

**Specificații tehnice**

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6, 8]

Numărul licitației:		LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1713768017407 din 15 mai 2024							
Denumirea licitației:		Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 REPETAT 2							
Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Model	Țara	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină oferită	Standarde de referință
33100 000-1	48	Ac epidural 18G	Ac epidural 18G	PERICAN 18GX3 1/4" (1,3X80 MM)	Germania	B/Braun	Ac epidural 18G	Ac epidural, bizou Tuohy 18G x 3 1/4 (1,3 x 80mm) pink (DATASHEET pag.1)	DM000395725
33100 000-1	51	Ac Spinale tip Quincke G25	Ac Spinale tip Quincke G25	SPINOCAN G 25 x 4 3/4", 0.53 x 120 MM	Germania	B/Braun	G25 120 mm (+ 2 mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din otel inox ca și acul și introducătorul, varful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleși 3 planuri, capatul distal să se imbine în ac într-un locas special, prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	G25 120 mm (DATASHEET pag.1), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentală (DATASHEET pag.1) 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confecționat din otel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din otel inox ca și acul și introducătorul, varful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleși 3 planuri, capatul distal să se imbine în ac într-un locas special, prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara. (DATASHEET pag.1)	DM000459369
33100 000-1	92	Cateter toracic cu trocar 16FR	Cateter toracic cu trocar 16FR	<b>21116</b>	Italia	Redax	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, disponibil atat cu varf bont cat si cu varf ascuțit, aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascuțit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, diametru 16 Fr.	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, <b>cu varf bont</b> ,aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascuțit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, diametru 16 Fr. Vezi pag.2 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr.DM000617940.	DM000617940
33100 000-1	93	Cateter toracic cu trocar 18 FR	Cateter toracic cu trocar 18 FR	<b>21118</b>	Italia	Redax	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, disponibil atat cu varf bont cat si cu varf ascuțit, aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascuțit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, Diametru 18 FR	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, <b>cu varf bont</b> ,aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascuțit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, diametru 18 Fr. Vezi pag.2 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr. DM000617940.	DM000617940

33100 000-1	94	Cateter toracic cu trocar 20FR	Cateter toracic cu trocar 20FR	21120	Italia	Redax	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, disponibil atat cu varf bont cat si cu varf ascutit, aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascutit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, diametru 20 Fr.	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, <b>cu varf bont</b> ,aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascutit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, diametru 20 Fr. Vezi pag.2 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr. DM000617941.	DM000617941
33100 000-1	95	Cateter toracic cu trocar 24 CH	Cateter toracic cu trocar 24 CH	21124	Italia	Redax	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, disponibil atat cu varf bont cat si cu varf ascutit, aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascutit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful in forma de palnie permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, mărimea 24 CH	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, <b>cu varf bont</b> ,aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascutit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, diametru 24 Fr. Vezi pag.2 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr. DM000617942.	DM000617942
33100 000-1	109	Container pentru drenaje toracice (container universal pentru aspirație)1000- 2000ml,	Container pentru drenaje toracice (container universal pentru aspirație)1000-2000ml,	28236	Italia	Gima	Rezervor-borcan : - borcan din PVC; - Marcajul cu pasul 100ml; - Volumul borcanului 1500-2000ml ; - Reutilizabil, nesteril; Capacul cu garnitură se închide ermetic pentru a mentine vacuum; - Conector pentru vacuum; - Conector tub de aspirație; - Valvă de control de umplere a vasului.	Rezervor-borcan : - borcan din PVC - este oferit din material mai performant (policarbonat), autoclavabil la 121 de grade oC. ; - Marcajul cu pasul -100ml; - Volumul borcanului 2000ml ; - Reutilizabil, nesteril; Capacul cu garnitură se închide ermetic pentru a mentine vacuum; - Conector pentru vacuum; - Conector tub de aspirație; - Valvă de control de umplere a vasului. Vezi pag.1 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr.DM000660989 (impreuna cu aspirator, ca piesa de schimb).	DM000660989
33100 000-1	112	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET Fr18	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET Fr18	21118	Italia	Redax	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET Fr18, d=6,0 mm, d=350 mm (+-10mm), rosu	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET Fr18, d=6,0 mm, d=350 mm (+-10mm), rosu. Lungime 25cm. Vezi pag.2 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr.DM000617940.	DM000617940
33100 000-1	113	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET Fr20	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET Fr20	21120	Italia	Redax	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET Fr20 , d=6,6 mm, d=350 mm (+-10mm), galben	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET Fr20 , d=6,6 mm, d=350 mm (+-10mm), galben. Vezi pag.2 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr.DM000617940.	DM000617940
33100 000-1	124	Kit cateter tempoar pentru hemodializa cu 2 lumene 14 Fr x 15 cm	Kit cateter tempoar pentru hemodializa cu 2 lumene 14 Fr x 15 cm	Certofix Duo HF V1220	Germania	B/Braun	Kit cateter tempoar pentru hemodializa , cu lumen dublu, radiopac, din poliuretan, steril, prevazut cu mansoane implantabile, conectoare Luer - Lock și cleme, 15 cm lungime.	Kit cateter tempoar pentru hemodializa , cu lumen dublu (DATASHEET pag.1), radiopac, din poliuretan (DATASHEET pag.1), steril (DATASHEET pag.2), prevazut cu mansoane implantabile, conectoare Luer - Lock și cleme (DATASHEET pag.2), 20 cm lungime (DATASHEET pag.1).	DM000395635
33100 000-1	149	Seringă transparenta 50ml	Seringă transparenta 50ml	ORIG.PERFUSOR SYR. 50ML LL	Germania	B/Braun	Seringă transparentă pentru infuzomat cu piston de cauciuc 50 ml , sterile, metodă de conectare: luer-lock	1. 3 componente (DATASHEET pag.1) 2. adaptată pentru perfuzie (DATASHEET pag.1) 3. luer-lock (DATASHEET pag.1) 4. Presiune înaltă 5. material : polipropilenă, fără latex 6. pistonul stop/garnitură de etanșare 7. gradat 8. steril 9. radiopac	DM000381484

33100 000-1	156	Set de perfuzie cu filtru	Set de perfuzie cu filtru	Intrapur Inline 150cm set p/u infuzie cu filtru	Germania	B/Braun	Rezistentă la perfuzii sub presiune (max 4,5 bar) diametru tub 3mm x 4,1 mm, lungime 180 cm; canulă de plastic pentru introducerea în flacon prevăzută cu două orificii; dispozitiv de aerisire manual cu filtru antibacterian de 0,2 µm și căpăcel de protecție; cameră de picurare cu două corpuri (cel superior transparent rigid cu formator de picături performant - 20 picături ≅ 1 ml; cel inferior flexibil) și cu filtru hidrofil pentru întreruperea automată a perfuziei după golirea flaconului; filtru de 15 µm în camera de picurare; dispozitiv de reglare a ritmului de picurare cu șanț în formă de V pentru posibilitatea de reglare la ritmuri mici de picurare, element de fixare / parcare a tubului de perfuzie, canal de introducere a vârfului canulei de plastic; conexiunea la cateter de tip luer-lock cu căpăcel de plastic ce prezintă o membrană hidrofoba ce asigură umplerea trusei fără aer și fără pierdere de substanță; fără LATEX, fără PVC.	Rezistentă la perfuzii sub presiune (max 4,5 bar) diametru tub 3mm x 4,1 mm (DATASHEET pag.1), lungime 150 cm; canulă de plastic pentru introducerea în flacon prevăzută cu două orificii; dispozitiv de aerisire manual cu filtru antibacterian de 0,2 µm (DATASHEET pag.2) și căpăcel de protecție; cameră de picurare cu două corpuri (cel superior transparent rigid cu formator de picături performant - 20 picături ≅ 1 ml (DATASHEET pag.2); cel inferior flexibil) și cu filtru hidrofil pentru întreruperea automată a perfuziei după golirea flaconului; filtru de 15 µm (DATASHEET pag.1) în camera de picurare; dispozitiv de reglare a ritmului de picurare cu șanț în formă de V pentru posibilitatea de reglare la ritmuri mici de picurare, element de fixare / parcare a tubului de perfuzie, canal de introducere a vârfului canulei de plastic; conexiunea la cateter de tip luer-lock (DATASHEET pag.2) cu căpăcel de plastic ce prezintă o membrană hidrofoba ce asigură umplerea trusei fără aer și fără pierdere de substanță; fără LATEX (DATASHEET pag.2), fără PVC (DATASHEET pag.2), din PUR (Polyurethane) (DATASHEET pag.2).	DM000450419
33100 000-1	165	Set drenaj toracic	Set drenaj toracic	21112 + 10531	Italia	Redax	Cu trocar drenaj toracic, valve unidirectionale HEIMLICH uni/bicamerale si truse complete pentru drenaj toracic si peritoneal 10-12 Fr. Vezi pag.2 din catalogul cu numarul lotului corespunzator. Inregistrat cu nr.DM000617940.	Cu trocar drenaj toracic, valve unidirectionale HEIMLICH uni/bicamerale si truse complete pentru drenaj toracic si peritoneal 10-12 Fr. Vezi pag.2 din catalogul cu numarul lotului corespunzator. Inregistrat cu nr.DM000617940.	DM000617940
33100 000-1	171	Set pentru anestezie epidurala, cu filtru, ac G18	Set pentru anestezie epidurala, cu filtru, ac G18	PERIFIX 401 FILTER SET G18X3-1/4" with L.O.R. syringe	Germania	B/Braun	I. 1.ac tip Tuohy 2. mărime: 18 G, 8cm 3. marcat la fiecare 10 mm II. 1. cateter mărime 19G-20G, 2. Lungimea 85 cm-100cm 3. radiopac III. Adaptor Tuohy Borst (TBA) sau Conector (cum ar fi NRFit) pentru fixarea cateterului IV. Filtru hidrofilic antibacterian - 0.2 µm V. 1.seringă de plastic LOR (Loos of Resistance)- 8-20 ml- sterilă, Latex Free	I. 1.ac tip Tuohy (DATASHEET pag.1) 2. mărime: 18 G (DATASHEET pag.1), 8cm sau 80mm (DATASHEET pag.1) 3. marcat la fiecare 10 mm (DATASHEET pag.1) II. 1. cateter mărime 20G (DATASHEET pag.2), 2. Lungimea 100cm sau 1000mm (DATASHEET pag.2) 3. radiopac (DATASHEET pag.2) III. Adaptor Tuohy Borst (TBA) sau Conector (cum ar fi NRFit) pentru fixarea cateterului (DATASHEET pag.1-2), included catheter connector) IV. Filtru hidrofilic antibacterian - 0.2 µm (DATASHEET pag.2) V. 1.seringă de plastic LOR (Loos of Resistance)- 8 ml- sterilă (DATASHEET pag.2, ), Latex Free. (IFU Instruction for Use, Latex-free pag.4)	DM000395685
33100 000-1	172	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 13G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 13G	Certofix Duo S720	Germania	B/Braun	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (7Fr), L=20-30 cm, Material: a.Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei. Obligativu diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 13G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 7Fr (DATASHEET pag.1) , L=20cm (DATASHEET pag.1), Material: a.Poliuretan PUR-(DATASHEET pag.1), b. Rentghencontrast (X-Ray, IFU pag.10), c.Cu marcaj al lungimii cateterului (Catheter markings, IFU pag.10), d.Cu conductor metalic tip "J"(Guidewire with J, IFU pag.10), e.Cu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei (Safsite, DATASHEET pag.2). Diametrul lumenelor 16G/16G și debit min. 55/45 ml/min (Gauge distal și Proximal, DATASHEET pag.1-2).	DM000395630

33100 000-1	173	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 11G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 11G	Certofix Duo HF V1220	Germania	B/Braun	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (9Fr), L=20-30 cm, Material: a.Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu conductor metalic tip "J", e.Cu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei. Obligatoriul diametrului unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 11G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (12Fr), L=20 cm (DATASHEET pag.1), Material: a.Poliuretan (PUR, (DATASHEET pag.1), b. Rentghencontrast (X-Ray, IFU pag.10), c.Cu marcaj al lungimii cateterului (Catheter markings, IFU pag.10), d.Cu conductor metalic tip "J" (Guidewire with J, IFU pag.10), e.Cu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei (Safsite, DATASHEET pag.2). Obligatoriul diametrului unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 11G (Două canale 11G/11G, DATASHEET pag.1-2)	DM000395635
33100 000-1	174	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 12G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 12G	Certofix Duo HF V1220	Germania	B/Braun	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (8Fr), L=20-30 cm, Material: a.Poliuretan, b. Rentghencontrast, c.Cu marcaj al lungimii cateterului, d.Cu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei. Obligatoriul diametrului unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 12G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal (12Fr) (DATASHEET pag.1), L=20 cm (DATASHEET pag.1), Material: a.Poliuretan (PUR, DATASHEET pag.1), b. Rentghencontrast (X-Ray, IFU pag.10), c.Cu marcaj al lungimii cateterului (Catheter markings, IFU pag.10), d.Cu valva de siguranta care protejeaza de embolie gazoasa sau hemoragie in caz de deconectare accidentala a perfuziei (Safsite, DATASHEET pag.2). Obligatoriul diametrului unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 12G (Două canale 11G/11G, DATASHEET pag.1-2)	DM000395635
33100 000-1	175	Set pentru cateterizarea vaselor centrale quadroluminal 16-18G l=30cm	Set pentru cateterizarea vaselor centrale quadroluminal 16-18G l=30cm	CERTOFIX QUATTRO V 820	Germania	B/Braun	Set pentru cateterizarea venei subclave, l=20-30cm, ac 16-18G 8cm, quadroluminal, din poliuretan (densitatea nu mai puțin de 1) rentghencontrast cu lungimea cateterului 30 cm., cu conductor metalic tip J rezistent la indoire si fixator de securitate, ac cu valva 14G/16G/16G/18G/18G, ceea ce va preveni contactul cu sângele și tromboembolia) lungimea acului 7-9cm. Seringa, cablu pentru ECG control (compatibil cu adaptorul existent în secție)al poziției cateterului în vasul magistral, cu marcaj al lungimii cateterului. Conductorul la flexie să nu formeze unghuri.(e de dorit sa fie din material nitinol). Diametrul cateterului 8F (2,8 mm).	Set pentru cateterizarea venei subclave, l=20cm (DATASHEET pag.1), ac 18G 7cm (Gauge cannula, DATASHEET pag.2) , quadroluminal (DATASHEET pag.1), din poliuretan (densitatea nu mai puțin de 1) (PUR, DATASHEET pag.1) rentghencontrast (X-Ray, IFU pag.10) cu lungimea cateterului 20 cm. (DATASHEET pag.1), cu conductor metalic tip J rezistent la indoire si fixator de securitate (X-Ray, IFU pag.10) , ac cu valva (valve cannula, DATASHEET pag.2), 14G/18G/18G/16G (DATASHEET pag.1-2), ceea ce va preveni contactul cu sângele și tromboembolia) lungimea acului 7cm (DATASHEET pag.2). Seringa (5ml seringă, DATASHEET pag.2), cablu pentru ECG control (compatibil cu adaptorul existent în secție)al poziției cateterului în vasul magistral (DATASHEET pag.2), cu marcaj al lungimii cateterului (IFU pag.10). Conductorul la flexie să nu formeze unghuri.(e de dorit sa fie din material nitinol). Diametrul cateterului 8F (2,8 mm) (DATASHEET pag.1).	DM000395637

33100 000-1	176	Set pentru cateterizarea vaselor centrale trilumenal (pediatrice), l=13 cm	Set pentru cateterizarea vaselor centrale trilumenal (pediatrice), l=13 cm	Certofix TRIO PAED S 513	Germania	B/Braun	<p>Componenta:</p> <p>1. Ac de puncționare - 0,8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mânăuarea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului;</p> <p>2. Ghidul metalic J (0,46-0,56 mm x 50 cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută:</p> <p>-Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire;</p> <p>- Marcaje din 10 în 10 cm pe ghid;</p> <p>3. Cateter 5F (lungime 13-15 cm),</p> <p>- Fabricat din PUR (poliuretan);</p> <p>-Vârful cateterului atraumatic (soft type);</p> <p>-Radioopac, detectabil la raze X;</p> <p>-Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă;</p> <p>-Are marcaje dimensiunelor în Gauge (G) pe cateter;</p> <p>4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii.</p> <p>5. Dilatator 6F; 6. Bisturiu</p> <p>7. Seringa de 5-10 ml din 3 piese, latex free;</p> <p>8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unica folosință, incluse în set.</p>	<p>Componenta: 1. Ac de puncționare 21G - 0,8mm x 38mm (DATASHEET pag.2),. Ambou ergonomic, pentru mânăuarea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0,46 x 50 cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută (DATASHEET pag.1): -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire (IFU, pag.10); - Marcaje din 10 în 10 cm pe ghid (IFU, pag.10); 3. Cateter 5F (16G) (DATASHEET pag.1-2) (lungime 13 cm, (DATASHEET pag.1)), - Fabricat din PUR (poliuretan) (PUR, DATASHEET pag.1); -Vârful cateterului atraumatic (soft type) (IFU, pag.10); -Radioopac, detectabil la raze X (IFU, pag.10); -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă (IFU, pag.10); -Are marcaje dimensiunelor în Gauge (G) pe cateter (poate fi demonstrat pe mostră); 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii (IFU, pag.10). 5. Dilatator 6F (Catalog Certofix, pag. 16-17); 6. Bisturiu (DATASHEET pag.2) 7. Seringa de 5 ml din 3 piese, latex free (DATASHEET pag.2); 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril (DATASHEET pag.2); 9. Toate accesoriile setului sterile, de unica folosință, incluse în set.</p>	DM000395628
----------------	-----	--	--	--------------------------	----------	---------	--	---	-------------

33100 000-1	177	Set pentru cateterizarea vaselor centrale trilumenal (pediatrice), l= 8 cm	Set pentru cateterizarea vaselor centrale trilumenal (pediatrice), l= 8 cm	Certofix TRIO PAED S 508	Germania	B/Braun	<p>Componenta:</p> <p>1. Ac de punționare - 0,8mm x 38mm-50mm. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului;</p> <p>2. Ghidul metalic J (0,46-0,56 mm x 50 cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută:</p> <p>-Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire;</p> <p>- Marcaje din 10 în 10 cm pe ghid;</p> <p>3. Cateter 5F ( lungime 8-10 cm),</p> <p>- Fabricat din PUR (poliuretan);</p> <p>-Vârful cateterului atraumatic (soft type);</p> <p>-Radioopac, detectabil la raze X;</p> <p>-Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă;</p> <p>-Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter;</p> <p>4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii.</p> <p>5. Dilatator 6F; 6. Bisturii</p> <p>7. Seringa de 5-10 ml din 3 piese, latex free;</p> <p>8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unica folosință, incluse în set.</p>	<p>Componenta: 1. Ac de punționare - 0,8mm x 38mm (DATASHEET pag.2). Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0,46mm x 50 cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: (DATASHEET pag.1) -Cu cap flexibil în forma de J, plasat într-un dispozitiv ergonomic de ghidare ce permite introducerea cu o singură mână a ghidului fără risc de contaminare sau îndoire (IFU, pag.10); - Marcaje din 10 în 10 cm pe ghid (IFU, pag.10); 3. Cateter 5F ( lungime 8 cm) (DATASHEET pag.1), - Fabricat din PUR (poliuretan) (DATASHEET pag.1); -Vârful cateterului atraumatic (soft type) (IFU, pag.10); -Radioopac, detectabil la raze X (IFU, pag.10); -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă (IFU, pag.10); -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter (poate fi demonstrat pe mostră); 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii (IFU, pag.10). 5. Dilatator 6F (Catalog Certofix, pag. 16-17); 6. Bisturii (DATASHEET pag.2) 7. Seringa de 5 ml din 3 piese, latex free (DATASHEET pag.2); 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril (DATASHEET pag.2); 9. Toate accesoriile setului sterile, de unica folosință, incluse în set.</p>	DM000395627
33100 000-1	179	Set pentru drenajul cavității pleurale (setul de ambulatoriu Portex)	Set pentru drenajul cavității pleurale (setul de ambulatoriu Portex)	<b>21128 + 10531 + accesorii</b>	Italia	Redax	<p>SET: un cateter toracic cu un conductor (standardul trocar 28Fr.) un sac de 1700 ml. cu o supapă de scurgere și antireflux, o seringă cu un blocaj Luerlock de 20 ml, un bisturii nr. 10, Ața sterilă cu ac taietor pentru fixare drenajul spre pielea.</p>	<p>SET: un cateter toracic cu un conductor (standardul trocar 28Fr) - DA, tip 21128 (Redax) + un sac de 1700 ml (este oferit versiune mai performantă de 2000ml), cu o supapă de scurgere și antireflux - DA, tip 10531 (Redax) , o seringă cu un blocaj Luerlock de 20 ml - Da, Omnifix 20 ml luer lock (B/Braun), un bisturii nr. 10 - Da, inclus, Ața sterilă cu ac taietor pentru fixare drenajul spre pielea - Da, inclusa, Ethicon MONOCRYL PLUS. Vezi pag.1-2 din catalogul cu numărul lotului corespunzător. Înregistrat cu nr.DM000617944.</p>	DM000617944
33100 000-1	188	Sistem de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix	Sistem de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix	EXADROP WITH NEUTRAPUR TUBING PVC FREE	Germania	B/Braun	<p>Cu filtru, cu reglator al vitezei de perfuzie de la 3 până la - 250 ml/ora, Material: poliuretan Cu scară fină de reglare al vitezei de perfuzie: Cu viteză constantă de perfuzare, Steril Transparentă, lungimea minim 150cm</p>	<p>Cu filtru, cu reglator al vitezei de perfuzie de la 3 până la - 270 ml/ora (EXADROP_CATALOG, pag.2), Material: poliuretan (PUR, Polyurethane, pag.2). Cu scară fină de reglare al vitezei de perfuzie: Cu viteză constantă de perfuzare, Steril Transparentă, lungimea minim 150cm (DATASHEET pag.1)</p>	DM000450425

33100 000-1	205	Sterifix 0,2 infusion filter	Sterifix 0,2 infusion filter	STERIFIX I.V.FILTER 0.2MICRON	Germania	B/Braun	Filtru antibacterial, pentru infuziile cu infuzomat FMS de 24 de ore, 0,2 µm cu membrană pozitiv, suprafață de filtrare 10 cm2, volum de umplere 2,4 ml, debit minim 30 ml/minut rezistent la presiuni de max. 3,1 bar, conexiune luer-lock la ambele capete de conectare, sterilizare EO. ambalare și etichetare conform EU-MDD (EU Medical Device Directive), (numele produsului, descriere, cod, valabilitate, lot, mod de sterilizare, dimensiuni, adresă producator etc).	Filtru antibacterial, pentru infuziile cu infuzomat FMS de 24 de ore (DATASHEET pag.1) , 0,2 µm cu membrană pozitiv (DATASHEET pag.1), suprafață de filtrare 10 cm2 (DATASHEET pag.2), volum de umplere 2,4 ml (DATASHEET pag.2), debit minim 30 ml/minut (DATASHEET pag.2), rezistent la presiuni de max. 3,1 bar (Pressure resistant up to 2 bar (Burst pressure filter housing 3.1 bar, Sterifix, Catalog, pag.2), conexiune luer-lock la ambele capete de conectare (DATASHEET pag.2), sterilizare EO (DATASHEET pag.2). ambalare și etichetare conform EU-MDD (EU Medical Device Directive), (numele produsului, descriere, cod, valabilitate, lot, mod de sterilizare, dimensiuni, adresă producator etc) Da.	DM000465457
33100 000-1	225	Tub dren T- Kher CH 10	Tub dren T- Kher CH 10	<b>24412</b>	Italia	Redax	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450-480 mm x 180 mm (+-10mm). Dimensiunea: CH 10	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450-480 mm x 180 mm (+-10mm). Dimensiunea: CH 12 ( flux mai performant). Vezi pag.1 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr.DM000617932.	DM000617932
33100 000-1	226	Tub dren T- Kher CH 8	Tub dren T- Kher CH 8	<b>24409</b>	Italia	Redax	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450-480 mm x 180 mm (+-10mm). Dimensiunea: CH 8	100% silicon biocompatibil și transparent; un capăt atraumatic, moale al scurgerii; bara de contrast RTG pe toată lungimea canalului de scurgere; lungimea brațelor 450-480 mm x 180 mm (+-10mm). Dimensiunea: CH 9 (flux mai performant). Vezi pag.1 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr. DM000617931	DM000617931
33100 000-1	229	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.24, silicon	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.24, silicon	<b>24324</b>	Italia	Redax	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.24, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.24, silicon. Vezi pag.1 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr. DM000617912	DM000617912
33100 000-1	231	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.28, silicon	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.28, silicon	<b>24328</b>	Italia	Redax	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.28, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.28, silicon. Vezi pag.1 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr. DM000617913	DM000617913
33100 000-1	232	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.30, silicon	Tub pentru drenaj tip "Redon" nr.30, silicon	<b>24330</b>	Italia	Redax	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.30, silicon	Tub p-u drenaj tip "Redon" nr.30, silicon. Vezi pag.1 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr. DM000617914	DM000617914
33100 000-1	236	Tub pentru drenaj toracic. CH 18	Tub pentru drenaj toracic. CH 18	<b>20818</b>	Italia	Redax	18ch, biocompatibil,trombo rezistent,rezistența la creșterea microorganismelor,cu semne distinctive la 1-2 cm,drepte,transparent,cu rezistența mărită,cu coeficient de frecare mic,cu găuri de drenare conice,din silicon,ambalaj steril, lungimea 520mm (+-20mm)	18ch, biocompatibil,trombo rezistent,rezistența la creșterea microorganismelor,cu semne distinctive la 1-2 cm,drepte,transparent,cu rezistența mărită,cu coeficient de frecare mic,cu găuri de drenare conice,din silicon,ambalaj steril, lungimea 500mm. Vezi pag.2 din catalogul cu numarul lotului corespuzator. Inregistrat cu nr. DM000617910	DM000617910

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Igor Perepețița În calitate de: Administrator

Ofertantul: Tetis International Co SRL Adresa: mun. Chișinău , str. Calea Orheiului 103/3