

Specificații tehnice (anexa 22)

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

Numărul procedurii de achiziție: LP 21312587 / ocds-b3wdp1-MD-1731942493455, din 19/12/2024	Data: 19/12/2024	Alternative: nu sunt
Obiectul achiziției: Achiziționarea materialelor de consum și pieselor de schimb pentru hemodializă conform necesităților Serviciului de Dializă din Republica Moldova pentru anul 2025	Lot: 1;2;3;4;5;6;7;8;10;12;13;14;15;47;48;77;78;79;80;81;82;84;85;101;102;103;104;105;106;126;127;128;129;137;138;141;142;162;163;164;229;230	Pagina: 1 din _

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului 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 AMDM
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33100000-1	1	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	DORA B-14PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 9 ml/oră Volumul de umplere ≤ 90 ml Cerințele specifice Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 185 2 creatinina ≥ 172 3 fosfați ≥ 135 4 vitamina B-12 ≥ 75	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrană complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 21 ml/oră Volumul de umplere ≤ 85 ml Cerințele specifice Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 189 2 creatinina ≥ 180 3 fosfați ≥ 179 4 vitamina B-12 ≥ 114	DM000489173
33100000-1	2	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	DORA B-16PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 10 ml/oră Volumul de umplere ≤ 100 ml Cerințele specifice Nr Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrană complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 23 ml/oră Volumul de umplere ≤ 98 ml Cerințele specifice Nr Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 191 2 creatinina ≥ 183 3 fosfați ≥ 185 4 vitamina B-12 ≥ 123	DM000489175
33100000-1	3	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	DORA B-18PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 12 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml Cerințele specifice Nr Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrană complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 26 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml Cerințele specifice Nr Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 193 2 creatinina ≥ 186 3 fosfați ≥ 190 4 vitamina B-12 ≥ 130	DM000489177
33100000-1	4	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog Bbraun IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog Bbraun IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	BAIN-BL-008E	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Cerințe tehnico-medicale pentru liniile de sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, Bbraun) Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă) Da Capcană arterială înainte de filtru + PBE port Da Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare Da Pungă de colectare de 2 litri Da Post-diluare Da Port de injecție fără conținut de latex Da Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 Diametrul capcanei venoase (mm) 22	Cerințe tehnico-medicale pentru liniile de sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, Bbraun) Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă) - Da, corespunde Capcană arterială înainte de filtru + PBE port - Da, corespunde Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare - Da, corespunde Pungă de colectare de 2 litri - Da, corespunde Post-diluare - Da, corespunde Port de injecție fără conținut de latex - Da, corespunde Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 Diametrul capcanei venoase (mm) 22	DM000489056

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului 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 AMDM
33100000-1	5	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți, conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți, conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	BAIN-A.V.F-026AG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) Da 2 Vor conține clame integrate. Da 3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 4 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) - Da, corespunde 2 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 4 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	DM000488700
33100000-1	6	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	BAIN-A.V.F-026VG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține clame integrate. Da 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 3 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 3 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	DM000488726
33100000-1	7	Concentrat de săruri, soluție, componentul acid, canistre, 10 litri (pentru aparatele Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Concentrat de săruri, soluție, componentul acid, canistre, 10 litri (pentru aparatele Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Inspradol A 1006 (Canister, 10 Liters)	Turcia	INSPRAMED MEDIKAL SANAYI VE TICARET A.S.	Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru hemodializă 1.Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare 2. Pentru aparatele tip Dialog, BBraun: - soluții concentrate în canistre și cartușe de bicarbonat de sodiu; Scop utilizare Hemodializă- bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line Da Cerințele specifice Ne Cerința Unitate măsură 3 Componentele obligatorii pentru soluțiile concentrate (Dialog, BBraun) Componentul de soluție concentrată acid, canistre, 10 litri Cartușe de bicarbonat de sodiu, 760 grame, Pentru aparatele Dialog pentru diluția cu apă de 1:34 (Na-138 mmol/l, K-2,0, Ca - 1,75 mmol/l, Glucoza 5,5 mmol/l (lg/l).	Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru hemodializă 1.Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție: ≥ 2 ani Formă de prezentare: soluție concentrată, în canistre de 10 litri; Pentru aparatele tip Dialog, BBraun: Da, corespunde Scop utilizare: Hemodializă - bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line: Da, corespunde Componentele obligatorii pentru soluțiile concentrate (Dialog, BBraun): diluția cu apă de 1:34 Na+ (mmol/L): 138 K+ (mmol/L): 2 Ca+2 (mmol/L): 1.75 Mg+2 (mmol/L): 0.5 Cl- (mmol/L): 109.5 Acetate- (mmol/L): 3 HCO3- (mmol/L): 32	DM000450379
33100000-1	8	Dezinfectant pentru sterilizarea aparatelor de dializă Dialog, BBraun (dintr-o singură sursă)*: Sol. Acid Citric, 50%-10 litri, canistre conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Dezinfectant pentru sterilizarea aparatelor de dializă Dialog, BBraun (dintr-o singură sursă)*: Sol. Acid Citric, 50%-10 litri, canistre conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Inspradez C 50 (Canister, 10 Liters)	Turcia	INSPRAMED MEDIKAL SANAYI VE TICARET A.S.	Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă tip Dialog, BBraun, canistre 10 litri * Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare Soluție concentrată Scop utilizare Dezinfectare termică și chimică a aparatului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură Corespunde 1.Soluție Acid Citric 50%, 10 litri, canistre*	Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă tip Dialog, BBraun, canistre 10 litri * Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție: ≥ 2 ani Formă de prezentare: Soluție concentrată Scop utilizare: Dezinfectare termică și chimică a aparatului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură Corespunde 1.Soluție Acid Citric 50%, 10 litri, canistre*	DM000450383

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului 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 AMDM
33100000-1	10	Cartuș de bicarbonat de sodiu, Sol-Cart B 760 g, bucăți (pentru aparatele Dialog, B Braun) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Cartuș de bicarbonat de sodiu, Sol-Cart B 760 g, bucăți (pentru aparatele Dialog, B Braun) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	INSPRACART, 760g	Turcia	INSPRAMED MEDIKAL SANAYI VE TICARET A.S.	Cartuș de bicarbonat de sodiu, Sol-Cart B 760 g, bucăți (pentru aparatele Dialog, B Braun) 1. Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare 2. Pentru aparatele tip Dialog, B Braun: - soluții concentrate în canistre și cartușe de bicarbonat de sodiu; Scop utilizare Hemodializă - bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line Da Cerințele specifice Ne Cerința Unitate măsură 3 Componentele obligatorii pentru soluțiile concentrate (Dialog, B Braun) Componentul de soluție concentrată acid, canistre, 10 litri Cartușe de bicarbonat de sodiu, 760 grame, Pentru aparatele Dialog pentru diluția cu apă de 1:34 (Na-138 mmol/l, K-2,0, Ca - 1,75 mmol/l, Glucoza 5,5 mmol/l (lg/l)).	Cartuș de bicarbonat de sodiu, echivalent cu Sol-Cart B 760 g, bucăți (pentru aparatele Dialog, B Braun) Cerințe generale: Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție: ≥ 2 ani Pentru aparatele tip Dialog, B Braun: Da, compatibil Formă de prezentare: Cartușe de bicarbonat de sodiu, 760 grame; Scop utilizare: Hemodializă - bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line: Da, corespunde Continutul unui cartuș: Pulberea de bicarbonat de sodiu, min. 760 gr.	DM000450381
33100000-1	12	Piese de schimb pentru stația de curățire a apei HemoRo 3000 (DWA, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Piese de schimb pentru stația de curățire a apei HemoRo 3000 (DWA, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	EZG07VC005	Germania	DWA GmbH & Co. KG	EZG07VC005 HRO Pump 70 with fittings	EZG07VC005 HRO Pump 70 with fittings	ISO, CE
33100000-1	13	Piese de schimb pentru stația de curățire a apei HemoRo 3000 (DWA, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	FILT0905UP Filter cartridge 5 micron, 10 inch (pack 10 pieces)	EJMGE41015	Germania	DWA GmbH & Co. KG	EJMGE41015 Membrane M4.6-11 for HRO3000	EJMGE41015 Membrane M4.6-11 for HRO3000	ISO, CE
33100000-1	14	Piese de schimb pentru stația de curățire a apei HemoRo 3000 (DWA, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	FILT0920UP Filter cartridge 20 micron, 10 inch (pack 10 pieces)	CDPR00605	Germania	DWA GmbH & Co. KG	CDPR00605 Filter cartridge 25µm for F20	CDPR00605 Filter cartridge 25µm for F20	ISO, CE
33100000-1	15	Piese de schimb pentru stația de curățire a apei HemoRo 3000 (DWA, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	CDFC01000 10 inch Activated carbon filter cartridge	FILT0905UP	Germania	DWA GmbH & Co. KG	FILT0905UP Filter cartridge 5 micron, 10 inch (pack 10 pieces)	FILT0905UP Filter cartridge 5 micron, 10 inch (pack 10 pieces)	ISO, CE
33100000-1	47	Dializator suprafața 1,0-1,2 m-2. m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 1,0 – 1,2 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	ELISIO™ 11L	India	NIPRO	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 6 ml/oră Volumul de umplere ≤ 72 ml Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 168 2 creatinina ≥ 147 3 fosfați ≥ 115 4 vitamina B-12 ≥ 60	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 11 ml/oră Volumul de umplere ≤ 69 ml Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 185 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 143 4 vitamina B-12 ≥ 76	DM000358291
33100000-1	48	Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) IMSP Mamei și Copilului	BAIN-BL-017E	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic Da Cameră de captare activă a aerului arterial Da Cameră de captare activă a aerului venos Da Clame montate integral în segment arterial/venos Da Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare Da Linie pentru heparinizare automată Da Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plombare Da Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. 2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm. 3 Diametrul camerei de captare a singelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic - Da, corespunde Cameră de captare activă a aerului arterial - Da, corespunde Cameră de captare activă a aerului venos - Da, corespunde Clame montate integral în segment arterial/venos - Da, corespunde Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare - Da, corespunde Linie pentru heparinizare automată - Da, corespunde Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plombare - Da, corespunde Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. 2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm. 3 Diametrul camerei de captare a singelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.	DM000489065

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului 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 AMDM
33100000-1	77	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg IMSP conform necesităților IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	DORA B-16PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vaporii, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 10 ml/oră Volumul de umplere ≤ 100 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vaporii, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrană complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 23 ml/oră Volumul de umplere ≤ 98 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 191 2 creatinina ≥ 183 3 fosfați ≥ 185 4 vitamina B-12 ≥ 123	DM000489175
33100000-1	78	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg IMSP Bălți	DORA B-18PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vaporii, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 12 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vaporii, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrană complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 26 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 193 2 creatinina ≥ 186 3 fosfați ≥ 190 4 vitamina B-12 ≥ 130	DM000489177
33100000-1	79	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți, conform necesităților IMSP SC Bălți	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți, conform necesităților IMSP SC Bălți	BAIN-A.V.F-026AG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) Da 2 Vor conține clame integrate. Da 3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 4 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) - Da, corespunde 2 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 4 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	DM000488700
33100000-1	80	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți conform necesităților IMSP IMSP SC Bălți	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți conform necesităților IMSP SC Bălți	BAIN-A.V.F-026VG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține clame integrate. Da 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 3 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 3 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	DM000488726

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului 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 AMDM
33100000-1	81	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP SC Bălți	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP SC Bălți	BAIN-BL-008E	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Cerințe tehnico-medicale pentru liniile de sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun) Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă) Da Capcană arterială înainte de filtru + PBE port Da Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare Da Pungă de colectare de 2 litri Da Post-diluare Da Port de injecție fără conținut de latex Da Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 Diametrul capcanei venoase (mm) 22	Cerințe tehnico-medicale pentru liniile de sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun) Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă) - Da, corespunde Capcană arterială înainte de filtru + PBE port - Da, corespunde Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare - Da, corespunde Pungă de colectare de 2 litri - Da, corespunde Post-diluare - Da, corespunde Port de injecție fără conținut de latex - Da, corespunde Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 Diametrul capcanei venoase (mm) 22	DM000489056
33100000-1	82	Concentrat de săruri, soluție, componentul acid, canistre, 10 litri (pentru aparatele Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	Concentrat de săruri, soluție, componentul acid, canistre, 10 litri (pentru aparatele Dialog, BBraun) Bălți	Insprasol A 1006 (Canister, 10 Liters)	Turcia	INSPRAMED MEDIKAL SANAYI VE TICARET A.S.	Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru hemodializă 1.Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare 2. Pentru aparatele tip Dialog, BBraun: - soluții concentrate în canistre și cartușe de bicarbonat de sodiu; Scop utilizare Hemodializă- bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line Da Cerințele specifice Ne Cerința Unitate măsură 3 Componentele obligatorii pentru soluțiile concentrate (Dialog, BBraun) Componentul de soluție concentrată acid, canistre, 10 litri Cartușe de bicarbonat de sodiu, 760 grame, Pentru aparatele Dialog pentru diluția cu apă de 1:34 (Na-138 mmol/l, K-2,0, Ca - 1,75 mmol/l, Glucoza 5,5 mmol/l (lg/l)).	Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru hemodializă 1.Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție: ≥ 2 ani Formă de prezentare: soluție concentrată, în canistre de 10 litri; Pentru aparatele tip Dialog, BBraun: Da, corespunde Scop utilizare: Hemodializă - bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line: Da, corespunde Componentele obligatorii pentru soluțiile concentrate (Dialog, BBraun): diluția cu apă de 1:34 Na+ (mmol/L): 138 K+ (mmol/L): 2 Ca+2 (mmol/L): 1.75 Mg+2 (mmol/L): 0.5 Cl- (mmol/L): 109.5 Acetate- (mmol/L): 3 HCO3- (mmol/L): 32	DM000450379
33100000-1	84	Cartuș de bicarbonat de sodiu, Sol-Cart B 760 g, bucăți (pentru aparatele Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP SC Bălți	Cartuș de bicarbonat de sodiu, Sol-Cart B 760 g, bucăți (pentru aparatele Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP SC Bălți	INSPRACART, 760g	Turcia	INSPRAMED MEDIKAL SANAYI VE TICARET A.S.	hemodializă 1.Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare 2. Pentru aparatele tip Dialog, BBraun: - soluții concentrate în canistre și cartușe de bicarbonat de sodiu; Scop utilizare Hemodializă- bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line Da Cerințele specifice Ne Cerința Unitate măsură 3 Componentele obligatorii pentru soluțiile concentrate (Dialog, BBraun) Componentul de soluție concentrată acid, canistre, 10 litri Cartușe de bicarbonat de sodiu, 760 grame, Pentru aparatele Dialog pentru diluția cu apă de 1:34 (Na-138 mmol/l, K-2,0, Ca - 1,75 mmol/l, Glucoza 5,5 mmol/l (lg/l)).	Cartuș de bicarbonat de sodiu, echivalent cu Sol-Cart B 760 g, bucăți (pentru aparatele Dialog, BBraun) Cerințe generale: Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție: ≥ 2 ani Pentru aparatele tip Dialog, BBraun: Da, compatibil Formă de prezentare: Cartușe de bicarbonat de sodiu, 760 grame; Scop utilizare: Hemodializă - bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line: Da, corespunde Continutul unui cartuș: Pulberea de bicarbonat de sodiu, min. 760 gr.	DM000450381
33100000-1	85	Dezinfectant pentru sterilizarea aparatelor de dializă Dialog, BBraun (dintr-o singură sursă)*: Sol.Acid Citric, 50%-10 litri, canistre conform necesităților IMSP SC Bălți	Dezinfectant pentru sterilizarea aparatelor de dializă Dialog, BBraun (dintr-o singură sursă)*: Sol.Acid Citric, 50%-10 litri, conform necesităților IMSP SC Bălți	Inspradex C 50 (Canister, 10 Liters)	Turcia	INSPRAMED MEDIKAL SANAYI VE TICARET A.S.	Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă tip Dialog, BBraun, canistre 10 litri * Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare Soluție concentrată Scop utilizare Dezinfectare termică și chimică a aparatului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură Corespunde 1.Soluție Acid Citric 50%, 10 litri, canistre*	Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă tip Dialog, BBraun, canistre 10 litri * Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție: ≥ 2 ani Formă de prezentare: Soluție concentrată Scop utilizare: Dezinfectare termică și chimică a aparatului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură Corespunde 1.Soluție Acid Citric 50%, 10 litri, canistre*	DM000450383

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului 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 AMDM
33100000-1	101	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP SR Cahul	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP SR Cahul	DORA B-14PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 9 ml/oră Volumul de umplere ≤ 90 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 185 2 creatinina ≥ 172 3 fosfați ≥ 135 4 vitamina B-12 ≥ 75	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrană complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 21 ml/oră Volumul de umplere ≤ 85 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 189 2 creatinina ≥ 180 3 fosfați ≥ 179 4 vitamina B-12 ≥ 114	DM000489173
33100000-1	102	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Cahul	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Cahul	DORA B-16PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 10 ml/oră Volumul de umplere ≤ 100 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrană complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 23 ml/oră Volumul de umplere ≤ 98 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 191 2 creatinina ≥ 183 3 fosfați ≥ 185 4 vitamina B-12 ≥ 123	DM000489175
33100000-1	103	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Cahul	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Cahul	DORA B-18PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 12 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrană complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 26 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 193 2 creatinina ≥ 186 3 fosfați ≥ 190 4 vitamina B-12 ≥ 130	DM000489177
33100000-1	104	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR Cahul	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR Cahul	BAIN-BL-017E	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic Da Cameră de captare activă a aerului arterial Da Cameră de captare activă a aerului venos Da Clame montate integral în segment arterial/venos Da Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare Da Linie pentru heparinizare automată Da Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plumbare Da Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. 2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm. 3 Diametrul camerei de captare a singelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic - Da, corespunde Cameră de captare activă a aerului arterial - Da, corespunde Cameră de captare activă a aerului venos - Da, corespunde Clame montate integral în segment arterial/venos - Da, corespunde Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare - Da, corespunde Linie pentru heparinizare automată - Da, corespunde Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plumbare - Da, corespunde Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. 2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm. 3 Diametrul camerei de captare a singelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.	DM000489065

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificația tehnică propusă de operatorul economic	Standarde de referință/ Număr de înregistrare AMDM
33100000-1	105	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți, SR conform necesităților IMSP SR Cahul	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți, SR conform necesităților IMSP SR Cahul	BAIN-A.V.F-026VG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) Da 2 Vor conține clame integrate. Da 3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 4</p> <p>Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm</p>	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice</p> <p>Ne Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) - Da, corespunde 2 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 4</p> <p>Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm</p>	DM000488700
33100000-1	106	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți SR conform necesităților IMSP SR Cahul	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți SR conform necesităților IMSP SR Cahul	BAIN-A.V.F-026VG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține clame integrate. Da 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 3</p> <p>Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm</p>	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice</p> <p>Ne Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 3</p> <p>Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm</p>	DM000488726
33100000-1	126	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Comrat	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Comrat	DORA B-18PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vaporii, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 12 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Clearance Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95</p>	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vaporii, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrană complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 26 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml Cerințele specifice</p> <p>Ne Clearance Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 193 2 creatinina ≥ 186 3 fosfați ≥ 190 4 vitamina B-12 ≥ 130</p>	DM000489177
33100000-1	127	Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SR Comrat	Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SR Comrat	BAIN-BL-017E	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic Da Cameră de captare activă a aerului arterial Da Cameră de captare activă a aerului venos Da Clame montate integral în segment arterial/venos Da Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare Da Linie pentru heparinizare automată Da Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plombare Da Cerințele specifice</p> <p>Ne Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. 2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm. 3 Diametrul camerei de captare a singelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.</p>	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic - Da, corespunde Cameră de captare activă a aerului arterial - Da, corespunde Cameră de captare activă a aerului venos - Da, corespunde Clame montate integral în segment arterial/venos - Da, corespunde Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare - Da, corespunde Linie pentru heparinizare automată - Da, corespunde Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plombare - Da, corespunde Cerințele specifice</p> <p>Ne Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. 2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm. 3 Diametrul camerei de captare a singelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.</p>	DM000489065

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului 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 AMDM
33100000-1	128	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți SR conform necesităților IMPS SR Comrat	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți SR conform necesităților IMPS SR Comrat	BAIN-A.V.F-026VG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține clame integrate. Da 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 3 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 3 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	DM000488726
33100000-1	129	Ac pentru puncție, venă (fistuline), 16 G, bucăți conform necesităților IMPS SR Comrat	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți conform necesităților IMPS SR Comrat	BAIN-A.V.F-026VG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține clame integrate. Da 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 3 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 3 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	DM000488726
33100000-1	137	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime	DORA B-16PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 10 ml/oră Volumul de umplere ≤ 100 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrană complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 23 ml/oră Volumul de umplere ≤ 98 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 191 2 creatinina ≥ 183 3 fosfați ≥ 185 4 vitamina B-12 ≥ 123	DM000489175
33100000-1	138	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Sfânta Treime	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Sfânta Treime	DORA B-18PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 12 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrană complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 26 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 193 2 creatinina ≥ 186 3 fosfați ≥ 190 4 vitamina B-12 ≥ 130	DM000489177

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului 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 AMDM
33100000-1	141	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți conform necesităților IMSP Sfânta Treime	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți conform necesităților IMSP Sfânta Treime	BAIN-A.V.F-026AG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) Da 2 Vor conține clame integrate. Da 3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 4</p> <p>Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm</p>	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice</p> <p>Ne Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) - Da, corespunde 2 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 4</p> <p>Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm</p>	DM000488700
33100000-1	142	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16 G, bucăți conform necesităților IMSP Sfânta Treime	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16 G, bucăți conform necesităților IMSP Sfânta Treime	BAIN-A.V.F-026VG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține clame integrate. Da 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 3</p> <p>Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm</p>	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice</p> <p>Ne Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 3</p> <p>Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm</p>	DM000488726
33100000-1	162	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP scr	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP scr	DORA B-18PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrână complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 12 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Clearance Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95</p>	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrână complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 26 ml/oră Volumul de umplere ≤ 110 ml</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Clearance Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 193 2 creatinina ≥ 186 3 fosfați ≥ 190 4 vitamina B-12 ≥ 130</p>	DM000489177
33100000-1	163	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCR,	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCR	DORA B-16PF	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrână complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 10 ml/oră Volumul de umplere ≤ 100 ml</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Clearance Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67</p>	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere - Da, corespunde Membrână complet sintetică - Da, corespunde Coeficientul de UF ≥ 23 ml/oră Volumul de umplere ≤ 98 ml</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Clearance Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 191 2 creatinina ≥ 183 3 fosfați ≥ 185 4 vitamina B-12 ≥ 123</p>	DM000489175

Codul CPV	Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelului 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 AMDM
33100000-1	164	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR,	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR,	BAIN-BL-017E	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic Da Cameră de captare activă a aerului arterial Da Cameră de captare activă a aerului venos Da Clame montate integral în segment arterial/venos Da Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare Da Linie pentru heparinizare automată Da Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plombare Da Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. 2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm. 3 Diametrul camerei de captare a singelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic - Da, corespunde Cameră de captare activă a aerului arterial - Da, corespunde Cameră de captare activă a aerului venos - Da, corespunde Clame montate integral în segment arterial/venos - Da, corespunde Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare - Da, corespunde Linie pentru heparinizare automată - Da, corespunde Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plombare - Da, corespunde Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. 2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm. 3 Diametrul camerei de captare a singelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.	DM000489065
33100000-1	229	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Fresenius 5008S):	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți	BAIN-A.V.F-026AG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) Da 2 Vor conține clame integrate. Da 3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 4 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) - Da, corespunde 2 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 4 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	DM000488700
33100000-1	230	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Fresenius 5008S):	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți	BAIN-A.V.F-026VG	China	Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține clame integrate. Da 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da 3 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da, corespunde Cerințele specifice Ne Cerința Parametrii solicitați 1 Vor conține clame integrate. - Da, corespunde 2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° - Da, corespunde 3 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	DM000488726

Semnat: _____ Numele, prenumele: Petru Bolea În calitate de: Șef Departament Comercial

Ofertantul: S.C. Imunotnomed S.R.L. Adresa: Str. Gheorghe Asachi 42, MD-2028, Chisinau, Moldova