

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: <b>ocds-b3wdp1-MD-1713768017407</b> din <b>15.05.2024</b>							
Obiectul achiziției: <b>Achiziționarea centralizată a consumabilelor medicale conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice pentru anul 2024 REPETAT 2</b>							
Nr. Lot	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
0	1	2	3	4	5	6	7
52	Aleze de unica folosinta 90x90 cm	800.003C-1.02	Turcia	Medcare	Cu stratul superior moale si delicat cu pielea, iar partea inferioara este protejata de o folie impermeabila si anti-alunecare.Cu miez absorbant din pulpa de celuloza. Protejeaza lenjeria si patul impotriva scurgerilor.- Dimensiune: 90 x 90 cm. Indicator umiditate (picaturi). Utilizare Zi/Noapte. Conținut pachet 10 buc-30 buc	Cu stratul superior moale si delicat cu pielea, iar partea inferioara este protejata de o folie impermeabila si anti-alunecare.Cu miez absorbant din pulpa de celuloza. Protejeaza lenjeria si patul impotriva scurgerilor.- Dimensiune: 90 x 180 cm. Indicator umiditate (picaturi). Utilizare Zi/Noapte. Conținut pachet 30 buc	CE/DM000621954
92	Cateter toracic cu trocar 16FR	184 1601 1	Turcia	Bicakcilar	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, disponibil atat cu varf bont cat si cu varf ascutit, aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascutit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, diametru 16 Fr.	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, disponibil atat cu varf bont cat si cu varf ascutit, aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascutit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, diametru 16 Fr.	CE/DM000392336
94	Cateter toracic cu trocar 20FR	184 2001 1	Turcia	Bicakcilar	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, disponibil atat cu varf bont cat si cu varf ascutit, aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascutit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, diametru 20 Fr.	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, disponibil atat cu varf bont cat si cu varf ascutit, aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascutit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, diametru 20 Fr.	CE/DM000392331
95	Cateter toracic cu trocar 24 CH	184 2401 1	Turcia	Bicakcilar	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, disponibil atat cu varf bont cat si cu varf ascutit, aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascutit, perforatii largi cu margini fine pentru	Constituit din PVC termosensibil cu trocar metalic, disponibil atat cu varf bont cat si cu varf ascutit, aplicatie in drenaj rapid, pleural si toracic, non-operativ, fixare etansa in zona de contact a PVC-ului cu trocarul metalic cu varf ascutit, perforatii largi cu margini fine pentru drenaj	CE/DM000392333

					drenaj eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful in forma de palnie permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, mărimea 24 CH	eficient, prezinta marcaje la 2 cm si linie radio-opaca pentru o aplicare precisa, varful in forma de palnie permite o conectare simpla la orice sistem de drenaj toracic, mărimea 24 CH	
113	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET Fr20	184 2001 1	Turcia	Bicakcilar	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET Fr20 , d=6,6 mm, d=350 mm (+-10mm), galben	DRENAJE PLEURALE TORACICE CU STILET Fr20 , d=6,6 mm, d=390 mm	CE/DM000392331
116	Emplastru 2,5cm x 7,2cm, transparent	C6107P	Turcia	Honnes	Pflaster steril, 2,5cm x 7,2cm (+-0,5cm), bactericid, adeziv transparent, fără barieră la transpirația pielii.	Pflaster steril,5cm x 7,5cm, bactericid, adeziv transparent, fără barieră la transpirația pielii.	CE/DM000436847
117	Filtre pentru circuite de respirație antiviral antibacterian	40820S	Turcia	Rvent	Filtre pentru circuite de respirație antiviral antibacterian electrostatic pentru protectia pacienților cu mecanism antiocluzional, cu lame interne difuzoare pentru distribuirea fluxului 22F/15M-2M/15F eficacitatea filtrării cel pțin 99.99% rezistența la flux 30l/min nu mai puțin de 0.9cm H20. volumul compresibil nu mai mult de 60 ml, greutatea nu mai mult de 28g.timp efectiv de utilizare 24 ore.material polipropilen, acril, ceramică. Ambalaj individual	Filtre pentru circuite de respirație antiviral antibacterian electrostatic pentru protectia pacienților cu mecanism antiocluzional, cu lame interne difuzoare pentru distribuirea fluxului 22F/15M-2M/15F eficacitatea filtrării cel pțin 99.99% rezistența la flux 30l/min nu mai puțin de 0.9cm H20. volumul compresibil nu mai mult de 60 ml, greutatea nu mai mult de 28g.timp efectiv de utilizare 24 ore.material polipropilen, acril, ceramică. Ambalaj individual	CE/DM000558937
136	Plasă (implant) pentru hernioplastie 10x20 cm pentru hernioplastii	SMM1020	Turcia	Klas	Plasa (proteza sintetica)20x10cm de polipropilen pentru hernioplastii, monofilament Ø 0,15 mm, porozitate 1,3x1,0 mm, grosime 0,59 mm, Plasa să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma	Plasa (proteza sintetica)20x10cm de polipropilen pentru hernioplastii, monofilament Ø 0,15 mm, porozitate 1,3x1,0 mm, grosime 0,59 mm, Plasa să poată fi tăiată în funcție de mărimea și forma necesară, fără a se destrăma	CE/DM000641585
149	Seringă transparenta 50ml	50ml	China	Anhui Hongyu Wuzhou	Seringă transparentă pentru infuzomat cu piston de cauciuc 50 ml , sterile, metodă de conectare: luer-lock	Seringă transparentă pentru infuzomat cu piston de cauciuc 50 ml , sterile, metodă de conectare: luer-lock	CE/DM000646030
152	Set de aspirație cu minier Yankauer	165 1300 1	Turcia	Bicakcilar	Set aspirație Yankauer : 1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striaii longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 7-8mm, conectorul proximal tip pâlnie cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pâlnie standard pentru unirea la minerul Yankauer din set, lungime 300cm (+-10cm). 2.Minerul Yankauer, L-26 cm (+-1cm), transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul intern 4mm. 3. Un set per ambalaj steril.	Set aspirație Yankauer : 1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striaii longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 7-8mm, conectorul proximal tip pâlnie cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pâlnie standard pentru unirea la minerul Yankauer din set, lungime 300cm (+-10cm). 2.Minerul Yankauer, L-26 cm (+-1cm), transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul intern 4mm. 3. Un set per ambalaj steril.	CE/DM000392484
186	Set Yankauer de aspiratie,auricular	165 1300 1	Turcia	Bicakcilar	Set aspirație Yankauer : 1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striaii longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 4-5mm, conectorul proximal tip pâlnie cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pâlnie standard pentru unirea la minerul Yankauer din set, lungime 300cm (+-10cm). 2. Un set per ambalaj steril. Minerul Yankauer, L-26 cm (+-1cm), transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul intern 4mm.	Set aspirație Yankauer : 1.Tub PVC moale, transparent, steril, cu striaii longitudinale, rezistent la torsiuni diametrul intern 4-5mm, conectorul proximal tip pâlnie cu posibilitatea tăierii pentru conectare la diferite tipuri de aspiratoare, conectorul distal tip pâlnie standard pentru unirea la minerul Yankauer din set, lungime 300cm (+-10cm). 2. Un set per ambalaj steril. Minerul Yankauer, L-26 cm (+-1cm), transparent, steril, cu orificiu pentru vacuum control digital, cap distal tip tubular cu diametrul intern 4mm.	CE/DM000392484
188	Sistem de perfuzie cu dozator de debit integrat, Sistema Intrafix	107 0003 1	Turcia	Bicakcilar	Cu filtru, cu regulator al vitezei de perfuzie de la 3 pina la -250 ml/ora, Material: poliuretan Cu scară fină de reglare al vitezei de perfuzie: Cu viteză constantă de perfuzare, Steril Transparenta, lungimea minim 150cm	Cu filtru, cu regulator al vitezei de perfuzie de la 3 pina la -400 ml/ora, Material: poliuretan Cu scară fină de reglare al vitezei de perfuzie: Cu viteză constantă de perfuzare, Steril Transparenta, lungimea minim 150cm	CE/DM000398209
205	Sterifix 0,2 infusion filter	114 0260 1	Turcia	Bicakcilar	Filtru antibacterian, pentru infuziile cu infuzomat FMS de 24 de ore, 0,2 µm cu	Filtru antibacterian, pentru infuziile cu infuzomat FMS de 24 de ore, 0,2 µm cu membrană pozitiv,	CE/DM000391957

					membrană pozitiv, suprafață de filtrare 10 cm2, volum de umplere 2,4 ml, debit minim 30 ml/minut rezistent la presiuni de max. 3,1 bar, conexiune luer-lock la ambele capete de conectare, sterilizare EO. ambalare și etichetare conform EU-MDD (EU Medical Device Directive), (numele produsului, descriere, cod, valabilitate, lot, mod de sterilizare, dimensiuni, adresă producator etc).	suprafață de filtrare 10 cm2, volum de umplere 2,4 ml, debit minim 30 ml/minut rezistent la presiuni de max. 3,1 bar, conexiune luer-lock la ambele capete de conectare, sterilizare EO. ambalare și etichetare conform EU-MDD (EU Medical Device Directive), (numele produsului, descriere, cod, valabilitate, lot, mod de sterilizare, dimensiuni, adresă producator etc).	
219	Tub conector pentru seringă compatibil cu angiomasul Stellant Dual CT	42.02.90000	China	SCW Medcath	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici :lungimea 152cm cu conectoare tip Luer-Lok , rezistentă la presiuni de minim 400psi , permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici :lungimea 152cm cu conectoare tip Luer-Lok , rezistentă la presiuni de minim 400psi , permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	CE/DM000232433
220	Tub conector pentru seringă compatibil cu angiomasul Vistron CT	42.02.90000	China	SCW Medcath	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici :lungimea 152cm cu conectoare tip Luer-Lok , rezistentă la presiuni de minim 400psi , permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	1 buc tub conector pacient spiralat în T cu următoarele caracteristici :lungimea 152cm cu conectoare tip Luer-Lok , rezistentă la presiuni de minim 400psi , permite conectarea la seringile injectorului prin intermediul conectorului T	CE/DM000232433
233	Tub pentru drenaj toracic	180 1601 1	Turcia	Bicakçilar	Tub drenaj toracic, CH16,tromborezistent,rezistența la creșterea microorganismelor,cu semne distinctive la 1-2 cm , drepte,transparent,cu rezistența mărită,cu coeficient de frecare mic,cu găuri de drenare conice,din silicon,ambalaj steril,lungimea 520mm (+-20mm)	Tub drenaj toracic, CH16,tromborezistent,rezistența la creșterea microorganismelor,cu semne distinctive la 1-2 cm , drepte,transparent,cu rezistența mărită,cu coeficient de frecare mic,cu găuri de drenare conice,din silicon,ambalaj steril,lungimea 520mm (+-20mm)	CE/DM000392339

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: **Cojocar Vera**

În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **ELECTEH S.R.L.** Adresa: **str. Mircea cel Batrin 40/1, Chisinau**