

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1688736511910/ 21084315 din 17.09.2023: conform SIARSAP Mtender
Obiectul achiziției: Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 (partea I)

Nr.	Denumirea bunurilor/ serviciilor	Denumirea modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
	Bunuri/servicii						
44	Ac de unică folosință pentru seringi 21G 1 1/2	SN03	China	SPENQ Industrial	Ac de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 21G 1 1/2, lungimea acului 0,8x(38 -40) mm	Ac de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 21G 1 1/2, lungimea acului 0,8x(38 -40) mm	CE,ISO
45	Ac de unică folosință pentru seringi 22G 1 1/2	SN03	China	SPENQ Industrial	Ac de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 21G 1 1/2, lungimea acului 0,8x(38 -40) mm	Ac de unică folosință pentru seringi. Dimensiune ac: 21G 1 1/2, lungimea acului 0,8x(38 -40) mm	CE,ISO
65	Ac Spinale tip Quincke G25	SN1001	China	SPENQ Industrial	G25 120 mm (+- 2 mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe ambou acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din oțel inox ca și acul și introducătorul, varful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleși 3 planuri, capatul distal să se imbine în ac într-un locas special, prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	G25 120 mm (+- 2 mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe ambou acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din oțel inox ca și acul și introducătorul, varful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleși 3 planuri, capatul distal să se imbine în ac într-un locas special, prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	CE,ISO
66	Ac Spinale tip Quincke G25	SN1001	China	SPENQ Industrial	G25 90 mm (+- 2 mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe ambou acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, ace anestezie spinala tip Quincke, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul este însoțit și de introducător din același material - stiletul acului fabricat din oțel inox ca și acul, varful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în aceleși 3 planuri, capatul distal să se imbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	G25 90 mm (+- 2 mm)), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe ambou acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, ace anestezie spinala tip Quincke, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul este însoțit și de introducător din același material - stiletul acului fabricat din oțel inox ca și acul, varful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în aceleși 3 planuri, capatul distal să se imbine în ac într-un locas special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	CE,ISO
67	Ac Spinale tip Quincke G26	SN1001	China	SPENQ Industrial	G26 90mm (+- 2 mm), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe ambou acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din oțel inox ca și acul și introducătorul, varful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleși 3 planuri, capatul distal să se imbine în ac într-un locas special, prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	G26 90mm (+- 2 mm), 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe ambou acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentala 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minima a tesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inox rezistent, să nu se indoie, varful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, acul să fie însoțit și de introducător din același material - stiletul acului să fie fabricat din oțel inox ca și acul și introducătorul, varful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în în aceleși 3 planuri, capatul distal să se imbine în ac într-un locas special, prevazut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac transparent pentru a permite vizualizarea refluxul LCR, design ergonomic pentru manuirea usoara.	CE,ISO

68	Ac Spinale tip Quincke G22	SN1001	China	SPENQ Industrial	G22 90 mm (+- 2 mm) , 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minimă a tesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inoxidabil rezistent, să nu se îndoaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din oțel inoxidabil ca și acul , vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în aceleși 3 planuri, capatul distal să se îmbine în ac într-un locaș special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxului LCR, design ergonomic pentru manuirea ușoară.	G22 90 mm (+- 2 mm) , 1.de unică folosință 2.ambou transparent 3.Mandren metalic fixat pe amboul acului printr-un sistem tip lacat-cheie care previne rotirea accidentală 4.steril 5. ambalat individual, să permită o trauma minimă a tesuturilor - acul să fie confecționat din oțel inoxidabil rezistent, să nu se îndoaie, vârful acului să fie ascuțit și tăiat în 3 planuri, stiletul acului fabricat din oțel inoxidabil ca și acul , vârful să fie poziționat în ac și să fie tăiat în aceleși 3 planuri, capatul distal să se îmbine în ac într-un locaș special și să corespundă cu direcția bizoului, să fie prevăzut cu conector din plastic cu cod al culorii - conectorul de pe ac să fie transparent pentru a permite vizualizarea refluxului LCR, design ergonomic pentru manuirea ușoară.	CE,ISO
87	Bandaj elastic - 3 m x 20 cm	SA02	China	SPENQ Industrial	1.Nesteril 2.Dimensiune: lățime 20cm ± 2cm (stare liberă) x lungime 3-4 m (stare liberă) 3.Elasticitate ≥ 100% 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan	1.Nesteril 2.Dimensiune: lățime 20cm ± 2cm (stare liberă) x lungime 3-4 m (stare liberă) 3.Elasticitate ≥ 100% 4.cleme de fixare 5.ambalaj individual 6.țesătură: bumbac-min 60%, poliamidă și/sau elastan	CE,ISO
91	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă nr.10	SQ0201	China	SPENQ Industrial	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă nr. 10	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă nr. 10	CE,ISO
92	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă nr.22	SQ0201	China	SPENQ Industrial	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă nr. 22	Bisturiu steril de unică folosință cu lamă nr. 22	CE,ISO
93	Bonetă chirurgicală bărbați	SJ03	China	SPENQ Industrial	Bonetă chirurgicală bărbați 1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj: uz medical pentru sala de operații. 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea minim 25g/m2 pe laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală 4. Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial sau vizitatori.	Bonetă chirurgicală bărbați 1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj: uz medical pentru sala de operații. 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea minim 25g/m2 pe laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală 4. Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial sau vizitatori.	CE,ISO
94	Bonetă chirurgicală bărbați cu banda absorbantă	SJ03	China	SPENQ Industrial	1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj uz medical pentru sala de operații. 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea minim 25g/m2, zona absorbantă din celuloză pe toată suprafața laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală 4. Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial sau vizitatori.	1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj uz medical pentru sala de operații. 2.Material neșesut polistratificat (minim trei straturi) densitatea minim 25g/m2, zona absorbantă din celuloză pe toată suprafața laterală, spunbond pe partea superioară, cu legare la spate 3. Mărimea universală 4. Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial sau vizitatori.	CE,ISO
95	Bonetă chirurgicală femei	SJ04	China	SPENQ Industrial	Bonetă chirurgicală femei 1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj pentru sala de operații. 2.Material neșesut polipropilen cu densitatea minim 20g/m2 , 3.Dotate cu elastic proba de întindere minim 80cm., fără latex 4.Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial.	Bonetă chirurgicală femei 1.Unică folosință cu marcaj catalog și ambalaj pentru sala de operații. 2.Material neșesut polipropilen cu densitatea minim 20g/m2 , 3.Dotate cu elastic proba de întindere minim 80cm., fără latex 4.Ambalate câte 100 buc. 5. Ne sterile Nu se admit bonete pentru uz industrial.	CE,ISO
103	Canula nazală pentru oxigen	SP0402	China	SPENQ Industrial	Canula nazală pentru oxigen. Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free. Suprafața reglabilă deasupra urechii, lungime 1,8-2,8m. de valabilitate a acestuia. Dimensiuni: (4 l/min-25 l/min)	Canula nazală pentru oxigen. Fabricat din PVC moale, netoxic, latex free. Suprafața reglabilă deasupra urechii, lungime 1,8-2,8m. de valabilitate a acestuia. Dimensiuni: (4 l/min-25 l/min)	CE,ISO
109	Cateter de aspirație CH 20	SO03	China	SPENQ Industrial	1.diametru CH 20 (Fr) 2. lungime: 50 cm ± 2 cm. 3.material: PVC (Polyvinyl chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat,ca cateterul este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control;	1.diametru CH 20 (Fr) 2. lungime: 50 cm ± 2 cm. 3.material: PVC (Polyvinyl chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcare în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului să fie indicat,ca cateterul este pentru aspirație traheală; 9. cu vacuum control;	CE,ISO

110	Cateter de aspiratie CH 10	SO03	China	SPENQ Industrial	1.Marimea: CH 10; (F), lungimea 50 cm (± 2 cm) 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcata la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	1.Marimea: CH 10; (F), lungimea 50 cm (± 2 cm) 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcata la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	CE,ISO
111	Cateter de aspiratie CH 12	SO03	China	SPENQ Industrial	1.Marimea: CH 12; (F), lungimea (50 cm ± 2 cm) 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcata la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	1.Marimea: CH 12; (F), lungimea (50 cm ± 2 cm) 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcata la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	CE,ISO
112	Cateter de aspiratie CH 14	SO03	China	SPENQ Industrial	1.diametru CH 14 (Fr) 2. lungime: 50 cm ± 2 cm. 3.material: PVC (Polyvinyl chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcarea în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	1.diametru CH 14 (Fr) 2. lungime: 50 cm ± 2 cm. 3.material: PVC (Polyvinyl chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcarea în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	CE,ISO
114	Cateter de aspiratie CH 16	SO03	China	SPENQ Industrial	1.diametru CH 16 (Fr) 2. lungime: 50 cm ± 2 cm 3.material: PVC (Polyvinyl chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcarea în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	1.diametru CH 16 (Fr) 2. lungime: 50 cm ± 2 cm 3.material: PVC (Polyvinyl chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcarea în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	CE,ISO
116	Cateter de aspiratie CH 18	SO03	China	SPENQ Industrial	1.diametru CH 18 (Fr) 2. lungime: 50 cm ± 2 cm. 3.material: PVC (Polyvinyl chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcarea în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	1.diametru CH 18 (Fr) 2. lungime: 50 cm ± 2 cm. 3.material: PVC (Polyvinyl chloride) 4.transparent cu linie XRO 5. marcarea în cm, interval de 1cm. 6. atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	CE,ISO
118	Cateter de aspiratie CH 6	SO03	China	SPENQ Industrial	1.Marimea: CH 6; (F), lungimea 40cm (+1 cm) 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcata la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	1.Marimea: CH 6; (F), lungimea 40cm (+1 cm) 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcata la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	CE,ISO
119	Cateter de aspiratie CH 8	SO03	China	SPENQ Industrial	1.Marimea: CH 8; (F), lungimea - 40cm (+1 cm) 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcata la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	1.Marimea: CH 8; (F), lungimea - 40cm (+1 cm) 2.Material: PVC (Polyvinyl chloride), transparent cu linie XRO 3.Perforat ~ 7cm 4.Marcata la ~ 10cm de la capatul distal 5.Marcare în cm, intervalul 1cm 6.Atraumatic 7.Ambalare individuală, 8. Pe ambalajul produsului sa fie indicat,ca cateterul este pentru aspiratie traheala; 9. cu vacuum control;	CE,ISO
166	Cateter urinar (Nelaton) (marimi disponibile) CH 10"	SO08	China	SPENQ Industrial	1.diametru: CH 10 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	1.diametru: CH 10 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	CE,ISO
167	Cateter urinar (Nelaton) (marimi disponibile) CH 12"	SO08	China	SPENQ Industrial	1.diametru: CH 12 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	1.diametru: CH 12 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	CE,ISO

168	Cateter urinar (Nelaton) (marimi disponibile) CH 14"	SO08	China	SPENQ Industrial	1.diametru: CH 14 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	1.diametru: CH 14 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	CE,ISO
169	Cateter urinar (Nelaton) (marimi disponibile) CH 16"	SO08	China	SPENQ Industrial	1.diametru: CH 16 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	1.diametru: CH 16 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	CE,ISO
170	Cateter urinar (Nelaton) (marimi disponibile) CH 18"	SO08	China	SPENQ Industrial	1.diametru: CH 18 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	1.diametru: CH 18 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	CE,ISO
171	Cateter urinar (Nelaton) (marimi disponibile) CH 20"	SO08	China	SPENQ Industrial	1.diametru: CH 20 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	1.diametru: CH 20 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	CE,ISO
172	Cateter urinar (Nelaton) (marimi disponibile) CH 22"	SO08	China	SPENQ Industrial	1.diametru: CH 22 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	1.diametru: CH 22 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	CE,ISO
173	Cateter urinar (Nelaton) (marimi disponibile) CH 8"	SO08	China	SPENQ Industrial	1.diametru: CH 8 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	1.diametru: CH 8 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	CE,ISO
174	Cateter urinar (Nelaton) (marimidisponibile) CH 6"	SO08	China	SPENQ Industrial	1.diametru: CH 6 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	1.diametru: CH 6 2.lungimea 40-42cm 3.material PVC 4.atraumatic 5.cu două orificii laterale 5.Steril 6.cod culoare internațională 7. tub moale	CE,ISO

Semnat: _____

Numele, Prenumele Jighili Tatiana

În calitate de: administrator

Ofertantul: SRL Triumf-Motiv

Adresa: str. Pușkin 60/1, of. 4