

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: 21126701 / ocds-b3wdp1-MD-1701790907559, din 14/01/2024 | | | | | | Data: 14/01/2024 | 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 2024 | | | | | | Lot: 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 10; 38; 39; 54; 72; 73; 75; 76; 77; 78; 80; 81; 86; 87; 88; 89; 90; 93; 123; 124; 125; 126; 132; 133; 137; 138; 139; 141; 171; 172; 173; 174; 175; 180; | Pagina 1 din 1 | |
| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 3310000-1 | 1 | Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă | DORA B-14PF | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 ≤ 90 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 189 2 creatinina ≥ 180 3 fosfați ≥ 179 4 vitamina B-12 ≥ 114 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489173 |
| 3310000-1 | 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 | DORA B-16PF | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 ≤ 100 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 191 2 creatinina ≥ 183 3 fosfați ≥ 185 4 vitamina B-12 ≥ 123 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489175 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|--|---------------------|-----------------|---|---|---|--|
| 3310000-1 | 3 | Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg IMSPconform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă | DORA B-18PF | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489177 |
| 3310000-1 | 4 | 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) Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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) Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489056 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Tara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|--|---------------------|-----------------|---|---|--|--|
| 3310000-1 | 5 | 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 | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă: Da, corespunde</p> <p>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> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000488700 |
| 3310000-1 | 6 | 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 | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă: Da, corespunde</p> <p>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> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000488726 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|---|---|-----------------|--|--|---|--|
| 3310000-1 | 7 | Concentrat de săruri, soluție, componentul acid, canistre, 10 litri (pentru aparatele Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă | 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 mmo/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 Glucoza (mmol/L): 5.55 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000450379 |
| 3310000-1 | 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 | 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 aparatajului 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 aparatajului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură Corespunde 1.Soluție Acid Citric 50%, 10 litri, canistre* | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000450383 |
| 3310000-1 | 10 | Cartuș de bicarbonat de sodiu, Sol-Cart B 760 g, bucăți (pentru aparatele Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă | 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 mmo/l, K-2,0, Ca - 1,75 mmol/l, Glucoza 5,5 mmol/l (lg/l). | Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru hemodializă 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 cartus: Pulberea de bicarbonat de sodiu, min. 760 gr. | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000450381 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|---|---------------------|-----------------|---|--|---|--|
| 3310000-1 | 38 | Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului | DORA B-14PF | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 ≤ 90 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 189 2 creatinina ≥ 180 3 fosfați ≥ 179 4 vitamina B-12 ≥ 114 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489173 |
| 3310000-1 | 39 | Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului | BAIN-BL-017E | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 sîngelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm. | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 sîngelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm. | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489065 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|--|--|-----------------|---|--|---|--|
| 3310000-1 | 54 | Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului | Inspradez C.M.L. 2,5 (Canister, 5 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 Fresenius, canistre 5 litri * Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare Soluție concentrată Scop utilizare Dezinfectare termică și chimică a aparatajului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură 3. Citrosteril, 5 litri, canistre | Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5 litri * Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, vezi declarația de la producător anexat la oferta Termen garanție: ≥ 2 ani Formă de prezentare: Soluție concentrată Scop utilizare: Dezinfectare termică și chimică a aparatajului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură 3. produs echivalent cu "Citrosteril" , 5 litri, canistre | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000450383 |
| 3310000-1 | 72 | 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 | DORA B-16PF | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 No Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 ≤ 100 ml Cerințele specifice No Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 191 2 creatinina ≥ 183 3 fosfați ≥ 185 4 vitamina B-12 ≥ 123 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489175 |
| 3310000-1 | 73 | Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, onform necesităților IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți | DORA B-18PF | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 No Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 No Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 193 2 creatinina ≥ 186 3 fosfați ≥ 190 4 vitamina B-12 ≥ 130 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489177 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Tara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|---|---------------------|-----------------|---|---|--|--|
| 3310000-1 | 75 | 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 | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă: Da, corespunde</p> <p>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> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000488700 |
| 3310000-1 | 76 | Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți conform necesităților IMSP IMSP SC Bălți | BAIN-A.V.F-026VG | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă: Da, corespunde</p> <p>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> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000488726 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|---|--|-----------------|---|---|---|--|
| 3310000-1 | 77 | Linii pentru sânge (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 sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun) Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun) Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489056 |
| 3310000-1 | 78 | Concentrat de săruri, soluție, componentul acid, canistre, 10 litri (pentru aparatele Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP SC 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 Glucoza (mmol/L): 5.55 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000450379 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|---|--------------------------------------|-----------------|---|---|---|--|
| 3310000-1 | 80 | 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. | <p>hemodializă</p> <p>1.Cerințe generale</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 2 ani</p> <p>Formă de prezentare</p> <p>2. Pentru aparatele tip Dialog, BBraun: - soluții concentrate în canistre și cartușe de bicarbonat de sodiu;</p> <p>Scop utilizare Hemodializă- bicarbonată</p> <p>Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Cerința Unitate măsură</p> <p>3 Componentele obligatorii pentru soluțiile concentrate (Dialog, BBraun)</p> <p>Componentul de soluție concentrată acid, canistre, 10 litri Cartușe de bicarbonat de sodiu, 760 grame, Pentru aparatele Dialog pentru diluația cu apă de 1:34 (Na-138 mmo/l, K-2,0, Ca - 1,75 mmol/l, Glucoza 5,5 mmol/l (lg/l)).</p> | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru hemodializă</p> <p>Cerințe generale:</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde</p> <p>Termen garanție: ≥ 2 ani</p> <p>Pentru aparatele tip Dialog, BBraun: Da, compatibil</p> <p>Formă de prezentare: Cartușe de bicarbonat de sodiu, 760 grame;</p> <p>Scop utilizare: Hemodializă - bicarbonată</p> <p>Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line: Da, corespunde</p> <p>Continutul unui cartuș: Pulberea de bicarbonat de sodiu, min. 760 gr.</p> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000450381 |
| 3310000-1 | 81 | Dezinfectant pentru sterilizarea aparatelor de dializă Dialog, BBraun (dintr-o singură sursă)*: Sol.Acid Citric, 50%-10 litri, canistre conform necesităților IMSP SC Bălți | Inspradez C 50 (Canister, 10 Liters) | Turcia | INSPRAMED MEDIKAL SANAYI VE TICARET A.S. | <p>Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă tip Dialog, BBraun, canistre 10 litri *</p> <p>Cerințe generale</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 2 ani</p> <p>Formă de prezentare Soluție concentrată</p> <p>Scop utilizare Dezinfectare termică și chimică a aparatajului</p> <p>Cerințe speciale</p> <p>Denumirea, Unitate de măsură Corespunde</p> <p>1.Soluție Acid Citric 50%, 10 litri, canistre*</p> | <p>Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă tip Dialog, BBraun, canistre 10 litri *</p> <p>Cerințe generale</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde</p> <p>Termen garanție: ≥ 2 ani</p> <p>Formă de prezentare: Soluție concentrată</p> <p>Scop utilizare: Dezinfectare termică și chimică a aparatajului</p> <p>Cerințe speciale</p> <p>Denumirea, Unitate de măsură Corespunde</p> <p>1.Soluție Acid Citric 50%, 10 litri, canistre*</p> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000450383 |
| 3310000-1 | 86 | 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 | <p>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 2 ani</p> <p>Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da</p> <p>Membrană complet sintetică Da</p> <p>Coeficientul de UF ≥ 10 ml/oră</p> <p>Volumul de umplere ≤ 100 ml</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Clearance Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 182</p> <p>2 creatinina ≥ 168</p> <p>3 fosfați ≥ 130</p> <p>4 vitamina B-12 ≥ 67</p> | <p>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde</p> <p>Termen garanție ≥ 2 ani</p> <p>Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere: Da, corespunde</p> <p>Membrană complet sintetică: Da, corespunde</p> <p>Coeficientul de UF ≥ 23 ml/oră</p> <p>Volumul de umplere ≤ 100 ml</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Ne Clearance Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 191</p> <p>2 creatinina ≥ 183</p> <p>3 fosfați ≥ 185</p> <p>4 vitamina B-12 ≥ 123</p> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489175 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|---|---------------------|-----------------|---|--|---|--|
| 3310000-1 | 87 | 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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489177 |
| 3310000-1 | 88 | Linii pentru sânge (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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 Nr 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 sîngelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm. | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 Nr 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 sîngelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale arteriale ≥ 3500 mm. | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489065 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Tara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|---|---------------------|-----------------|---|---|--|--|
| 3310000-1 | 89 | Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți, SR conform necesităților IMSP SR Cahul | BAIN-A.V.F-026AG | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă: Da, corespunde</p> <p>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> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000488700 |
| 3310000-1 | 90 | 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 Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă: Da, corespunde</p> <p>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> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000488726 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|---|--|-----------------|---|--|--|--|
| 3310000-1 | 93 | Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius.:Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP SR Cahul | Inspradez C.M.L. 2,5 (Canister, 5 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 Fresenius, canistre 5 litri * Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare Soluție concentrată Scop utilizare Dezinfectare termică și chimică a aparatajului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură 3. Citrosteril, 5 litri, canistre | Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5 litri * Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, vezi declaratia de la producator anexat la oferta Termen garanție: ≥ 2 ani Formă de prezentare: Soluție concentrată Scop utilizare: Dezinfectare termică și chimică a aparatajului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură 3. produs echivalent cu "Citrosteril®" , 5 litri, canistre | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000450383 |
| 3310000-1 | 123 | Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Comrat | DORA B-16PF | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 No Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 ≤ 100 ml Cerințele specifice No Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 191 2 creatinina ≥ 183 3 fosfați ≥ 185 4 vitamina B-12 ≥ 123 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489175 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Tara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|--|---------------------|-----------------|---|--|---|--|
| 3310000-1 | 124 | 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>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ 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 sîngelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.</p> | <p>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ 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 sîngelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.</p> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489065 |
| 3310000-1 | 125 | Ac pentru puncție, venă (fistuline), 16 G, bucăți conform necesităților IMPS SR Comrat | BAIN-A.V.F-026VG | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Parametrii solicitați</p> <p>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</p> | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă: Da, corespunde</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ 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 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm</p> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000488726 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|--|--|-----------------|---|---|--|--|
| 3310000-1 | 126 | Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius.:Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP SR Comrat | Inspradez C.M.L. 2,5 (Canister, 5 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 Fresenius, canistre 5-10 litri * Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare Soluție concentrată Scop utilizare Dezinfectare termică și chimică a aparatajului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură 3. Citrosteril, 5 litri, canistre | Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5 litri * Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, vezi declarația de la producător anexat la oferta Termen garanție: ≥ 2 ani Formă de prezentare: Soluție concentrată Scop utilizare: Dezinfectare termică și chimică a aparatajului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură 3. produs echivalent cu "Citrosteril®" , 5 litri, canistre | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000450383 |
| 3310000-1 | 132 | Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . 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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 No Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 ≤ 100 ml Cerințele specifice No Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 191 2 creatinina ≥ 183 3 fosfați ≥ 185 4 vitamina B-12 ≥ 123 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489175 |
| 3310000-1 | 133 | Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Sfânta Treime | DORA B-18PF | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 No Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 No Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 193 2 creatinina ≥ 186 3 fosfați ≥ 190 4 vitamina B-12 ≥ 130 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489177 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|--|--|-----------------|---|--|---|--|
| 3310000-1 | 137 | Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius.:Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP Sfânta Treime | Inspradez C.M.L. 2,5 (Canister, 5 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 Fresenius, canistre 5-10 litri * Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare Soluție concentrată Scop utilizare Dezinfectare termică și chimică a aparatajului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură 3. Citrosteril, 5 litri, canistre | Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5 litri * Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, vezi declarația de la producător anexat la oferta Termen garanție: ≥ 2 ani Formă de prezentare: Soluție concentrată Scop utilizare: Dezinfectare termică și chimică a aparatajului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură 3. produs echivalent cu "Citrosteril" , 5 litri, canistre | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000450383 |
| 3310000-1 | 138 | 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 | Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000488700 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Tara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|--|---------------------|-----------------|---|---|--|--|
| 3310000-1 | 139 | 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 Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 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 Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă: Da, corespunde</p> <p>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 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm</p> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000488726 |
| 3310000-1 | 141 | Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime | BAIN-BL-017E | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | <p>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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</p> <p>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> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489065 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Țara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|--|---------------------|-----------------|---|---|--|--|
| 3310000-1 | 171 | 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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489177 |
| 3310000-1 | 172 | 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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 | Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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 ≤ 100 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 191 2 creatinina ≥ 183 3 fosfați ≥ 185 4 vitamina B-12 ≥ 123 | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489175 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Tara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|---|---------------------|-----------------|---|--|---|--|
| 3310000-1 | 173 | 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 | <p>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ 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 sîngelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.</p> | <p>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde 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</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ 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 sîngelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.</p> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000489065 |
| 3310000-1 | 174 | Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți conform necesităților IMSP SCR, | BAIN-A.V.F-026VG | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Parametrii solicitați</p> <p>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</p> | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă: Da, corespunde</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ 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 Vor avea următorii parametri: – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm</p> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000488726 |

| Codul CPV | Nr. Lot | Denumirea bunurilor | Modelul articolului | Tara de origine | Producătorul | Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă | Specificația tehnică propusă de operatorul economic | Nr de înregistrare AMDM / Standarde de Referință |
|-----------|---------|--|--|-----------------|---|---|--|--|
| 3310000-1 | 175 | Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți, conform necesităților IMSP SCR | BAIN-A.V.F-026AG | China | Bain Medical Equipment (Guangzhou) Co., Ltd | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da 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 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</p> | <p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, corespunde Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă: Da, corespunde</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>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</p> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000488700 |
| 3310000-1 | 180 | Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius.:Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP SCR | Inspradez C.M.L. 2,5 (Canister, 5 Liters) | Turcia | INSPRAMED MEDIKAL SANAYI VE TICARET A.S. | <p>Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5 litri. Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare Soluție concentrată Scop utilizare Dezinfectare termică și chimică a aparatului. Citrosteril, 5 litri, canistre</p> | <p>Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5 litri * Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA): Da, corespunde Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare: Da, vezi declaratia de la producator anexat la oferta Termen garanție: ≥ 2 ani Formă de prezentare: Soluție concentrată Scop utilizare: Dezinfectare termică și chimică a aparatului Cerințe speciale Denumirea, Unitate de măsură 3. produs echivalent cu "Citrosteril®", 5 litri, canistre</p> | ISO, CE, Nr. de înreg.: DM000450383 |

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

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