

din "15" octombrie 2021

Specificații tehnice

[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: Licitatie deschisă conform SIA RSAP						
Obiectul achiziției: <u>Utilaj medical pentru operații în cadrul Spitalului Clinic Militar Central</u>						
Denumirea bunurilor solicitate	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Platformă energetică electrochirurgicală	Zeus	Corea de Sud	Zeroni	<p><u>Platformă energetică electrochirurgicală</u> Unitate universală care asigură energii adaptate în etanșarea și tăierea vaselor, destinată procedurilor laparoscopice și chirurgicale deschise, bazată pe generarea de energie pentru aplicare generală, urologie, inclusiv ginecologie, colorectal, cardiac, ORL, artroscopie Specificație tehnică: 1. Porturi de operare: Monopolar, Bipolar, Sigilare vaselor; 2. Monopolar cu conexiune internațională cu 3 pini: 1 priză; 3. Etanșarea bipolară și a vaselor: 2 prize; 4. Funcție de autotestare; 5. Indicatori: vizual/acustic; 6. Memorie a minim 3 combinații de valori pentru parametrii de lucru; 7. Încărcarea și salvarea programelor personale; 8. Controlul volumului sunetului; 9. Software încorporat pentru rezecția bipolară în mediu salin; 10. Prizele de lucru sunt de tip „SMART”, recunosc automat sculele conectate și au configurație automată a energiei; 11. Recunoașterea automată a finalizării ciclului de etanșare a vaselor (fuziunea țesuturilor, etanșarea vaselor); 12. Comunicarea erorilor;</p>	<p>În conformitate cu specificarea tehnică solicitată</p> <p>Unitate electrochirurgicala-1 buc.</p> <p>Pensă pentru tăierea și sigilarea vaselor -2 buc. (autoclavabile.)</p>	DM000623115

			<p>Canale de ieșire:</p> <p>13. Comutator de picior bipolar și etanșare a vaselor;</p> <p>14. Comutator de picior monopolar și comutator de mână;</p> <p>Moduri de lucru:</p> <p>- Monopolar:</p> <p>15. Tăiere pură: Putere maximă: 360-370W;</p> <p>16. Tăiere cu efect de hemostază: Putere maximă: 330-340W;</p> <p>17. Modul de coagulare „FULGURATION”. Putere maximă: 100-110W;</p> <p>18. Coagulare moale Putere maximă: 160-170W;</p> <p>19. Rezechție salină (TUR-P) Putere maximă: 340-350W;</p> <p>20. Coagularea cu argon, Putere maximă: 100-110W;</p> <p>- Bipolar:</p> <p>21. Coagularea cu plasmă salină (rezechție sau vaporizare), Putere maximă: 120-140W;</p> <p>22. Coagulare forțată, Putere maximă: 170-175W;</p> <p>23. Coagulare moale, Putere maximă: 100-110W ;</p> <p>Sigilare vaselor (fuziune de țesut, sigilarea vaselor de legătură sau echivalent):</p> <p>24. Putere maximă: 140-150W;</p> <p>25. Sigilează vasele de sânge și limfatice până la 7mm în diametru;</p> <p>26. Electrode neutru reutilizabil din cauciuc siliconic;</p> <p>Accesorii:</p> <p>27. Mâner monopolar reutilizabil (creion) pentru electrode, cu cel puțin două butoane de operare, min. 3 cablu – 1 buc.;</p> <p>28. Set de electrozi (min. 3 buc.) de diferite dimensiuni și forme (sfera, lama, ac) – 2 buc.;</p> <p>29. Cablu monopolar de cel puțin 3 m. lungime (pentru conectarea instrumentelor laparoscopice) -2 buc.;</p> <p>30. Pensă pentru tăierea și sigilarea vaselor de sânge (sistem de tăiere integrat), diametru 5 mm, utilizată în chirurgia laparoscopică, lungime minimă 30 cm, reutilizabilă, autoclavabilă, cu cablu de recunoaștere</p>		
--	--	--	--	--	--

				<p>automată, activare pedala si maina (pe dreapta si stanga)– 1 buc.;</p> <p>31. Lame pentru pensa cu diametrul de 5 mm pensă pentru etanșare – 10 buc.</p> <p>Anul de producere: 2025</p> <p>Prețul include livrarea și instalarea.</p> <p>Documente: Formularul de autorizarea producătorului, dovada înregistrării în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale al AMDM din Republica Moldova, proces-verbal de predare-primire, proces-verbal de instalare, proces-verbal de instruire a personalului, factura fiscală, certificat de garanție la toate componentele (cel puțin 24 luni), certificat de calitate și certificat de conformitate (ISO/ CE) valabil (1. Certificat de conofmritate CE conform directivei 93/42 EEC sau a Regulamentului 745 sau MDR 2. ISO 13485 și sau 9001 3. EN 285 4. IEC 61010 - Toate certificatele trebuie să fie prezentate sub formă de copii avizate cu semnătura electronică. Cerințe de siguranță pentru sterilizatoarele utilizate pentru tratarea materialelor medicale), Toate documentele justificative, fișa (pașaport) tehnică a mărfii, manualul de utilizare, instrucțiune tehnică cu privire la exploatare mărfii trebuie prezentate în limba de stat și în limba engleză.</p> <p>Obligațiuni: servicii de montare, instalare și punere în funcțiune, darea în exploatare și instruirea personalului la locația beneficiarului.</p>		

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Alexandru Bunic În calitate de: director
Ofertantul: Sofragrup SRL Adresa: mun. Chisinau, or. Durlești , str. Decebal 32.

Anexa nr.23
la Documentația standard nr.115
din "15" octombrie 2021

Numărul procedurii de achiziție: Licitatie deschisă conform SIA RSAP									
Obiectul de achiziției: Utilaj medical pentru operații în cadrul Spitalului Clinic Militar Central									
Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar fără TVA	Preț unitar cu TVA	Suma fărăTVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33161000-6	Platformă energetică electrochirurgicală	set	1	260000,00	312000,00	260000,00	312000,00	până la 90 de zile lucrătoare	MD59TRPBAA314110C00852 AC
	TOTAL					260000,00	312000,00		

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Alexandru Bunic În calitate de: director
Ofertantul: Sofragrup SRL Adresa: mun. Chisinau, or. Durlăști, str. Decebal 32.