

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 4, 5, 6, 8, 9, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 3, 7]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1722601364690 din 23.09.2024								
Obiectul achiziției: Achiziționarea centralizată a Consumabilelor medicale pentru ATI, catetere, sonde și tuburi conform necesităților IMSP beneficiare pentru anul 2025 (Partea 2)								
Nr. Lot	Cod CPV	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/Număr de înregistrare AMDM
1	2	3	4	5	6	7	8	9
265	33100000-1	Set drenare activă (1464)	4AHD600DT16	Turcia	Dort-A-Tip	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 600 ml, jetabil, material transparent, 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. *Conform fișă tehnică pagina 1	CE/DM000579832
313	33100000-1	Sistem de drenaj 20CH (1566)	4APVCSD-B-20F	Turcia	Dort-A-Tip	1. Dren PVC 20CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual	1. Dren PVC 20CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual *Conform fișă tehnică pagina 1	CE/DM000579033
314	33100000-1	Sistem de drenaj 22CH (1567)	4APVCSD-B-22F	Turcia	Dort-A-Tip	1. Dren PVC 22CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual	1. Dren PVC 22CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual *Conform fișă tehnică pagina 1	CE/DM000579035

315	33100000-1	Sistem de drenaj 24CH (1568)	4APVCSD-B-24F	Turcia	Dort-A-Tip	1. Dren PVC 24CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual	1. Dren PVC 24CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual *Conform fișă tehnică pagina 1	CE/DM000579036
316	33100000-1	Sistem de drenaj 26CH (1569)	4APVCSD-B-26F	Turcia	Dort-A-Tip	1. Dren PVC 26CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual	1. Dren PVC 26CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual *Conform fișă tehnică pagina 1	CE/DM000579037
317	33100000-1	Sistem de drenaj 28CH (1570)	4APVCSD-B-28F	Turcia	Dort-A-Tip	1. Dren PVC 28CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual	1. Dren PVC 28CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual *Conform fișă tehnică pagina 1	CE/DM000579039
318	33100000-1	Sistem de drenaj 30CH (1571)	4APVCSD-B-30F	Turcia	Dort-A-Tip	1. Dren PVC 30CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual	1. Dren PVC 30CH, cu gradație și linie radioopacă, lungime 50-60cm, 2. Conector ce asigura conexiunea drenului la tubul colectorului 3. Tubul colectorului cu lungime 100cm (±10cm) și colector, gradat, cu supapă volum 2000ml (±20ml). 4. Ambalaj steril, individual	CE/DM000579040
319	33100000-1	Sistem drenaj 100ml în set cu dren plat 7mm (1577)	171 3122 1	Turcia	Bicakcilar	Sistem de drenaj activ a plăgii de tip închis, cu tub de silicon 70-80cm, cu canal de scurgere plat, lățimea 7mm, perforat, flexibil, lungimea de 15-25cm, cu colector de silicon, suprimabil, de 100-200 ml, cu supapă, steril, de unică folosință. Ambalat individual	Sistem de drenaj activ a plăgii de tip închis, cu tub de silicon 70-80cm, cu canal de scurgere plat, lățimea 7mm, perforat, flexibil, lungimea de 15-25cm, cu colector de silicon, suprimabil, de 100-200 ml, cu supapă, steril, de unică folosință. Ambalat individual *Conform broșură pagina 1	CE/DM000392160
320	33100000-1	Sistem pentru drenare permanentă a plăgilor (vaacum-aspirația permanentă) (1580)	4AHD400DT16	Turcia	Dort-A-Tip	Sistem pentru drenare permanentă a plăgilor (vaacum-aspirația permanent) volum 200-300ml, cu valvă.	Sistem pentru drenare permanentă a plăgilor (vaacum-aspirația permanent) volum 200-300ml, cu valvă.	CE/DM000579826

323	33100000-1	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plagă 500ml (1583)	4AHD600DT16	Turcia	Dort-A-Tip	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plagă, volum 500ml	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice din plagă, volum 600ml *Conform broșură pagina 1	CE/DM000579832
325	33100000-1	Sistem Recipient pentru acumularea eliminărilor biologice 1200ml (1585)	175 2001 1	Turcia	Bicakcilar	Sistem de vacuum cu presiune mare tip "Polyseal" Tub de conexiune la sistema de vacuum. Tun de conexiune la dren pentru drenajul pleural transparent. Gradație în ml cu posibilitatea monitoringului eliminărilor la fiecare oră. Cu Fixatoare metalice, Steril, Capacitatea colectorului de acumulare 1200 ml. Ambalat individual	Sistem de vacuum cu presiune mare tip "Polyseal" Tub de conexiune la sistema de vacuum. Tun de conexiune la dren pentru drenajul pleural transparent. Gradație în ml cu posibilitatea monitoringului eliminărilor la fiecare oră. Cu Fixatoare, Steril, Capacitatea colectorului de acumulare 2000 ml. Ambalat individual *Conform broșură pagina 1	CE/DM000398831
373	33100000-1	Tub conector la tubul de intubare Mount (1681)	316300	Turcia	R-vent	Tub prelungitor pentru conectarea la tubul endotraheal, material flexibil străveziu, cap unghiular cu rotație biaxială și orificiu pentru aplicații 7,5/9,5mm securizat cu capac-clip dublu, lungime 150-180mm în stare extinsă, conexiuni 22F-22M/15F, material fără latex, ambalaj individual, steril.	Tub prelungitor pentru conectarea la tubul endotraheal, material flexibil străveziu, cap unghiular cu rotație biaxială și orificiu pentru aplicații 7,5/9,5mm securizat cu capac-clip dublu, lungime 150-180mm în stare extinsă, conexiuni 22F-22M/15F, material fără latex, ambalaj individual, steril. *Conform broșură pagina 1	CE/DM000558964
405	33100000-1	Tub pentru drenaj pleural CH 24 (1716)	180 2401 1	Turcia	Bicakcilar	CH 24, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual	CH 24, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual *Conform broșură pagina 1	CE/DM000392341
406	33100000-1	Tub pentru drenaj pleural CH 28 (1717)	180 2801 1	Turcia	Bicakcilar	CH 28, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual	CH 28, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopacă, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual *Conform broșură pagina 1	CE/DM000392342
407	33100000-1	Tub pentru drenaj pleural CH 30 (1718)	4ASTRX30	Turcia	Dort-A-Tip	CH 30, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopac, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual	CH 30, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopac, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual *Conform broșură pagina 1	CE/DM000579099
408	33100000-1	Tub pentru drenaj pleural CH 32 (1719)	180 3201 1	Turcia	Bicakcilar	CH 32, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopac, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual	CH 32, apirogen, din silicon, cu gradație în cm, linie radioopac, conector, tub drept, lungimea 500-520mm, ambalaj steril, individual *Conform broșură pagina 1	CE/DM000392343
411	33100000-1	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.14, silicon (1723)	790 1401 1	Turcia	Bicakcilar	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.14-15, silicon. Steril, ambalat individual	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.14-15, silicon. Steril, ambalat individual *Conform broșură pagina 1	CE/DM000392102
412	33100000-1	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.16, silicon (1724)	790 1601 1	Turcia	Bicakcilar	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.16, silicon. Steril, ambalat individual	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.16, silicon. Steril, ambalat individual *Conform broșură pagina 1	CE/DM000392103

413	33100000-1	Tub pentru drenaj tip "Redon" Nr.18, silicon (1725)	790 1801 1	Turcia	Bicakcilar	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.18, silicon. Steril, ambalat individual	Tub p-u drenaj tip "Redon" Nr.18, silicon. Steril, ambalat individual *Conform broșură pagina 1	CE/DM000392104
421	33100000-1	Tub pentru drenaj toracic CH 12 (1733)	180 1201 1	Turcia	Bicakcilar	12ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de Frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500-520mm. Ambalaj individual	12ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de Frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500-520mm. Ambalaj individual *Conform broșură pagina 1	CE/DM000392338
423	33100000-1	Tub pentru drenaj toracic CH 16 (1735)	180 1601 1	Turcia	Bicakcilar	16ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de Frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500-520mm. Ambalaj individual	16ch, biocompatibil, trombo rezistent, rezistența la creșterea microorganismelor, cu semne distinctive la 1-2cm, drepte, transparent, cu rezistența mărită, cu coeficient de Frecare mic, cu găuri de drenare conice, din silicon, ambalaj steril, lungimea 500-520mm. Ambalaj individual *Conform broșură pagina 1	CE/DM000392339
459	33100000-1	Tub polimer/silicon 5x7mm (1771)	5x7mm	Turcia	Electrochem	Tub polimer/silicon medical 5x7mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub polimer/silicon medical 5x7mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C *Conform broșură pagina 1	CE/DM000634597
460	33100000-1	Tub polimer/silicon 6x8mm (1772)	6x8mm	Turcia	Electrochem	Tub polimer/silicon medical 6x8mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub polimer/silicon medical 6x8mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C *Conform broșură pagina 1	CE/DM000634597
461	33100000-1	Tub polimer/silicon 7x9mm (1773)	7x9mm	Turcia	Electrochem	Tub polimer/silicon medical 7x9mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub polimer/silicon medical 7x9mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C *Conform broșură pagina 1	CE/DM000634597
462	33100000-1	Tub polimer/silicon 8x10mm (1774)	8x10mm	Turcia	Electrochem	Tub polimer/silicon medical 8x10mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C	Tub polimer/silicon medical 8x10mm, cu posibilitatea autoclavării la 132°C *Conform broșură pagina 1	CE/DM000634597

Semnat: _____

Numele, Prenumele: **Cojocarua Vera**

În calitate de: **Administrator**

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