

Specificații tehnice (F4.1)

Numărul licitației:		ocds-b3wdp1-MD-1619684758545				Data: „28” iunie 2021		Alternativa nr.: nu	
Denumirea licitației:		Achiziționarea dispozitivelor medicale, conform necesităților beneficiarilor potrivit listei de distribuție, pentru anul 2021 (listă suplimentară 4) CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN				Lot: 8, 12, 15, 26, 28		Pagina: _1_ din _4_	
Cod CPV	N/no	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică propusă de către ofertant	Standarde de referință	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3310000-1	8	Frigider pentru produse sanguine cu usa transparenta 650-850 Litri	Y LX-890S	China	Zenith Lab	<p>Frigider pentru produse sanguine cu usa transparenta 650-850L</p> <p>Descriere Frigidere proiectate pentru a stoca produse sanguine la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade C. Aceste frigidere constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului.</p> <p>Parametrul Specificația Configurație mobil Capacitatea 650-850 l Număr de rafturi 5 - 8 Ușa Număr 1 Descriere transparenta Mecanism blocare cu cheie Roți da Frîne da Lumină interior da Construcție interioară inox medical sau materiale anti-bacterial prevazut pentru prelucrare Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă Afișaj temperatură digital Alarmer acustică vizuală Răcire ventilată Înregistrator de temperatură grafic timp de 7 zile Temperatura reglabilă - +2 ... +8 °C stabilitate - ± 1,5 °C rezoluție - 1 °C Alimentare 220 V, 50 Hz Zgomot < 50 dB</p>	<p>Frigider pentru produse sanguine cu usa transparenta 890L</p> <p>Descriere Frigidere proiectate pentru a stoca produse sanguine la temperaturi de obicei între 2 și 8 grade C. Aceste frigidere constau în mod obișnuit dintr-o cameră cu un interior rezistent la coroziune (oțel inoxidabil de obicei), minimizarea riscului de alterare, contaminare și / sau coroziune a conținutului.</p> <p>Parametrul Specificația Configurație mobil Capacitatea 890 l Număr de rafturi 5 Ușa Număr 1 Descriere transparenta Mecanism blocare cu cheie Roți 4 Frîne da Lumină interior da Construcție interioară inox medical sau materiale anti-bacterial prevazut pentru prelucrare Construcție exterioară cu acoperire anticorozivă Afișaj temperatură digital Alarmer: Sunet + alarmă intermitentă. Răcire ventilată Înregistrator de temperatură grafic timp de 7 zile - Are funcția de a atinge cel mai înalt și cel mai mic temperatura în caseta de înregistrare, și nici o înregistrare este nevoie de hârtie Temperatura reglabilă - +2 ... +8 °C stabilitate - ± 1,5 °C rezoluție - 1 °C Alimentare 220 V, 50 Hz Zgomot < 50 dB</p>	CE, ISO9001	

3310000-1	12	<p>Dispozitiv electro-chirurgical cu funtia LIGARE (diatermocoagulator caracteristici avansate) cu troliu</p>	<p>ECONT-0201.3 UM + 01.0201.300 + HF9555-05 + HF9556-40 + HF9727-40 + HF9870-40 + HF9867-40 + HF9696-02 + HF9480-30 + 82410001 + 82410034 + 82400010 + 82400019 + HF9691-23 + HF9480-30 + HF9534-01 + HF9533-01 + 01.0201.107</p>	<p>Ucraina / Germania /Germania</p>	<p>Contact Co Ltd / Gunter Bissinger / HEBU medical</p>	<p>Dispozitiv electro-chirurgical cu funtia „LIGARE,, (diatermocoagulator caracteristici avansate) cu troliu Parametrul Specificația Descriere dispozitiv destinat pentru tăierea și coagularea țesuturilor biologice în procesul actului chirurgical care utilizează curenți electrici de frecvență înaltă Frecvența cuprinsă între 300 KHz și 1 MHz Canale de ieșire Monopolar izolat Comutator de mână da Comutator de picior tip pedală dublă Bipolar da Moduri de lucru Monopolar Tăiere ≥ 400 W Coagulare ≥ 150 W Bipolar Tăiere ≥ 140 W Coagulare ≥ 120 W Regimuri de lucru preselectate LIGATOR, blend, strong, soft, spray sau analogic minimum 10 regimuri Funcție de autotestare da Canal de ieșire independentă, 4 canale minim 2 bipolare minim 2 monopolare Display LCD sau TFT, de tip tactil Indicatoare acustic vizual Control volum sunet da Accesorii Cablul pentru electrod neutru reutilizabil, min. 2 metri 2 buc. Electrod neutru reutilizabil, tip adult 2 buc. Bisturiu electric cu două butoane (tăiere/ coagulare), reutilizabil minim 100 clicluri, cablu min 2 metri 2 buc. Lame reutilizabile pentru bisturiu, lungime 145-160 mm 10 buc. Lame reutilizabile pentru bisturiu, lungime 65-80 mm 10 buc. Electrod / pencetă bipolar 195-220 mm, tip reutilizabil 1 buc.</p>	<p>Dispozitiv electro-chirurgical cu funtia „LIGARE,, (diatermocoagulator caracteristici avansate) cu troliu Parametrul Specificația Descriere dispozitiv destinat pentru tăierea și coagularea țesuturilor biologice în procesul actului chirurgical care utilizează curenți electrici de frecvență înaltă Frecvența cuprinsă între 440kHz Canale de ieșire Monopolar izolat Comutator de mână da Comutator de picior tip pedală dublă Bipolar da Moduri de lucru Monopolar Tăiere ≥ până la 400W în diferite moduri Coagulare ≥ până la 150 W în diferite moduri Bipolar Tăiere ≥ până la 300W în diferite moduri Coagulare ≥ până la 300W în diferite moduri Regimuri de lucru- 15 moduri pentru monopolar și 11 moduri pentru tăiere și coagulare bipolară, inclusiv moduri speciale pentru artroscopie, urologie, ginecologie și sigilarea vaselor. Poate fi utilizat cu unitatea de alimentare cu argon pentru coagularea argon-plasmă. preselectate LIGATOR, blend, strong, soft, spray sau analogic minimum 10 regimuri - moduri de joasă tensiune, cum ar fi COAG moale tăiat ca amestec. Tăiat forțat la fel de puternic Moale, moduri de pulverizare. 34 de moduri presetate de sistem și până la 100 de presetări personale ale utilizatorilor Funcție de autotestare da Canal de ieșire independentă, două ieșiri monopolare și una bipolară minim 2 monopolare Fără ecran tactil, afișaj TFT colorat cu butoane hardware Indicatoare acustic vizual Control volum sunet da Accesorii Cablul pentru electrod neutru reutilizabil, min. 2 metri 2 buc. Electrod neutru reutilizabil, tip adult 2 buc. Bisturiu electric cu două butoane (tăiere/ coagulare), reutilizabil minim 100 clicluri, cablu min 2 metri 2 buc. Lame reutilizabile pentru bisturiu. Lungime 145-160</p>	<p>CE, ISO13485</p>
-----------	----	---	--	---	---	---	--	---------------------

					<p>Cablu pentru electrod bipolar reutilizabil, min. 2 metri 1 buc.</p> <p>Set LIGATOR reutilizabil, pentru laparoscopie cu lungimea de lucru minim 300 mm compus din: mâner; teaca; pensa dreapta; pensa curbata; cablu de interconectare minim 4 metri. 1 buc.</p> <p>Set LIGATOR reutilizabil, pentru chirurgie de tip deschis cu lungimea minim 230 mm, partea activa a lamei 30 mm lungimea si 3-5 mm latime, cu cablu de interconectare minim 4 metri. 1 buc.</p> <p>Pedală tripla 1 buc.</p> <p>Troliu Mobil pe 4 roți da</p> <p>Minim 2 roți cu frână da</p> <p>Minim 1 sertar/coș/poliță pentru accesorii da</p> <p>Mâner pentru transportare da</p>	<p>mm 10 buc.</p> <p>Lame reutilizabile pentru bisturii, lungime 65-80 mm 10 buc.</p> <p>Electrod / penceță bipolar 195-220 mm, tip reutilizabil 1 buc.</p> <p>Cablu pentru electrod bipolar reutilizabil, min. 2 metri 1 buc.</p> <p>Set LIGATOR reutilizabil, pentru laparoscopie cu lungimea de lucru minim 300 mm compus din: mâner; teaca; pensa dreapta; pensa curbata; cablu de interconectare minim 4 metri. 1 buc.</p> <p>Set LIGATOR reutilizabil, pentru chirurgie de tip deschis cu lungimea minim 230 mm, partea activa a lamei 30 mm lungimea si 3-5 mm latime, cu cablu de interconectare minim 4 metri. 1 buc.</p> <p>Pedală tripla 1 buc- comutator dublu picior și 1buc.- comutator unic pentru picioare</p> <p>Troliu Mobil pe 4 roți da</p> <p>Minim 2 roți cu frână da</p> <p>Minim 1 sertar/coș/poliță pentru accesorii da</p> <p>Mâner pentru transportare da</p>		
3310000-1	15	Dispozitiv electric chirurgical pentru taierea oaselor prin miscari oscilatorii	S-300 + S-210 + S-212 + S-226 + S103-1112 + S103-1114 + S103-1118 + S103-1121 + S103-1125 + S103-1128 + S103-391 + S3-2731-S2 + 01.34.15	Turcia	<p>Sharpline Medikal IC VE DIS TICARET</p>	<p>Dispozitiv electric chirurgical pentru taierea oaselor prin miscari oscilatorii</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Descriere Dispozitiv destinat pentru tăierea țesuturilor osoase în procesul actului chirurgical</p> <p>Tip Ferăstrău oscilant</p> <p>Capul rotativ 360 °</p> <p>Material inox</p> <p>Autoclavabil 135°C Da</p> <p>Boxă pentru autoclavare 1</p> <p>Alimentarea baterie reincarcabila</p> <p>Autonomia > 3h in lucru</p> <p>Baterie min 2 buc.</p> <p>Lame de tip ferestru de diferite marimi si configurații min 6 buc.</p> <p>Lame din inox Da</p> <p>Lamele autoclavabile Da</p> <p>Timp de incarcare a bateriei max 3h</p> <p>Incarcator baterie Da</p>	<p>Dispozitiv electric chirurgical pentru taierea oaselor prin miscari oscilatorii</p> <p>Parametrul Specificația</p> <p>Descriere Dispozitiv destinat pentru tăierea țesuturilor osoase în procesul actului chirurgical</p> <p>Tip Ferăstrău oscilant</p> <p>Capul rotativ 360 °</p> <p>Material -Acoperire ceramică, mai degrabă decât Eloxal, care a numit Ceracod. Unic pentru noi</p> <p>Autoclavabil 135°C Da</p> <p>Boxă pentru autoclavare 1</p> <p>Alimentarea baterie reincarcabila</p> <p>Autonomia > 3h in lucru</p> <p>Baterie + pânle sterilă Autoclavabilă.</p> <p>Lame de tip ferestru de diferite marimi si configurații min 6 buc.</p> <p>Lame din inox Da</p> <p>Lamele autoclavabile Da</p> <p>Timp de incarcare a bateriei max 3h</p> <p>Incarcator baterie Da</p>	CE - Certificat, CE - Delarația de conformitate

3310000-1	26	Distilator	WD-A5	China	Biobase	Recipient ≥ 2 l, Capacitatea de distilare 2 l/h Materialul carcasei- inox, Materialul de contact și elementele de încălzire- oțel inox pH 5,0-7, modul de operare continuu protecție în cazul întreruperii accidentale a alimentării cu apă Un recipient din sticlă pentru apă	Recipient ≥ 5 l, Capacitatea de distilare 2 l/h Materialul carcasei- inox, Materialul de contact și elementele de încălzire- oțel inox pH 5,0-7, modul de operare continuu protecție în cazul întreruperii accidentale a alimentării cu apă Un recipient din sticlă pentru apă -Corp din oțel inoxidabil	CE, ISO13485
3310000-1	28	Centrifugă de laborator	LC-05C	China	Zenith Lab	Diapazon de viteză 300-4500rpm, Precizia vitezei ± 20 rpm Numărul de eprubete 12 , Capacitatea eprubetelor 10-12 ml Timpul de executare 30 sec-99 min Display LCD, Interblocarea ușii, diagnosticarea internă automată Alertă sonoră și vizuală, Puterea 220V 50Hz	Diapazon de viteză 300-4500rpm, Precizia vitezei ± 20 rpm Numărul de eprubete 12 , Capacitatea eprubetelor 10-12 ml Timpul de executare 30 sec-99 min Display LCD, Interblocarea ușii, diagnosticarea internă automată Alertă sonoră și vizuală, Puterea 220V 50Hz	CE, ISO9001

Semnat: _____

Numele, Prenumele Jighili Tatiana

În calitate de: administrator

Ofertantul: _____ SRL *Triumf-Motiv* _____ Adresa: _____ str. Grenoble 193 of 1301

