari pentru utilizarea în tehnici de secvențiere.</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Capacitate 220 - 300 l</p> <p>Domeniul de temperatură programabil</p> <p>minim în intervalul 10 - 70 °C</p> <p>Variația temperaturii / acuratețea la 37°C ≤ 0.3 °C</p> <p>Mod de încălzire convecție naturală</p> <p>Timp de funcționare 1 - 999 min, neîntrerupt</p> <p>Afișaj LCD sau LED</p> <p>Control Microprocesor</p> <p>Ușă dubla da</p> <p>Ușă internă din sticlă da</p> <p>Construcția interioară din oțel inox</p> <p>Clapetă de evacuare / schimb a aerului ajustabilă mecanic sau electronic</p> <p>Rafturi reglabile minim 2</p> <p>Alarmă vizuală și sonoră</p> <p>Ethernet / USB / RS485 / RS232 communication port da, pentru colectare date</p> <p>Alimentarea 220 V, 50 Hz</p> <p>Suport tip măsută cu patru picioare / roți cu frână da.</p>	<p>Descriere: Incubatoarele termostat, dispozitiv de laborator care se utilizează pentru menținerea îndelungată la temperatură constantă a probelor pentru a amplifica mostre testate de acizi nucleari pentru utilizarea în tehnici de secvențiere.</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Capacitate 320 L</p> <p>Domeniul de temperatură programabil p 3, 6</p> <p>minim în intervalul 5 - 70 °C p. 3</p> <p>Variația temperaturii / acuratețea la 37°C 0.1 °C punctul 3, p.3</p> <p>Mod de încălzire convecție naturală</p> <p>Timp de funcționare 1 - 999 min, neîntrerupt da</p> <p>Afișaj LED p. 17</p> <p>Control Microprocesor da, punctul 5, p. 4</p> <p>Ușă dubla da</p> <p>Ușă internă din sticla transparenta da punctul 5, p.4</p> <p>Construcția interioară din oțel inox da punctul 5, p.4</p> <p>Clapetă de evacuare / schimb a aerului ajustabilă mecanic sau electronic da punctul 5, p.4</p> <p>Rafturi reglabile minim 2 da</p> <p>Alarmă vizuală și sonoră p.6</p> <p>Wi-fi pentru colectare date print-un program, care se instalează pe telefon</p> <p>Alimentarea 220 V, 50 Hz da p. 3</p>	<p>Declarație de conformitate, ISO</p>

14	33100000-1	Dispozitiv fizioterapeutic pentru magnetoterapie	Almag-02	Rusia	ELAMED	<p>Descriere: Dispozitiv medical care utilizează energia electrică pentru tratament. tratamentul osteoporozei, edemului osos, osteonecrozei.</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Ecran dimensiune ≥ 4 inch color, touch-screen</p> <p>Canale independente ≥ 2 buc.</p> <p>Tipuri de unde sinusoidal, dreptunghiular</p> <p>Diapazonul frecvenței semnalului diapazon minim 1-100Hz</p> <p>Intensitatea maximă a câmpului magnetic pe canal ≥ 100 gauss</p> <p>Timpul de tratament diapazon minim 1-90 min</p> <p>Alarma finalizare tratament obligatoriu</p> <p>Librărie de protocoale interne de tratament ≥ 20 buc.</p> <p>Posibilitatea de creare a programelor de tratament de către utilizator obligatoriu</p> <p>Tensiune 220V, 50 HZ</p> <p>Accesorii:</p> <p>Aplicatori magnetici 2 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Covoraș electromagnetic min. 50x30cm 1 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Aplicator magnetic flexibil 1 buc., să se indice codul produsului</p> <p>Curele de fixare flexibile 1 set., să se indice codul produsului</p> <p>Troleu dispozitiv 1 buc., să se indice codul produsului.</p>	<p>Descriere: Dispozitiv medical care utilizează energia electrică pentru tratament. tratamentul osteoporozei, edemului osos, osteonecrozei.</p> <p>Parametru Specificație</p> <p>Ecran dimensiune nu ≥ 4 inch nu</p> <p>color, touch-screen nu, butoane</p> <p>Canale independente ≥ 2 buc.</p> <p>Tipuri de unde dreptunghiular da p 10</p> <p>Diapazonul frecvenței semnalului diapazon minim 1-100Hz da p 10</p> <p>Intensitatea maximă a câmpului magnetic pe canal ≥ 100 gauss</p> <p>Timpul de tratament diapazon 30 min lucru, 5 minute pauza</p> <p>Alarma finalizare tratament obligatoriu da p 22</p> <p>Librărie de protocoale interne de tratament da, 79 prog p 22</p> <p>Posibilitatea de creare a programelor de tratament de către utilizator obligatoriu da</p> <p>Tensiune 220V, 50 HZ da p 21</p> <p>Accesorii:</p> <p>Aplicatori magnetici 2 buc., bobinele emițătorului, albe (incluse in set)</p> <p>Covoraș electromagnetic 52x40cm 1 buc., covoraș din celule albe (inclus in set)</p> <p>Aplicator magnetic flexibil 1 buc., riglă flexibilă albă (inclusă in set)</p> <p>Curele de fixare flexibile 1 set., da, incluse in set</p> <p>Troleu dispozitiv 1 buc., cod :MT-B101</p>	<p>Declarație de conformitate, ISO</p>
								

15	33100000-1 Dispozitiv fizioterapeutic pentru magnetoterapie	Almag-02	Rusia	ELAMED	<p>Descriere: Dispozitiv medical care utilizează energia electrică pentru tratament. tratamentul osteoporozei, edemului osos, osteonecrozei. Parametru Specificație</p> <p>Ecran dimensiune ≥ 4 inch color, touch-screen Canale independente ≥ 2 buc. Tipuri de unde sinusoidal, dreptunghiular Diapazonul frecvenței semnalului diapazon minim 1-100Hz Intensitatea maximă a câmpului magnetic pe canal ≥ 100 gauss Timpul de tratament diapazon minim 1-90 min Alarma finalizare tratament obligatoriu Librărie de protocoale interne de tratament ≥ 20 buc. Posibilitatea de creare a programelor de tratament de către utilizator obligatoriu Tensiune 220V, 50 HZ Accesorii: Aplicatori magnetici 2 buc., să se indice codul produsului Covoraș electromagnetic min. 50x30cm 1 buc., să se indice codul produsului Aplicator magnetic flexibil 1 buc., să se indice codul produsului Curele de fixare flexibile 1 set., să se indice codul produsului Troleu dispozitiv 1 buc., să se indice codul produsului.</p>	<p>Descriere: Dispozitiv medical care utilizează energia electrică pentru tratament. tratamentul osteoporozei, edemului osos, osteonecrozei. Parametru Specificație</p> <p>Ecran dimensiune nu ≥ 4 inch nu color, touch-screen nu, butoane Canale independente ≥ 2 buc. Tipuri de unde dreptunghiular da p 10 Diapazonul frecvenței semnalului diapazon minim 1-100Hz da p 10 Intensitatea maximă a câmpului magnetic pe canal ≥ 100 gauss Timpul de tratament diapazon 30 min lucru, 5 minute pauza Alarma finalizare tratament obligatoriu da p 22 Librărie de protocoale interne de tratament da, 79 prog p 22 Posibilitatea de creare a programelor de tratament de către utilizator obligatoriu da Tensiune 220V, 50 HZ da p 21 Accesorii: Aplicatori magnetici 2 buc., bobinele emițătorului, albe (incluse în set) Covoraș electromagnetic 52x40cm 1 buc., covoraș din celule albe (inclus în set) Aplicator magnetic flexibil 1 buc., riglă flexibilă albă (inclusă în set) Curele de fixare flexibile 1 set., da, incluse în set Troleu dispozitiv 1 buc., cod :MT-B101</p>	<p>Declarație de conformitate, ISO</p>
<p>Numele, Prenumele Stela POTINGA În calitate de: Administrator</p>							
<p>Ofertantul: SA TEHOPTIMED Adresa: MD 2052, str. Maria Dragan 19A, Chisinau, Republica Moldova</p>							

