

Numărul licitației: 21004287						Alternativa nr.	
Denumirea licitației: Produse parafarmaceutice Conform necesitatilor IMSP Institutul de Medicina Urgenta						Lot: conform listei solicitate	
Valuta, lei MDL							
Codul CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul Aricolului	Țara de origine	Producătorul	Specific tehnică deplina solicitata	Specificatie tehnică propus de ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri						
	Lotul 53						
33600000-6	DISPOSABLE PENCILS WITH PUSH-BUTTON CONTROL QUICK REFERENCE GUIDE	F4797	Italia	FIAB SpA	Fir monofocal 3 mm	PENULURI DISPOZITIVI CU CONTROL CU BUTONUL PUSH RAPORT DE REFERINȚĂ RAPIDĂ. LUNGIMEA CABLULUI -320cm. CONECTOR - Valleylab. ELECTRODE - lama F4046. Ø - 2,38 mm.	CE
	Total lot 53						
	Lotul 61						
33600000-6	Bacterial/Viral Filter, with HME, flat	4300905709	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Filtru(formă pătrată) respirator HME p/u aparatele de anestezie si ventilare,eficienta de filtrare bacteriana si virala 99,9999%,resistenta fluxului la 30 L/min-1,0 cmH2O,la 60 L/min-2,6 cmH2O,volum compresibil 60 ml,volum Tidal minimal 200 ml,return de lichid la VT-500 ml-30,6 mg H2O/L,port Luer p/proba de CO2	Filtru bacterian / viral cu HME și port CO2. Domeniul de aplicare: Adult. Retenția particulelor: 99,999%. Formă (filtru de ventilație): Plată. Stilul ISO (sfârșitul mașinii): Bărbat / Femeie. Diametrul interior (capătul mașinii): 22/13 mm. Max. volum mare (filtru de respirație): 200 ml. Stilul ISO (capăt pacient): bărbat / femeie. Diametrul interior (capătul pacientului): 20/15 mm. Steril: Nu	CE
	Total lot 61						
	Lotul 62						



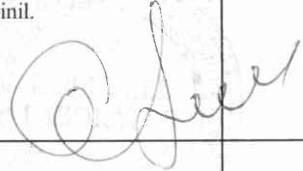
33600000-6	Bacterial/Viral Filter	4300905096	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	<p>Filteru cu returnare de umiditate și căldură, pentru circuite de respirație, antiviral antibacterial, electrostatic pentru protecția pacienților, personalului, echipamentelor de ventilație și anestezie, pentru adulți, cu port Luer Lock cu capac etanșator anti-pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuirea fluxului, 22F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99.999%, return H2O cel puțin 32,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 1,6cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 57ml, greutate nu mai mult de 31g, volumul Tidal minim 150 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/proba de CO2.</p>	<p>Filteru bacterian / viral cu port CO2. Formă (filtru de ventilație): rotundă. Stilul ISO (capăt pacient): bărbat / femeie. Diametrul interior (capătul pacientului): 20/15 mm. Steril nr. Retenția particulelor - 99,999%. Max. volum mare (filtru respirație) - 1.500 ml.</p>	CE
	Total lot 62						
	Lotul 63						
33600000-6	Artificial Noses Type 302	4300905706	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	<p>Umîdificator "nas artificial" HME, cu returnare de umiditate și căldură, pentru tuburi traheostomice, return H2O cel puțin 26,0 mg H2O/l, rezistența la flux 30l/min nu mai mult de 0,2cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 19ml, greutate nu mai mult de 8g, conexiune 15F, volumul Tidal minim 50ml, port adițional pentru oxigen, port central cu capac-clip pentru sanarea tubului traheostomic fără scoaterea de la pacient. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Ambalaj: individual, curat clinic.</p>	<p>Noduri artificiale tip 302, fără aerisire, pentru pacienții cu respirație spontană printr-un tub endotraheal sau traheostomic, în clinici sau acasă. Nu conduce energia electrică. Domeniul de aplicare: Adult. Stil: Cu aerisire, cu conexiune la oxigen. Pierderea de umiditate (schimbător de căldură și umiditate la Vt = 250 ml): 9 mg / l. Pierderea de umiditate (schimbător de căldură și umiditate la Vt = 500 ml): 13,2 mg / l. Volum intern: 17 ml. Lungime: 29 mm. Max. volum mare: 1.000 ml. Material: Carcasă: PP; capac: TPE; spumă: PE / spumă de poliester (compoziție: polimer poliuretanic) cu acoperire cu clorură de calciu. Steril: Nu</p>	CE
	Total lot 63						
	Lotul 64						

See

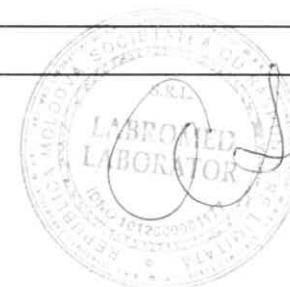
33600000-6	Bacterial/Viral Filter	4300905096	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	antibacterial, electrostatic pentru protecția pacienților, personalului, echipamentelor de ventilare și anestezie, pentru adulți, cu port Luer Lock cu capac etanșator anti-pierdere, cu mecanism antiocluzional, cu lamele interne difuzoare pentru distribuirea fluxului, 22F/15M-22M/15F, eficacitatea filtrării cel puțin 99.99%, rezistența la flux 30l/min nu mai puțin 0,9cm H2O, volum compresibil nu mai mult de 60ml, greutate nu mai mult de 28g, volumul Tidal minim 200 ml. Timp efectiv de utilizare 24 ore. Material: polipropilenă, acril, ceramica. Ambalaj: individual, curat clinic. Port Luer p/proba de CO2.	Formă (filtru de ventilație): rotundă. Stilul ISO (capăt pacient): bărbat / femeie. Diametrul interior (capătul pacientului): 20/15 mm. Steril nr. Retenția particulelor - 99,999%. Max. volum mare (filtru respirație) - 1.500 ml.	CE
	Total lot 64						
33600000-6	Video Camera Drapes, telescope folding	4200004800	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Steril, de unica folosință, 15 cm x 250 cm.	Videoproiectorul cu pliu telescopic. Drapele sunt sterile. Materialul este polietilenă, clorură de polivinil și carton. Lățime: 13 cm Lungime: 242 cm	CE
	Total lot 74						
33600000-6	Guide Wire	4400000006 4400000001 4400000014	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Dispozitiv cu mobilitate buna, capete rotunjite si strat de plastic care acopera complet dispozitivul cu scopul evitarii traumei.MARimi 6,10,14F	Ghidaj Sârmă pentru tuburi endotraheale. Steril: Da. 6 CH, 10 CH, 14 CH	CE
	Total lot 80						
33600000-6	Pressure Infusion Cuffs, reusable	4301900013	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Dispozitiv cu manseta si bulb cu manometru integrat 0-300mmHg,ce poate fi folosit cu una sau doua pungi de solutie perfuzabila succesiv sau alternativ.,cu robinet de 3 cai integrat.Reutilizabil, cu sistem de siguranta pentru suprapresiune.Capacitate 500mlx2	Presa sigură poate fi utilizată pentru saci de lichid până la 500 resp. 1.000 ml volum de umplere. Se compune dintr-o manșetă cu suport pentru sacul integrat, un tub de legătură cu manometru și un pompă cu supapă de ieșire. Manșeta este utilizată pentru infuzii și transfuzii susținute cu presiune. Manșonul este reutilizabil. Potențialul alergic: fără latex. Capacitate - 1.000 ml.	CE
	Total lot 82						
	Lotul 83						

33600000-6	Pressure Infusion Cuffs, reusable	4301800013	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Dispozitiv cu manseta si bulb cu manometru integrat 0-300mmHg, cu robinet de 3 cai integrat.Reutilizabil, cu sistem de siguranta pentru suprapresiune.Capacitate 500ml.	Presă sigura poate fi utilizata pentru saci de nena până la 500 l. 1.000 ml volum de umplere. Se compune dintr-o manșetă cu suport pentru sacul integrat, un tub de legătură cu manometru și un pompă cu supapă de ieșire. Manșeta este utilizată pentru infuzii și transfuzii susținute cu presiune. Manșonul este reutilizabil. Potențialul alergic: fără latex. Capacitate - 500 ml	CE
	Total lot 83						
33600000-6	Lotul 84						
	CPAP Masks + Nebulizer Kit with standard connector	5160005520 + 0100008905	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	dispozitiv pentru ventilare neinvaziva cu nebulizer (regim CPAP)	CPAP mască cu manșetă. Manșeta de mască poate fi adaptată la forma capului cu cantitatea de aer administrată în mască. Maska are un port dublu. Portul mai mic cu un diametru de 22 mm este utilizat pentru a fi atașat la un tub pentru conectarea la generatorul CPAP. Portul mai mare cu 30 mm este utilizat pentru a atașa supapa PEEP necesară. Setul de nebulizatoare pentru sistemele de respirație este utilizat pentru nebulizarea medicamentelor și pentru inhalarea acestora. Potențialul alergic: fără DEHP. Domeniul de aplicare: Adult. Lungime (tub de oxigen): 210 cm. Material (conector): Polipropilenă. Material (tub de oxigen): clorură de polivinil. Material (supapă): polistiren, silicon. Materialul (piesa de conectare): T-piesa: polistiren, polipropilenă, polietilenă. Material (nebulizator): polietilenă. Compoziția setului: Supapă de retur NRV), camera nebulizator, tub de siguranță cu două conectori standard	CE
	Total lot 84						
33600000-6	Lotul 86						
	Laryngeal Mask, single use	4400060040 4400060050	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	N4-5	Mască Laryngeal sterilă, de unică folosință, asigură o respirație fără intubare a traheei. Se sigilează laringele pentru a asigura respirația sigură. Material: silicon, polipropilenă, policarbonat Steril: Da Marimea N4 Domeniul de aplicare - Adult. Max. volum de umplere (manșetă) - 30 ml. Greutate corporală maximă - 70 kg. Greutate corporală minimă - 51 kg Marimea N5 Domeniul de aplicare - Adult. Max. volum de umplere (manșetă) - 40 ml. Greutate corporală maximă - 100 kg. Greutate corporală minimă - 71 kg	CE

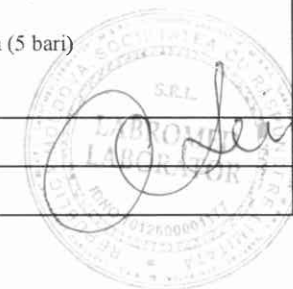


		Total lot 86						
		Lotul 87						
33600000-6		Laryngeal Mask, single use	4400060010 4400060015 4400060020 4400060025 4400060030	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	N1-3	<p>Masca Laryngeal sterilă, de unică folosință, asigură o respirație fără intubare a traheei. Se sigilează laringele pentru a asigura respirația sigură.</p> <p>Material: silicon, polipropilenă, policarbonat Steril: Da</p> <p>Marimea N1 Domeniul de aplicare - Newborn. Max. volum de umplere (manșetă) - 4 ml. Greutate corporală maximă - 5 kg. Greutate corporală minimă - <5 kg</p> <p>Marimea N1.5 Domeniul de aplicare - Small Child. Max. volum de umplere (manșetă) - 7 ml. Greutate corporală maximă - 10 kg. Greutate corporală minimă - 5 kg</p> <p>Marimea N2 Domeniul de aplicare - Child. Max. volum de umplere (manșetă) - 10 ml. Greutate corporală maximă - 20 kg. Greutate corporală minimă - 10 kg</p> <p>Marimea N2.5 Domeniul de aplicare - Child. Max. volum de umplere (manșetă) - 14 ml. Greutate corporală maximă - 30 kg. Greutate corporală minimă - 21 kg</p> <p>Marimea N3 Domeniul de aplicare - Adolescent. Max. volum de umplere (manșetă) - 20 ml. Greutate corporală maximă - 50 kg. Greutate corporală minimă - 31 kg</p>	CE
		Total lot 87						
		Lotul 91						
33600000-6		Oxygen Masks, adult, safety connecting tube	100008110	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	n 4,5 unică folosință, cu fixator, tub de conectare 1,5-2m	<p>Masca de oxigen sub stilul bărbosului cu tub de conectare de siguranță cu conectori standard pe ambele părți. Mască pentru a fi folosită pentru medicamentele de oxigen și terapie cu aerosoli. Potențialul alergenic: lipsit de DEHP; curea: fără latex. Domeniul de aplicare: Adult. Lungime (tub de oxigen): 210 cm. Material (mască de oxigen): clorură de polivinil. Material (legătură aerosol): Polipropilenă. Material (piesa din nas): Aluminiu. Steril: Nu</p> 	CE
		Total lot 91						

33600000-6	Lotul 92						
	Respiration Masks, single use, with inflatable cuff	5148000004 5148000005	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Nr.4-5 străvezie	Mască de respirație, de unică folosință, cu manșetă gonflabilă. Măștile sunt destinate utilizării numai unui singur pacient. Stil: Cu tampon gonflabil. Material: Masca: PVC, Manșetă: PVC, Conector: PP, Cârlig: Fură din inox. Steril nr. Dimensiune - 4,5.	CE
	Total lot 92						
33600000-6	Lotul 93						
	Respiration Masks, inflatable cuff	5150000040 5150000050	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Nr.4,5, fara flatanti. cu manson de culoare.,desing antialunecare, dom transparent.Forma anatomica. Disponibil cu si fara inel de fixare	Mască de respirație, albastru cu silicon, manșetă gonflabilă. Stil: Cu tampon gonflabil. Culoare: Albastru. Material: Dome; Polisulfonă, manșetă: silicon; Conector: silicon; Cârlig: oțel inoxidabil. Steril: Nu. Dimensiune - 4, 5.	CE
	Total lot 93						
33600000-6	Lotul 94						
	Respiration Masks, inflatable cuff	5150000040 5150000050	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Nr. 4,5 din PVC,cu perna gonflabila si inel de fixare cu cod de culoare	Mască de respirație, albastru cu silicon, manșetă gonflabilă. Stil: Cu tampon gonflabil. Culoare: Albastru. Material: Dome; Polisulfonă, manșetă: silicon; Conector: silicon; Cârlig: oțel inoxidabil. Steril: Nu. Dimensiune - 4, 5.	CE
	Total lot 94						
33600000-6	Lotul 95						
	Respiration Masks, inflatable cuff	5150000040 5150000050	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Nr.4,5 din PVC ,fără latex, cu perna gonflabila.Forma anatomica.	Mască de respirație, albastru cu silicon, manșetă gonflabilă. Stil: Cu tampon gonflabil. Culoare: Albastru. Material: Dome; Polisulfonă, manșetă: silicon; Conector: silicon; Cârlig: oțel inoxidabil. Steril: Nu. Dimensiune - 4, 5.	CE
	Total lot 95						
	Lotul 96						



33600000-6	Respiration Masks, inflatable cuff + Kopfgurte, latexfrei	5150000050 + 4908209103	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Trebuie sa acopere nas si gura, diapazonul de presiuni - 4-30 hPa, port pentru efectuare investigatiilor endoscopice, diametru la fișă conform standardului EN ISO 5356-1 - Ø 22mm, corpul mastii sa fie solid (policarbonat), suport la frunte cu posibilitati de reglare, zonele de contact cu piele din material moale (silicon), sa nu contine latex, banda de sustinere din material elastic cu latime ≤22mm, posibilitate de a prelucra masca cu substante chimice (desinfectante), nivelul de zgomot ≤28dB. Certificate - CE, 93/42/EEC - IIa, ISO 13485	Mască de respirație, albastru cu silicon, manșetă gonflabilă. Stil: Cu tampon gonflabil. Culoare: Albastru. Material: Dome; Polisulfonă, manșetă: silicon; Conector: silicon; Cârlig: oțel inoxidabil. Steril: Nu. Dimensiune - 4. pălărie Potențialul alergenice: fără latex.	CE
	Total lot 96						
33600000-6	Lotul 117						
	Guedel Airway sterile	7390000000 7390000010 7390000100 7390000200 7390000300 7390000400	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Tip Gudel, cu canal intern de aspiratie si ventilare. Marimi 50-100mm	Guedel Tubes, semi-transparent cu cod de culoare și scut de mușcătură. Material: polietilenă (PE). Sterile: Da. Dimensiune - 00, 0, 1, 2, 3, 4.	CE
	Total lot 117						
33600000-6	Lotul 118						
	Nasopharyngeal Tube, disposable	4300803060 4300803065 4300803070 4300803075 4300803080 4300803085	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	tip Roberazi	Tuburile nazofaringiene sunt proiectate pentru a fi introduse în canalul nazal pentru a asigura o căi respiratorii deschise. Material: PVC, PP. Sterile: Da. Diametrul interior - 6,0 mm, 6,5 mm, 7,0 mm, 7,5 mm, 8,0 mm, 8,5 mm.	CE
	Total lot 118						
33600000-6	Lotul 119						
	PERFULINE® PVC infusion tubes for syringes pumps	50150	Germania	Dispomed Witt oHG	original perfuzor tubing PE	Tuburi de infuzie din PVC conform nr. conform ISO 8536 / DIN 58362-SL-P Luer-Lock și Luer; cu capac de protecție compatibil pentru toate echipamentele cu autorizarea tuburilor de infuzie standard conform la DIN / ISO (de exemplu, Braun Perfusor) scurgeri testate, presiune de 500 kPa (5 bari) Sterile R (radiații gamma) EO steril (oxid de etilenă)	CE
	Total lot 119						
	Lotul 131						

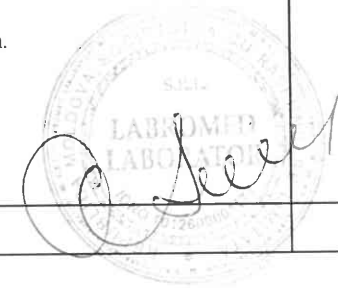


33600000-6	Breathing Bag, neoprene	1360000200	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH		Pungile de respirație sunt folosite pentru respirația artificială și respirația susținută a pacienților în timpul anesteziei. Acestea sunt, de asemenea, utilizate pentru evacuarea și respirația artificială în terapia intensivă. Volum - 2,0 L	CE
	Total lot 131						
33600000-6	Lotul 136						
	PERFUJECT® Pump syringes	22052	Germania	Dispomed Witt oHG	sterilă, 50ml, pentru ap. B.Braun, Terumo, Alaris , cu Luer-Lock, aparate existent in institutie	Seringi cu 3 părți, 50 ml, adaptate pentru Braun Perfusor și dispozitive compatibile Conform DIN EN ISO 788 Luer Lock, centric Presiunea testată la 6 bari Desfaceți absolvirea firmelor Cilindrul și pistonul din polipropilenă fără latex pistonstop citirea exactă a volumului seringii cu o graduaie clară de 1 ml pentru aplicarea de produse farmaceutice fotosensibile cu portocaliu (chihlimbar) sau colorant negru. Steril R (Radiația gamma). 2,0 x 30mm.	CE
	Total lot 136						
33600000-6	Lotul 156						
	OptiFlo 72 h safeclean, 56 cm	4300457140	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retracția cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului , cateter cu gradație numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55 cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele saptaminii, 14Fr/4,6mm	Sistemul de aspirație endotraheal închis, safeclean cu cameră de irigare cu posibilitate de curățare a cateterului fără lavaj, prin umare fără întrerupere de respirație. Cateterul este izolat din trahee cu control triplu și control al vacilor. Domeniul de aplicare: Adult. Lungimea totală: 56 cm. Durata timpului: 72 ore. Material: Componente principale: ABS, PP, NBR-alb, K-Resin, PU, PVC, PC. Steril: Da. Diametru exterior - 14 Fg.	CE
	Total lot 156						
	Lotul 157						

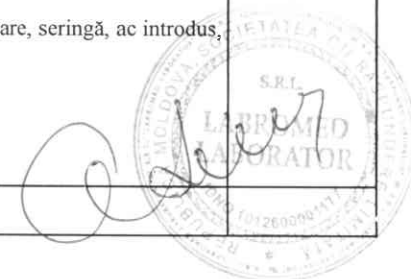


33600000-6					Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu inchidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului, cateter cu gradatie numerica pentru controlul adincimii avansarii, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55 cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele saptaminii, 16Fr/5,3mm	Sistemul de aspiratie endotraheal inchis, safecclean cu camera de irigare cu posibilitate de curatare a cateterului fara lavaj, prin urmare fara intrerupere de respiratie. Cateterul este izolat din trahee cu control triplu si control al vacilor. Domeniul de aplicare: Adult. Lungimea totala: 56 cm. Durata timpului: 72 ore. Material: Componente principale: ABS, PP, NBR-alb, K-Resin, PU, PVC, PC. Steril: Da. Diametru exterior - 16 Fg.	CE
		Total lot 157					
33600000-6							
		Lotul 158					
33600000-6							
		OptiFlo Set 72 h 54 cm, vial	4300459614	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu inchidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului si 12 fiole a cite 15 ml preumplute cu ser fiziologic destinate p/u sistemele de aspiratie, cateter cu gradatie numerica pentru controlul adincimii avansarii, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55 cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, endotraheal, benzi adezive cu zilele saptaminii, 14Fr/4,6mm	Setul contine un sistem de aspiratie inchis si 12 flacoane cu 15 ml. Domeniul de aplicare: Adult. Lungimea totala (cateter): 54 cm. Durata timpului: 72 ore. Diametru exterior - 14 Fg.
		Total lot 158					
33600000-6							
		Lotul 159					
33600000-6							
		OptiFlo 72 h safecclean, tracheotomised	4300457141	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Sistem de aspirare cu circuit inchis cu adaptor "cot cu pivot dublu rotativ" pentru adulți 72 ore, camera dedicata epurarii centrifuge cu flux turbulent, cu inchidere automata la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curatare a cateterului, cateter cu gradatie numerica pentru controlul adincimii avansarii, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspiratie, cu port aditional p/u introducerea medicamentelor inhalatorii, traheostomie, benzi adezive cu zilele saptaminii, 14Fr/4,6mm	Sistemul de aspiratie endotraheal inchis, safecclean cu camera de irigare cu posibilitate de curatare a cateterului fara lavaj, prin urmare fara intrerupere de respiratie. Cateterul este izolat din trahee cu control triplu si control al vacilor. Domeniul de aplicare: Adult. Lungimea totala: 36 cm. Durata timpului: 72 ore. Material: Componente principale: ABS, PP, NBR-alb, K-Resin, PU, PVC, PC. Sterile: Da. Diametru exterior - 14 Fg.

		Total lot 159							
33600000-6		Lotul 160							
		OptiFlo 48 h 54 cm	4300460140	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrăjul de ventilator) pentru adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului, destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradăție numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 54-55cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspirație, endotraheal, benzi adezive cu zilele săptămânii, 16Fr/5,3mm	Sistemul de aspirație endotraheală închis cu posibilitatea de curățare a cateterului fără lavaj, prin urmare fără întreruperea respirației. Cateterul este izolat din trahee cu control triplu și control al vacilor. Domeniul de aplicare: Adult. Lungimea totală: 54 cm. Durata timpului: 48 h. Material: Componente principale: ABS, PP, NBR-alb, K-Resin, PU, PVC, PC. Sterile: Da. Diametru exterior - 14 Fg	CE	
		Total lot 160							
33600000-6		Lotul 161							
		OptiFlo 72 h safeclean, tracheotomised	4300457141	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	Sistem de aspirare cu circuit închis cu adaptor "piesa în T" (pentru sevrăjul de ventilator) pentru adulți 72 ore, camera dedicată epurării centrifuge cu flux turbulent, cu închidere automată la retractia cateterului, cu minim 2 inele de curățare a cateterului destinate p/u sistemele de aspirație, cateter cu gradăție numerică pentru controlul adâncimii avansării, cu blocarea butonului de aspirare, lungimea cateterului 30,5-32cm, capat atraumatic cu 3 guri de aspirație, traheostomie, benzi adezive cu zilele săptămânii, 14Fr/4,6mm	Sistemul de aspirație endotraheal închis, safeclean cu cameră de irigare cu posibilitate de curățare a cateterului fără lavaj, prin urmare fără întrerupere de respirație. Cateterul este izolat din trahee cu control triplu și control al vacilor. Domeniul de aplicare: Adult. Lungimea totală: 36 cm. Durata timpului: 72 ore. Material: Componente principale: ABS, PP, NBR-alb, K-Resin, PU, PVC, PC. Sterile: Da. Diametru exterior - 14 Fg	CE	
		Total lot 161							
33600000-6		Lotul 168							
		ANGIOGRAPHIC SYRINGE CT-200-A1	42.16.10000	China	SCW MEDICATH LTD	1 buc. Seringa de 200 ml : rezista la presiuni de minim 355 psi sunt prevazute cu marcaje de tip FluiDot care permit detectarea rapida a prezentei sau absentei fluidului in seringa 1 buc. tub conector pacient , spiralat cu urmatoarele caracteristici: lungime 150 cm.1 -Quik fill tube Permite conectarea la seringile injectorului Vistron CT prin intermediul conectorului	1. Curățarea corpului Oferă clarificări excelente 2. Ar putea fi utilizat pentru scanarea tomografică computerizată, angiografie, rezonanță magnetică nucleară și imagistică 3. Mare Varietate de seringi, ar putea potrivi atât de multe injectoare. Folosit pentru Medrad - Vistron. Seringa de 200 ml. - 1 buc. * J * Umpleți tubul. - 1 buc. Conectarea tubului - 1 buc.	CE	
		Total lot 168							



33600000-6	Lotul 169								
	ANGIOGRAPHIC SYRINGES CT-200/200-A2	42.16.10003	China	SCW MEDICATH LTD	2 buc.seringă de 200ml cu următoarele caracteristici :material transparent ,rezistent la presiune de minim 400psi , sunt prevăzute cu marcaje de tip FluiDot , 1buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici : lungimea 150cm 1 -Quick fill tube , permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului în T.	1.Curățarea corpului Oferă clarificări excelente 2.Ar putea fi utilizat pentru scanarea tomografică computerizată, angiografie, rezonanță magnetică nucleară și imagistică 3.Mare Varietate de seringi, ar putea potrivi atât de multe injectoare. Folosit pentru Medrad - STELLANT DUAL. Seringa de 200 ml. - 2 buc. J* Umpleți tubul. - 2 buc. Y (T) Conectarea tubului - 1 buc. Spike - 2 buc.	*	CE	
	Total lot 169								
33600000-6	Lotul 170								
	Epidural Catheter Sets	7626044800	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	componenta setului- ac G18- cu marcaj la fiecare 1 cm, ceteter din poliamid,conector , seringă Epimotic10ml cu conexiune Luer Lock, filtru antibacterial	Numărul de piese (seringă): 2 piese. Priza pentru canule: duza Luer-Lock. Bevelul canulei: suprafața perie, pe lungime. Stil (seringă): pierdere de rezistență. Stil (conul seringii): conul Luer-Lock. Material (ac medical): Polietilena (PE) și oțelul mandrin. Material (seringă): polipropilenă (PP) și silicon. Material (accesoriu): Aplicator: acril-butadien-stiren (ABS); Adaptor: poliamidă (PA), policarbonat (PC), acril-butadien-stiren (ABS) și Thecoflex. Material (cateter): poliamidă (PA). Filtru de particule: filtru microbial 0,2 μm cu adaptor Luer / Bloc. Poziție (conul seringii): Marcaj centric cu contrast rezonabil: Cateter epidural cu radiații pozitive. Sterile: Da. Lungimea cusăturii (canula): marcajul de 8 cm în pași de 1 cm. Diametrul exterior (canula) - 18G		CE	
	Total lot 170								
33600000-6	Lotul 172								
	CENTRAL VENOUS CATHETER KITS	41.01.10103 41.01.10101 41.01.10102 41.01.10201 41.01.10202 41.01.10203 41.01.10204 41.01.10205 41.01.10206	China	SCW MEDICATH LTD	Set cateter G14-G16 -componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil ,ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Cablu ECG pentru verificarea pozitiei cateterului, Flux >100ml/min	Caracteristici: Soft-tip proiectat pentru a reduce trauma vasului în timpul inserției Materialul de calitate medicală asigură cel mai înalt nivel de siguranță Cateterul se înmoaie la temperatura corpului și oferă excelență la est de inserție Dispune de materiale radiopacice care permit vizualizarea rapidă și plasarea corectă a vârfului cateterului Sârmă de ghidare opțională, care crește rezistența clinicianului Conținutul Kitului: Cateter, dilator, ghidaj, clemă, cap de injectare, seringă, ac introdus, bisturiu. Lumen unic. Dimensiunea (Ga) -14, 16. Lungime (cm) - 15, 20, 30, 35, 45, 60.		CE	
	Total lot 172								



3360000-6	Lotul 173						
	CENTRAL VENOUS CATHETER KITS	41.01.30201 41.01.30202 41.01.30203	China	SCW MEDICATH LTD	Set cateter 3-luminal G14 cu flux 68 ml/min, 65ml/min,50ml/min	<p>Caracteristici:</p> <p>Soft-tip proiectat pentru a reduce trauma vasului în timpul inserției</p> <p>Materialul de calitate medicală asigură cel mai înalt nivel de siguranță</p> <p>Cateterul se înmoaie la temperatura corpului și oferă excelență la est de inserție</p> <p>Dispune de materiale radiopacice care permit vizualizarea rapidă și plasarea corectă a vârfului cateterului</p> <p>Sârmă de ghidare opțională, care crește rezistența clinicianului</p> <p>Conținutul Kitului:</p> <p>Cateter, dilator, ghidaj, clemă, cap de injectare, seringă, ac introdus, bisturiu.</p> <p>Triple Lumen</p> <p>Dimensiunea (F) -7.0.</p> <p>Lungime (cm) - 15, 20, 30.</p>	CE
	Total lot 173						
3360000-6	Lotul 174						
	CENTRAL VENOUS CATHETER KITS	41.01.20201 41.01.20202 41.01.20203	China	SCW MEDICATH LTD	Set cateter cu 2 canale G16-componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil ,ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Cablul ECG pentru verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min	<p>Caracteristici:</p> <p>Soft-tip proiectat pentru a reduce trauma vasului în timpul inserției</p> <p>Materialul de calitate medicală asigură cel mai înalt nivel de siguranță</p> <p>Cateterul se înmoaie la temperatura corpului și oferă excelență la est de inserție</p> <p>Dispune de materiale radiopacice care permit vizualizarea rapidă și plasarea corectă a vârfului cateterului</p> <p>Sârmă de ghidare opțională, care crește rezistența clinicianului</p> <p>Conținutul Kitului:</p> <p>Cateter, dilator, ghidaj, clemă, cap de injectare, seringă, ac introdus, bisturiu.</p> <p>Lumen dublu</p> <p>Dimensiunea (F) -5.0.</p> <p>Lungime (cm) - 8, 13, 20.</p>	CE
	Total lot 174						
	Lotul 175						

Asel



33600000-6	CENTRAL VENOUS CATHETER KITS	41.01.20101 41.01.20102 41.01.20103	China	SCW MEDICATH LTD	Set cateter cu 2 canale G18-componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil ,ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Cablul ECG pentru verificarea poziției cateterului, Flux >100ml/min	Caracteristici: Soft-tip proiectat pentru a reduce trauma vasului în timpul inserției Materialul de calitate medicală asigură cel mai înalt nivel de siguranță Cateerul se înmoaie la temperatura corpului și oferă excelență la est de inserție Dispune de materiale radiopacice care permit vizualizarea rapidă și plasarea corectă a vârfului cateterului Sârmă de ghidare opțională, care crește rezistența clinicianului Conținutul Kitului: Cateter, dilator, ghidaj, clemă, cap de injectare, seringă, ac introdus, bisturiu. Lumen dublu Dimensiunea (F) -4.0. Lungime (cm) - 8, 13, 20.	CE
	Total lot 175						
	Lotul 176						
33600000-6	CENTRAL VENOUS CATHETER KITS	41.01.20301 41.01.20302 41.01.20303	China	SCW MEDICATH LTD	Set cateter Y-type biluminal G14 -componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil ,ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire,Flux >100ml/min	Caracteristici: Soft-tip proiectat pentru a reduce trauma vasului în timpul inserției Materialul de calitate medicală asigură cel mai înalt nivel de siguranță Cateerul se înmoaie la temperatura corpului și oferă excelență la est de inserție Dispune de materiale radiopacice care permit vizualizarea rapidă și plasarea corectă a vârfului cateterului Sârmă de ghidare opțională, care crește rezistența clinicianului Conținutul Kitului: Cateter, dilator, ghidaj, clemă, cap de injectare, seringă, ac introdus, bisturiu. Lumen dublu Dimensiunea (F) -7.0. Lungime (cm) - 15, 20, 30.	CE
	Total lot 176						
	Lotul 177						

3360000-6	CENTRAL VENOUS CATHETER KITS	41.01.20301 41.01.20302 41.01.20303	China	SCW MEDICATH LTD	Set cateter G14-componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil ,ac, conductor metalic tip "J" rezistent la indoiere,Flux >100ml/min	Caracteristici: Soft-tip proiectat pentru a reduce trauma vasului în timpul inserției Materialul de calitate medicală asigură cel mai înalt nivel de siguranță Cateterul se înnoaie la temperatura corpului și oferă excelență la est de inserție Dispune de materiale radiopacice care permit vizualizarea rapidă și plasarea corectă a vârfului cateterului Sârmă de ghidare opțională, care crește rezistența clinicianului Conținutul Kitului: Cateter, dilator, ghidaj, clemă, cap de injectare, seringă, ac introdus, bisturiu. Lumen dublu Dimensiunea (F) -7.0. Lungime (cm) - 15, 20, 30.	CE
	Total lot 177						
3360000-6	Connecting tubing (300PSI)	42.02.90003	China	SCW MEDICATH LTD	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici :lungimea 152cm cu conecitoare tip Luer-Lok , rezistentă la presiuni de minim 400psi , permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	* Tub Y * cu o singură supapă de reținere Lungime (cm) -150. ID (mm) -1,8. OD (mm) - 3,6.	CE
	Total lot 195						
3360000-6	Connecting tubing (300PSI)	42.02.90003	China	SCW MEDICATH LTD	1 buc. tub-conector pacient de joasa presiune, spiralat cu urmatoarele caracteristici: lungime 152 cm. cu conecitoare tip Luer-Lock rezista la presiuni de minim 355 psi Permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului	* Tub Y * cu o singură supapă de reținere Lungime (cm) -150. ID (mm) -1,8. OD (mm) - 3,6.	CE
	Total lot 198						
	Lotul 206						



33600000-6	Artificial Noses Type 302	4300905706	Germania	P. J. Dahlhausen & Co. GmbH	<p>filtru HME pentru pacienți cu traheostoma la respirație spontană, rezistentă fluxului la 30 L/min-0.7 cmH₂O, la 60 L/min-1.8 cmH₂O, la 90 L/min-3 cmH₂O, volum compresibil 16 ml, return de lichid 28.5 mg H₂O/L, port additional pentru oxigen, port central pentru sanarea tubului traheostomic fara scoaterea de la pacient</p>	<p>Noduri artificiale tip 302, fără aerisire, pentru pacienții cu respirație spontană printr-un tub endotraheal sau traheostomic, în clinici sau acasă. Nu conduce energia electrică. Domeniul de aplicare: Adult. Stil: Cu aerisire, cu conexiune la oxigen. Pierdere de umiditate (schimbător de căldură și umiditate la Vt = 250 ml): 9 mg / l. Pierdere de umiditate (schimbător de căldură și umiditate la Vt = 500 ml): 13,2 mg / l. Volum intern: 17 ml. Lungime: 29 mm. Max. volum mare: 1.000 ml. Material: Carcasă: PP; capac: TPE; spumă: PE / spumă de poliester (compoziție: polimer poliuretanic) cu acoperire cu clorură de calciu. Steril: Nu</p>	CE
	Total lot 206						
	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

