

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1770814029188 din 11.02.2026	
Denumirea procedurii de achiziție:	Achiziționarea centralizată a Consumabilelor Medicale conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2026 Repetat

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMD M
1	2			3	4	5	6	7	8
331000 00-1	9	Ac pentru amniocenteză 18G, 180mm	Ac pentru amniocenteză 18G, 180mm (002565)	CH18180-00	Italia	MEDAX S.R.L	Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 180mm (±5mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	Ace pentru amniocenteză 18G, lungimea 180mm (±5mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	DM000 416003
331000 00-1	10	Ac pentru amniocenteză 20G, 220mm	Ac pentru amniocenteză 20G, 220mm (002572)	AM20210-00 AM20220-00	Italia	MEDAX S.R.L	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 220mm (±10mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	Ace pentru amniocenteză 20G, lungimea 220mm (±10mm), de unică folosință, aprotogene, în ambalaj individual, sterile, cu marcaj special ultrapoint. Pentru colectarea lichidului amniotic. Luer-lock	DM000 467679
331000 00-1	23	Ansa polipectomie rotativa asimetrică (gastro-colono.)	Ansa polipectomie rotativa asimetrică (gastro-colono.)	AF-D2423DT(10mm) AF-D2423DT(15mm) AF-D2423DT(20mm) AF-D2423DT(25mm)	China	ALTON (SHANGHAI) MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Ansa asimetrică diam-10-25 mm (la solicitare), în canulă transparentă, rotabilă, cu conector lateral de irigare. Fir metalic împletit. Utilizabilă pentru polipectomie și rezecții endoscopice ale mucoasei. Lungimea-2300 mm (+-10mm).	Ansa asimetrică diam-10-25 mm (la solicitare), în canulă transparentă, rotabilă, cu conector lateral de irigare. Fir metalic împletit. Utilizabilă pentru polipectomie și rezecții endoscopice ale mucoasei. Lungimea-2300 mm (+-10mm).	DM000 835951

331000 00-1	25	Balon dilatator esofagian	Balon dilatator esofagian (002691)	AF-D1009BC2580F	China	ALTON (SHANGHAI) MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Balon dilatator esofagian, lungime balon-80 mm, diametrul -25-35 mm, Presiune-2 atm, 7 Fr, 900mm (±5mm), cu vârf distal atraumatic, cu ghid-0,35dur, radiopac, pentru achalazie	Balon dilatator esofagian, lungime balon-80 mm, diametrul -25-35 mm, Presiune-2 atm, 7 Fr, 900mm (±5mm), cu vârf distal atraumatic, cu ghid-0,35dur, radiopac, pentru achalazie	În proces de înregistrare
331000 00-1	26	Balon extractor de calculi 20mm	Balon extractor de calculi 20mm (002693)	AF-D07GE20	China	ALTON (SHANGHAI) MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Balon extractor de calculi. Caracteristica triplu lumen oferă acces la ghidajul firului pentru a facilita extragerea pietrei, din locația dorită în timpul procedurii. Lungimea minim 1950cm, diametrul balon - 20mm (±1mm), canal - 3mm (±0,2mm). diametrul cateterului-7.5Fr. Steril, de unică folosință, ambalaj individual.	Balon extractor de calculi. Caracteristica triplu lumen oferă acces la ghidajul firului pentru a facilita extragerea pietrei, din locația dorită în timpul procedurii. Lungimea minim 1950cm, diametrul balon - 20mm (±1mm), canal - 3mm (±0,2mm). diametrul cateterului-7.5Fr. Steril, de unică folosință, ambalaj individual.	În proces de înregistrare
331000 00-1	28	Canulă de aspirație fină (002742)	Canulă de aspirație fină (002742)	78-9360	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIA LNOSCIA SP.K	Canulă de aspirație tip Yankauer 12Fr diametrul intern 2mm; diametrul extern 4mm. Canulă aspirator care se adaptează la aspiratorul standard de la unit, vârfului este conceput pentru a aspira și a se bloca aspirația cu țesuturile moi. Steril. material PVC transparent, cu orificii cu vacuum control. L-300mm (± 10mm)	Canulă de aspirație tip Yankauer 12Fr diametrul intern 2mm; diametrul extern 4mm. Canulă aspirator care se adaptează la aspiratorul standard de la unit, vârfului este conceput pentru a aspira și a se bloca aspirația cu țesuturile moi. Steril. material PVC transparent, cu orificii cu vacuum control. L-300mm (± 10mm)	DM000 374145
331000 00-1	29	Canulă de aspirație tip Yankauer	Canulă de aspirație tip Yankauer	78-9360	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIA LNOSCIA SP.K	Canulă de aspirație tip Yankauer, 12Fr, diametrul intern 2mm; diametrul extern 4mm. Canulă aspirator care se adaptează la aspiratorul standard de la unit, vârfului. Este conceput pentru a nu aspira și a se bloca aspirația cu țesuturile moi. Steril. Material PVC transparent, cu orificii cu vacuum control. L-300mm	Canulă de aspirație tip Yankauer, 12Fr, diametrul intern 2mm; diametrul extern 4mm. Canulă aspirator care se adaptează la aspiratorul standard de la unit, vârfului. Este conceput pentru a nu aspira și a se bloca aspirația cu țesuturile moi. Steril. Material PVC transparent, cu orificii cu vacuum control. L-300mm	DM000 374145
331000 00-1	40	Canulă traheostomică spiralat-armat (002770)	Canulă traheostomică spiralat-armat (002770)	48-5000 48-6000 48-7000 48-8000 48-9000 48-1000	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANICZONA ODPOWIEDZIA LNOSCIA SP.K.	Canulă cu conector 15mm (±1mm), spirala-armată, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și fixator mobil și cureauă de gât larg	Canulă cu conector 15mm (±1mm), spirala-armată, cu manșetă de presiune joasă. Obturator perforat și fixator mobil și cureauă de gât larg	DM000 467695 DM000 467696 DM000 467699 DM000 467697 DM000 467698 DM000 467694

331000 00-1	41	Cateter cu mandren (set) (002774)	Cateter cu mandren (set) (002774)	FG-2216	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD.	Cateter cu mandren (set) - Cateter cu dublu lumen, adaptat pentru flux sporit, calibrul 11Fr, lungime 200mm (\pm 10mm) și cu 2 porturi de injecție tip Luer-Lock; Ghid (de plastic sau metalic) cu o lungime de 700mm sau mai mult; Dilatator calibrul 12Fr și lungime de 150mm; Ac de puncție calibrul 8G. Dimensiunile și calibrele sunt date ca fiind compatibile între ele și nu pot fi înlocuite fără a lua în considerație caracteristicile întregului set.	Cateter cu mandren (set) - Cateter cu dublu lumen, adaptat pentru flux sporit, calibrul 12 Fr, lungime 200mm (\pm 10mm) și cu 2 porturi de injecție tip Luer-Lock; Ghid (de plastic sau metalic) cu o lungime de 700mm sau mai mult; Dilatator calibrul 12Fr și lungime de 150mm; Ac de puncție calibrul 17G. Dimensiunile și calibrele sunt date ca fiind compatibile între ele și nu pot fi înlocuite fără a lua în considerație caracteristicile întregului set.	DM000 566015
331000 00-1	54	Cateter ombilical cu două intrări 4F (002857)	Cateter ombilical cu două intrări 4F (002857)	FV-2426	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Cateter ombilical cu două intrări 4F	Cateter ombilical cu două intrări 4F	DM000 358569
331000 00-1	55	Cateter ombilical cu două intrări 5F (002858)	Cateter ombilical cu două intrări 5F (002858)	FV-2526	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Cateter ombilical cu două intrări 5F	Cateter ombilical cu două intrări 5F	DM000 358580
331000 00-1	56	Cateter ombilical cu două intrări 6F (002859)	Cateter ombilical cu două intrări 6F (002859)	FV-2526 FV-2726	China	GUANGDONG BAIHE MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD	Cateter ombilical cu două intrări 6F	Cateter ombilical cu două intrări 6F	DM000 358580 DM000 358589
331000 00-1	81	Coș extractor de calcul/ Baschet PCGR- metalic, hexagonal	Coș extractor de calcul/ Baschet PCGR- metalic, hexagonal (002978)	AF D2422GL225 AF D2422GL230 AF D2422GL235	China	ALTON (SHANGHAI) MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Coș extractor de calcul/ Baschet PCGR- metalic, hexagonal. Multifilamentară, Hexagonală, cu 4 fire din inox, Deschiderea 15-25mm, lungime 25-40 mm (la solicitare), cu vârf tip "bila" cu port de irigare, pentru căile biliare și pancreatice, d-2,2-2,3 mm, lungimea-1800-2500mm, utilizabil pentru litotritie	Coș extractor de calcul/ Baschet PCGR- metalic, hexagonal. Multifilamentară, Hexagonală, cu 4 fire din inox, Deschiderea 15-25mm, lungime 25-40 mm (la solicitare), cu vârf tip "bila" cu port de irigare, pentru căile biliare și pancreatice, d-2,2-2,3 mm, lungimea-1800-2500mm, utilizabil pentru litotritie	În proces de înregistrare

331000 00-1	85	Degetare de unică folosință	Degetare de unică folosință (002994)	25941 25942	Italia	PERMEDI C A S.P.A. Distribuitor GIMA	Degetare de unică folosință. 100 bucăți în set	Degetare de unică folosință. 100 bucăți în set	DM000 273567 DM000 273566
331000 00-1	87	Dispozitiv pentru ligaturare	Dispozitiv pentru ligaturare	Disposable Endoscopic Multiple Ligature AF-D2423DT	China	ALTON (SHANGH AI) MEDICAL INSTRUM EN TS CO., LTD.	Dispozitiv pentru ligaturare cu laț detașabil diametrul >25mm și <40mm, lungimea nu mai mică de 230cm, pentru polipectomie endoscopică prin canalul endoscopului-de min 2,8mm. De unică folosință.	Dispozitiv pentru ligaturare cu laț detașabil diametrul >25mm și <40mm, lungimea nu mai mică de 230cm, pentru polipectomie endoscopică prin canalul endoscopului-de min 2,8mm. De unică folosință.	DM000 835955 DM000 835951 DM000 835938
331000 00-1	94	Garou hemostatic maturi	Garou hemostatic maturi	GJ031-100	China	YUYAO GUANGJI NG MEDICAL INSTRUM ENT CO.,LTD	1. Garou reutilizabil, nesteril, dimensiuni: lungime 45cm (±1cm)x lățime 2.5cm 2.fixator din plastic, cu sistem de siguranță închidere/deschidere rapidă, dotat cu un dispozitiv de închidere sigur și ușor de folosit, slăbit și îndepărtat cu o singură mână. 3. material: țesut, nu conține latex, hipoalergenic și poate fi utilizat în cazul persoanelor cu pielea sensibilă; 4. Suprafața netedă și moale, procedura de punție venoasă să fie cât mai confortabilă pentru pacienții. 5. Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE, EN ISO 13485. 6.Prezentarea obligatorie a mostrelor la CRDM.	1. Garou reutilizabil, nesteril, dimensiuni: lungime 45cm (±1cm)x lățime 2.5cm 2.fixator din plastic, cu sistem de siguranță închidere/deschidere rapidă, dotat cu un dispozitiv de închidere sigur și ușor de folosit, slăbit și îndepărtat cu o singură mână. 3.material: țesut, nu conține latex, hipoalergenic și poate fi utilizat în cazul persoanelor cu pielea sensibilă; 4. Suprafața netedă și moale, procedura de punție venoasă să fie cât mai confortabilă pentru pacienții. 5. Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE, EN ISO 13485. 6.Prezentarea obligatorie a mostrelor la CRDM.	DM000 669674
331000 00-1	96	Ghid metalic tip "Zebra" 0,025; 0,035 (003006)	Ghid metalic tip "Zebra" 0,025; 0,035 (003006)	AFD3545QW05 AFD2545QW05	China	Alton (Shanghai) Medical Instruments Co. Ltd	Ghid metalic tip "Zebra" 0,025; 0,035. Confecționat din Nitinol, cu markere- inele radioopace la fiecare centimetru, vizibile endoscopic nu mai puțin de -7 buc și 15-18 vizibile radiologic; lungimea totală nu mai mică de 450cm, pentru col angiografie endoscopică.	Ghid metalic tip "Zebra" 0,025; 0,035. Confecționat din Nitinol, cu markere-inele radioopace la fiecare centimetru, vizibile endoscopic nu mai puțin de -7 buc și 15-18 vizibile radiologic; lungimea totală nu mai mică de 450cm, pentru col angiografie endoscopică.	DM000 836315 DM000 836313

331000 00-1	98	Injector endoscopic (003033)	Injector endoscopic (003033)	AFD2420PN2205	China	Alton (Shanghai) Medical Instruments Co. Ltd	Teflon cateter, Sistem de fixare a poziției, Luer conector, lungimea cateterului de minim 2000mm, pentru endoscop cu canal de lucru 2,8mm, lungimea ac-5mm, diametrul ac-22G	Teflon cateter, Sistem de fixare a poziției, Luer conector, lungimea cateterului de minim 2000mm, pentru endoscop cu canal de lucru 2,8mm, lungimea ac-5mm, diametrul ac-22G	În proces de înregist rare
331000 00-1	101	Irigator- clizma Esmarch	Irigator-clizma Esmarch (003036)	TIP B-3	Ucraina	KIEVGUM A LLC	1.capacitate 2500ml - 3000ml 2.PVC moale cu canulă rigidă	1.capacitate 2500ml - 3000ml 2.PVC moale cu canulă rigidă	DM000 214330
331000 00-1	102	Kit cateter temporar pentru hemodializ ă (003037)	Kit cateter temporar pentru hemodializă (003037)	FR-221915	China	GUANGD ON G BAIHE MEDICAL TECHNOL O GY CO., LTD.	Kit cateter pentru hemodializă, cu lumen dublu, radioopac, din poliuretan, steril, prevăzut cu manșoane implantabile, conectoare Luer - Lock și cleme, 15cm lungime. Ambalat individual	Kit cateter pentru hemodializă, cu lumen dublu, radioopac, din poliuretan, steril, prevăzut cu manșoane implantabile, conectoare Luer - Lock și cleme, 15cm lungime. Ambalat individual	DM000 566005
331000 00-1	105	Mască de endoscopie L	Mască de endoscopie L	30-40-555 30-40-777	German ia	VBM MEDIZIN TE CHNIK GMBH	Mască de endoscopie utilizată pentru ventilația de susținere a presiunii și respirație spontană. Dimensiune: L.	Mască de endoscopie utilizată pentru ventilația de susținere a presiunii și respirație spontană. Dimensiune: L.	DM000 4 36878 DM000 4 36880
331000 00-1	106	Mască de endoscopie M	Mască de endoscopie M	30-40-333 30-40-335	German ia	VBM MEDIZIN TE CHNIK GMBH	Mască de endoscopie utilizată pentru ventilația de susținere a presiunii și respirație spontană. Dimensiune: M.	Mască de endoscopie utilizată pentru ventilația de susținere a presiunii și respirație spontană. Dimensiune: M.	DM000 436874 DM000 436876
331000 00-1	111	Mască facială pentru endoscopie	Mască facială pentru endoscopie	30-40-555 30- 40-333	German ia	VBM MEDIZIN TE CHNIK GMBH	Mască facială pentru endoscopie. Mărimea 4, 22 F. pentru adulți.	Mască facială pentru endoscopie. Mărimea 5, 22 F. pentru adulți.	DM000 436879 DM000 436874
331000 00-1	112	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5 (003097)	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5 (003097)	35-65-223/ 35-65- 224	German ia	VBM MEDIZIN TE CHNIK GMBH	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5/adulți, fără flatați, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5/adulți, fără flatați, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	DM000 436894 DM000 436895
331000 00-1	113	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5 (003099)	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5 (003099)	35-65-224/35-65- 225	German ia	VBM MEDIZIN TE CHNIK GMBH	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5/adulți, fără flatați, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5/adulți, fără flatați, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	DM000 436895 DM000 436896

331000 00-1	114	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5 (003101)	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5 (003101)	35-65-225/35-65-226	Germania	VBM MEDIZINTE CHNIK GMBH	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5/adulți, fără flatați, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5/adulți, fără flatați, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	DM000 436896 DM000 436897
331000 00-1	126	Pansament lichid steril	Pansament lichid steril	MCS0010	Turcia	MEDOFFICE SAGLIK ENDUSTRI A.S.	Spray, conceput ca pansament lichid steril. La aplicarea pe pielea intactă sau cu leziuni formează rapid o peliculă transparentă, caracterizată printr-o bună permeabilitate la oxigen și umiditate, care acționează ca o barieră de protecție de 48-72 ore împotriva fluidelor corporale din zonele din jurul stomelor intestinale. Nu conține alcool, nu provoacă iritații sau senzații neplăcute la nivelul pielii. Echivalent produsului B-Braun Askina Barrier Film Spray 28 ml (Cod de referință 5036).	Spray, conceput ca pansament lichid steril. La aplicarea pe pielea intactă sau cu leziuni formează rapid o peliculă transparentă, caracterizată printr-o bună permeabilitate la oxigen și umiditate, care acționează ca o barieră de protecție de 48-72 ore împotriva fluidelor corporale din zonele din jurul stomelor intestinale. Nu conține alcool, nu provoacă iritații sau senzații neplăcute la nivelul pielii. Echivalent produsului B-Braun Askina Barrier Film Spray 30 ml	DM000 853125
331000 00-1	128	Pensă pentru biopsie	Pensă pentru biopsie (003152)	AFD2423 BWC AFD2423 BZ AFD2423 BZC	China	Alton (Shanghai) Medical Instruments Co. Ltd	Pensă pentru biopsie, dotată cu ac. Lungimea cateter - 2200mm, diametrul - 2,8mm	Pensă pentru biopsie, dotată cu ac. Lungimea cateter - 2200mm, diametrul - 2,8mm	DM000 560890 DM000 560918 DM000 560943
331000 00-1	136	Plasture pe suport de material neșesut 10cm x10m	Plasture pe suport de material neșesut 10cm x10m (003178)	15110	Turcia	AGAUGLU SAGLIK URUNLERI TEKSTIL SAN. VE TIC. LTD. STI.	Plasture pe suport de material neșesut 10cm x10m. Hipoalergenic, Elastic, Permeabilitate ridicată pentru aer și vapori de apă, Fixare sigură și îndepărtare atraumatică, Divizarea hârtiei siliconate pentru a permite dimensionarea exactă	Plasture pe suport de material neșesut 10cm x10m. Hipoalergenic, Elastic, Permeabilitate ridicată pentru aer și vapori de apă, Fixare sigură și îndepărtare atraumatică, Divizarea hârtiei siliconate pentru a permite dimensionarea exactă	DM000 6 59358
331000 00-1	145	Protector/retractor plagă tip Alexis 17-25cm	Protector/retractor or plagă tip Alexis 17-25cm (003197)	WZIPS-A 250/260- 250/10	China	MICROCURRE (SUZHOU) MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD.	Retractor de plagă tip Alexis, confecționat din material poliuretan. Pentru incizie 17-25cm. *Garanția min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	Retractor de plagă tip Alexis, confecționat din material poliuretan. Pentru incizie 17-25cm. *Garanția min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	DM000 624162
331000 00-1	146	Protector/retractor plagă tip Alexis 2,5-6cm	Protector/retractor or plagă tip Alexis 2,5-6cm (003198)	WZIPS-B 50/40- 25/25 WZIPS-B 70/70-35/25	China	MICROCURRE (SUZHOU) MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD.	Protector de plagă tip Alexis, confecționat din silicon. Pentru incizia 2,5-6cm. Garanție minimă 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	Protector de plagă tip Alexis, confecționat din silicon. Pentru incizia 2,5-6cm. Garanție minimă 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	DM000 624163

331000 00-1	147	Protector/retractor plagă tip Alexis, 2.5-6cm	Protector/retractor or plagă tip Alexis, 2.5-6cm (003202)	WZIPS-B 50/40- 25/25 WZIPS-B 70/70-35/26	China	MICROCU RE (SUZHOU) MEDICAL TECHNO LOGY CO., LTD.	Retractor de plagă tip Alexis, confectionat din silicon. Pentru incizie 2.5-6cm. *Garanția min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	Retractor de plagă tip Alexis, confectionat din silicon. Pentru incizie 2.5-6cm. *Garanția min 2 ani. Codul personalizat pe fiecare instrument pentru trasabilitate cu indicarea termenului de garanție.	DM000 624163
331000 00-1	176	Set cateter pentru vena subclaviculară 20G, bilumen (003274)	Set cateter pentru vena subclaviculară 20G, bilumen (003274)	FV-1326 FV-2426	China	GUANGD ON G BAIHE MEDICAL TECHNO LOGY CO., LTD	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 20G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Bilumen	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 18G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Bilumen	DM000 358539 DM000 358569
331000 00-1	177	Set cateter pentru vena subclaviculară 22G, bilumen (003276)	Set cateter pentru vena subclaviculară 22G, bilumen (003276)	FV-1226 FV-2426	China	GUANGD ON G BAIHE MEDICAL TECHNO LOGY CO., LTD	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 22G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Bilumen	Set cateter pentru vena subclaviculară. Cateter 18G. Material: PUR, radioopac, lungime 8-20cm. Ace 19-22G, lungime 38-50mm. Ghid metalic 0.35-0.68mm, lungime 35-60cm. Bilumen	DM000 358531 DM000 358569
331000 00-1	178	Set cateter subclavicular 6F (003278)	Set cateter subclavicular 6F (003278)	FV-1626	China	GUANGD ON G BAIHE MEDICAL TECHNO LOGY CO., LTD	Set pentru cateterizarea vaselor centrale 6F*20 cm: 1.Cateter cu un lumen 6F*20 cm, 2.Ghid J. 0,32-0,38x60 cm, 3.Dilatator 8Fx12cm, 4.Ac 18Gx7 cm 5.Seringă 5-10ml, 6.Bisturiu. 7.Valvă tip fluture, cu clemă. Steril, apirogen, netoxic.	Set pentru cateterizarea vaselor centrale 6F*20 cm: 1.Cateter cu un lumen 14 G ,6F*20 cm, 2.Ghid J. 0,32-0,38x60 cm, 3.Dilatator 8Fx12cm, 4.Ac 18Gx7 cm 5.Seringă 5-10ml, 6.Bisturiu. 7.Valvă tip fluture, cu clemă. Steril, apirogen, netoxic.	DM000 358559
331000 00-1	179	Set cateter subclavicular 7F (003279)	Set cateter subclavicular 7F (003279)	FH-1716	China	GUANGD ON G BAIHE MEDICAL TECHNO LOGY CO., LTD	Set pentru cateterizarea vaselor centrale 7F*20 cm: 1.Cateter cu un lumen 7F*20 cm, 2.Ghid J. 0,32-0,38x60 cm, 3.Dilatator 8Fx12cm, 4.Ac 18Gx7 cm 5.Seringă 5-10ml, 6.Bisturiu. 7.Valvă tip fluture, cu clemă. Steril, apirogen, netoxic.	Set pentru cateterizarea vaselor centrale 7F*20 cm: 1.Cateter cu un lumen 7F*20 cm, 2.Ghid J. 0,32-0,38x60 cm, 3.Dilatator 8Fx12cm, 4.Ac 18Gx7 cm 5.Seringă 5-10ml, 6.Bisturiu. 7.Valvă tip fluture, cu clemă. Steril, apirogen, netoxic.	DM000 565924

331000 00-1	180	Set cateter subclavicular 8F (003280)	Set cateter subclavicular 8F (003280)	FH-1816	China	GUANGD ON G BAIHE MEDICAL TECHNOL O GY CO., LTD	Set pentru cateterizarea vaselor centrale 8F*20 cm: 1.Cateter cu un lumen 8F*20 cm, 2.Ghid J. 0,32-0,38x60 cm, 3. Dilatator 8Fx12cm, 4.Ac 18Gx7 cm 5.Seringă 5-10ml, 6.Bisturii. 7.Valvă tip fluture, cu clemă. Steril, aprotogen, netoxic.	Set pentru cateterizarea vaselor centrale 8F*20 cm: 1.Cateter cu un lumen 8F*20 cm, 2.Ghid J. 0,32-0,38x60 cm, 3. Dilatator 8Fx12cm, 4.Ac 18Gx7 cm 5.Seringă 5-10ml, 6.Bisturii. 7.Valvă tip fluture, cu clemă. Steril, aprotogen, netoxic.	DM000 565930
331000 00-1	186	Set drenaj lombar al LCR (003337)	Set drenaj lombar al LCR (003337)	VentriGuard Lumbar Catheter Set Ref.63-0400	Germania	Neuromedex GmbH	Set drenaj lombar al LCR steril, Conține: un cateter extern de drenaj lombar, un ac trocar din oțel inoxidabil, un conector Luer. Cateterul este fabricat din poliuretan radio-opac, Are un fir rotund închis, iar tubul este gradat	Set drenaj lombar al LCR steril, Conține: un cateter extern de drenaj lombar, un ac trocar din oțel inoxidabil, un conector Luer. Cateterul este fabricat din poliuretan radio-opac, Are un fir rotund închis, iar tubul este gradat	În curs de înregistrare
331000 00-1	187	Set drenare activă (003340)	Set drenare activă (003340)	PDH80018 PDH80016 PDH80014	China	NINGBO LUKE MEDICAL DEVICES CO., LTD.,	Set drenare activă 500-600 ml, jetabil, material transparent, min 3 tuburi pentru drenaj d=5, 5-11mm, l=500-700mm, cu supapă de reținere și clamă, min 5 orificii la capătul distal, dop cu o supapă de aer.	Set drenare activă 500-600 ml, jetabil, material transparent, min 3 tuburi pentru drenaj d=5, 5-11mm, l=500-700mm, cu supapă de reținere și clamă, min 5 orificii la capătul distal, dop cu o supapă de aer.	DM000 740464 DM000 740463 DM000 740462
331000 00-1	188	Set drenare nasobiliară	Set drenare nasobiliară	AF-D8529BDA AF-D1029BDA	China	Alton (Shanghai) Medical Instruments Co. Ltd	Cateter alfa, tub nazal, tub- extensiv, conector, PVC, lungime 2900mm, 8-10 Fr.	Cateter alfa, tub nazal, tub- extensiv, conector, PVC, lungime 2900mm, 8-10 Fr.	În curs de înregistrare
331000 00-1	195	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 14G, Y-type (003377)	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 14G, Y-type (003377)	FV/FC-2726	China	GUANGD ON G BAIHE MEDICAL TECHNOL O GY CO., LTD.	Set cateter Y-type biluminal G14, G16 - Componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Flux >100ml/min pentru ambele lumene. Obligativiu diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 14G	Set cateter Y-type biluminal G14, G16 -Componenta setului - cateter din poliuretan Rg contrastabil, ac, conductor metalic tip "J" rezistent la îndoire, Flux >100ml/min pentru ambele lumene. Obligativiu diametrul unui lumen trebuie să fie nu mai mic de 14G	DM000 358589

331000 00-1	196	Set pentru cateterizare a vaselor centrale monolumen n 7-8Fr (003380)	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 7-8Fr (003380)	FV-1626ECG	China	<p>GUANGD ON G BAIHE MEDICAL TECHNOL O GY CO., LTD.</p> <p>Componența: 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 89-0, 96mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescuta: -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; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7-8Fr (lungime- 20-30cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6.Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual</p>	<p>Componența: 1. Ac de puncționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mânuirea ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; 2. Ghidul metalic J (0, 8-0, 96mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescuta: -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; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; 3. Cateter 7-8Fr (lungime- 20-30cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; 4. Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; 5. Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; 6.Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; 8. Cablu de conectare pentru poziționarea simultană cu ajutorul ECG (integrat în set) - steril; 9. Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual</p>	DM000 358559
----------------	-----	---	--	------------	-------	---	--	-----------------

331000 00-1	197	Set pentru cateterizare a vaselor centrale Monolumen G-11 (9Fr) (003381)	Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monolumen G- 11 (9Fr) (003381)	FH-1816	China	GUANGD ON G BAIHE MEDICAL TECHNOL O GY CO., LTD.	Monolumen G-11 (9Fr) G-11 (9Fr), Ac 14G x 7cm; volum perfuzie minim 90 ml/min, cateter 1.4mm, L-20cm din poliuretan; conductor metalic 60cm, Seringă 10ml; Dilatator-12cm, Rentghencontrast Cu ghid metalic tip "J" *Certificat CE sau declarației de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.	Monolumen G-11 (8Fr) G-11 (8Fr), Ac 17G x 7cm; volum perfuzie minim 90 ml/min, cateter 1.4mm, L-20cm din poliuretan; conductor metalic 60cm, Seringă 5ml; Dilatator-12cm, Rentghencontrast Cu ghid metalic tip "J" *Certificat CE sau declarației de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.	DM000 565930
----------------	-----	--	--	---------	-------	---	---	---	-----------------

331000 00-1	198	Set pentru cateterizare a vaselor centrale triluminal 16-18G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 16-18G (003390)	FC-3726	China	GUANGD ON G BAIHE MEDICAL TECHNO LOGY CO., LTD.	<p>Componența:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ac de punționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; Ghidul metalic J (0,86-0,89mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -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; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; Cateter 7-8, 5F echivalent la 14-18G (lungime- 15-25cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual 	<p>Componența:</p> <ol style="list-style-type: none"> Ac de punționare - 16-18G. Ambou ergonomic, pentru mână ușoară, cu semn, ce indică poziția bizoului; Ghidul metalic J (0,86-0,89mm x 50-60cm) „kink proof”, cu flexibilitate crescută: -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; - Marcaje din 10 în 10cm pe ghid; Cateter 7-8, 5F echivalent la 14-18G (lungime- 15-25cm), -Fabricat din PUR (poliuretan); -Vârful cateterului atraumatic (soft type); -Radioopac, detectabil la raze X; -Are marcaje pe lungimea cateterului din cm în cm pentru o poziționare precisă; -Are marcaje dimensiunilor în Gauge (G) pe cateter; - fără risc de îndoire la manipulări, duritatea cateterului să asigure o administrare corectă a medicamentului fără traumarea țesutului; Aripioare moi de fixare cateterului, mobile și detașabile, pentru o fixare corectă a cateterului pe suprafața pielii; Dilatator - cu 1-2F mai mare decât cateterul; Căpăcel cu valvă de siguranță care protejează de embolie gazoasă sau hemoragie în caz de deconectare accidentală a perfuziei. 7. Seringă de 5 ml-10ml din 3 piese, latex free; Toate accesoriile setului sterile, de unică folosință, incluse în set. Ambalat individual 	DM000 358632
331000 00-1	206	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la înserare (003423)	REF 320(Marimea 8) REF 320-09(Marimea 9)	Germania	TRACOE MEDICAL GMBH	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinsertie atraumatic. canulă exterioară, nefenestrată cu manșetă de presiune scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual	Set pentru dilatare (scalpel, seringă, ac pentru puncție, cateter din teflon, ghid metalic cu inserter, dilatator scurt, cateter de ghidare, dilatator). Set pentru inserție atraumatică (Tub de reinsertie atraumatic. canulă exterioară, nefenestrată cu manșetă de presiune scăzută, cu conector de 15mm. canulă interioară nefenestrată radioopacă, canulă interioară nefenestrată. Gel lubrifiant steril. Obturator perforat și curea de git larg).Diametrul exterior 8.0-9.0mm. Ambalaj individual	DM000 429264 DM000 429265

331000 00-1	207	Set traheostomic (canulă traheală fenestrată + valvă) N 7.5 (003437)	Set traheostomic (canulă traheală fenestrată + valvă) N 7.5 (003437)	47-7010 47-8010	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANIC ZO NA ODPOWIE DZ IALNOSCI A SP.K	Set traheostomic (canulă traheală fenestrată + valvă) N 7.5. Canulă traheală fenestrată cu robinet și valvă de vorbire tip B din polimer de uz medical siliconat transparent, termorezistent,. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, țara de origine.	Set traheostomic (canulă traheală fenestrată + valvă) N 7.5. Canulă traheală fenestrată cu robinet și valvă de vorbire tip B din polimer de uz medical siliconat transparent, termorezistent,. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	DM000 833044 DM000 833045 DM000 833047
331000 00-1	208	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 7 (003439)	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 7 (003439)	49-7010	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANIC ZO NA ODPOWIE DZ IALNOSCI A SP.K	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 7. Canulă traheală din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 7. Canulă traheală din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	DM000 833021
331000 00-1	209	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 7.5 (003440)	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 7.5 (003440)	49-7010 49-8010	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANIC ZO NA ODPOWIE DZ IALNOSCI A SP.K	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 7.5. Canulă traheală din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 7.5. Canulă traheală din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	DM000 833021 DM000 833024

331000 00-1	210	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.0 (003441)	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.0 (003441)	49-8010	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANIC Z O NA ODPOWIE DZ IALNOSCI A SP.K	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.0. Canulă traheală din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, țara de origine.	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.0. Canulă traheală din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	DM000 833024
331000 00-1	211	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.5 (003442)	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.5 (003442)	49-801049-9010	Polonia	SUMISPO LKA ZOGRANI CZONAO DPOWIED ZIALNOS CIASP.K	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.5. Canulă traheală din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.5. Canulă traheală din polimer de uz medical siliconat, termorezistent, cu linie X-ray și linie din polimer de uz medical siliconat transparent. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	DM000 833024 DM000 833025
331000 00-1	219	Sistem drenaj extern și monitorizare LCR	Sistem drenaj extern și monitorizare LCR (003474)	VentrEX Complete EVD- System Ref.58- 00110	Germania	Neuromede x GmbH	Sisteme de drenaj extern a lichidului cefalorahidian LCR complexe cu scală de măsurare a presiunii intra craniene (mmH2O sau mmHg) cu pungă de colectare de 650ml și camera de picurare de 100ml ce permite calcularea debitului LCR. Aceste sisteme de drenaj extern LCR pot fi utilizate împreună cu/compatibile/ – catetere ventriculare externe cu lungimi de 29cm (± 1cm)(1.5mm ID, 3.0mm OD) sau 35cm (± 1 cm)(2.3mm ID, 4.0mm OD), la solicitare, radio transparente. – catetere lombare externe cu lugea de minim 35cm(0.76mm ID, 1.60mm OD) cu sau fără ghid introductor. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	Sisteme de drenaj extern a lichidului cefalorahidian LCR complexe cu scală de măsurare a presiunii intra craniene (mmH2O sau mmHg) cu pungă de colectare de 650ml și camera de picurare de 100ml ce permite calcularea debitului LCR. Aceste sisteme de drenaj extern LCR pot fi utilizate împreună cu/compatibile/ – catetere ventriculare externe cu lungimi de 29cm (± 1cm)(1.5mm ID, 3.0mm OD) sau 35cm (± 1 cm)(2.3mm ID, 4.0mm OD), la solicitare, radio transparente. – catetere lombare externe cu lugea de minim 35cm(0.76mm ID, 1.60mm OD) cu sau fără ghid introductor. Ambalajul și eticheta conform Directivei 93/42 CEE (modificată prin Directiva 2007/47/CE), cu indicarea denumirii și adresei producătorului, denumirea și codul produsului, numărului lotului, data fabricării lotului, data expirării lotului, țara de origine.	În curs de înregist rare

331000 00-1	233	Spirometru pentru stimulare pulmonară	Spirometru pentru stimulare pulmonară	LB1810	China	NINGBO MFLAB MEDICAL INSTRUM E NTS CO.,LTD	Spirometru de stimulare din polistiren netoxic cu volumul 1500-2500cm3, cu furtun flexibil cu adaptor pentru gură.	Spirometru de stimulare din polistiren netoxic cu volumul 1500- 2500cm3, cu furtun flexibil cu adaptor pentru gură.	DM000 501432
331000 00-1	237	Stent biliar biodegrada bil 1-3 luni, expandabil cu balon	Stent biliar biodegradabil 1- 3 luni, expandabil cu balon (003532)	"ENDOSCOPIC BALLOON: 19MBXB08057A 19MBXB09057A 19MBXB10057A PERCUTANEUS BALLOON: 08MBXB08057A 08MBXB09057A 08MBXB10057A 12MBXB08057A 12MBXB09057A 12MBXB10057A 15MBXB08057A 15MBXB09057A 15MBXB10057A	German ia	amg Internationa l GmbH	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon. Diametrul 8-10 mm, lungime55-57 mm, lungime balon- 60mm, biodegradabilitatea 1-3 luni	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon. Diametrul 8-10 mm, lungime55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea 1-3 luni	În curs de înregist rare
331000 00-1	240	Stent biliar biodegrada bil, expandabil cu balon 1- 3 luni	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon 1-3 luni	"ENDOSCOPIC BALLOON: 19MBXB08057A 19MBXB09057A 19MBXB10057A PERCUTANEUS BALLOON: 08MBXB08057A 08MBXB09057A 08MBXB10057A 12MBXB08057A 12MBXB09057A 12MBXB10057A 15MBXB08057A 15MBXB09057A 15MBXB10057A	German ia	amg Internationa l GmbH	Diametrul 8-10 mm, lungime 55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea 1-3 luni	Diametrul 8-10 mm, lungime 55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea 1-3 luni	În curs de înregist rare

331000 00-1	245	Stent biliar/ pancreatic biodegrada bil	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil	BPS26080M BPS26100M BPS26125M BPS26150M BPS26175M BPS26200M BPS34080M BPS34100M BPS34125M BPS34150M BPS34175M BPS34200M	German ia	amg Internationa l GmbH	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil. Diametrul 8-10Fr, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 20 zile	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon. Diametrul 8-10 mm, lungime55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea 3-6 luni	În curs de înregist rare
331000 00-1	246	Stent biliar/ pancreatic biodegrada bil	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil (003538)	BPS26080M BPS26100M BPS26125M BPS26150M BPS26175M BPS26200M BPS34080M BPS34100M BPS34125M BPS34150M BPS34175M BPS34200M	German ia	amg Internationa l GmbH	Diametrul 8-10Fr, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 11 săptămâni	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon. Diametrul 8-10 mm, lungime55-57 mm, lungime balon-60mm, biodegradabilitatea 3-6 luni	În curs de înregist rare
331000 00-1	247	Stent biliar/pancr eatic biodegrada bil 11 săptămâni	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 11 săptămâni	BPS26080S BPS26100S BPS26125S BPS26150S BPS26175S BPS26200S BPS34080S BPS34100S BPS34125S BPS34150S BPS34175S BPS34200S	German ia	amg Internationa l GmbH	Stent biliar/pancreatic biodegradabil. Diametrul 8-10Fr, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 11 săptămâni	Stent biliar/pancreatic biodegradabil. Diametrul 8-10Fr, lungimea 80- 200 mm, biodegradabilitatea 11 săptămâni	În curs de înregist rare

331000 00-1	248	Stent biliar/pancr eatic biodegrada bil 11 săptămâni	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 11 săptămâni (003539)	BPS26080S BPS26100S BPS26125S BPS26150S BPS26175S BPS26200S BPS34080S BPS34100S BPS34125S BPS34150S BPS34175S BPS34200S	German ia	amg Internationa l GmbH	Stent biliar/pancreatic biodegradabil. Diametrul 8-10Fr, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 11 săptămâni	Stent biliar/pancreatic biodegradabil. Diametrul 8-10Fr, lungimea 80- 200 mm, biodegradabilitatea 11 săptămâni	În curs de înregist rare
331000 00-1	249	Stent biliar/pancr eatic biodegrada bil 12 zile	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 12 zile	BPS26080F BPS26100F BPS26125F BPS26150F BPS26175F BPS26200F BPS34080F BPS34100F BPS34125F BPS34150F BPS34175F BPS34200F	German ia	amg Internationa l GmbH	Diametrul 8-10Fr, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 12 zile	Diametrul 8-10Fr, lungimea 80-200 mm, biodegradabilitatea 12 zile	În curs de înregist rare
331000 00-1	251	Stent esofagian metalic auto expandabil cu sistem de livrare	Stent esofagian metalic auto expandabil cu sistem de livrare	102-20-060 102-20-080 102-20-100 102-20-120 102-20-140 102-24-080 102-24-100 102-24-120 102-24-140	German ia	bess pro gmbh	Stent esofagian metalic auto expandabil cu sistem de livrare. L=10 cm, 12 cm, 14 cm	Stent esofagian metalic auto expandabil cu sistem de livrare. L=6 cm, 8 cm, 12 cm, 14 cm, inclusiv istemul de livrare Delivery system OTW (Mărimile la alegerea beneficiarului)	În proces de înregist rare
331000 00-1	252	Stent metalic Auto expandabil pentru dilatarea stricturilor (benigne și maligne) a	Stent metalic Auto expandabil pentru dilatarea stricturilor (benigne și maligne) a tractului digestiv	102-24-140	German ia	bess pro gmbh	Stent metalic Auto expandabil pentru dilatarea stricturilor (benigne și maligne) a tractului digestiv : Stent: A - 30mm B - 24mm C - 1401mm D - 110mm Sistemul de livrare : I - 650mm G - 205mm H - d=8mm D max. Ghid endoscopic - 0, 035" L max.Ghid endoscopic - 260cm	Stent metalic Auto expandabil pentru dilatarea stricturilor (benigne și maligne) a tractului digestiv : Stent: A - 30mm B - 24mm C - 1401mm D - 110mm Sistemul de livrare : I - 650mm G - 205mm H - d=8mm D max. Ghid endoscopic - 0, 035" L max.Ghid endoscopic - 260cm	În proces de înregist rare

		tractului digestiv							
331000 00-1	253	Stent metalic auto expandabil tract digestiv inferior	Stent metalic auto expandabil tract digestiv inferior	411-25-060 Customizat 411-25-080 411-25-100	Germania	bess pro gmbh	Stent metalic auto expandabil tract digestiv inferior. Utilizabil prin canalul endoscopului, L=10cm, 12cm, 14cm.	Stent metalic auto expandabil tract digestiv inferior. Utilizabil prin canalul endoscopului, L=10cm, 12cm, 14cm.	În proces de înregistrare
331000 00-1	272	Tub pentru Timpanostomie, tip Mini-Tef. (003677)	Tub pentru Timpanostomie, tip Mini-Tef. (003677)	TUEBINGEN TYPE REF.1015036	Germania	Heinz Kurz GmbH	Tub pentru Timpanostomie, tip Mini-Tef. Dimensiunile pentru aplicații mature, canalul auditiv extern mic și canalul urechii întortocheate. Tuburile mini-tef sunt confecționate din fluor plastic alb și prezintă o flanta interioara cu diametrul mai mare. Diametrul intern a fetii externe 0.89 mm, diametrul tot al circumferinței fetii externe 2.0 mm. Diametrul circumferinței fetii interne 1.6 mm. Lungimea brațului 1.0 mm. Lungimea totală a tubului 1.5 mm. Steril, de unică folosință.	Tub pentru Timpanostomie, tip Mini-Tef. Dimensiunile pentru aplicații mature, canalul auditiv extern mic și canalul urechii întortocheate. Tuburile mini-tef sunt confecționate din titan și prezintă o flanta interioara cu diametrul mai mare. Diametrul intern a fetii externe 0.89 mm, diametrul tot al circumferinței fetii externe 2.0 mm. Diametrul circumferinței fetii interne 1.6 mm. Lungimea brațului 1.0 mm. Lungimea totală a tubului 1.5 mm. Steril, de unică folosință.	În proces de înregistrare
331000 00-1	274	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.5 (003681)	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.5 (003681)	48-8000 48-9000	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANIC ZONADPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 8.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 8.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă.	DM000 467697 DM000 467698
331000 00-1	275	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 9.5 (003683)	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 9.5 (003683)	48-9000 48-1000	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANIC ZONADPOWIEDZIALNOSCIA SP.K.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 9.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă.	Tub pentru traheostomie cu balon și cu canulă internă (tip Shiley) 9.5 material polivinilclorid, termoplastic, linie radioopacă.	DM000 467698 DM000 467699

331000 00-1	276	Tub polimer/sili con	Tub polimer/silicon	96-7405 96-8015 96-S7010 96- S8011	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANIC ZO NA ODPOWIE DZ IALNOSCI A SP.K.	Tub polimer/silicon medical 8x10mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub polimer/silicon medical 8x10mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C, 1 bucată=500 mm	DM000 657848 DM000 657849 DM000 657857 DM000 657858
331000 00-1	277	Tub polimer/sili con 7x9mm (003686)	Tub polimer/silicon 7x9mm (003686)	96-7005 96-6695 96-S7010 96-S6090	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANIC ZO NA ODPOWIE DZ IALNOSCI A SP.K.	Tub polimer/silicon medical 7x9mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub polimer/silicon medical 7x9mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C, 1 bucată=500 mm	DM000 657847 DM000 657846 DM000 657857 DM000 657854
331000 00-1	278	Tub polimer/sili con 8x10mm (003687)	Tub polimer/silicon 8x10mm (003687)	96-7405 96-8015 96-S7010 96- S8011	Polonia	SUMI SPOLKA Z OGRANIC ZO NA ODPOWIE DZ IALNOSCI A SP.K.	Tub polimer/silicon medical 8x10mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub polimer/silicon medical 8x10mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C, 1 bucată=500 mm	DM000 657848 DM000 657849 DM000 657857 DM000 657858

Numele,Prenumele:Bujac Dorina

În calitate de: Manager achiziții

Ofertantul: „Med-M” SRL

Adresa: MD-3801, mun.Comrat, str. Dobrovolski, 2A, UTA Gagauzia

Specificații de preț

Numărul procedurii de achiziție: **ocds-b3wdp1-MD-1770814029188 din 11.02.2026**

Denumirea procedurii de achiziție:

Achiziționarea centralizată a Consumabilelor Medicale conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2026 Repetat

Cod CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma (fără TVA)	Suma (cu TVA)	Termenul de livrare/prestare
331000-00-1	9	Ac pentru amniocenteză 18G, 180mm	Ac pentru amniocenteză 18G, 180mm (002565)	Bucată	20	157,00	188,40	3140,00	3768,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	10	Ac pentru amniocenteză 20G, 220mm	Ac pentru amniocenteză 20G, 220mm (002572)	Bucată	1200	183	219,60	219600	263520	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	23	Ansa polipectomie rotativa asimetrică (gastro-colono.)	Ansa polipectomie rotativa asimetrică (gastro-colono.)	Bucată	20	490	588	9800	11760	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	25	Balon dilatator esofagian	Balon dilatator esofagian (002691)	Bucată	4	2800	3360	11200	13440	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	26	Balon extractor de calculi 20mm	Balon extractor de calculi 20mm (002693)	Bucată	12	860	1032	10320	12384	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	28	Canulă de aspirație fină (002742)	Canulă de aspirație fină (002742)	Bucată	1436	120	144	172320	206784	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	29	Canulă de aspirație tip Yankauer	Canulă de aspirație tip Yankauer	Bucată	200	120	144	24000	28800	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	40	Canulă traheostomică spiralat-armat (002770)	Canulă traheostomică spiralat-armat (002770)	Bucată	30	540	648	16200	19440	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	41	Cateter cu mandren (set) (002774)	Cateter cu mandren (set) (002774)	Bucată	3	980	1176	2940	3528	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	54	Cateter ombilical cu două intrări 4F (002857)	Cateter ombilical cu două intrări 4F (002857)	Bucată	110	128	153,6	14080	16896	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	55	Cateter ombilical cu două intrări 5F (002858)	Cateter ombilical cu două intrări 5F (002858)	Bucată	150	128	153,6	19200	23040	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	56	Cateter ombilical cu două intrări 6F (002859)	Cateter ombilical cu două intrări 6F (002859)	Bucată	72	128	153,6	9216	11059,2	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	81	Coș extractor de calcul/ Baschet PCGR- metalic, hexagonal	Coș extractor de calcul/ Baschet PCGR- metalic, hexagonal (002978)	Bucată	20	1490	1788	29800	35760	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-00-1	85	Degetare de unică folosință	Degetare de unică folosință (002994)	Set	171	30	36	5130	6156	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare

331000 00-1	87	Dispozitiv pentru ligaturare	Dispozitiv pentru ligaturare	Bucată	8	1180	1416	9440	11328	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	94	Garou hemostatic maturi	Garou hemostatic maturi	Bucată	15	42	50,4	630	756	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	96	Ghid metallic tip "Zebra" 0,025; 0,035 (003006)	Ghid metallic tip "Zebra" 0,025; 0,035 (003006)	Bucată	160	4150	4980	664000	796800	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	98	Injector endoscopic (003033)	Injector endoscopic (003033)	Bucată	1424	156	187,2	222144	266572,8	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	101	Irigator-clizma Esmarch	Irigator-clizma Esmarch (003036)	Bucată	1630	69	82,8	112470	134964	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	102	Kit cateter temporar pentru hemodializă (003037)	Kit cateter temporar pentru hemodializă (003037)	Bucată	20	390	468	7800	9360	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	105	Masca de endoscopie L	Masca de endoscopie L	Bucată	5	800	960	4000	4800	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	106	Masca de endoscopie M	Masca de endoscopie M	Bucată	5	800	960	4000	4800	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	111	Mască facială pentru endoscopie	Mască facială pentru endoscopie	Bucată	15	800	960	12000	14400	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	112	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5 (003097)	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5 (003097)	Bucată	18	430	516	7740	9288	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	113	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5 (003099)	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5 (003099)	Bucată	138	430	516	59340	71208	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	114	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5 (003101)	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5 (003101)	Bucată	6	430	516	2580	3096	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	126	Pansament lichid steril	Pansament lichid steril	Bucată	500	215	258	107500	129000	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	128	Pensă pentru biopsie	Pensă pentru biopsie (003152)	Bucată	270	82	98,4	22140	26568	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	136	Plasture pe suport de material nețesut 10cm x10m	Plasture pe suport de material nețesut 10cm x10m (003178)	Bucată	235	26	31,2	6110	7332	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	145	Protector/retractor plagă tip Alexis 17-25cm	Protector/retractor plagă tip Alexis 17-25cm (003197)	Bucată	15	864	1036,8	12960	15552	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	146	Protector/retractor plagă tip Alexis 2,5-6cm	Protector/retractor plagă tip Alexis 2,5-6cm (003198)	Bucată	15	930	1116	13950	16740	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	147	Protector/retractor plagă tip Alexis, 2.5-6cm	Protector/retractor plagă tip Alexis, 2.5-6cm (003202)	Bucată	25	864	1036,8	21600	25920	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	176	Set cateter pentru vena subclaviculară 20G, bilumen (003274)	Set cateter pentru vena subclaviculară 20G, bilumen (003274)	Bucată	122	138,6	166,32	16909,2	20291,04	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare

331000 00-1	177	Set cateter pentru vena subclaviculară 22G, bilumen (003276)	Set cateter pentru vena subclaviculară 22G, bilumen (003276)	Bucată	102	128,7	154,44	13127,4	15752,88	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	178	Set cateter subclavicular 6F (003278)	Set cateter subclavicular 6F (003278)	Bucată	715	153	183,6	109395	131274	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	179	Set cateter subclavicular 7F (003279)	Set cateter subclavicular 7F (003279)	Bucată	990	158	189,6	156420	187704	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	180	Set cateter subclavicular 8F (003280)	Set cateter subclavicular 8F (003280)	Bucată	865	158,00	189,6	136670,00	164004,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	186	Set drenaj lombar al LCR (003337)	Set drenaj lombar al LCR (003337)	Bucată	70	2112,00	2534,4	147840,00	177408,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	187	Set drenare activă (003340)	Set drenare activă (003340)	Bucată	353	52,00	62,40	18356,00	22027,20	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	188	Set drenare nasobiliară	Set drenare nasobiliară	Bucată	8	920,00	1104,00	7360,00	8832,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	195	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 14G, Y-type (003377)	Set pentru cateterizarea vaselor centrale biluminal 14G, Y-type (003377)	Bucată	530	135,00	162,00	71550,00	85860,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	196	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 7-8Fr (003380)	Set pentru cateterizarea vaselor centrale monolumen 7-8Fr (003380)	Bucată	530	153,00	183,60	81090,00	97308,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	197	Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monolumen G-11 (9Fr) (003381)	Set pentru cateterizarea vaselor centrale Monolumen G-11 (9Fr) (003381)	Bucată	100	135,00	162,00	13500,00	16200,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	198	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 16-18G	Set pentru cateterizarea vaselor centrale triluminal 16-18G (003390)	Bucată	2020	139,00	166,80	280780,00	336936,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	206	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare	Set pentru traheostomie percutană dilatațională nefenestrată, cu presiune scăzută și atraumatic la inserare (003423)	Bucată	100	3150,00	3780,00	315000,00	378000,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	207	Set traheostomic (canulă traheală fenestrată + valvă) N 7.5 (003437)	Set traheostomic (canulă traheală fenestrată + valvă) N 7.5 (003437)	Bucată	35	859,20	1031,04	30072	36086,4	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	208	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 7 (003439)	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 7 (003439)	Bucată	50	859,20	1031,04	42960	51552	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	209	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 7.5 (003440)	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de	Bucată	28	859,20	1031,04	24057,60	28869,12	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare

			aspirație) N 7.5 (003440)							
331000-1	210	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.0 (003441)	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.0 (003441)	Bucată	36	859,20	1031,04	30931,20	37117,44	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-1	211	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.5 (003442)	Set traheostomic (Canulă traheostomică balonaș + linie de aspirație) N 8.5 (003442)	Bucată	35	859,20	1031,04	30072,00	36086,40	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-1	219	Sistem drenaj extern și monitorizare LCR	Sistem drenaj extern și monitorizare LCR (003474)	Bucată	70	2200,00	2640,00	154000,00	184800,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-1	233	Spirometru pentru stimulare pulmonară	Spirometru pentru stimulare pulmonară	Bucată	200	50,00	60,00	10000,00	12000,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100-1	237	Stent biliar biodegradabil 1-3 luni, expandabil cu balon	Stent biliar biodegradabil 1-3 luni, expandabil cu balon (003532)	Bucată	5	24000,00	28800,00	120000,00	144000,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100-1	240	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon 1-3 luni	Stent biliar biodegradabil, expandabil cu balon 1-3 luni	Bucată	1	24000,00	28800,00	24000,00	28800,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-1	245	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil	Bucată	1	11730,00	14076,00	11730,00	14076,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-1	246	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil	Stent biliar/ pancreatic biodegradabil (003538)	Bucată	9	11730,00	14076,00	105570,00	126684,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-1	247	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 11 săptămâni	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 11 săptămâni	Bucată	1	11730,00	14076,00	11730,00	14076,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100-1	248	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 11 săptămâni	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 11 săptămâni (003539)	Bucată	2	11730,00	14076,00	23460,00	28152,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
33100-1	249	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 12 zile	Stent biliar/pancreatic biodegradabil 12 zile	Bucată	1	11730,00	14076,00	11730,00	14076,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-1	251	Stent esofagian metalic auto expandabil cu sistem de livrare	Stent esofagian metalic auto expandabil cu sistem de livrare	Bucată	15	12990,00	15588,00	194850,00	233820,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000-1	252	Stent metalic Auto expandabil pentru dilatarea stricturilor (benigne și maligne) a tractului digestiv	Stent metalic Auto expandabil pentru dilatarea stricturilor (benigne și maligne) a tractului digestiv	Bucată	5	17900,00	21480,00	89500,00	107400,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare

331000 00-1	253	Stent metalic auto expandabil tract digestiv inferior	Stent metalic auto expandabil tract digestiv inferior	Bucată	5	12990,00	15588,00	64950,00	77940,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	272	Tub pentru Timpanostomie, tip Mini-Tef. (003677)	Tub pentru Timpanostomie, tip Mini-Tef. (003677)	Bucată	100	520,00	624,00	52000,00	62400,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	274	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.5 (003681)	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 8.5 (003681)	Bucată	15	1158,00	1389,60	17370	20844	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	275	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 9.5 (003683)	Tub pentru traheostomie bilumen tip Shiley 9.5 (003683)	Bucată	8	1158,00	1389,60	9264,00	11116,80	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	276	Tub polimer/silicon	Tub polimer/silicon	Metru	50	8,50	10,20	425,00	510,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	277	Tub polimer/silicon 7x9mm (003686)	Tub polimer/silicon 7x9mm (003686)	Bucată	400	15,30	18,36	6120,00	7344,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
331000 00-1	278	Tub polimer/silicon 8x10mm (003687)	Tub polimer/silicon 8x10mm (003687)	Bucată	900	15,30	18,36	13770,00	16524,00	În conformitate cu cerințele/ condițiile de livrare stipulate la pct.11 din anunțul de participare
TOTAL								4283909,40	5140691,28	

Numele,Prenumele:Bujac Dorina

În calitate de: Manager achiziții

Ofertantul: „Med-M” SRL

Adresa: MD-3801, mun.Comrat, str. Dobrovoliski, 2A, UTA Gagauzia