

Specificații tehnice (F4.1)

din 19.08.2021

Numărul licitației: 21042651	Alternativa nr.
Denumirea licitației: Achiziția consumabilelor medicale și consumabile oftalmologice conform necesităților IMSP Spitalul Clinic Municipal „Sfânta Treime” și IMSP Spitalul Raional Comrat pentru anul 2021 Conform necesitatilor CENTRUL PENTRU ACHIZITII PUBLICE CENTRALIZATE IN SANATATE	Lot: conform listei solicitate Pagina 1 din 1

Valuta, lei MDL

Codul CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Aricolului	Țara de origine	Producătorul	Specif tehnică deplina solicitata	Specificatie tehnică propus de ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri						
	Lotul 25						
33100000-1	Mască de oxigen in set cu tub, dispozitiv de fixare și convector (adult, lungimea tubului de oxigen - 2,1 m), getabila, material vinil medical, transparenta	0100008110	Germania	P.J.Dahlhausen & Co. GmbH	Mască de oxigen in set cu tub, dispozitiv de fixare și convector (adult, lungimea tubului de oxigen - 2,1 m), getabila. *Pentru dispozitivele medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agentiei Medicamentului si Dispozitivelor Medicale să se prezinte -extras din in Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului) *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Instrucțiune de utilizare a produselor - original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	Mască de oxigen sub bărbie, cu tub de conectare de siguranță cu conectori standard pe ambele părți. Mască de utilizat pentru tratarea oxigenului și a terapiei cu aerosoli. Steril: Nu Lungime (tub de oxigen) 210 cm	CE
	Total lot 25						
	Lotul 26						
33100000-1	Rampa pentru infuzie multipla in vasele centrale cu 3 porturi/25 cm (steril) (poliuretan), Ramificator- robinet 3 direcional (cu codare de culori) - conectoare din poliuretran la sistemele de infuzie si catetere in vasele centrale de singura utilizare	42.05.40000	China	SCW MEDICATH LTD	Rampa pentru infuzie multipla in vasele centrale cu 3 porturi/25 cm (steril) (poliuretan). *Pentru dispozitivele medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agentiei Medicamentului si Dispozitivelor Medicale să se prezinte -extras din in Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului) *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Instrucțiune de utilizare a produselor - original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	Colectorul este destinat să fie conectat la diferite canale de perfuzie pentru a controla direcția de curgere a fluidului sau a medicamentelor, de asemenea, poate fi conectat la sistemul de monitorizare a presiunii. Lumen intern mare (2,3 mm diametru) Ușor de retratat Fără latex Chiar ON 500 PSI Mâna dreaptă cu adaptor rotativ, 3 porturi	CE
	Total lot 26						
	Lotul 27						
33100000-1	Set pentru insulfarea oxigenului in nas	0100001750	Germania	P.J.Dahlhausen & Co. GmbH	Set pentru insulfarea oxigenului in nas. *Pentru dispozitivele medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agentiei Medicamentului si Dispozitivelor Medicale să se prezinte -extras din in Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului) *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Instrucțiune de utilizare a produselor - original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	Canulă de oxigen de unică folosință cu tuburi fără zdrobire. Canula de oxigen este utilizată pentru alimentarea cu oxigen nazal. Tip de montaj (ochelari de oxigen): Conector standard Stil: Fără compresă Designul canulei: drept Steril: Nu Lungime (tub de oxigen) 210 cm	CE
	Total lot 27						

33100000-1	Lotul 31							
	Flow metru tip DIN	RO.400.12047DIN + CO.400.12059	Italia	SAN-O-SUB ITALIA SRL	Flow metru pentru reglare fluxului de oxigen pentru administrarea la pacient prin rezervor cu apa distilata. Tipul de conexiune la rampa de oxigen DIN. Carcasa debitmetrului din oțel inoxidabil, aluminiu sau metal galvanizat. Materialul rezervorului policarbonat de tip reutilizabil, autoclavabil. Grosimea peretilor rezervorului min 1,7 mm. Volumul rezervorului 200-300 ml cu indicator de nivel al lichidului minim și maxim. Reglarea debitului de O2 la ieșire 0-15 l/min. Indicatorul fluxului scară gradată numeric 0-15 l/min. Ieșiri canulă de O2 minim 1. Presiunea de intrare 3-5 bar. Recipient umidificator (de rezervă) 1 buc. Garanția 24 luni. *Pentru dispozitivele medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale să se prezinte -extras din în Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului) *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Instrucțiune de utilizare a produselor - original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	RO.400.12039DIN Gaz medical oxigen Presiune de lucru 3,5 bar Debit 0-15 litri / min debit continuu Precizie + -10% o + - 0,5 lt.min. Interval de temperatură -20 ° C + 50 ° C Materiale Corp CW617N-UNI EN 12165 (Alamă cromată) Conexiuni Intrare DIN Ieșire 9/16 maschio UNF (1/4 " la cerere) cu piuliță și coadă de furtun CO.400.12059 Corp macron sterilizabil Intrare 9/16 UNF feminin Ieșire coadă de furtun 6 mm. Reglabil Dimensiune 175 mm x 116 mm Greutate 180 gr. Recipient umidificator (de rezervă) 1 buc Capacitate 250 cc . Garanția 24 luni.	CE	
	Total lot 31							
33100000-1	Lotul 32							
	Flow metru tip Parkodex	EasyFLOW 15 L/min + MAK/500	Nederland	PARKODEX B.V.	Flow metru pentru reglare fluxului de oxigen pentru administrarea la pacient prin rezervor cu apa distilata. Tipul de conexiune la rampa de oxigen Parkodex, tip vechi. Materialul rezervorului policarbonat de tip reutilizabil, autoclavabil. Grosimea peretilor rezervorului min 1,7 mm. Volumul rezervorului 300-500 ml cu indicator de nivel al lichidului minim și maxim. Reglarea debitului de O2 la ieșire 0-15 l/min. Indicatorul fluxului: scară gradată numeric 0-15 l/min. Ieșiri canulă de O2 minim 1. Presiunea de intrare 3-5 bar. Recipient umidificator (de rezervă) 1 buc. Garanția 24 luni. *Pentru dispozitivele medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale să se prezinte -extras din în Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului) *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Instrucțiune de utilizare a produselor - original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	EasyFLOW 15 L/min Dimensiuni (LxLxH) 61x107x175 mm Greutate 0,370 Kg Presiunea de alimentare cu gaz 280 ÷ 600 kPa cu un reductor de presiune integrat pentru stabilizarea presiunii furnizate Opțiuni de gaze O2 Valori la sfârșitul scalei • 15 L / min. Precizie ± 10% valoare de citire sau ± 0,5 L / min. (± 0,2 L / min. Pentru debitele <1 L / min.) Conexiune de intrare standard ISO G 1/4 "M. • 1/4" NPT M. Conexiune de ieșire standard Niplu cu filet dublu, interschimbabil de către utilizatorul final: M12x1,25 M • 1/4 "ISO 3253 M. 9/16" UNF. M12x1,25 M • 9/16 "UNF EN 13544-2 M. Tipul de conexiune la rampa de oxigen Parkodex, tip vechi. MAK/500 Dimensiune 70 mm x 81 mm x 207mm Greutate 160 gr. Recipient umidificator (de rezervă) 1 buc. Capacitate 355 ml Garanția 24 luni	ISO	
	Total lot 32							
33100000-1	Lotul 33							
	Prelungitoare pentru sisteme de infuzie	50150	Germania	DISPOMED GmbH & Co. KG	1 steril 2 lungime: 150 cm 3 material: PVC, transparent 4.de unică folosință 5.ambalaj individual 6.Conector: Luer-Lock 7.teremen de valabilitate - 3 ani de la livrare. *Pentru dispozitivele medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agenției Medicamentului și Dispozitivelor Medicale să se prezinte -extras din în Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (în dependență de tipul produsului) *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Instrucțiune de utilizare a produselor - original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	Tuburi de infuzie din PVC acc. conform ISO 8536 / DIN 58362-SL-P Luer-Lock și montaj Luer; cu capac de protecție compatibil pentru toate echipamentele cu utilizare a tuburilor de perfuzie standard acc. la DIN / ISO (de exemplu, Braun Perfusor) test de scurgere, presiune de 500 kPa (5 bari) R steril (radiații gamma) EO steril (oxid de etilenă) 1,5 x 2,6 , 150 cm transparent teremen de valabilitate - 3 ani de la livrare.	CE	
	Total lot 33							

33100000-1	Lotul 34						
	Cateter i/v N22	CHFXS0102225	Slovakia.	CHIRANA T.Injecta, a.s.	1.dimensiune: 22 G 2, port lateral 3.capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.steril 4.de unica folosinta 5.material: poliuretan 6. Rg contrastabil 7.cameră transparentă 8. Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală.*Pentru dispozitivele medicale Înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agentiei Medicamentului si Dispozitivelor Medicale să se prezinte -extras din in Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (in dependență de tipul produsului) *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Instrucțiune de utilizare a produselor - original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	CHIRAFLEX IV Cannulas SAFETY Mărimea G 22 Diametru (mm) 0,9 Lungime (mm) 25 Cod culoare albastru destinat aplicării vasculare periferice compatibil cu toate dispozitivele medicale standard pentru aplicare largă cateter din material teflon, disponibil în Versiunea SIGURANȚĂ (Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală)	CE
	Total lot 34						
33100000-1	Lotul 35						
	Cateter i/v N24	CHFXS0102419	Slovakia.	CHIRANA T.Injecta, a.s.	1.dimensiune: 24 G 2, port lateral 3.capac colorat in conformitate cu dimensiunea branulei 3.steril 4.de unica folosinta 5.material: poliuretan 6. Rg contrastabil 7.cameră transparentă 8. Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală.*Pentru dispozitivele medicale Înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale a Agentiei Medicamentului si Dispozitivelor Medicale să se prezinte -extras din in Registrul de stat al dispozitivelor medicale avizat cu ștampila umedă *Pentru dispozitivele medicale neînregistrate în registrul de stat se va prezenta următoarele documente: a) Declarația de conformitate CE și/sau Certificat de conformitate CE b) ISO 13485 sau ISO 9001 (in dependență de tipul produsului) *Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. *Instrucțiune de utilizare a produselor - original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	CHIRAFLEX IV Cannulas SAFETY Mărimea G 24 Diametru (mm) 0,7 Lungime (mm) 19 Cod culoare galben destinat aplicării vasculare periferice compatibil cu toate dispozitivele medicale standard pentru aplicare largă cateter din material teflon, disponibil în Versiunea SIGURANȚĂ (Acul cateterului cu mecanism automat de protecție de impingere accidentală)	CE
	Total lot 35						
	TOTAL						

Semnat: _____ Numele, prenumele: **Ermicev Alexandr** în calitate de: **Director**

Ofertantul: **LABROMED LABORATOR SRL** Adresa: **MD 2060, Chișinău, str.Cuza Voda 30/1** , tel.022 00 08 24 , fax.022 00 08 23