

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, iar de către autoritatea

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
1	2			3	4	5	6	7	8
33100 000-1	1	Absorbante igienice, flux abundent, hipoalergenice	Absorbante igienice, flux abundent, hipoalergenice (001888)	Greenday	Turcia	SEVINCLER SAGLIK URUNLERI SANAYI VE TICARET A. S	Absorbante pentru femei, hipoalergenice, cu strat superior din bumbac minim 80%, pentru flux abundent, strat superior moale, cu aripioare care asigură fixarea absorbantului și protecție suplimentară împotriva scurgerilor laterale. Absorb rapid lichidul și conferă senzația de uscat. Nu conțin parfumuri și coloranți. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	Absorbante pentru femei, hipoalergenice, cu strat superior din bumbac minim 80%, pentru flux abundent, strat superior moale, cu aripioare care asigură fixarea absorbantului și protecție suplimentară împotriva scurgerilor laterale. Absorb rapid lichidul și conferă senzația de uscat. Nu conțin parfumuri și coloranți. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	DC
33100 000-1	2	Absorbante igienice, flux moderat	Absorbante igienice, flux moderat (001889)	Greenday	Turcia	SEVINCLER SAGLIK URUNLERI SANAYI VE TICARET A. S	Absorbante pentru femei, pentru flux moderat, strat superior moale, cu aripioare care asigură fixarea absorbantului și protecție suplimentară împotriva scurgerilor laterale. Absorb rapid lichidul și conferă senzația de uscat. Nu conțin parfumuri și coloranți. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	Absorbante pentru femei, pentru flux moderat, strat superior moale, cu aripioare care asigură fixarea absorbantului și protecție suplimentară împotriva scurgerilor laterale. Absorb rapid lichidul și conferă senzația de uscat. Nu conțin parfumuri și coloranți. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	DC
33100 000-1	3	Absorbante igienice, flux moderat, hipoalergenice	Absorbante igienice, flux moderat, hipoalergenice (001890)	Greenday	Turcia	SEVINCLER SAGLIK URUNLERI SANAYI VE TICARET A. S	Absorbante pentru femei, hipoalergenice, cu strat superior din bumbac minim 80%, pentru flux moderat, strat superior moale, cu aripioare care asigură fixarea absorbantului și protecție suplimentară împotriva scurgerilor laterale. Absorb rapid lichidul și conferă senzația de uscat. Nu conțin parfumuri și coloranți. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	Absorbante pentru femei, hipoalergenice, cu strat superior din bumbac minim 80%, pentru flux moderat, strat superior moale, cu aripioare care asigură fixarea absorbantului și protecție suplimentară împotriva scurgerilor laterale. Absorb rapid lichidul și conferă senzația de uscat. Nu conțin parfumuri și coloranți. Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	DC
33100 000-1	12	Ac pentru puncție lombară 18 G	Ac pentru puncție lombară 18 G (002618)	GT038-300	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Ac pentru puncție lombară 18 G	Ac pentru puncție lombară 18 G	DM000041937
33100 000-1	28	Canulă de aspirație fină (002742)	Canulă de aspirație fină (002742)	GT027-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	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)	DM000239819
33100 000-1	29	Canulă de aspirație tip Yankauer	Canulă de aspirație tip Yankauer	GT027-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	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	DM000239819
33100 000-1	37	Canulă pentru oxigen neonatală	Canulă pentru oxigen neonatală	T20172	Turcia	PLASTIK URUNLERI SANAYI VE DIS TICARET LIMITED SIRKETI	Canulă pentru oxigen neonatală	Canulă pentru oxigen neonatală	DM000656135
33100 000-1	45	Cateter Foley uretrovezical în formă de T , 16CH (002829)	Cateter Foley uretrovezical în formă de T , 16CH (002829)	GT022-900	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO. LTD.	Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N16 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	Silicon transparent , L-40cm, N16 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	DM000426586

Numărul licitației:

LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1770814029188 (21564468)

Data: „13,03,2026

Alternativa nr.:

Denumirea licitației:

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

Pagina: __ din __

33100 000-1	46	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T , 18CH (002830)	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T , 18CH (002830)	GT022-900	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD	Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N18 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	Silicon transparent , L-40cm, N18 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	DM000426587
33100 000-1	47	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T , 20CH (002831)	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T , 20CH (002831)	GT022-900	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD	Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N20 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	Silicon transparent , L-40cm, L-50cm, N20 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	DM000426588
33100 000-1	48	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T , 22CH (002832)	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T , 22CH (002832)	GT022-900	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD	Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N22 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	Silicon transparent , L-40cm, L-50cm, N22 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	DM000426589
33100 000-1	49	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T , 24CH (002833)	Cateter Foley uretro-vezical în formă de T , 24CH (002833)	GT022-900	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD	Silicon transparent în formă de T, L-50cm, N24 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	Silicon transparent , L-40cm, L-50cm, N24 CH, biluminal, balon gonflabil 30-50ml	DM000426590
33100 000-1	52	Cateter ombilical 10FR (002851)	Cateter ombilical 10FR (002851)	GT025-200	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Cateter ombilical 10FR Cateter radioopac, transparent, din PVC, utilizat pe linie venoasă sau arterială - marcaj la fiecare centimetru de la 5 la 25cm, lungime 40cm (±3cm), diametrul 10FR- flexibil, termosensitiv pentru a reduce trauma, capăt distal cu ochi - ambalaj steril dublu, cateterul este obligatoriu să fie protejat și introdus într-un tub de plastic pentru a nu se cуда - capătul proximal prevăzut cu conector și căpăcel luer lock - steril. Ambalaj individual	Cateter ombilical 10FR Cateter radioopac, transparent, din PVC, utilizat pe linie venoasă sau arterială - marcaj la fiecare centimetru de la 5 la 25cm, lungime 40cm (±3cm), diametrul 10FR- flexibil, termosensitiv pentru a reduce trauma, capăt distal cu ochi - ambalaj steril dublu, cateterul este obligatoriu să fie protejat și introdus într-un tub de plastic pentru a nu se cуда - capătul proximal prevăzut cu conector și căpăcel luer lock - steril. Ambalaj individual	DM000655891
33100 000-1	53	Cateter ombilical 3.5FR (002852)	Cateter ombilical 3.5FR (002852)	GT025-200	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Cateter ombilical 3.5FR Cateter radioopac, transparent, din PVC, utilizat pe linie venoasă sau arterială - marcaj la fiecare centimetru de la 5 la 25cm, lungime 40cm (±3cm), diametrul 3, 5FR- flexibil, termosensitiv pentru a reduce trauma, capăt distal cu ochi - ambalaj steril dublu, cateterul este obligatoriu să fie protejat și introdus într-un tub de plastic pentru a nu se cуда - capătul proximal prevăzut cu conector și căpăcel luer lock - steril. Ambalaj individual	Cateter ombilical 3.5FR Cateter radioopac, transparent, din PVC, utilizat pe linie venoasă sau arterială - marcaj la fiecare centimetru de la 5 la 25cm, lungime 40cm (±3cm), diametrul 3, 5FR- flexibil, termosensitiv pentru a reduce trauma, capăt distal cu ochi - ambalaj steril dublu, cateterul este obligatoriu să fie protejat și introdus într-un tub de plastic pentru a nu se cуда - capătul proximal prevăzut cu conector și căpăcel luer lock - steril. Ambalaj individual	DM000655891
3310000 0-1	77	Container pentru evacuarea organului 1500ml	Container pentru evacuarea organului 1500ml (002961)	Sterk	RM	Santino Service	Container pentru evacuarea organelor în timpul intervențiilor laparoscopice volum 1500 ml	Container pentru evacuarea organelor în timpul intervențiilor laparoscopice volum 1500 ml	Aviz igienic
3310000 0-1	78	Container pentru evacuarea organului 200ml	Container pentru evacuarea organului 200ml (002962)	Sterk	RM	Santino Service	Container pentru evacuarea organelor în timpul intervențiilor laparoscopice volum 200-300 ml	Container pentru evacuarea organelor în timpul intervențiilor laparoscopice volum 200-300 ml	Aviz igienic
3310000 0-1	80	Container pentru transportarea materialului biologic	Container pentru transportarea materialului biologic (002965)	Sterk	RM	Santino Service	Container pentru transportarea materialului biologic 330x210x210mm (± 10mm), polistiren	Container pentru transportarea materialului biologic 330x210x210mm (± 10mm), polistiren	Aviz igienic
33100 000-1	107	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon mărime L	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon mărime L	CPAP Mask 130313	Turcia	PLASTI-MED PLASTIK MEDIKAL	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, contact facial cu gel, suport pentru cap cu gel, pentru adulți, în set sistem fixator elastic și reglabil cu 4 puncte de fixare, racord rotativ 360 de cot și tub, port de expir silențios.	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, contact facial cu gel, suport pentru cap cu gel, pentru adulți, în set sistem fixator elastic și reglabil cu 4 puncte de fixare, racord rotativ 360 de cot și tub, port de expir silențios.	DM000689867
33100 000-1	108	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon mărime M	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon mărime M	CPAP Mask 130312	Turcia	PLASTI-MED PLASTIK MEDIKAL	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, contact facial cu gel, suport pentru cap cu gel, pentru adulți, în set sistem fixator elastic și reglabil cu 4 puncte de fixare, racord rotativ 360 de cot și tub, port de expir silențios.	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, contact facial cu gel, suport pentru cap cu gel, pentru adulți, în set sistem fixator elastic și reglabil cu 4 puncte de fixare, racord rotativ 360 de cot și tub, port de expir silențios.	DM000689867
33100 000-1			Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 10mm (003068)	CPAP Mask 130313	Turcia	PLASTI-MED PLASTIK MEDIKAL	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 10,0cm H2O	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 10,0cm H2O	DM000689867
33100 000-1			Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 12,5mm (003069)	CPAP Mask 130313	Turcia	PLASTI-MED PLASTIK MEDIKAL	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 12, 5cm H2O	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 12, 5cm H2O	DM000689867

33100 000-1	109	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon	Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 15,0mm (003070)	CPAP Mask I30313	Turcia	PLASTI-MED PLASTIK MEDIKAL	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 15,0cm H2O	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 15,0cm H2O	DM000689867
33100 000-1			Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 2,5mm (003071)	CPAP Mask I30313	Turcia	PLASTI-MED PLASTIK MEDIKAL	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 2, 5cm H2O	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 2, 5cm H2O	DM000689867
33100 000-1			Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 20,0mm (003072)	CPAP Mask I30313	Turcia	PLASTI-MED PLASTIK MEDIKAL	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 20,0cm H2O	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 20,0cm H2O	DM000689867
33100 000-1			Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 5,0mm (003073)	CPAP Mask I30313	Turcia	PLASTI-MED PLASTIK MEDIKAL	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 5,0cm H2O	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 5,0cm H2O	DM000689867
33100 000-1			Mască de ventilare pentru terapia CPAP (presiune continuă pozitivă a căilor aeriene) cu ham din butadien nitrilic sau silicon, 7,5mm (003074)	CPAP Mask I30313	Turcia	PLASTI-MED PLASTIK MEDIKAL	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 7, 5cm H2O	Mască de ventilare pentru terapia CPAP, cu manjet gonflabil ajustabil, pentru adulți, mărimi mari-medii și mici, cu două porturi 22M și 30F, în set system fixator, cu valve C-PEEP cu valori fixate de presiune: 7, 5cm H2O	DM000689867
33100 000-1	112	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5 (003097)	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5 (003097)	GT012-400	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.5/adulți, fără flatași, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 3.0/adulți, fără flatași, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	DM000239877
33100 000-1	113	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5 (003099)	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5 (003099)	GT012-400	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5/adulți, fără flatași, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.0/adulți, fără flatași, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	DM000239878
33100 000-1	114	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5 (003101)	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5 (003101)	GT012-400	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5/adulți, fără flatași, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.0/adulți, fără flatași, cu manșon de culoare, design antialunecare, dom transparent. Forma anatomica precisă (negonflabilă). Disponibil cu/fără inel de fixare.	DM000239879
33100 000-1	115	Mască respiratorie pentru VAP, gonflabilă Nr. 4.5 (003104)	Mască respiratorie pentru VAP, gonflabilă Nr. 4.5 (003104)	GT012-400	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.5/adulți, din PVC, cu perna gonflabila și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 4.0/adulți, din PVC, cu perna gonflabila și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică	DM000239878
33100 000-1	116	Mască respiratorie pentru VAP, gonflabilă Nr. 5.5 (003106)	Mască respiratorie pentru VAP, gonflabilă Nr. 5.5 (003106)	GT012-400	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.5/adulți, din PVC, cu perna gonflabila și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică	Mască respiratorie pentru VAP Nr. 5.0/adulți, din PVC, cu perna gonflabila și inel de fixare cu cod de culoare. Formă anatomică	DM000239879
33100 000-1	122	Pansament Adehesive wound dressing	Pansament Adehesive wound dressing	GT102-110, LIQUID TRANSFUSION	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Pansament Adehesive wound dressing dimensiuni 10 cm x 8 cm	Pansament Adehesive wound dressing dimensiuni 10 cm x 8 cm	DM000450520

33100 000-1	129	Periuță citologică	Periuță citologică (003155)	GT207-P22	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	1. Periuță pentru prelevarea materialului biologic din canalul cervical la femei tip Endobrash. 2. Capentul periei tip rimel: lungimea 20mm (± 0,5mm), fir de nailon fixat pe fir inoxidabil. 3. Mâner diametrul 3mm, lungimea 175mm (± 10mm), din polipropilenă, lungimea totală a dispozitivului 195mm (± 10mm). 4. Sterilizate cu oxid de etilenă. 5. Ambalate individual în cutii de până la 200 bucăți. 6. Cu punct de rupere (breakable) la 35mm (± 0, 5mm), sa fie posibil de rupt suportul de plastic fără taiere cu foarfeca. 7. Certificate de calitate: Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE.	1. Periuță pentru prelevarea materialului biologic din canalul cervical la femei tip Endobrash. 2. Capentul periei tip rimel: lungimea 20mm (± 0,5mm), fir de nailon fixat pe fir inoxidabil. 3. Mâner diametrul 3mm, lungimea 175mm (± 10mm), din polipropilenă, lungimea totală a dispozitivului 195mm (± 10mm). 4. Sterilizate cu oxid de etilenă. 5. Ambalate individual în cutii de până la 200 bucăți. 7. Certificate de calitate: Certificate de calitate: ISO 9001:2015, marca CE.	DM000310220
33100 000-1	130	Periuță citologică Cervex Brush	Periuță citologică Cervex Brush (003156)	GT207-P22	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Periuță citologică Cervex Brush, plastic și partea superioară cu periuță din silicon p-u citologie, cu vârful moale (tip brăduț) pentru a fi mai ușor de suportat de către pacient. Sterilizat cu oxid de etilena. Ambalate individual. în cutii de până la 200 bucăți.	Periuță citologică Cervex Brush, plastic și partea superioară cu periuță din silicon p-u citologie, cu vârful moale (tip brăduț) pentru a fi mai ușor de suportat de către pacient. Sterilizat cu oxid de etilena. Ambalate individual. în cutii de până la 200 bucăți.	DM000310220
33100 000-1	131	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 0, 55mm (003165)	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 0, 55mm (003165)	GT016-100	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 0. Canule de intubare tip Guedel (Pipe Guedel) 55mm	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 0. Canule de intubare tip Guedel (Pipe Guedel) 60mm, conform color-cod internațional	DM000655873
33100 000-1	132	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 000, 35mm (003167)	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 000, 35mm (003167)	GT016-100	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 000. Canule de intubare tip Guedel (Pipe Guedel) 35mm	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 000. Canule de intubare tip Guedel (Pipe Guedel) 40mm, conform color-cod internațional	DM000655873
33100 000-1	133	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 1, 65mm (003168)	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 1, 65mm (003168)	GT016-100	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co, Ltd	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 1. Canule de intubare tip Guedel (Pipe Guedel) 65mm	Pipă orofaringiană tip Guedel, size 1. Canule de intubare tip Guedel (Pipe Guedel) 70mm, conform color-cod internațional	DM000655873
33100 000-1	138	Ploscă urinară bărbați, din carton	Ploscă urinară bărbați, din carton	GT138-114	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Ploscă urinară medicală, bărbați, pentru pacienți, fără capac, de unică folosință, din carton, 1,0 litri. Dimensiuni: 26 x12.5x6.5 cm. Material: Carton. Grosime material: 1mm +/- 0.2mm. Fabricată din carton durabil.	Ploscă urinară medicală, bărbați, pentru pacienți, fără capac, de unică folosință, din carton, 1,0 litri. Dimensiuni: 26 x12.5x6.5 cm. Material: Carton. Grosime material: 1mm +/- 0.2mm. Fabricată din carton durabil.	DC, nu este DM
33100 000-1	141	Ploscă urinară pentru femei	Ploscă urinară pentru femei (003187)	GT138-113	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Ploscă pentru femei Capacitate: 2 litri, material - masă plastică; cu mâner și capac	Ploscă pentru femei Capacitate: 2 litri, material - masă plastică; cu mâner și capac	DM000041904
33100 000-1	144	Protector de pat 90x120cm	Protector de pat 90x120cm (003195)	Dr. Comfort	Turcia	SEVINCLER SAGLIK URUNLERI SANAYI VE TICARET A. S	Protecție pentru pat împotriva pierderilor accidentale de urină, cu capacitate de absorbție suplimentară și o suprafață delicată, confecționată din celuloză moale, confortabilă pentru piele Dimensiuni 90cmx120cm (±10cm). Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	Protecție pentru pat împotriva pierderilor accidentale de urină, cu capacitate de absorbție suplimentară și o suprafață delicată, confecționată din celuloză moale, confortabilă pentru piele Dimensiuni 90cmx180cm Produsul respectiv nu este un dispozitiv medical. Nu este obligatorie înregistrarea acestuia la AMDM.	TDS
33100 000-1	150	Pungă pentru răcire instant	Pungă pentru răcire instant (003204)	GT115-101	China	GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS	Pungă cu gheață artificială, în ambalaj de polietilenă, Dimensiune pungă: 14 x 18 cm (±1cm)	Pungă cu gheață artificială, în ambalaj de polietilenă, Dimensiune pungă: 14 x 18 cm (±1cm). Nu este DM	DC. Nu este DM
33100 000-1	152	Pungă Termo-Gel 20x30 cm	Pungă Termo-Gel 20x30 cm (003206)	GT115-105	China	GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD.	Compresă-pungă Termo-Gel, 20x30 cm reutilizabilă pentru terapie caldă și rece, din material confortabil cu husă specială (material de acoperire plăcut la atingere, confortabil și rezistent la spălarea delicată) dotată cu două benzi elastice extensibile și robuste.	Compresă-pungă Termo-Gel, 20x30 cm reutilizabilă pentru terapie caldă și rece, din material confortabil dotată cu două benzi elastice extensibile și robuste. Nu este DM	DC. Nu este DM
33100 000-1	171	Șervețel material nețesut 40x40cm nesteril	Șervețel material nețesut 40x40cm nesteril (003254)	GT070-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS	Șervețel material nețesut 40x40cm nesteril (003254)	Șervețel material nețesut 40x40cm nesteril (003254)	DM000655868

33100 000-1	182	Set chirurgical combinat pentru anestezie spinală și analgezie epidurală	Set chirurgical combinat pentru anestezie spinală și analgezie epidurală (003289)	GT038-800E/S	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENT S CO., LTD.	Ac epidural 16 G. Cateter epidural lungimea minim 90cm cu diametrul compatibil al acului din set. Adaptor pentru cateter epidural. Filtru pentru aer. Siringa pentru identificarea spațiului epidural după tehnica pierderii rezistenței. Minim 2 seringi de plastic volum minim 10 ml și 2 ml. Minim 2 câmp steril non fenestrate dimensiunile minim 50/50cm. Comprese sterile minim 3. Periute cu burete minim 3. Mănuși chirurgicale sterile dimensiune 7, 5 sau mai mare. Ac spinal pencilpoint 25 G. Toate componentele setului împachetate în ambalaj steril.	Ac epidural 16 G. Cateter epidural lungimea minim 90cm cu diametrul compatibil al acului din set. Adaptor pentru cateter epidural. Filtru pentru aer. Siringa pentru identificarea spațiului epidural după tehnica pierderii rezistenței. Minim 2 seringi de plastic volum minim 10 ml și 2 ml. Minim 2 câmp steril non fenestrate dimensiunile minim 50/50cm. Comprese sterile minim 3. Periute cu burete minim 3. Mănuși chirurgicale sterile dimensiune 7, 5 sau mai mare. Ac spinal pencilpoint 25 G. Toate componentele setului împachetate în ambalaj steril.	DM000655894
33100 000-1	184	Set de irigare/aspirație pentru endourologie (003326)	Set de irigare/aspirație pentru endourologie (003326)	Y-TUR Set 1651021	Turcia	PLASTIK-MED PLASTIK MEDIKAL URUNLER SNAYI TICARET LIMITED SİRKETİ	Set format din tuburi duble pentru irigare/aspirare lungime 300 cm, pentru endourologie(1 irigare: 1 aspirație) Tubul irigare-Capăt proximal cu canulă pentru introducerea în flacon irigare, conectare simultană la 2 surse de soluție irigare, capăt distal din silicon Ø 5 mm ce permite conectarea la port Luer Lock a canalului de irigare a instrumentului. Tubul 2 de aspirație cu cap distal și proximal silicon Ø 5 mm ce permite conectarea la porturile utilajului de aspirație și canal aspirație instrument. Ambalat individual. Steril	Set format din tuburi duble pentru irigare/aspirare lungime 225 cm, pentru endourologie(1 irigare: 1 aspirație) Tubul irigare-Capăt proximal cu canulă pentru introducerea în flacon irigare, conectare simultană la 2 surse de soluție irigare, capăt distal din silicon Ø 5 mm ce permite conectarea la port Luer Lock a canalului de irigare a instrumentului. Tubul 2 de aspirație cu cap distal și proximal silicon Ø 5 mm ce permite conectarea la porturile utilajului de aspirație și canal aspirație instrument. Ambalat individual. Steril	DM000689904
33100 000-1	185	Set de pelicule autoadezive pentru decontaminare 90x60 Nr. 30	Set de pelicule autoadezive pentru decontaminare 90x60 Nr. 30 (003327)	90x60cm	RM	Celeritas	Set de pelicule autoadezive pentru decontaminare 90x60 Nr. 30 Certificat CE/ Declarație de conformitate sau certificat de la în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	Set de pelicule autoadezive pentru decontaminare 90x60 Nr. 30 Certificat CE/ Declarație de conformitate sau certificat de la în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul dat.	Aviz igienic
33100 000-1	187	Set drenare activă (003340)	Set drenare activă (003340)	GT029-610	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS 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 400 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.	DM000024623
33100 000-1	193	Set –nefrostomie transcutană-ecoghidată 8-18 FR	Set –nefrostomie transcutană-ecoghidată 8-18 FR (003369)	Pigtail nephrostomy Catheter&Set	Turcia	PLASTIK MEDIKAL URUNLER SNAYI TICARET LIMITED SİRKETİ	Nefrostomă transcutană, Eco ghidată 8-18 FrPigtail, transcutan, cu mecanism de fixare, 10-12Fr	Nefrostomă transcutană, Eco ghidată 8-18 FrPigtail, transcutan, cu mecanism de fixare, 10-12Fr. Ref: 537041-537048 Catalog	DM000689900
33100 000-1	194	Set pentru anestezia epidurală	Set pentru anestezia epidurală	GT038-800E/S	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENT S CO., LTD.	Set pentru anestezia epidurală. 1) Ac tip Tuohy, mărimea 18 G, 8 cm, marcat la fiecare 10 mm. 2) 1 cateter mărime 18-19 G, lungime 90- 100 mm, radioopac. 3) Adaptor Tuohy Borst (TBA) sau conector pentru fixarea cateterului 4) Filtru hidrofilic, antibacterian 5) Seringă de plastic LOR (Loos of rezistance) 10-20 cm, sterilă.	Set pentru anestezia epidurală. 1) Ac tip Tuohy, mărimea 18 G, 8 cm, marcat la fiecare 10 mm. 2) 1 cateter mărime 18-19 G, lungime 90- 100 mm, radioopac. 3) Adaptor Tuohy Borst (TBA) sau conector pentru fixarea cateterului 4) Filtru hidrofilic, antibacterian 5) Seringă de plastic LOR (Loos of rezistance) 10-20 cm, sterilă.	DM000655894
33100 000-1	201	Set pentru inhalații cu oxigen (canule nazale neonatale) (003401)	Set pentru inhalații cu oxigen (canule nazale neonatale) (003401)	T20171	Turcia	PLASTIK URUNLERI SANAYI VE DIS TICARET LIMITED SİRKETİ	Set pentru inhalații cu oxigen (canule nazale neonatale)	Set pentru inhalații cu oxigen (canule nazale neonatale)	DM000656135

33100 000-1	202	Set pentru insuflarea oxigenului în nas (003403)	Set pentru insuflarea oxigenului în nas (003403)	T20169	Turcia	TMS MEDIKAL PLASTIK URUNLERI SANAYI VE DIS TICARET LIMITED SIRKETI	Set pentru insuflarea oxigenului în nas. 1. Canula Nazală. Material: Silicon sau PVC medical. Lungime: 1,8-2,1 metri (pentru a oferi mobilitate). Diametru Tub: 1,2-2 mm. Dimensiuni Prindere Nazală: 4-6 mm fiecare prindere. Forma: Tuburi cu două deschideri flexibile care se introduc în nări; design ergonomic pentru confort și ajustare. 2. Tub de Conectare Material: PVC flexibil sau material similar medical. Lungime: 1-2 metri. Diametru: 3-5 mm. Specificare: Tubul trebuie să fie rezistent la presiune și să nu se doaie sau să se deformeze ușor. 3. Regulator de Flux Tip: Regulator de flux sau controler de debit. Capacitate: Reglează fluxul de oxigen între 0,1 și 15 litri pe minut (L/min), în funcție de necesitățile pacientului. Precizie: Regulatorul ar trebui să permită ajustări precise și să aibă indicatoare clare pentru citirea fluxului de oxigen.	Set pentru insuflarea oxigenului în nas. 1. Canula Nazală. Material: Silicon sau PVC medical. Lungime: 1,8-2,1 metri (pentru a oferi mobilitate). Diametru Tub: 1,2-2 mm. Dimensiuni Prindere Nazală: 4-6 mm fiecare prindere. Forma: Tuburi cu două deschideri flexibile care se introduc în nări; design ergonomic pentru confort și ajustare. 2. Tub de Conectare Material: PVC flexibil sau material similar medical. Lungime: 1-2 metri. Diametru: 3-5 mm. Specificare: Tubul trebuie să fie rezistent la presiune și să nu se doaie sau să se deformeze ușor. 3. Regulator de Flux Tip: Regulator de flux sau controler de debit. Capacitate: Reglează fluxul de oxigen între 0,1 și 15 litri pe minut (L/min), în funcție de necesitățile pacientului. Precizie: Regulatorul ar trebui să permită ajustări precise și să aibă indicatoare clare pentru citirea fluxului de oxigen.	DM000656134
33100 000-1	213	Set-nefroscopică transcutană-ecoghidată 8-18 FR	Set-nefroscopică transcutană-ecoghidată 8-18 FR	Pigtail nephrostomy Catheter&Set	Turcia	PLASTI-MED PLASTIK MEDIKAL URUNLER SANAYI TICARET LIMITED SIRKETI	Nefrostoma transcutană, Eco ghidată 8-18 Fr Pigtail, transcutan, cu mecanism de fixare, 10-12Fr	Nefrostoma transcutană, Eco ghidată 8-18 Fr Pigtail, transcutan, cu mecanism de fixare, 10-12Fr. Ref: 537041-537048 Catalog	DM000689900
33100 000-1	218	Sistem de irigare a vezicii urinare	Sistem de irigare a vezicii urinare (003472)	Y-TUR Set 1651011	Turcia	PLASTI-MED PLASTIK MEDIKAL URUNLER SANAYI TICARET LIMITED SIRKETI	Sistem de irigare a vezicii urinare, 150-205 cm lungime, 2 conexiuni la soluție de irigare.	Sistem de irigare a vezicii urinare, -215 cm lungime, 2 conexiuni la soluție de irigare.	DM000689904
33100 000-1	220	Sistem pentru respirație artificială manuală sac Ambu (003479)	Sistem pentru respirație artificială manuală sac Ambu (003479)	GT012-300 PVC Resuscitator	China	Ningbo Greetmed Medical Instruments Co., LTD	Transparent, steril, material polietilenă, luer-lock, Adult, volumul sacului 2500ml (±100ml); volumul aerului pompat 1500ml (±100ml). Ambalat individual	Transparent, steril, material PVC, luer-lock, Adult, volumul sacului 2500ml (±100ml); volumul aerului pompat 1500ml (±100ml). Ambalat individual	DM000024612
33100 000-1	233	Spirometru pentru stimulare pulmonară	Spirometru pentru stimulare pulmonară	Tri-Flo T20176	Turcia	PLASTIK URUNLERI SANAYI VE DIS TICARET LIMITED	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.	DM000656148
33100 000-1	254	Stickere pentru marcajul medicamentelor galbene	Stickere pentru marcajul medicamentelor galbene	2x6cm	RM	Dataprintservice	Stickere pentru marcajele seringilor din hârtie adezivă. Dimensiuni - 1,5-2x5-6cm. Culoare galbenă.	Stickere pentru marcajele seringilor din hârtie adezivă. Dimensiuni - 1,5-2x5-6cm. Culoare galbenă.	Aviz igienic
33100 000-1	255	Stickere pentru marcajul medicamentelor roșii	Stickere pentru marcajul medicamentelor roșii	2x6cm	RM	Dataprintservice	Stickere pentru marcajele seringilor din hârtie adezivă. Dimensiuni - 1,5-2x5-6cm. Culoare roșie.	Stickere pentru marcajele seringilor din hârtie adezivă. Dimensiuni - 1,5-2x5-6cm. Culoare roșie.	Aviz igienic
33100 000-1	261	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N7 (003600)	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N7 (003600)	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (±1mm), cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. să permită respirație continuă fără risc pentru corzile vocale. N7	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (±1mm), cu manșetă, linie radioopacă. . N7	DM000372493
33100 000-1	262	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N8 (003601)	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N8 (003601)	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (±1mm), cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. să permită respirație continuă fără risc pentru corzile vocale. N8	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (±1mm), cu manșetă, linie radioopacă. . N8	DM000372495
33100 000-1	263	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N9 (003602)	Tub de intubare cu sistem de drenaj subglotic N9 (003602)	GT014-100	China	NINGBO GREETMED MEDICAL INSTRUMENTS CO., LTD	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (±1mm), cu manșetă, linie radioopacă. Cu extra lumen ce permite aspirație subglotică. să permită respirație continuă fără risc pentru corzile vocale. N9	PVC, înclinarea vârfului 37°, adaptor 15mm (±1mm), cu manșetă, linie radioopacă. . N9	DM000372497
33100 000-1	279	Ulei de masaj 250 ml	Ulei de masaj 250 ml	Viantic	RM	Viantic SRL	Ulei de masaj 250 ml	Ulei de masaj 250 ml migdale	Aviz igienic

Semnat: _____ Numele, Prenumele: DIANA TUTUNARU În calitate de: JURIST

Ofertantul: NATUSANA SRL Adresa: or. Codru, str. M. Eminescu 31