

**ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE
NEGOCIATE**

*Achiziționarea materialelor de consum și pieselor de schimb pentru hemodializă conform necesităților
Serviciului de Dializă din Republica Moldova pentru anul 2025*

1. Denumirea autorității contractante: Centrul Pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate
2. IDNO: 1016601000212
3. Adresa: Republica Moldova, mun. Chișinău, bl. Grigore Vieru 22/2
4. Numărul de telefon/fax: 022-222 445/ 022 – 222- 364
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: office@capcs.gov.md; www.capcs.md;
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:
documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună):
autoritate centrală de achiziție
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Cod CPV : 33100000-1

Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Valoarea estimativă	Termenul de livrare/prestare
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	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	bucată	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 ≥ 9 ml/oră Volumul de umplere ≤ 90 ml Cerințele specifice № Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 185 2 creatinina ≥ 172 3 fosfați ≥ 135 4 vitamina B-12 ≥ 75	7500	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	150	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 № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67	12562,5	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg IMSPconform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	bucată	150	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 № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95	13162,5	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

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	bucată	360	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru liniile de sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun)</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 2 ani</p> <p>Livrare în set (arteră/venă) Da</p> <p>Capcană arterială înainte de filtru + PBE port Da</p> <p>Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare Da</p> <p>Pungă de colectare de 2 litri Da</p> <p>Post-diluare Da</p> <p>Port de injecție fără conținut de latex Da</p> <p>Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70</p> <p>Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8</p> <p>Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8</p> <p>Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5</p> <p>Diametrul capcanei venoase (mm) 22</p>	30150	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	150	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) Da</p> <p>2 Vor conține clame integrate. Da</p> <p>3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da</p> <p>4</p> <p>Vor avea următorii parametri:</p> <ul style="list-style-type: none"> – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm 	649,5	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	150	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține clame integrate. Da</p> <p>2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da</p> <p>3</p> <p>Vor avea următorii parametri:</p> <ul style="list-style-type: none"> – diametrul acului 1,6 mm 	649,5	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

					<ul style="list-style-type: none"> - lungimea acului 25 mm - lungimea tubului 150 mm 		
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	bucată	140	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru 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>№ Cerința Unitate măsură</p> <p>3 Componentele obligatorii pentru soluțiile concentrate (Dialog, BBraun)</p> <p>Componentul de soluție concentrată acid, canistre, 10 litri</p> <p>Cartușe de bicarbonat de sodiu, 760 grame, Pentru aparatele Dialog pentru diluația cu apă de 1:34 (Na-138 mmol/l, K-2,0, Ca - 1,75 mmol/l, Glucoza 5,5 mmol/l (lg/l).</p>	29820	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	8	<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>	22222,16	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
9	Dezinfectant pentru sterilizarea aparatelor de dializă Dialog, BBraun (dintr-o singură sursă)*: Hipoclorid de sodiu, Tiutol KF, 5 litri, canistre conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Dezinfectant pentru sterilizarea aparatelor de dializă Dialog, BBraun (dintr-o singură sursă)*: Hipoclorid de sodiu, Tiutol KF, 5 litri, canistre conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	bucată	1	<p>Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă tip Dialog, BBraun, canistre 5 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. Hipoclorid de sodiu, Tiutol KF, 5 litri, canistre</p>	2777,77	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
10	Cartuș de bicarbonat de sodiu, Sol-Cart B	Cartuș de bicarbonat de sodiu, Sol-Cart B 760 g,	bucată	370	Cartuș de bicarbonat de sodiu, Sol-Cart B 760 g, bucăți (pentru aparatele Dialog, BBraun)	19051,3	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile

	760 g, bucăți (pentru aparatele Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	bucăți (pentru aparatele Dialog, BBraun) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă			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 № 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 diluația cu apă de 1:34 (Na-138 mmol/l, K-2,0, Ca - 1,75 mmol/l, Glucoza 5,5 mmol/l (lg/l).		de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
11	Cateter Dublu Lumen, set vârstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Cateter Dublu Lumen, set vârstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	bucată	30	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Condiții de fabricare material biocompatibil Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Cerințe specifice Diametru 11-12 F Lungimea 200 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 17/18 G Ø1,3-1,5 x 70 mm Ghid metalic de securitate Ø 0,89-0,95 x ≥500 mm Dilatator 12/11 F Viteza fluxului sangvin ≥ 190 ml/min.	10429,5	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	2	EZG07VC005 HRO Pump 70 with fittings	51920	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
13	Piese de schimb pentru stația de curățire a apei HemoRo 3000 (DWA, Germania) conform necesităților	FILT0905UP Filter cartridge 5 micron, 10 inch (pack 10 pieces)	bucată	2	EJMGE41015 Membrane M4.6-11 for HRO3000	93804,5	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

	IMSP Institutul de Medicină Urgentă						
14	Piese de schimb pentru stația de curățire a apei HemoRo 3000 (DWA, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	FILT0920UP Filter cartrige 20 micron, 10 inch (pack 10 pieces	pachet	1	CDPR00605 Filter cartridge 25µm for F20	2160	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
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 cartrige	pachet	1	FILT0905UP Filter cartridge 5 micron, 10 inch (pack 10 pieces)	9541,2	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
16	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34560602 PUMP BODY	pachet	1	FILT0920UP Filter cartridge 20 micron, 10 inch (pack 10 pieces)	8651,4	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
17	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34515330 GEAR PUMP WITH MAGNET WITHOUT MOTOR	bucată	10	CDFC01000 10 inch Activated carbon filter cartridge	25425,58	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
18	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	3451663A Motor	bucată	2	3451663A Motor	40000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
19	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților	3451898B Repair kit rinsing bridge	bucată	1	3451898B Repair kit rinsing bridge	5500	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

	IMSP Institutul de Medicină Urgentă						
20	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34770003 Protection cap for mains switch	bucată	5	34770003 Protection cap for mains switch	5000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
21	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	3451657A Pressure sensor	bucată	1	3451657A Pressure sensor	5000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
22	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	3451429A Optical status display board OSD	bucată	1	3451429A Optical status display board OSD	10000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
23	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	3451413A Gear pump (Gather) with magnet,without motor	bucată	2	3451413A Gear pump (Gather) with magnet,without motor	52800	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
24	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34560602 PUMP BODY	bucată	3	34560602 PUMP BODY	50400	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
25	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	3451898B Repair kit disinfection valve	bucată	1	3451898B Repair kit disinfection valve	5500	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

26	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34561501 Disposable filter 4.6 mm	bucată	10	34561501 Disposable filter 4.6 mm	20000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
27	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34570527 Single holder, small	bucată	5	34570527 Single holder, small	15000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
28	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34562079 Housing Top/Bottom	bucată	2	34562079 Housing Top/Bottom	8400	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
29	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	3456009A Swivel arm version 2	bucată	1	3456009A Swivel arm version 2	3890	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
30	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34570004 O-ring 9.3 x 2.4	bucată	15	34570004 O-ring 9.3 x 2.4	6800	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
31	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34771085 Seal	bucată	5	34771085 Seal	4600	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
32	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog	34562330 Gear pump (Micropump V1) FPA only	bucată	2	34562330 Gear pump (Micropump V1) FPA only	40000	În termen de până la 45 de zile de la comanda

	(BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă						beneficiarului pe parcursul anului 2025
33	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34562331 Gear pump (Micropump V1) FPE only	bucată	2	34562331 Gear pump (Micropump V1) FPE only	40000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
34	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	3456124A Pressure sensor	bucată	2	3456124A Pressure sensor	10000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
35	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34562307 Maintenance kit	bucată	1	34562307 Maintenance kit	4334	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
36	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34561382 Dialyzer coupling, red	bucată	2	34561382 Dialyzer coupling, red	4000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
37	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34561390 Dialyzer coupling, blue	bucată	2	34561390 Dialyzer coupling, blue	4000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
38	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților	34561250 Battery (rechargeable) set 12 V/7 Ah, incl. cable tie	bucată	1	34561250 Battery (rechargeable) set 12 V/7 Ah, incl. cable tie	9000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

	IMSP Institutul de Medicină Urgentă						
39	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34570845 Manometer connection, blue, for PV	bucată	10	34570845 Manometer connection, blue, for PV	20000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
40	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34570853 Manometer connection, red, for PA/PBE	bucată	10	34570853 Manometer connection, red, for PA/PBE	20000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
41	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	34561692 Blood leak detector version 4	bucată	1	34561692 Blood leak detector version 4	7725	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
42	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania) conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	7107366 DIACAP ULTRA DF-ONLINE FILTER	bucată	4	7107366 DIACAP ULTRA DF-ONLINE FILTER	17200	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
43	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 360 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă echivalent loturilor nr. 1-42	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 360 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	proceduri de dializă	360	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 360 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă echivalent loturilor nr. 1-42., inclusiv darea în comodat a 2 dispozitive medicale , compatibile cu consumabilele. Cerințe față de dispozitivul medical – 2 bucăți , nu mai vechi de anul 2019 (se va indica anul producerii). Descriere Mașina de hemodializă utilizată pentru purificarea sângelui a persoanelor căror rinichi nu funcționează normal. Dispozitivul pompează sângele pacienților și soluția de dializă rin dializor. Parametrul Specificația Display Color, LCD da Touch Screen optional (preferabil) Consum de apă Presiunea de intrare a apei 1.5 - 6 bar	7 49 626,41	Dispozitivele medicale ofertate în comodat (inclusiv instalarea, darea în exploatare, instruirea personalului) în termen de până la 45 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Consumabilele, sărurile (soluțiile) concentrate pentru dializă - prima tranșă 10% odată cu

				<p>Temperatura apei admisă la intrare "5 - 30 °C, 85 -95 °C, pentru curățire fierbinte"</p> <p>Consumul concentratului Presiunea concentratului 0 - 100 mbar</p> <p>Presiunea centralizată a concentratului 0.05 - 2 bar</p> <p>Circulația extracorporală Monitorizarea presiunii în linia arterială de la - 300 mmHg până la +280 mmHg</p> <p>Acuratețea ± 10%</p> <p>Monitorizarea presiunii în linia venoasă de la - 20 mmHg până la +390 mmHg</p> <p>Acuratețea ± 10%</p> <p>Monitorizarea presiunii transmembranare de la - 100 mmHg până la +400 mmHg</p> <p>Acuratețea ± 10%</p> <p>Viteza circulației sangvine în pompa de sânge min. 50 - 600 mL/min.</p> <p>Acuratețea ± 10%</p> <p>Sistema de dializă cu un singur ac "da, cu min. 1 pompă cu control intern de presiune."</p> <p>vol. evacuare: ≤ 50 mL</p> <p>Detector de aer da, detector al liniilor de sânge și monitorizare</p> <p>Pompă de heparină Viteza de injectare: 0.5-10 mL/oră</p> <p>Funția de bolus: 1-5 mL</p> <p>Mărimea seringilor: 10/20 și 30 mL</p> <p>Sistema de circulație a dializatului Modificarea fluxului de lichid de dializă</p> <p>Setarea 300 - 800 mL/min.</p> <p>Temperatura dializatului 35 - 39 °C</p> <p>Conductibilitatea dializatului 12.8 – 15.7 mS/cm</p> <p>Acuratețea ± 0.2 mS/cm</p> <p>Monitorizarea temperaturii a sângelui (opțional)</p> <p>Precizia măsurării a temperaturii ± 0.2 °C</p> <p>Controlul temperaturii corpului ± 0.5 °C</p> <p>Precizia măsurării a recirculației ± 2%</p> <p>Monitorizarea volumului de sânge (opțional)</p> <p>RBV (Volumul de sânge relativ) ± 1.7%</p> <p>Hematocrit (Hct) ± 2.9%</p> <p>Hemoglobina (Hb) ± 0.8 g/l</p> <p>Temperatura ± 0,1°C (33.5 – 40°C)</p> <p>Monitorizarea presiunii a sângelui (opțional)</p> <p>Sistolice 45 - 280 mmHg</p> <p>Diastolică 25 - 240 mmHg</p> <p>Valorile medii a sistolică 20 - 255 mmHg</p> <p>Acuratețea ± 3 mmHg</p>	<p>instalarea dispozitivelor medicale. Cantitatea rămasă în termen de 45 de zile de la comanda beneficiarului.</p>
--	--	--	--	---	--

					<p>Hemodiafiltrare (opțional) Viteza de substituire 30 - 600 mL/min. Acuratețea ± 10% Test de menținere a presiunii da Programul de dezinfecție și curățare Spălarea Fluxul 600 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Curățare Fluxul 450 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Dezinfecțare Fluxul 450 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Alimentarea 220 V, 50 Hz da Sistem de pregătire a apei Compatibil cu sistemul disponibil al beneficiarului sau oferirea unui nou sistem de pregătire a apei da</p>		
44	Dializator suprafața 0,2 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 0,7 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,2-0,3 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 0,7 ml/oră mm Hg conform necesităților conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	50	<p>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 ≥ 0,7ml/oră Volumul de umplere ≤ 20 ml Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 75 2 creatinina ≥ 60 3 fosfați ≥ 42 4 vitamina B-12 ≥ 19</p>	31250	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
45	Dializator suprafața 0,4 -0,6m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/oră mm Hg conform	Dializator suprafața 0,4 -0,6m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/oră mm Hg conform	bucată	150	<p>Dializator suprafața 0,4-0,6 m². 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 urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/orș mm Hg Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani. Sterilizare cu vapori, tilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da. Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 1,7ml/oră. Volumul de umplere ≤ 37 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 125; -creatinina ≥ 95;</p>	87600	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

					-fosfați ≥ 50 ; - vitamina B-12 ≥ 20		
46	Dializator suprafața 0,6-0,7 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare $\geq 2,8$ ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,6-0,7 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare $\geq 6,0$ ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	150	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 $\geq 2,8$ ml/oră Volumul de umplere ≤ 42 ml Cerințele specifice Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 151 2 creatinina ≥ 122 3 fosfați ≥ 78 4 vitamina B-12 ≥ 30	87600	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
47	Dializator suprafața 1,0-1,2 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare $\geq 6,0$ ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 1,0 – 1,2 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare $\geq 6,0$ ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	900	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	112500	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	800	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 № Cerința Parametrii solicitați	40000	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

					<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>		
49	<p>Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set pediatrice (pentru aparatele Fresenius 4008B și 4008S): Ø 6,4 mm, volum umplere ≤ 56 ml, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului</p>	<p>Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set pediatrice (pentru aparatele Fresenius 4008B și 4008S): Ø 6,4 mm, volum umplere ≤ 56 ml conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului</p>	bucată	200	<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 (1) № Cerința Parametrii solicitați 1 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. 2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă la magistrale pediatrice 6,4 mm. 3 Diametrul camerei de captare a sîngelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale pediatrice ≤ 56 ml 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm. 6 Lungimea totală a magistralei venoase ≥ 2700 mm.</p>	16666	<p>Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.</p>
50	<p>Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set pediatrice, pentru aparatele Fresenius (4008B și 4008S), Ø 6,4 mm, volum umplere ≤ 117 ml conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului</p>	<p>Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set pediatrice, pentru aparatele Fresenius (4008B și 4008S), Ø 6,4 mm, volum umplere ≤ 117 ml conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului</p>	bucată	300	<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 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă la magistrale pediatrice 6,4 mm. Diametrul camerei de captare a sîngelui venos 22 mm. Volumul de umplere la magistrale pediatrice ≤ 117 ml</p>	25125	<p>Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.</p>

					Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm. Lungimea totală a magistralei venoase ≥ 2700 mm.		
51	Ac pentru puncție, arteră (fistuline), 17G, bucăți conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Ac pentru puncție, arteră (fistuline), 17G, bucăți conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	100	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 17G Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice № 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 1,5 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	433	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
52	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 17G, bucăți conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 17G, bucăți conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	100	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 17G Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice № 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 1,5 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm	433	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
53	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 6,5F, L-100 mm conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 6,5F, L-75mm conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	5	Cerințe tehnico-medicale pentru catetere biluminale (Dublu Lumen) pentru hemodializă (set pediatric) Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Condiții de fabricare material biocompatibil Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Cerințe specifice Diametru 6,5 F	2500	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

					<p>Lungimea 75 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 19 G Ø0,9 x 70 mm Ghid metalic de securitate Ø 0,27 x ≥600 mm Dilatator 7/8 F Viteza fluxului sangvin ≥ 100 ml/min.</p>		
54	<p>Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 6,5F, L-120 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului</p>	<p>Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 6,5F, L-100 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului</p>	bucată	5	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru catetere biluminale (Dublu Lumen) pentru hemodializă (set pediatric) Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Condiții de fabricare material biocompatibil Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Cerințe specifice Diametru 6,5 F Lungimea 100 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 19 G Ø0,9 x 70 mm Ghid metalic de securitate Ø 0,27 x ≥600 mm Dilatator 7/8 F</p>	2500	<p>Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.</p>
55	<p>Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 6,5F, L-120 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului</p>	<p>Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 6,5F, L-120 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului</p>	bucată	5	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru catetere biluminale (Dublu Lumen) pentru hemodializă (set pediatric) Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Condiții de fabricare material biocompatibil Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Cerințe specifice Diametru 6,5 F Lungimea 120 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 19 G Ø0,9 x 70 mm Ghid metalic de securitate Ø 0,27 x ≥600 mm Dilatator 7/8 F</p>	2500	<p>Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.</p>
56	<p>Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 8,0 F, L-100 mm; conform necesităților IMSP</p>	<p>Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 8,0 F, L-100 mm; conform necesităților IMSP</p>	bucată	10	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru catetere biluminale (Dublu Lumen) pentru hemodializă (set pediatric) Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Condiții de fabricare material biocompatibil Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea</p>	5000	<p>Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în</p>

	Institutul Mamei și Copilului	Institutul Mamei și Copilului			cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Cerințe specifice Diametru 8 F Lungimea 100 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 18G Ø1,0 x 70 mm Ghid metalic de securitate Ø 0,35x ≥600 mm Dilatator 8/10 F Viteza fluxului sangvin ≥ 150 ml/min.		termen de până la 30 de zile.
57	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 8,0 F, L-120 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 8,0 F, L-120 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	10	Cerințe tehnico-medicale pentru catetere biluminale (Dublu Lumen) pentru hemodializă (set pediatric) Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Condiții de fabricare material biocompatibil Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Cerințe specifice Diametru 8 F Lungimea 120 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 18G Ø1,0 x 70 mm Ghid metalic de securitate Ø 0,35x ≥600 mm Dilatator 8/10 F Viteza fluxului sangvin ≥ 150 ml/min.	5000	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
58	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 8,0 F, L-150 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 8,0 F, L-150 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	10	Cerințe tehnico-medicale pentru catetere biluminale (Dublu Lumen) pentru hemodializă (set pediatric) Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Condiții de fabricare material biocompatibil Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Cerințe specifice Diametru 8 F Lungimea 150 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 18G Ø1,0 x 70 mm Ghid metalic de securitate Ø 0,35x ≥600 mm Dilatator 8/10 F Viteza fluxului sangvin ≥ 150 ml/min	5000	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
59	Cateter Dublu Lumen, set pediatric,	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru	bucată	5	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 5 ani	2500	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile

	pentru cateterizarea vaselor magistrale, 10,0F, L-120 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	cateterizarea vaselor magistrale, 10,0F, L-120 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului			Condiții de fabricare material biocompatibil Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Cerințe specifice Diametru 10 F Lungimea 120 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 18 G Ø1,0 x 70 mm Ghid metalic de securitate Ø 0,35 x ≥600 mm Dilatator 8/10 F Viteza fluxului sangvin ≥ 150 ml/min.		de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
60	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 10 F, L-150 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 10,0F, L-150 mm; conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	5	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 5 ani Condiții de fabricare material biocompatibil Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Cerințe specifice Diametru 10 F Lungimea 150 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 18 G Ø1,0 x 70 mm Ghid metalic de securitate Ø 0,35 x ≥600 mm Dilatator 8/10 F Viteza fluxului sangvin ≥ 150 ml/min.	2500	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
61	Concentrat de săruri granulate, componentul acid, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Concentrat de săruri granulate, componentul acid, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	50	Cerințe tehnico-medice pentru săruri concentrate pentru hemodializă 1.1. Componentul granulat uscat acid pentru dializa bicarbonat Pachete pentru pregătirea a 100 litri de concentrat acid 1.2 Compoziția dializatului după amestecare cu bicarbonat: Na 140,0 mmol/l K 2,0 mmol/l Ca 1,75 mmol/l Mg 0,5 mmol/l Cl 108,5 mmol/l, HCO-3 32,0 mmol/l, Acetat 6,0 mmol/l.	61600	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
62	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor	bucată	10	Cerințe tehnico-medice și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5 litri *	6950	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării

	de dializă Fresenius,:Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	de dializă Fresenius,:Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului			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 3. Citrosteril, 5 litri, canistre		contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
63	Sare Na Cl pentru regenerare, chimic pură, tablete, saci (25 kg) pentru aparatele Fresenius conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Sare Na Cl pentru regenerare, chimic pură, tablete, saci (25 kg) pentru aparatele Fresenius conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	10	Cerințe tehnico-medicale și speciale pentru sarea de regenerare (NaCl) a aparatajului de dializă Fresenius Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Na Cl, chimic pură Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare Sare tabletată ambalată în saci ermetici a câte 25 kg. Scop utilizare Regenerarea aparatajului de dializă	2580	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
64	Concentrat de săruri granulate, componentul bicarbonat, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Concentrat de săruri granulate, componentul bicarbonat, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	bucată	5	Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru hemodializă Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare 1. Pentru aparatele tip Fresenius: - concentrat granulat; Scop utilizare Hemodializă- bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line Da Cerințele specifice № Cerința Unitate măsură Componente obligatorii pentru săruri granulate (Fresenius): 2 Componentul granulat uscat bicarbonat pentru dializa bicarbonat Pachete pentru pregătirea a 100 litri de concentrat bicarbonat, 8,4 % Na 1000 mmol/l Acetat 1000 mmol/l	5265	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
65	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	6763031 Cover ring 96 mm bibag 4008B/H/S	bucată	5	6763031 Cover ring 96 mm bibag 4008B/H/S	416,6666667	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
66	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical	M332331 Rinse chamber cover new version 4008B/S	bucată	10	M332331 Rinse chamber cover new version 4008B/S	6666,666667	În termen de până la 45 de zile de la comanda

	Care, Germania), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului						beneficiarului pe parcursul anului 2025
67	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	6751751 Touch panel with profiles (nglish) 4008B	bucată	2	6751751 Touch panel with profiles (nglish) 4008B	21666,66667	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
68	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	6774281 Conductivity cell for NTC3+109 4008B/S	bucată	2	6774281 Conductivity cell for NTC3+109 4008B/S	11666,66667	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
69	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	M302251 Filter 7.0/7/0mm 265μm 4008B/S	bucată	10	M302251 Filter 7.0/7/0mm 265μm 4008B/S	4000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
70	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	6438791 Filter cartridge for water inlet filter *4008	bucată	3	6438791 Filter cartridge for water inlet filter *4008	27300	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
71	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	M407171 Flow indicator 4008B/S	bucată	2	M407171 Flow indicator 4008B/S	6666,66667	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

72	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	M339331 TSC and Maintenance kit *4008B/H/S	bucată	2	M339331 TSC and Maintenance kit *4008B/H/S	9120	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
73	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	M388601 Solenoid valve disinfection 4008	bucată	2	M388601 Solenoid valve disinfection 4008	5200	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
74	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	6720291 Battery 18V *4008B/H/S *4008S V10 *MFT	bucată	1	6720291 Battery 18V *4008B/H/S *4008S V10 *MFT	4560	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
75	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	6313461 Needle bearing HK 2016.2RS Granumix	bucată	1	6313461 Needle bearing HK 2016.2RS Granumix	4166,67	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
76	dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 1250 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului (echivalent loturilor nr. 44-75)	dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 1250 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului (echivalent loturilor nr. 44-75)	proceduri de dializă	1250	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 1250 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului, inclusiv darea în comodă a 2 dispozitive medicale, compatibile cu consumabilele. Cerințe față de dispozitivul medical – 2 bucăți, nu mai vechi de anul 2019 (se va indica anul producerii). Descriere Mașina de hemodializă utilizată pentru purificarea sângelui a persoanelor cărăr rinichi nu funcționează normal. Dispozitivul pompează sângele pacienților și soluția de dializă rin dializor. Parametrul Specificația Display Color, LCD da Touch Screen optional (preferabil)	606 932	Dispozitivele medicale oferite în comodă (inclusiv instalarea, darea în exploatare, instruirea personalului) în termen de până la 45 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Consumabilele, sărurile (soluțiile) concentrate pentru

				<p>Consum de apă Presiunea de intrare a apei 1.5 - 6 bar Temperatura apei admisă la intrare "5 - 30 °C, 85 -95 °C, pentru curățire fierbinte" Consumul concentratului Presiunea concentratului 0 - 100 mbar Presiunea centralizată a concentratului 0.05 - 2 bar Circulația extracorporală Monitorizarea presiunii în linia arterială de la - 300 mmHg până la +280 mmHg Acuratețea ± 10% Monitorizarea presiunii în linia venoasă de la - 20 mmHg până la +390 mmHg Acuratețea ± 10% Monitorizarea presiunii transmembranare de la - 100 mmHg până la +400 mmHg Acuratețea ± 10% Viteza circulației sangvine în pompa de sânge min. 50 - 600 mL/min. Acuratețea ± 10% Sistema de dializă cu un singur ac "da, cu min. 1 pompă cu control intern de presiune." vol. evacuare: ≤ 50 mL Detector de aer da, detector al liniilor de sânge și monitorizare Pompă de heparină Viteza de injectare: 0.5-10 mL/oră Funția de bolus: 1-5 mL Mărimea seringilor: 10/20 și 30 mL Sistema de circulație a dializatului Modificarea fluxului de lichid de dializă Setarea 300 - 800 mL/min. Temperatura dializatului 35 - 39 °C Conductibilitatea dializatului 12.8 – 15.7 mS/cm Acuratețea ± 0.2 mS/cm Monitorizarea temperaturii a sângelui (opțional) Precizia măsurării a temperaturii ± 0.2 °C Controlul temperaturii corpului ± 0.5 °C Precizia măsurării a recirculației ± 2% Monitorizarea volumului de sânge (opțional) RBV (Volumul de sânge relativ) ± 1.7% Hematocrit (Hct) ± 2.9% Hemoglobina (Hb) ± 0.8 g/l Temperatura ± 0,1°C (33.5 – 40°C) Monitorizarea presiunii a sângelui (opțional) Sistolică 45 - 280 mmHg Diastolică 25 - 240 mmHg Valorile medii a sistolică 20 - 255 mmHg</p>	<p>dializă - prima tranșă 10% odată cu instalarea dispozitivelor medicale. Cantitatea rămasă în termen de 45 de zile de la comanda beneficiarului.</p>
--	--	--	--	--	---

					<p>Acuratețea ± 3 mmHg Hemodiafiltrare (opțional) Viteza de substituire 30 - 600 mL/min. Acuratețea ± 10% Test de menținere a presiunii da Programul de dezinfectie și curățare Spălarea Fluxul 600 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Curățare Fluxul 450 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Dezinfectare Fluxul 450 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Alimentarea 220 V, 50 Hz da Sistem de pregătire a apei Compatibil cu sistemul disponibil al beneficiarului sau oferirea unui nou sistem de pregătire a apei da Notă: Operatorul economic câștigător va livra beneficiarului atât linii cu volumul de umplere ≤56 ml și linii cu volumul de umplere ≤ 117 ml.</p>		
77	<p>Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți</p>	<p>Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg IMSP conform necesităților IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți</p>	bucată	1000	<p>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 № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67</p>	83750	<p>Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.</p>
78	<p>Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, onform necesităților IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți</p>	<p>Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg IMSP Bălți</p>	bucată	3000	<p>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 № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173</p>	263250	<p>Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.</p>

					3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95		
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	bucată	3000	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 № 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	12990	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
80	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți conform necesităților IMSP SC Bălți	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți conform necesităților IMSP SC Bălți	bucată	3000	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 № 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	12990	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	2000	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	167500	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

					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		
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	bucată	3000	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 № 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 diluația cu apă de 1:34 (Na-138 mmol/l, K-2,0, Ca - 1,75 mmol/l, Glucoză 5,5 mmol/l (lg/l).	639000	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
83	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; conform necesităților IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; Bălți	bucată	50	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Condiții de fabricare material biocompatibil Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Cerințe specifice Diametru 11-12 F Lungimea 200 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 17/18 G $\varnothing 1,3-1,5 \times 70$ mm Ghid metalic de securitate $\varnothing 0,89-0,95 \times \geq 500$ mm Dilatator 12/11 F Viteza fluxului sangvin ≥ 190 ml/min.	17382,5	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	4000	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;	205960	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în

					Scop utilizare Hemodializă- bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line Da Cerințele specifice № 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 diluația cu apă de 1:34 (Na-138 mmol/l, K-2,0, Ca - 1,75 mmol/l, Glucoza 5,5 mmol/l (1g/l).		termen de până la 30 de zile.
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	bucată	150	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*	416665,5	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
86	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, "long life – termen lung", 15,0 F, L – 240-280 mm; conform necesităților IMSP SC Bălți	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, "long life – termen lung", 15,0 F, L – 240-280 mm; conform necesităților IMSP SC Bălți	bucată	10	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Condiții de fabricare material biocompatibil - poliuretan Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, de tip „split” cu capete (vîrfuri) autocentrante, capacitate de tunelizare retrogradă, inclusiv ac, ghid, dilatator, teacă de introducere, tunelizador, seringă, bisturiu, injection caps, dispozitiv de fixare a cateterului, material de pansament, autocolant de identificare a pacientului Cerințe specifice Diametru 15,0 F Lungimea 190-240 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 18 G Ø2,75 " x 70 mm Ghid metallic de securitate Tip J (0038" x 800 mm) Dilatatoare 12 și 14 F Dilatator de tip „PeelAway” 16 F Stilet rigid (Stiffening Stylet) - pentru introducerea cateterului pe ghid sau schimbarea cateterului cu siguranța și fără utilizarea dilatatorului de tip „PeelAway" (obligator) 1 Tunelizador 1 Seringă 5 ml 1 Bisturiu-lamă, 11 cm 1 Injection caps 2	5000	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

					Dispozitiv de fixare a cateterului 1 Autocolant de identificare a pacientului 1 Material de pansament 2		
87	Sare Na Cl pentru regenerare, chimic pură, tablete, saci (25 kg) pentru aparatele Fresenius conform necesităților IMSP SC Bălți	Sare Na Cl pentru regenerare, chimic pură, tablete, saci (25 kg) pentru aparatele Fresenius conform necesităților IMSP SC Bălți	bucată	140	Cerințe tehnico-medicale și speciale pentru sarea de regenerare (NaCl) a aparatului de dializă Fresenius Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Na Cl, chimic pură Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare Sare tabletată ambalată în saci ermetici a câte 25 kg. Scop utilizare Regenerarea aparatului de dializă	36120	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
88	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, canistre 5-10 litri :Puristeril 340, 3,5%, 5 litri (conform necesităților IMSP SC Bălți	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, canistre 5-10 litri :Puristeril 340, 3,5%, 5 litri (conform necesităților IMSP SC Bălți	bucată	10	Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5-10 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 2. Puristeril 340, 3,5%, 5 litri, canistre	9260	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
89	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania)IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	34570527 Single holder, small	pachet	10	34570527 Single holder, small	15000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
90	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania)IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	34570004 O-ring 9.3 x 2.4	pachet	2	34570004 O-ring 9.3 x 2.4	6800	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
91	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania)IMSP	34570616 Latch	bucată	2	34570616 Latch	2833,33	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

	conform necesităților IMSP SC Bălți						
92	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania)IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	3451728A PE tube 4x1	bucată	10	3451728A PE tube 4x1	4166,66	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
93	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania)IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	3456226 MALE CONNECTOR FOR SUCTION ROD	pachet	10	3456226 MALE CONNECTOR FOR SUCTION ROD	1333,33	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
94	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania)IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	34570012 O-ring 2.7 x 1.5	pachet	2	34570012 O-ring 2.7 x 1.5	666,66	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
95	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania)IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	34517332 Pressure spring	pachet	5	34517332 Pressure spring	1041,66	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
96	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania)IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	34570457 O-ring 5.0 x 1.6	pachet	2	34570457 O-ring 5.0 x 1.6	666,66	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
97	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania)IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	34570241 O-RING 9.19X2.62	pachet	2	34570241 O-RING 9.19X2.62	833,33	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

98	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania)IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	3477103A Tubing connector d3.5x1/8"	pachet	3	3477103A Tubing connector d3.5x1/8"	2125	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
99	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Dialog (BBraun, Germania)IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	3477084A Tubing connector d7x1/8"	pachet	4	3477084A Tubing connector d7x1/8"	2833,33	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
100	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 4000 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP SC Bălți (echivalent loturilor 77-99)	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 4000 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP SC Bălți (echivalent loturilor 77-99)	proceduri de dializă	4000	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 4000 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP SC Bălți, inclusiv darea în comodat a 7 dispozitive medicale, Cerințe față de dispozitivul medical – 7 bucăți, nu mai vechi de anul 2019 (se va indica anul producerii). Descriere Mașina de hemodializă utilizată pentru purificarea sângelui a persoanelor căror rinichi nu funcționează normal. Dispozitivul pompează sângele pacienților și soluția de dializă rin dializor. Parametrul Specificația Display Color, LCD da Touch Screen optional (preferabil) Consum de apă Presiunea de intrare a apei 1.5 - 6 bar Temperatura apei admisă la intrare "5 - 30 °C, 85 -95 °C, pentru curățire fierbinte" Consumul concentratului Presiunea concentratului 0 - 100 mbar Presiunea centralizată a concentratului 0.05 - 2 bar Circulația extracorporală Monitorizarea presiunii în linia arterială de la - 300 mmHg până la +280 mmHg Acuratețea ± 10% Monitorizarea presiunii în linia venoasă de la - 20 mmHg până la +390 mmHg Acuratețea ± 10% Monitorizarea presiunii transmembranare de la - 100 mmHg până la +400 mmHg Acuratețea ± 10% Viteza circulației sangvine în pompa de sânge min. 50 - 600 mL/min. Acuratețea ± 10% Sistema de dializă cu un singur ac "da, cu min. 1 pompă cu control intern	1 908 167,96	Dispozitivele medicale oferite în comodat (inclusiv instalarea, darea în exploatare, instruirea personalului) în termen de până la 45 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Consumabilele, sărurile (soluțiile) concentrate pentru dializă - prima tranșă 10% odată cu instalarea dispozitivelor medicale. Cantitatea rămasă în termen de 45 de zile de la comanda beneficiarului.

					<p>de presiune." vol. evacuare: ≤ 50 mL Detector de aer da, detector al liniilor de sânge și monitorizare Pompă de heparină Viteza de injectare: 0.5-10 mL/oră Funția de bolus: 1-5 mL Mărimea seringilor: 10/20 și 30 mL Sistema de circulație a dializatului Modificarea fluxului de lichid de dializă Setarea 300 - 800 mL/min. Temperatura dializatului 35 - 39 °C Conductibilitatea dializatului 12.8 – 15.7 mS/cm Acuratețea ± 0.2 mS/cm Monitorizarea temperaturii a sângelui (opțional) Precizia măsurării a temperaturii ± 0.2 °C Controlul temperaturii corpului ± 0.5 °C Precizia măsurării a recirculației ± 2% Monitorizarea volumului de sânge (opțional) RBV (Volumul de sânge relativ) ± 1.7% Hematocrit (Hct) ± 2.9% Hemoglobina (Hb) ± 0.8 g/l Temperatura ± 0,1°C (33.5 – 40°C) Monitorizarea presiunii a sângelui (opțional) Sistolică 45 - 280 mmHg Diastolică 25 - 240 mmHg Valorile medii a sistolică 20 - 255 mmHg Acuratețea ± 3 mmHg Hemodiafiltrare (opțional) Viteza de substituie 30 - 600 mL/min. Acuratețea ± 10% Test de menținere a presiunii da Programul de dezinfectie și curățare Spălarea Fluxul 600 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Curățare Fluxul 450 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Dezinfectare Fluxul 450 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Alimentarea 220 V, 50 Hz da Sistem de pregătire a apei Compatibil cu sistemul disponibil al beneficiarului sau oferirea unui nou sistem de pregătire a apei da</p>		
101	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² .	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de	bucată	500	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani	62500	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile

	Coeficientul de urltrafiltrare $\geq 9,0$ ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP SR Cahul	urltrafiltrare $\geq 9,0$ ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP SR Cahul			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 № Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 185 2 creatinina ≥ 172 3 fosfați ≥ 135 4 vitamina B-12 ≥ 75		de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
102	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare $\geq 10,0$ ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Cahul	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare $\geq 10,0$ ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Cahul	bucată	5000	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 № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67	418750	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
103	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare $\geq 12,0$ ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Cahul	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare $\geq 12,0$ ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Cahul	bucată	5500	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 № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95	482625	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
104	Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă	Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B	bucată	11000	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	550000	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea

	Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR Cahul	și 4008S) conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR Cahul			<p>Cameră de captare activă a aerului venos Da</p> <p>Clame montate integral în segment arterial/venos Da</p> <p>Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare Da</p> <p>Linie pentru heparinizare automată Da</p> <p>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.</p> <p>2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm.</p> <p>3 Diametrul camerei de captare a sîngelui venos 22 mm.</p> <p>4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml.</p> <p>5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.</p>		rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	11000	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) Da</p> <p>2 Vor conține clame integrate. Da</p> <p>3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da</p> <p>4</p> <p>Vor avea următorii parametri:</p> <ul style="list-style-type: none"> – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm 	47630	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	11000	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține clame integrate. Da</p> <p>2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da</p> <p>3</p> <p>Vor avea următorii parametri:</p> <ul style="list-style-type: none"> – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm 	47630	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

107	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; conform necesităților IMSP SR Cahul	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; conform necesităților IMSP SR Cahul	bucată	60	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 2 ani</p> <p>Condiții de fabricare material biocompatibil</p> <p>Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu</p> <p>Cerințe specifice</p> <p>Diametru 11-12 F</p> <p>Lungimea 200 mm</p> <p>Radio-opac Da</p> <p>Conector Luer-Lock cu clame</p> <p>Ac pentru puncție 17/18 G Ø1,3-1,5 x 70 mm</p> <p>Ghid metalic de securitate Ø 0,89-0,95 x ≥500 mm</p> <p>Dilatator 12/11 F</p> <p>Viteza fluxului sangvin ≥ 190 ml/min.</p>	20859	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
108	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 10,0F, L-120 mm; conform necesităților IMSP SR Cahul	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 10,0F, L-120 mm; conform necesităților IMSP SR Cahul	bucată	5	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 5 ani</p> <p>Condiții de fabricare material biocompatibil</p> <p>Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu</p> <p>Cerințe specifice</p> <p>Diametru 10 F</p> <p>Lungimea 120 mm</p> <p>Radio-opac Da</p> <p>Conector Luer-Lock cu clame</p> <p>Ac pentru puncție 18 G Ø1,0 x 70 mm</p> <p>Ghid metalic de securitate Ø 0,35 x ≥600 mm</p> <p>Dilatator 8/10 F</p> <p>Viteza fluxului sangvin ≥ 150 ml/min.</p>	2500	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
109	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 10,0F, L-150 mm; conform necesităților IMSP SR Cahul	Cateter Dublu Lumen, set pediatric, pentru cateterizarea vaselor magistrale, 10,0F, L-150 mm; conform necesităților IMSP SR Cahul	bucată	5	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 5 ani</p> <p>Condiții de fabricare material biocompatibil</p> <p>Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu</p> <p>Cerințe specifice</p> <p>Diametru 10 F</p> <p>Lungimea 150 mm</p> <p>Radio-opac Da</p> <p>Conector Luer-Lock cu clame</p> <p>Ac pentru puncție 18 G Ø1,0 x 70 mm</p> <p>Ghid metalic de securitate Ø 0,35 x ≥600 mm</p> <p>Dilatator 8/10 F</p> <p>Viteza fluxului sangvin ≥ 150 ml/min.</p>	2500	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

110	Concentrat de săruri granulate, componentul acid, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP SR Cahul	Concentrat de săruri granulate, componentul acid, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP SR Cahul	bucată	250	Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru hemodializă 1.1. Componentul granulat uscat acid pentru dializa bicarbonat Pachete pentru pregătirea a 100 litri de concentrat acid 1.2 Compoziția dializatului după amestecare cu bicarbonat: Na 140,0 mmol/l K 2,0 mmol/l Ca 1,75 mmol/l Mg 0,5 mmol/l Cl 108,5 mmol/l, HCO-3 32,0 mmol/l, Acetat 6,0 mmol/l.	308000	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
111	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, :Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP SR Cahul	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, :Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP SR Cahul	bucată	60	Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5 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 3. Citrosteril, 5 litri, canistre	41700	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
112	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, canistre 5-10 litri :Puristeril 340, 3,5%, 5 litri conform necesităților IMSP SR Cahul	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, canistre 5-10 litri :Puristeril 340, 3,5%, 5 litri (conform necesităților IMSP SR Cahul	bucată	10	Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5-10 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 2. Puristeril 340, 3,5%, 5 litri, canistre	9260	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
113	Concentrat de săruri granulate, componentul bicarbonat, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP SR Cahul	Concentrat de săruri granulate, componentul bicarbonat, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP SR Cahul	bucată	100	Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru hemodializă Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare 1. Pentru aparatele tip Fresenius: -	105300	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în

					concentrat granulat; Scop utilizare Hemodializă- bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line Da Cerințele specifice № Cerința Unitate măsură Componente obligatorii pentru săruri granulate (Fresenius): 2 Componentul granulat uscat bicarbonat pentru dializa bicarbonat Pachete pentru pregătirea a 100 litri de concentrat bicarbonat, 8,4 % Na 1000 mmol/l Acetat 1000 mmol/l		termen de până la 30 de zile.
114	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Cahul	6338611-FILTER CARTR.STERILE FILTER AB2-DFL-7PH4 0,2µm PERMEATE LOOP	bucată	2	6338611-FILTER CARTR.STERILE FILTER AB2-DFL-7PH4 0,2µm PERMEATE LOOP	135860	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
115	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Cahul	6308771-Filter cartridge GX1 20" 1µm FWT	bucată	8	6308771-Filter cartridge GX1 20" 1µm FWT	8000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
116	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Cahul	6308791-Filter cartridge GX5 20" 5µm FWT	bucată	8	6308791-Filter cartridge GX5 20" 5µm FWT	7440	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
117	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Cahul	6308811-Filter cartridge GX10 20" 10µm FWT	bucată	8	6308811-Filter cartridge GX10 20" 10µm FWT	6640	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
118	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania)	6308831-Filter cartridge GX50 20" 50µm FWT	bucată	8	6308831-Filter cartridge GX50 20" 50µm FWT	6240	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

	conform necesităților IMSP SR Cahul						
119	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Cahul	M302251-Filter 7.0/7/0mm 265µm 4008B/S	bucată	10	M302251-Filter 7.0/7/0mm 265µm 4008B/S	2000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
120	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Cahul	6438791-Filter cartridge for water inlet filter *4008	bucată	10	6438791-Filter cartridge for water inlet filter *4008	21000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
121	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Cahul	6308541-GRAVEL COARSE 2.0-3.15MM	kg	75	6308541-GRAVEL COARSE 2.0-3.15MM	6000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
122	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Cahul	6308561-GRAVEL FINE 1.0-2.0MM	kg	375	6308561-GRAVEL FINE 1.0-2.0MM	30000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
123	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Cahul	6308571-BIRM FILTERING MATERIAL	sac	1	6308571-BIRM FILTERING MATERIAL	9850	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
124	Piese de schimb pentru aparatajul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Cahul	6316991-ACTIVATED CARBON	LT	200	6316991-ACTIVATED CARBON	40000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

125	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 11000 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP SR Cahul (echivalent loturilor nr.101-124)	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 11000 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP SR Cahul (echivalent loturilor nr..101-124)	proceduri de dializă	11000	<p>Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 11000 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP SR Cahul, inclusiv darea în comodat a 10 dispozitive medicale, compatibile cu consumabilele,. Cerințe față de dispozitivul medical – 10 bucăți, nu mai vechi de anul 2019 (se va indica anul producerii). Descriere Mașina de hemodializă utilizată pentru purificarea sângelui a persoanelor cărăr rinichi nu funcționează normal. Dispozitivul pompează sângele pacienților și soluția de dializă rin dializor.</p> <p>Parametrul Specificația Display Color, LCD da Touch Screen optional (preferabil) Consum de apă Presiunea de intrare a apei 1.5 - 6 bar Temperatura apei admisă la intrare "5 - 30 °C, 85 -95 °C, pentru curățire fierbinte" Consumul concentratului Presiunea concentratului 0 - 100 mbar Presiunea centralizată a concentratului 0.05 - 2 bar Circulația extracorporală Monitorizarea presiunii în linia arterială de la - 300 mmHg până la +280 mmHg Acuratețea ± 10% Monitorizarea presiunii în linia venoasă de la - 20 mmHg până la +390 mmHg Acuratețea ± 10% Monitorizarea presiunii transmembranare de la - 100 mmHg până la +400 mmHg Acuratețea ± 10% Viteza circulației sangvine în pompa de sânge min. 50 - 600 mL/min. Acuratețea ± 10% Sistema de dializă cu un singur ac "da, cu min. 1 pompă cu control intern de presiune." vol. evacuare: ≤ 50 mL Detector de aer da, detector al liniilor de sânge și monitorizare Pompă de heparină Viteza de injectare: 0.5-10 mL/oră Fuția de bolus: 1-5 mL Mărimea seringilor: 10/20 și 30 mL Sistema de circulație a dializatului Modificarea fluxului de lichid de dializă Setarea 300 - 800 mL/min. Temperatura dializatului 35 - 39 °C Conductibilitatea dializatului 12.8 – 15.7 mS/cm Acuratețea ± 0.2 mS/cm Monitorizarea temperaturii a sângelui (opțional) Precizia măsurării a temperaturii ± 0.2 °C</p>	2372284	Dispozitivele medicale oferite în comodat (inclusiv instalarea, darea în exploatare, instruirea personalului) în termen de până la 45 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Consumabilele, sărurile (soluțiile) concentrate pentru dializă - prima tranșă 10% odată cu instalarea dispozitivelor medicale. Cantitatea rămasă în termen de 45 de zile de la comanda beneficiarului.
-----	--	---	----------------------	-------	---	---------	--

					<p>Controlul temperaturii corpului ± 0.5 °C Precizia măsurării a recirculației $\pm 2\%$ Monitorizarea volumului de sânge (opțional) RBV (Volumul de sânge relativ) $\pm 1.7\%$ Hematocrit (Hct) $\pm 2.9\%$ Hemoglobina (Hb) ± 0.8 g/l Temperatura $\pm 0,1$°C (33.5 – 40°C) Monitorizarea presiunii a sângelui (opțional) Sistolică 45 - 280 mmHg Diastolică 25 - 240 mmHg Valorile medii a sistolică 20 - 255 mmHg Acuratețea ± 3 mmHg Hemodiafiltrare (opțional) Viteza de substituire 30 - 600 mL/min. Acuratețea $\pm 10\%$ Test de menținere a presiunii da Programul de dezinfectie și curățare Spălarea Fluxul 600 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Curățare Fluxul 450 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Dezinfectare Fluxul 450 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Alimentarea 220 V, 50 Hz da Sistem de pregătire a apei Compatibil cu sistemul disponibil al beneficiarului sau oferirea unui nou sistem de pregătire a apei da</p>		
126	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficientul de urtrafiltrare $\geq 12,0$ ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Comrat	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficientul de urtrafiltrare $\geq 12,0$ ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR Comrat	bucată	500	<p>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</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95</p>	43875	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

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	bucată	1000	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 2 ani</p> <p>Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic Da</p> <p>Cameră de captare activă a aerului arterial Da</p> <p>Cameră de captare activă a aerului venos Da</p> <p>Clame montate integral în segment arterial/venos Da</p> <p>Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare Da</p> <p>Linie pentru heparinizare automată Da</p> <p>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 \pm 5 mm.</p> <p>2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm.</p> <p>3 Diametrul camerei de captare a sîngelui venos 22 mm.</p> <p>4 Volumul de umplere la magistrale maturi \leq 161 ml.</p> <p>5 Lungimea totală a magistralei arteriale \geq 3500 mm.</p>	50000	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	500	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține clame integrate. Da</p> <p>2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da</p> <p>3</p> <p>Vor avea următorii parametri:</p> <ul style="list-style-type: none"> – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm 	2165	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	1000	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține clame integrate. Da</p> <p>2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da</p> <p>3</p> <p>Vor avea următorii parametri:</p>	4330	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

					<ul style="list-style-type: none"> - diametrul acului 1,6 mm - lungimea acului 25 mm - lungimea tubului 150 mm 		
130	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, :Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP SR Comrat	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, :Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP SR Comrat	bucată	25	<p>Cerințe tehnico-medicele și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5-10 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 3. Citrosteril, 5 litri, canistre</p>	17375	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
131	Concentrat de săruri granulate, componentul bicarbonat, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP SR Comrat	Concentrat de săruri granulate, componentul bicarbonat, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP SR Comrat	bucată	10	<p>Cerințe tehnico-medicele pentru săruri concentrate pentru hemodializă</p> <p>Cerințe generale</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 2 ani</p> <p>Formă de prezentare 1. Pentru aparatele tip Fresenius: - concentrat granulat;</p> <p>Scop utilizare Hemodializă- bicarbonată</p> <p>Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Unitate măsură</p> <p>Componente obligatorii pentru săruri granulate (Fresenius):</p> <p>2 Componentul granulat uscat bicarbonat pentru dializa bicarbonat Pachete pentru pregătirea a 100 litri de concentrat bicarbonat, 8,4 %</p> <p>Na 1000 mmol/l</p> <p>Acetat 1000 mmol/l</p>	10530	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
132	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, canistre 5-10 litri :Puristeril 340, 3,5%, 5 litri (conform necesităților IMSP SR Comrat	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, canistre 5-10 litri :Puristeril 340, 3,5%, 5 litri (conform necesităților IMSP SR Comrat	bucată	2	<p>Cerințe tehnico-medicele și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5-10 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>	1852	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

					Denumirea, Unitate de măsură 2. Puristeril 340, 3,5%, 5 litri, canistre		
133	Concentrat de săruri granulate, componentul acid, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP SR Comrat	Concentrat de săruri granulate, componentul acid, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP SR Comrat	bucată	50	Cerințe tehnico-medice pentru săruri concentrate pentru hemodializă 1.1. Componentul granulat uscat acid pentru dializa bicarbonat Pachete pentru pregătirea a 100 litri de concentrat acid 1.2 Compoziția dializatului după amestecare cu bicarbonat: Na 140,0 mmol/l K 2,0 mmol/l Ca 1,75 mmol/l Mg 0,5 mmol/l Cl 108,5 mmol/l, HCO-3 32,0 mmol/l, Acetat 6,0 mmol/l.	61600	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
134	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Comrat	6338611 FILTER CARTR.STERILE FILTER AB2-DFL-7PH4 0,2μm PERMEATE LOOP	bucată	1	6338611 FILTER CARTR.STERILE FILTER AB2-DFL-7PH4 0,2μm PERMEATE LOOP	67930	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
135	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SR Comrat	F40012394 Filter cartridge GX1 9 ¼ ” 1μm Granumix	bucată	4	F40012394 Filter cartridge GX1 9 ¼ ” 1μm Granumix	800	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
136	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 1000 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP SR Comrat (echivalent loturilor 126-135)	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 1000 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP SR Comrat (echivalent loturilor 126-135)	proceduri de dializă	500	Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 1000 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP SR Comrat , inclusiv darea în comodat a 2 dispozitive medicale , compatibile cu consumabilele,. Cerințe față de dispozitivul medical – 2 bucăți , nu mai vechi de anul 2019 (se va indica anul producerii). Descriere Mașina de hemodializă utilizată pentru purificarea sângelui a persoanelor cărăr rinichi nu funcționează normal. Dispozitivul pompează sângele pacienților și soluția de dializă rin dializor. Parametrul Specificația Display Color, LCD da Touch Screen optional (preferabil) Consum de apă Presiunea de intrare a apei 1.5 - 6 bar Temperatura apei admisă la intrare "5 - 30 °C,	260457	Dispozitivele medicale oferite în comodat (inclusiv instalarea, darea în exploatare, instruirea personalului) în termen de până la 45 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Consumabilele, sărurile (soluțiile) concentrate pentru dializă - prima tranșă 10% odată cu

				<p>85 -95 °C, pentru curățire fierbinte"</p> <p>Consumul concentratului Presiunea concentratului 0 - 100 mbar</p> <p>Presiunea centralizată a concentratului 0.05 - 2 bar</p> <p>Circulația extracorporală Monitorizarea presiunii în linia arterială de la - 300 mmHg până la +280 mmHg</p> <p>Acuratețea ± 10%</p> <p>Monitorizarea presiunii în linia venoasă de la - 20 mmHg până la +390 mmHg</p> <p>Acuratețea ± 10%</p> <p>Monitorizarea presiunii transmembranare de la - 100 mmHg până la +400 mmHg</p> <p>Acuratețea ± 10%</p> <p>Viteza circulației sangvine în pompa de sânge min. 50 - 600 mL/min.</p> <p>Acuratețea ± 10%</p> <p>Sistema de dializă cu un singur ac "da, cu min. 1 pompă cu control intern de presiune." vol. evacuare: ≤ 50 mL</p> <p>Detector de aer da, detector al liniilor de sânge și monitorizare</p> <p>Pompă de heparină Viteza de injectare: 0.5-10 mL/oră</p> <p>Funția de bolus: 1-5 mL</p> <p>Mărimea seringilor: 10/20 și 30 mL</p> <p>Sistema de circulație a dializatului Modificarea fluxului de lichid de dializă</p> <p>Setarea 300 - 800 mL/min.</p> <p>Temperatura dializatului 35 - 39 °C</p> <p>Conductibilitatea dializatului 12.8 – 15.7 mS/cm</p> <p>Acuratețea ± 0.2 mS/cm</p> <p>Monitorizarea temperaturii a sângelui (opțional)</p> <p>Precizia măsurării a temperaturii ± 0.2 °C</p> <p>Controlul temperaturii corpului ± 0.5 °C</p> <p>Precizia măsurării a recirculației ± 2%</p> <p>Monitorizarea volumului de sânge (opțional)</p> <p>RBV (Volumul de sânge relativ) ± 1.7%</p> <p>Hematocrit (Hct) ± 2.9%</p> <p>Hemoglobina (Hb) ± 0.8 g/l</p> <p>Temperatura ± 0,1°C (33.5 – 40°C)</p> <p>Monitorizarea presiunii a sângelui (opțional)</p> <p>Sistolică 45 - 280 mmHg</p> <p>Diastolică 25 - 240 mmHg</p> <p>Valorile medii a sistolică 20 - 255 mmHg</p> <p>Acuratețea ± 3 mmHg</p> <p>Hemodiafiltrare (opțional)</p> <p>Viteza de substituire 30 - 600 mL/min.</p> <p>Acuratețea ± 10%</p>	<p>instalarea dispozitivelor medicale. Cantitatea rămasă în termen de 45 de zile de la comanda beneficiarului.</p>
--	--	--	--	---	--

					<p>Test de menținere a presiunii da Programul de dezinfecție și curățare Spălarea Fluxul 600 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Curățare Fluxul 450 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Dezinfectare Fluxul 450 – 800 mL/min. Temperatura 37 / 85 °C Alimentarea 220 V, 50 Hz da Sistem de pregătire a apei Compatibil cu sistemul disponibil al beneficiarului sau oferirea unui nou sistem de pregătire a apei da</p>		
137	<p>Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m². Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime</p>	<p>Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m². Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime</p>	bucată	1300	<p>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 № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67</p>	108875	<p>Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.</p>
138	<p>Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Sfânta Treime</p>	<p>Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Sfânta Treime</p>	bucată	1920	<p>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 № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95</p>	168480	<p>Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.</p>
139	<p>Dezinfectant pentru sterilizarea termică și</p>	<p>Dezinfectant pentru sterilizarea termică și</p>	bucată	12	<p>Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip</p>	11112	<p>Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile</p>

	chimică a aparatelor de dializă Fresenius, canistre 5-10 litri :Puristeril 340, 3,5%, 5 litri conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,.	chimică a aparatelor de dializă Fresenius, canistre 5-10 litri :Puristeril 340, 3,5%, 5 litri conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,.			Fresenius, canistre 5-10 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 2. Puristeril 340, 3,5%, 5 litri, canistre		de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
140	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius,:Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP Sfânta Treime	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius,:Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP Sfânta Treime	bucată	26	Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5-10 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 3. Citrosteril, 5 litri, canistre	18070	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	3000	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 № 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	12990	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
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	bucată	3000	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	12990	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

					<p>№ Cerința Parametrii solicitată</p> <p>1 Vor conține clame integrate. Da</p> <p>2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da</p> <p>3</p> <p>Vor avea următorii parametri:</p> <ul style="list-style-type: none"> – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm 		
143	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; conform necesităților SCM Sfânta Treime,	bucată	400	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 2 ani</p> <p>Condiții de fabricare material biocompatibil</p> <p>Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu</p> <p>Cerințe specifice</p> <p>Diametru 11-12 F</p> <p>Lungimea 200 mm</p> <p>Radio-opac Da</p> <p>Conector Luer-Lock cu clame</p> <p>Ac pentru puncție 17/18 G Ø1,3-1,5 x 70 mm</p> <p>Ghid metalic de securitate Ø 0,89-0,95 x ≥500 mm</p> <p>Dilatator 12/11 F</p> <p>Viteza fluxului sangvin ≥ 190 ml/min.</p>	139060	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
144	Piese de schimb pentru aparat de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	6338611-FILTER CARTR.STERILE FILTER AB2-DFL-7PH4 0,2µm PERMEATE LOOP	bucată	2	6338611-FILTER CARTR.STERILE FILTER AB2-DFL-7PH4 0,2µm PERMEATE LOOP	135860	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
145	Piese de schimb pentru aparat de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	6308771-Filter cartridge GX1 20” 1µm FWT	bucată	4	6308771-Filter cartridge GX1 20” 1µm FWT	4000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
146	Piese de schimb pentru aparat de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania)	6308791-Filter cartridge GX5 20” 5µm FWT	bucată	4	6308791-Filter cartridge GX5 20” 5µm FWT	3720	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

	conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,						
147	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	6308811-Filter cartridge GX10 20" 10µm FWT	bucată	4	6308811-Filter cartridge GX10 20" 10µm FWT	3320	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
148	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	6308831-Filter cartridge GX50 20" 50µm FWT	bucată	4	6308831-Filter cartridge GX50 20" 50µm FWT	3120	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
149	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	F40012394-Filter cartridge GX1 9 ¼" 1µm Granumix	bucată	10	F40012394-Filter cartridge GX1 9 ¼" 1µm Granumix	2000	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
150	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	6715761-FILTER FOR FAN	bucată	5	6715761-FILTER FOR FAN	2425	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
151	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	M302671-GREASE UNISILKON L 250 L (CONTENT OF TUBE 10G)	bucată	5	M302671-GREASE UNISILKON L 250 L (CONTENT OF TUBE 10G)	875	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
152	Piese de schimb pentru aparatul de	M404611-LOWER PART FOR BIBAG	bucată	2	M404611-LOWER PART FOR BIBAG CONNECTOR FLAP *5008S/X *6008	1170	În termen de până la 45 de zile de la

	dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	CONNECTOR FLAP *5008S/X *6008					comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
153	Piese de schimb pentru aparat de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	M487431-BPM CUFF (RECTUS) LATEX-FREE 24-32CM *4008B/S *4008S V10 *5008/S	bucată	2	M487431-BPM CUFF (RECTUS) LATEX-FREE 24-32CM *4008B/S *4008S V10 *5008/S	3740	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
154	Piese de schimb pentru aparat de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	M487641-BPM CUFF (RECTUS) LATEX-FREE 32-48CM *4008B/S *4008S V10 *5008/S	bucată	2	M487641-BPM CUFF (RECTUS) LATEX-FREE 32-48CM *4008B/S *4008S V10 *5008/S	5260	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
155	Piese de schimb pentru aparat de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	M404591-EBM DOOR RIGHT SIDE *5008S/X	bucată	1	M404591-EBM DOOR RIGHT SIDE *5008S/X	7400	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
156	Piese de schimb pentru aparat de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	M501721-EBM DOOR LEFT SIDE CORDIAX *5008S (M501721)	bucată	1	M501721-EBM DOOR LEFT SIDE CORDIAX *5008S (M501721)	7400	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
157	Piese de schimb pentru aparat de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților	F00010189-Drain nipple, through-type, DN 6, 9 mm, 1.4404 (device side)	bucată	10	F00010189-Drain nipple, through-type, DN 6, 9 mm, 1.4404 (device side)	4300	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

	IMSP SCM Sfânta Treime,						
158	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime,	F00010191-Closure coupling NW 6 – DN 6 – D=7	bucată	12	F00010191-Closure coupling NW 6 – DN 6 – D=7	16560	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
159	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, "long life – termen lung", 15,0 F, L – 240-280 mm; conform necesităților IMSP SR SCR	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, "long life – termen lung", 15,0 F, L – 240-280 mm; conform necesităților IMSP SR SCR	bucată	40	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Condiții de fabricare material biocompatibil - poliuretan Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, de tip „split” cu capete (vîrfuri) autocentrante, capacitate de tunelizare retrogradă, inclusiv ac, ghid, dilatator, teacă de introducere, tunelizador, seringă, bisturiu, injection caps, dispozitiv de fixare a cateterului, material de pansament, autocolant de identificare a pacientului Cerințe specifice Diametru 15,0 F Lungimea 190-230 mm Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 18 G Ø2,75 " x 70 mm Ghid metalic de securitate Tip J (0038" x 800 mm) Dilatatoare 12 și 14 F Dilatator de tip „PeelAway” 16 F Stilet rigid (Stiffening Stylet) - pentru introducerea cateterului pe ghid sau schimbarea cateterului cu siguranța și fără utilizarea dilatorului de tip „PeelAway" (obligator) 1 Tunelizador 1 Seringă 5 ml 1 Bisturiu-lamă, 11 cm 1 Injection caps 2 Dispozitiv de fixare a cateterului 1 Autocolant de identificare a pacientului 1 Material de pansament 2	20000	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
160	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; conform necesităților IMSP SCR,	Cateter Dublu Lumen, set vîrstnici, pentru cateterismul vaselor magistrale, 11-12 F, L-200 mm; conform necesităților IMSP SCR,	bucată	100	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Condiții de fabricare material biocompatibil Condiții livrare Seturi sterile cu accesorii pentru instalarea cateterului, inclusiv seringă și bisturiu Cerințe specifice Diametru 11-12 F Lungimea 200 mm	34765	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în

					Radio-opac Da Conector Luer-Lock cu clame Ac pentru puncție 17/18 G Ø1,3-1,5 x 70 mm Ghid metallic de securitate Ø 0,89-0,95 x ≥500 mm Dilatator 12/11 F Viteza fluxului sangvin ≥ 190 ml/min.		termen de până la 30 de zile.
161	Sare Na Cl pentru regenerare, chimic pură, tablete, saci (25 kg) pentru aparatele Fresenius conform necesităților IMSP SR SCR	Sare Na Cl pentru regenerare, chimic pură, tablete, saci (25 kg) pentru aparatele Fresenius conform necesităților IMSP SR SCR	bucată	8	Cerințe tehnico-medicale și speciale pentru sarea de regenerare (NaCl) a aparatului de dializă Fresenius Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Na Cl, chimic pură Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare Sare tabletată ambalată în saci ermetici a câte 25 kg Scop utilizare Regenerarea aparatului de dializă	2064	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
162	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP scr	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP scr	bucată	1656	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 № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95	145314	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
163	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCR,	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCR	bucată	1656	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 № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67	138690	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
164	Linii pentru sânge (magistrale),	Linii pentru sânge (magistrale),	bucată	1752	Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani	87600	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile

	artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR,	artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR,			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 № 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.		de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
165	Concentrat de săruri granulate, componentul acid, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP SCR	Concentrat de săruri granulate, componentul acid, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP SCR	bucată	4	Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru hemodializă 1.1. Componentul granulat uscat acid pentru dializa bicarbonat Pachete pentru pregătirea a 100 litri de concentrat acid 1.2 Compoziția dializatului după amestecare cu bicarbonat: Na 140,0 mmol/l K 2,0 mmol/l Ca 1,75 mmol/l Mg 0,5 mmol/l Cl 108,5 mmol/l, HCO-3 32,0 mmol/l, Acetat 6,0 mmol/l.	4928	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
166	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, canistre 5-10 litri :Puristeril 340, 3,5%, 5 litri conform necesităților IMSP SCR,	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă Fresenius, canistre 5-10 litri :Puristeril 340, 3,5%, 5 litri conform necesităților IMSP SCR,	bucată	4	sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip Fresenius, canistre 5-10 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 2. Puristeril 340, 3,5%, 5 litri, canistre	3704	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
167	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și	Dezinfectant pentru sterilizarea termică și	bucată	51	Cerințe tehnico-medicale și speciale a dezinfectanților pentru sterilizarea termică și chimică a aparatelor de dializă, tip	35445	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile

	chimică a aparatelor de dializă Fresenius,;Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP SCR	chimică a aparatelor de dializă Fresenius,;Citrosteril, 5 litri conform necesităților IMSP SCR			Fresenius, canistre 5 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. Citrosteril, 5 litri, canistre		de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
168	Concentrat de săruri granulate, componentul bicarbonat, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP IMSP SCR	Concentrat de săruri granulate, componentul bicarbonat, cutii (aparate Fresenius) conform necesităților IMSP IMSP SCR	bucată	58	Cerințe tehnico-medicale pentru săruri concentrate pentru hemodializă Cerințe generale Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Formă de prezentare 1. Pentru aparatele tip Fresenius: - concentrat granulat; Scop utilizare Hemodializă- bicarbonată Utilizare pentru hemodiafiltrare în regim on-line Da Cerințele specifice № Cerința Unitate măsură Componente obligatorii pentru săruri granulate (Fresenius): 2 Componentul granulat uscat bicarbonat pentru dializa bicarbonat Pachete pentru pregătirea a 100 litri de concentrat bicarbonat, 8,4 % Na 1000 mmol/l Acetat 1000 mmol/l	61074	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
169	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00003300 AquaBplus1000	bucată	1	F00003300 AquaBplus1000	353980	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
170	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00003212 AquaBplus Option Ringbase	bucată	1	F00003212 AquaBplus Option Ringbase	18806,4	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

171	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00003313 AquaBplus Option RingUnit, 1 Ring	bucată	1	F00003313 AquaBplus Option RingUnit, 1 Ring	21972,5	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
172	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00003416 Packaging AquaBplus, Plywood, upright	bucată	1	F00003416 Packaging AquaBplus, Plywood, upright	12780	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
173	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6344971 SOCKET CEE 16A TYPE 5103A	bucată	1	6344971 SOCKET CEE 16A TYPE 5103A	7380	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
174	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6311901 Solenoid valve – 1»	bucată	1	6311901 Solenoid valve – 1»	10458	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
175	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00011567 Calpeda booster station TWIN META	bucată	1	F00011567 Calpeda booster station TWIN META	63980	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
176	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00009536 Zeolith Filter TX 1665	bucată	1	F00009536 Zeolith Filter TX 1665	43980	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
177	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius	F00011863 Ball valve, 2 x internal thread 1”, AISI 316	bucată	1	F00011863 Ball valve, 2 x internal thread 1”, AISI 316	1420	În termen de până la 45 de zile de la comanda

	(Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR						beneficiarului pe parcursul anului 2025
178	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00011866 Reducing nipple male 1»1/4 – 1», SS316	bucată	2	F00011866 Reducing nipple male 1»1/4 – 1», SS316	2480	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
179	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00011872 Reducing socket female 2» – 1»1/4, SS316	bucată	1	F00011872 Reducing socket female 2» – 1»1/4, SS316	685,4	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
180	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00011948 Reducing angle 90° 2x F 1»1/2-1»1/4, 316	bucată	1	F00011948 Reducing angle 90° 2x F 1»1/2-1»1/4, 316	511,6	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
181	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00011871 Reducing socket M 1”1/2 – F 1”1/4, SS316	bucată	1	F00011871 Reducing socket M 1”1/2 – F 1”1/4, SS316	175,8	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
182	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00011877 90° elbow 2x female 1»1/4, SS316	bucată	2	F00011877 90° elbow 2x female 1»1/4, SS316	459,6	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
183	Piese de schimb pentru aparatul de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania)	F00001212 Double Nibble SS; 1 ¼” incl. Sealings	bucată	3	F00001212 Double Nibble SS; 1 ¼” incl. Sealings	1735,2	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

	conform necesităților IMSP IMSP SCR						
184	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6345761 HOSE TO CONNECT 2 ROTEX- TANKS	bucată	1	6345761 HOSE TO CONNECT 2 ROTEX-TANKS	1207	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
185	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00012021 Drain complete Clack WPT Wall mounted	bucată	3	F00012021 Drain complete Clack WPT Wall mounted	4620	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
186	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F40012419 ANTI- SYPHON TRAP WITH FUNNEL D50 *INSTALLATION FWT	bucată	1	F40012419 ANTI-SYPHON TRAP WITH FUNNEL D50 *INSTALLATION FWT	1236	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
187	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00000982 "HOSE- PVC 24X6,4/2M INCL. FITTINGS 1 ¼	bucată	2	F00000982 "HOSE-PVC 24X6,4/2M INCL. FITTINGS 1 ¼	3280	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
188	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00001160 Hose-PVC 24x6,4/3m incl. Fittings 1 ¼»	bucată	8	F00001160 Hose-PVC 24x6,4/3m incl. Fittings 1 ¼»	15360	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
189	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00001161 HOSE-PVC 24X6,4/5M INCL. FITTINGS 1 ¼»	bucată	2	F00001161 HOSE-PVC 24X6,4/5M INCL. FITTINGS 1 ¼»	5160	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

190	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6311201 TEFLON TAPE (PTFE) 12MM WIDTH	bucată	2	6311201 TEFLON TAPE (PTFE) 12MM WIDTH	55,2	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
191	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6326261 PIPE SEALING CORD LOCTITE 55 150M	bucată	1	6326261 PIPE SEALING CORD LOCTITE 55 150M	572,8	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
192	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F40005152 WASSERMELDER 100-240V AQUAPRE DETECT	bucată	1	F40005152 WASSERMELDER 100-240V AQUAPRE DETECT	6180	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
193	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6341781 LEAKAGE SENSOR WITH CABLE AQUADETECTOR	bucată	1	6341781 LEAKAGE SENSOR WITH CABLE AQUADETECTOR	780	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
194	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6309331 PVC-tubing 19x4mm white	m	10	6309331 PVC-tubing 19x4mm white	3260	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
195	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F40012375 Hose clip threaded D20-32mm stainless	bucată	10	F40012375 Hose clip threaded D20-32mm stainless	592	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
196	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius	F40012510 HOSE CLIP THREADED D25-45 STAINLESS	bucată	10	F40012510 HOSE CLIP THREADED D25-45 STAINLESS	1878	În termen de până la 45 de zile de la comanda

	(Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR						beneficiarului pe parcursul anului 2025
197	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6350911 TEST TOTAL HARDNESS FWT	bucată	1	6350911 TEST TOTAL HARDNESS FWT	756	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
198	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00001213 Cable tray (130 x 70 x 2000 mm with cover (can only be ordered in 2 m sections)	m	80	F00001213 Cable tray (130 x 70 x 2000 mm with cover (can only be ordered in 2 m sections)	68352	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
199	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00001214 End caps	bucată	40	F00001214 End caps	9136	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
200	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6345031 PE-Xa tube 25 x 3.5 mm (100 m ring main)	m	100	6345031 PE-Xa tube 25 x 3.5 mm (100 m ring main)	15500	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
201	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6309351 PE-Xa tube 25 x 3.5 mm (50 m ring main)	m	50	6309351 PE-Xa tube 25 x 3.5 mm (50 m ring main)	7750	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
202	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania)	6324761 Insulating material / 50 % insulation 28 mm AFSH13/28A	m	130	6324761 Insulating material / 50 % insulation 28 mm AFSH13/28A	3354	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

	conform necesităților IMSP IMSP SCR						
203	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6342761 Insulating tape: OPTIFLEX 15 m; length: 50 x 3 mm	bucată	6	6342761 Insulating tape: OPTIFLEX 15 m; length: 50 x 3 mm	6480	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
204	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6325111 Clip half-shell 3 m (for straight routing of PE-Xa tube)	bucată	6	6325111 Clip half-shell 3 m (for straight routing of PE-Xa tube)	800	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
205	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6316031 CONNECTOR 90°F.PEX 25X3,5MM S/SINST.FWT	bucată	10	6316031 CONNECTOR 90°F.PEX 25X3,5MM S/SINST.FWT	6780	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
206	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6325801 CONNECTOR 180°F.PEX25X3,5MM S/S INST.FWT	bucată	10	6325801 CONNECTOR 180°F.PEX25X3,5MM S/S INST.FWT	15600	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
207	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6316041 CONNECTOR STRAIGHT FOR PEX 25X INSTALLATION FWT	bucată	10	6316041 CONNECTOR STRAIGHT FOR PEX 25X INSTALLATION FWT	2764	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
208	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F40001179 PE-Xa sampling set	bucată	2	F40001179 PE-Xa sampling set	5560	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

209	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6314711 90° PE-Xa elbow connector for 25 x 3.5 mm tube including 2 clamping sleeves	bucată	70	6314711 90° PE-Xa elbow connector for 25 x 3.5 mm tube including 2 clamping sleeves	7518	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
210	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6314721 45° elbow connector for 25 x 3.5 mm tube including 2 clamping sleeves	bucată	60	6314721 45° elbow connector for 25 x 3.5 mm tube including 2 clamping sleeves	6444	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
211	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6309401 Sleeve, 25 x 3.5 mm; (PVDF)	bucată	100	6309401 Sleeve, 25 x 3.5 mm; (PVDF)	2500	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
212	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6325631 PERMEATE CONNECTOR STRAIGHT STAINLESS FOR CONDUIT MOUNTING MSC	bucată	1	6325631 PERMEATE CONNECTOR STRAIGHT STAINLESS FOR CONDUIT MOUNTING MSC	3318	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
213	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6342721 Double connector, s/s (straight; PE-Xa 25 x 3.5 mm)	bucată	2	6342721 Double connector, s/s (straight; PE-Xa 25 x 3.5 mm)	9785	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
214	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6311081 CLOSURE NIPPLE DN6 R ¼"-11MM S/S MSC S/S STAINLESS STEEL; CHECK VALVE	bucată	5	6311081 CLOSURE NIPPLE DN6 R ¼"-11MM S/S MSC S/S STAINLESS STEEL; CHECK VALVE	10920	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
215	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius	6366021 Flat gasket 11.5 x 5 x 3.6 EPDM,	bucată	5	6366021 Flat gasket 11.5 x 5 x 3.6 EPDM, (for dialysis water connection only)	557	În termen de până la 45 de zile de la comanda

	(Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	(for dialysis water connection only)					beneficiarului pe parcursul anului 2025
216	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F40007102 O-ring seal; 11 x 2 / 60 EPDM,	bucată	5	F40007102 O-ring seal; 11 x 2 / 60 EPDM,	11	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
217	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00010192 Closure coupling NW 6 – DN 6 – D=10	bucată	6	F00010192 Closure coupling NW 6 – DN 6 – D=10	8280	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
218	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00010191 Closure coupling NW 6 – DN 6 – D=7	bucată	12	F00010191 Closure coupling NW 6 – DN 6 – D=7	33120	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
219	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6311111 Drain nipple, through-type, DN 6, 9 mm, 1.4404 (device side)	bucată	18	6311111 Drain nipple, through-type, DN 6, 9 mm, 1.4404 (device side)	7909,2	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
220	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00006166 The hook (mediar)	bucată	8	F00006166 The hook (mediar)	2804,8	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
221	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania)	M552891 HOSE CLIP D14.5 STAINLESS	bucată	30	M552891 HOSE CLIP D14.5 STAINLESS	1854	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

	conform necesităților IMSP IMSP SCR						
222	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6309771 Screw, Spax, 4x50	bucată	200	6309771 Screw, Spax, 4x50	200	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
223	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6309751 Screw, Spax, 5x50	bucată	200	6309751 Screw, Spax, 5x50	240	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
224	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6309711 Dowel, Fischer, S8	bucată	200	6309711 Dowel, Fischer, S8	520	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
225	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	6314961 Dowel, Fischer, S 10	bucată	200	6314961 Dowel, Fischer, S 10	1160	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
226	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00011376 MediaR P/D	bucată	8	F00011376 MediaR P/D	57440	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025
227	Piese de schimb pentru aparataj de dializă Fresenius (Fresenius Medical Care, Germania) conform necesităților IMSP IMSP SCR	F00010491 U- bend/siphon	bucată	8	F00010491 U-bend/siphon	3300,8	În termen de până la 45 de zile de la comanda beneficiarului pe parcursul anului 2025

228	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Fresenius 5008S):	Dializator pentru hemodiafiltrare, flux înalt, suprafața 1,3–1,4 m-2. Coef. ultraf. ≥ 35 ml/oră mm Hg	bucată	756	<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>Flux înalt (high-flux) Da</p> <p>Coeficientul de UF ≥ 35 ml/oră</p> <p>Volumul de umplere ≤ 100 ml</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Clearance (300 ml/min) Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 250</p> <p>2 creatinina ≥ 250</p> <p>3 fosfați ≥ 230</p> <p>4 vitamina B-12 ≥ 185</p> <p>5 inulina ≥ 130</p>	378 333,33	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
228	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Fresenius 5008S):	Dializator pentru hemodiafiltrare, flux înalt, suprafața 1,8–1,9 m-2. Coef. Ultraf. ≥ 50 ml/oră mm Hg	bucată	616	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator 1,8 – 1,9 m-2, pentru efectuarea hemodiafiltrării</p> <p>Cerințe generale</p> <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>Flux înalt (high-flux) Da</p> <p>Coeficientul de UF ≥ 50 ml/oră</p> <p>Volumul de umplere ≤ 100 ml</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>Clearance (300 ml/min) Unitate măsură, ml/min</p> <p>ureea ≥ 250</p> <p>creatinina ≥ 250</p> <p>fosfați ≥ 230</p> <p>vitamina B-12 ≥ 185</p> <p>inulina ≥ 130</p>	300 000,00	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
228	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Fresenius 5008S):	Dializator pentru hemodiafiltrare, flux înalt, suprafața 2,0–2,2 m-2. Coef. Ultraf. ≥ 55 ml/oră mm Hg	bucată	108	<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>Flux înalt (high-flux) Da</p> <p>Coeficientul de UF ≥ 55 ml/oră</p> <p>Volumul de umplere ≤ 120 ml</p> <p>Cerințele specifice</p>	63 000,00	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

					<p>№ Clearance (300 ml/min) Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 270</p> <p>2 creatinina ≥ 260</p> <p>3 fosfați ≥ 200</p> <p>4 vitamina B-12 ≥ 200</p> <p>5 inulina ≥ 150</p>		
228	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Fresenius 5008S):	Filtru suplimentar pentru filtrarea dializatului, aparate 5008S	bucată	234	<p>Filtrului suplimentar de filtrare a dializatului pentru Hemodiafiltrare (aparat de dializă Fresenius) Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Efectuarea hemodiafiltrării în regim on-line Da</p>	682 500,00	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
228	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Fresenius 5008S):	. Linii A/V set ONLINE Plus 5008-R	bucată	6400	Linii A/V set Online Plus 500-8R	1 386 666,66	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
228	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Fresenius 5008S):	Concentrat de săruri granulate, componentul acid GRANUDIAL-AF-81, cutii	bucată	526	Concentrat de săruri granulate, componentul acid GRANUDIAL-AF-81, cutii	800 000,00	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
228	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Fresenius 5008S):	Concentrat de săruri granulate, componentul bicarbonat, BIBAG 5008 650 g , cutii (16 pcs/box)	bucată	327	Concentrat de săruri granulate, componentul bicarbonat, BIBAG 5008 650 g , cutii (16 pcs/box)	770 000,00	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
229	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți	bucată	3700	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p>	16021	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării

					<p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține un orificiu lateral (arterial) Da</p> <p>2 Vor conține clame integrate. Da</p> <p>3 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da</p> <p>4</p> <p>Vor avea următorii parametri:</p> <ul style="list-style-type: none"> – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm 		contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.
230	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți	bucată	3700	<p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da</p> <p>Termen garanție ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Parametrii solicitați</p> <p>1 Vor conține clame integrate. Da</p> <p>2 Vor conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° Da</p> <p>3</p> <p>Vor avea următorii parametri:</p> <ul style="list-style-type: none"> – diametrul acului 1,6 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 150 mm 	16021	Prima tranșă 10% în termen de 30 de zile de la data înregistrării contractului de către CAPCS. Cantitatea rămasă la comanda beneficiarului în termen de până la 30 de zile.

Valoarea estimativă totală: 18 299 487,04 lei

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- 1) Pentru un singur lot;
- 2) Pentru mai multe loturi;
- 3) Pentru toate loturile;

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite

Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați:

Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: operatorii economici rezidenți DDP - Franco destinație vămuit, Incoterms 2020, operatorii economici nerezidenți condiții CIP.

Termenul de livrare este menționat pentru fiecare lot în parte.

11. Termenul de valabilitate a contractului: până la 31.12.2025

Dispozitivele medicale oferite în comodat vor rămâne la beneficiar până la epuizarea consumabilelor livrate, dar nu mai mult de 180 zile de la expirarea contractului.

1. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu
2. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplică
3. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):
4. Documente OBLIGATORII care se depun până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER). Neprezentarea documentelor enunțate constituie temei de descalificare (art. 65 alin. (4) a Legii nr. 131/15 privind achizițiile publice)

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Cererea de participare	original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 7 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.	DA
2	Modul de elaborare a Specificației tehnice	- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Conform anexei nr. 22 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021 Notă: În oferta „formularul specificațiilor tehnice” se va indica obligatoriu codul produsului oferit, inclusiv, a tuturor accesoriilor, pozițiilor, pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. În caz contrar oferta va fi respinsă. ATENȚIE: În oferta „formularul specificațiilor tehnice” operatorul economic este obligat să completeze specificația tehnică ofertată, detaliată cu indicarea tuturor parametrilor:	DA

		<p>- pentru parametrii tehnici măsurabili se va indica exact parametru cu trimiterea la pagina din catalog;</p> <p>- pentru parametrii tehnici nemăsurabili se va indica parametru cu trimiterea la pagina din catalog. (de exemplu s-a solicitat număr de elemente ≥ 192 de oferit parametru exact 194 elemente pagina 19; solicitat - imagine în timp real - oferit imagine în timp real pagina 11).</p> <p>În cazul indicării specificației tehnice incomplete, doar a sintagmei „da”, doar trimiterea la pagina din catalog, copierea specificației tehnice solicitate de autoritatea contractantă, neindicarea expresă a parametrilor ofertați, divergențe dintre specificația tehnică propusă și catalogul atașat- atrage după sine respingerea ofertei</p> <p>NOTĂ:</p> <p>Prezentarea mostrelor de produs în termen de 10 zile de la solicitarea autorității contractante în sensul examinării și efectuării analizei acestora prin prisma prevederilor art. 37 alin. (1) și (4) al Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice.</p> <p>Această cerință de prezentare a mostrelor de produs constituie tocmai propunerea tehnică, având rolul de a confirma caracteristicile pe care ofertanții le menționează în specificațiile tehnice oferite, or rolul ofertei nu este de asumare a prevederilor caietului de sarcini, ci de dovedire a modului în care corespunde cu acesta.</p> <p>Mostrele de produs vor fi prezentate pentru testare clinică sau de laborator (după caz), în vederea determinării conformității acestora cu cerințele din documentația de atribuire (<i>întru demonstrarea îndeplinirii cerințelor minime obligatorii, de natură tehnică, solicitate în caietul de sarcini</i>).</p> <p>Mostrele de produs vor reprezenta exact produsul final care urmează să facă obiectul viitorului contract.</p> <p>Mostrele de produs care nu corespund cerințelor expuse în documentația de atribuire, va constitui temei de respingerea ofertei, conform art. 69 alin. (6) lit. b) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.</p> <p>Conformitatea specificațiilor tehnice oferite vor fi determinate în cumul cu mostra de produs.</p> <p>Mostrele de produs vor fi evaluate de către comisie/laborator, concluziile cărora consemnându-se în procesul-verbal și în decizia grupului de lucru.</p> <p>Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „corespunde/nu corespunde”, iar fiind selectată metoda de „<i>testare clinică</i>”, relatarea oficială asupra rezultatelor testării, are loc prin scrisorile beneficiarilor finali, ce vor fi considerate drept probe.</p> <p>Corespunderea Mostrelor de produs se apreciază potrivit formulei „corespunde/nu corespunde”, iar fiind selectată metoda de „<i>testare de laborator</i>” relatarea oficială asupra rezultatelor testării, are loc prin raportul de testare, ce va fi considerat drept probă.</p> <p>Scopul mostrelor de produs nu este numai de a fi comparate cu specificațiile tehnice oferite și cerințele caietului de sarcini, ci și de a fi păstrate pentru comparare cu produsele care vor fi livrate de către ofertantul câștigător, după caz.</p>	
3	Modul de elaborare a Specificației de preț	- original confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau	DA

		<p>împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 23 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i></p> <p>Notă: Operatorul economic va fi respins din cadrul procedurii de atribuire în cazul în care nu va încărca în SIA RSAP (Mtender) oferta pentru loturile care sunt indicate în formularul specificațiilor de preț.</p>	
4	DUAЕ	<p>original – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Notă: prezentarea oricărui alt formular de DUAЕ decât cel atașat la procedură sau completat neconform constituie temei de descalificare a operatorilor economici.</i></p>	DA
5	Garanția pentru ofertă	<p>- 2% din valoarea ofertei fără TVA.</p> <p>-În cazul în care garanției bancare urmează a fi prezentată în original conform anexei nr. 9 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, valabilă 160 zile, - de: 2 % din valoarea ofertei fără TVA. Dacă este semnată olograf de către bancă se va prezenta în original la sediu CAPCS după în termen de 72 de ore de la data limită de depunere a ofertelor.</p> <p>- În cazul garanției pentru ofertă sub formă de transfer bancar, operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei. copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;; Notă: Termenul de valabilitate a ofertelor (160 de zile) se va calcula din data termenului limită de depunere a ofertelor.</p>	DA
6	Declarație privind valabilitatea ofertei (160 de zile)	<p>- original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; <i>Conform anexei nr. 8 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021</i> Notă: Termenul de valabilitate a garanției de ofertă va fi același ca și termenul de valabilitate al ofertei.</p>	DA

Notă: Conform pct. 49 din Documentația Standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, toate documentele menționate la pct. 48 (Specificatii tehnice (anexa nr. 22); Specificatii de preț (anexa nr.23); DUAЕ și Garanția pentru ofertă, după caz (anexa nr.9) se completează fără nici o modificare sau abatere de la formulare, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată. Completarea defectuoasă a formularelor atrage respingerea ofertei.

Notă: Operatorii economici participanți urmează să depună oferta prin intermediul platformei SIA “RSAP” Mtender. Se va completa suma fără TVA pentru fiecare lot ofertat. Informațiile din cadrul platformei SIA “RSAP” Mtender (suma fără TVA per fiecare lot în parte) trebuie să coincidă cu informațiile din Specificațiile de preț (propunerea financiară), în caz contrar oferta depusă pentru lotul la care vor fi depistate divergențe va fi respinsă.

17. Documente justificative solicitate, aferente ofertei și a celor cuprinse în DUAЕ care se depun în conformitate cu art. 20 din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice, până la termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor în SIA RSAP (MTENDER) sau la solicitarea autorității contractante.

Neprezentarea documentelor atrage respingerea ofertei, conform art. 1 7alin. (5) din Legea nr. 131/2015 privind achizițiile publice.

7	Certificat de atribuire a contului bancar	eliberat de banca deținătoare de cont – confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
8	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale din țara în care ofertantul este stabilit	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice; Lista fondatorilor operatorilor economici (numele, prenumele, codul personal). Operatorul economic nerezident va prezenta documente din țara de origine care dovedesc forma de înregistrare/atestare ori apartenența din punct de vedere profesional copie-confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
9	Lipsa restanțelor față de bugetul public național	Îndeplinirea de către operatorii economici ofertanți a obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale (în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit ofertantul) va fi verificată de către autoritatea contractantă prin intermediul resursei informaționale a Serviciului Fiscal de Stat. Dacă acest lucru nu va fi posibil, operatorul economic ofertant va prezenta certificat (sau documentul analogic, în conformitate cu modelul stabilit de autoritățile competente din străinătate) care să demonstreze că ofertantul și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit.” Notă! Se vor lua în calcul prevederile Codului fiscal privind cuantumul sumei neachitate a obligațiilor fiscale care se consideră restanță față de bugetul public național.	DA
10	Situația financiară	Ultimul raport financiar/situația financiară – Copie confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire;	DA
11	Declarație cu privire la termenul de valabilitate	cu privire la Termenul de valabilitate restant (la momentul livrării) va constitui nu mai puțin de 80% din termenul total al produsului - Original - confirmat prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire,	DA
12	Prezentarea eșantioane (mostre) în termen de 10 zile de la solicitarea autorității contractante în sensul prevederilor Legii nr. 131/2015 privind achizițiile publice, examinarea mostrelor, presupune efectuarea analizei	Eșantioane (mostre) vor fi prezentate în 2 bucăți- în termen de 10 zile de la solicitarea autorității contractante, într-o cutie pe care se va indica denumirea operatorului economic și numărul procedurii de achiziție publică. Se va prezenta lista mostrelor incluse în cutie și numărul de lot al acestora cu scrisoare de însoțire semnată. Pe fiecare produs (mostră) în parte va	DA

	<p>acestora prin prisma prevederilor art. 17 și, implicit, art. 22 alin. (1) lit. e) din Legea menționată</p>	<p>fi indicat numărul lotului și denumirea operatorului economic.</p> <p>Eșantioane (mostre) vor fi prezentate pentru verificarea conformității documentelor ofertei tehnice cu realitatea. Mostrele vor fi ambalate și etichetate conform prevederilor HG 702/703/704 din 2018.</p> <p>Obligatoriu vor fi indicate pe ambalaj mostrele date de identitate precum: denumirea, modelul articolului, producătorul, țara producerii, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de sterilizare și păstrare ale produsului. Informația indicată pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu eticheta produsului.</p> <p>Notă: Neprezentarea Eșantioane (mostre) va constitui temei de descalificare a ofertei sau prezentarea pentru un alt model.</p> <p>Mostrele necorespunzătoare generează declararea ofertei ca fiind neconformă.</p>	
13	<p>Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit</p>	<p>Documente confirmatoare (prospecte) și documente tehnice de confirmare a specificațiilor prezentate, lista accesoriilor echipamentului oferit de la producător – copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire; Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, cu indicarea/marcarea numărului de referință/modelul articolului atribuit numărului de lot oferit și a parametrilor tehnici solicitați în documentația de atribuire.</p>	DA
14	<p>Dovada înregistrării dispozitivului oferit în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale</p>	<p>Prezentarea numărului de înregistrare din Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale, până la termenul limită de depunere a ofertelor.</p> <p>Neprezentarea numărului de înregistrare în termenul menționat (până la termenul limită de depunere a ofertelor) servește drept temei de descalificare a ofertei) Notă: Vor fi atribuite doar Dispozitivelor Medicale înregistrate în Registrul de Stat al Dispozitivelor Medicale.</p>	DA
15	<p>Cerințe obligatorii de respectat pentru bunurile ce se achiziționează</p>	<ol style="list-style-type: none"> Consumabilele pentru dializă trebuie să corespundă aparatului utilizat în secțiile de hemodializă; Materialele de consum trebuie să fie biocompatibile și ambalate steril cu o valabilitate de utilizare cel puțin de 2 ani; Dializatorul trebuie să corespundă cerințelor calitative solicitate de către cumpărător. Pentru asigurarea compatibilității procedurilor de hemodiafiltrare, materialele de consum destinate hemodiafiltrării necesită a fi livrate numai în set: hemodiafiltrul + liniile (magistralele) pentru sânge + acele pentru puncție + liniile de protecție + filtrul suplimentar pentru filtrarea dializatului; Sărurile (soluțiile) concentrate pentru dializă: <ol style="list-style-type: none"> Sărurile (soluțiile) concentrate pentru hemodializă trebuie să corespundă cerințelor 	DA

		<p>universale pentru astfel de proceduri și să fie livrate în ambalaj corespunzător, fără a avea contact cu aerul sau apa;</p> <p>2) Pentru aparatajul firmei Fresenius se acceptă numai săruri concentrate granulate (toate secțiile dispun de mixere pentru pregătirea soluțiilor concentrate de dializă) sub forma de compoziție chimică: hemodializă – bicarbonat sau posibilitatea utilizării concentratelor de dializă în cartridge (cartușe), fără o reglare prealabilă a aparatului.</p> <p>3) Termenul de valabilitate a sărurilor granulate trebuie să corespundă cerințelor solicitate;</p> <p>4) Se acceptă livrarea concentratului de dializă în canistre în formă lichidă (soluție) sau componente lichide și cartușe în secțiile care nu dispun de mixere (pentru aparatele Dialog, BBraun);</p> <p>6. Dezinfectantele se livrează sub formă de soluții concentrate, în canistre ermetic ambalate și trebuie să fie compatibile cu aparatajul de hemodializă instalat în secțiile solicitate. În cazul livrării dezinfectantelor noi, este indispensabilă instrucțiunea corespunzătoare de utilizare a lor și măsurile de securitate.</p> <p>7. Cateterele dublu-lumen, alte consumabile vor fi livrate în conformitate cu cerințele calitative și specificarea solicitantului (caracteristica, dimensiunile, gradația internațională, ș.a.). Nu se acceptă catetere rigide care se frâng.</p> <p><u>NOTĂ:</u> La procurarea aparatului și a materialelor de consum pentru dializă se va lua în considerație atât prețul propus, cât și calitatea produsului, care determină rezultatul și eficacitatea tratamentului acordat. Certificatele de proveniență a materialelor sunt obligatorii.</p>	
--	--	---	--

18. Documente care se vor prezenta după atribuirea contractelor de achiziții publice:

16	Declarația privind confirmarea beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani	Se va prezenta de către ofertantul desemnat câștigător în termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, în adresa autorității contractante (CAPCS) și Agenției Achiziții Publice, conform modelului aprobat prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 145/2020, semnat în format electronic, de către administratorul companiei indicat în Extrasul Registrului de Stat al persoanelor juridice sau de către persoana împuternicită atât și în cazul delegării sau împuternicirii persoanei, la ofertă se anexează actul/documentul de împuternicire.	DA
17	Garanție de bună execuție (se va prezenta la momentul încheierii	1. În cazul în care este emisă de o bancă comercială - completată conform anexei nr. 10 din Documentația standard pentru realizarea achizițiilor publice de bunuri și servicii	DA

	contractului/contractelor de achiziții publice)	aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice sau olografe (cu aplicarea suplimentară a ștampilei) de către banca comercială emitentă; 2. În cazul transferului la contul autorității contractante (CAPCS) - completată conform următoarelor date bancare, prin aplicarea semnăturii și ștampilei ofertantului: Beneficiarul plății: CENTRUL PENTRU ACHIZIȚII PUBLICE CENTRALIZATE ÎN SĂNĂTATE Denumirea Băncii: Ministerul Finanțelor – Trezoreria de Stat Codul fiscal: 1016601000212 IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA cu nota “Pentru garanția de bună execuție la LD nr. (se va indica numărul procedurii)“ Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă până la 31.01.2026 de zile de la înregistrarea contractului de către CAPCS.	
--	--	---	--

19. Garanția pentru ofertă: în cuantum de 2% din valoarea ofertei fără TVA.:

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TR Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: Garanția pentru ofertă în cuantum de 2% la procedura de achiziție publică nr. ___din___.

Notă: În cazul transferului operatorul economic va prezenta ordinul de plată cu confirmarea de către bancă a executării plății până la termenul limită de depunere a ofertei

sau

Garanție Bancară conform Anexa nr. 9 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021.

Notă: În cazul în care garanția pentru ofertă este prezentată sub formă de garanție bancară, aceasta urmează a fi prezentată și în original (dacă este semnată olograf de către bancă) la sediu CAPCS, după deschiderea ofertelor în termen de până la 72 de ore. Termenul de valabilitate a garanției bancare trebuie să fie același cu termenul de valabilitate a ofertei.

Notă: Autoritatea contractantă vă reține garanția pentru ofertă, în următoarele situații:

a) operatorul economic retrage sau modifică oferta după expirarea termenului de depunere a ofertelor;

b) ofertantul câștigător nu semnează contractul de achiziții publice;

c) nu se depune garanția de bună execuție a contractului după acceptarea ofertei și/sau nu se prezintă contractul semnat în termen de 10 zile din momentul transmiterii contractului spre semnare.

20. Garanția de bună execuție a contractului, cuantumul 5% din suma totală a contractului.

Transfer la contul instituției

Beneficiar: MF-TR Chișinău-bugetul de stat

Centrul pentru Achiziții Publice Centralizate în Sănătate

Cod fiscal: 1016601000212

Cont IBAN: MD23TRPCCC518430B01859AA

Banca benefic.: Ministerul Finanțelor-Trezoreria de stat

Codul băncii: TREZMD2X.

Cu următoarea notă: Garanția de bună execuție în cuantum de 5% la procedura de achiziție publică nr. ___din___.

sau

Garanție Bancară conform Anexa nr. 10 din Documentația standard aprobată prin Ordinul Ministerului Finanțelor nr. 115 din 15.09.2021, în original atașată la contract.

Notă: Garanția de bună execuție va fi valabilă până la data de 31.01.2026.

Garanția de bună execuție a contractului constituită de către contractant în scopul asigurării autorității contractante, se va reține în cazul neîndeplinirii cantitative, calitative și în perioada convenită a contractului de achiziție publică.

21. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), nu se aplică.
22. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică):
23. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului: nu se aplică
24. Ofertele se prezintă: operatorii economici rezidenți în lei MDL, operatorii economici nerezidenți în EURO.
25. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai scăzut preț.

Autoritatea contractantă va atribui doar una din următoarele opțiuni:

- 1) Loturile nr. 1-42 sau lotul nr. 43;
- 2) Loturile nr. 44-75 sau lotul nr. 76;
- 3) Loturile nr. 77-99 sau lotul nr. 100;
- 4) Loturile nr. 101-124 sau 125;
- 5) Loturile nr. 126 -135 sau 136;

Modalitatea de evaluare per opțiune:

La selectarea unei opțiuni din cele enumerate mai sus, Autoritatea contractantă va compara suma ofertelor depuse pentru loturile nr. 1-42 cu valoarea ofertei pentru lotul nr. 43 „Consumabile medicale (dializatoare, linii, ace, dezinfectanți, catetere, ect.) echivalent la 360 proceduri de hemodializă, conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă”.

La rândul său suma ofertelor depuse pentru loturilor nr. 1-42, va fi determinată din:

- valoarea ofertelor care corespund cerințelor solicitate;
- În cazul neatribuirii unui lot nr. 1-42 din motivul lipsei ofertei sau necorespunderii tuturor ofertelor, vor fi luate în calcul valorile estimative stabilite de autoritatea contractantă.

La rândul său valoarea ofertei pentru lotul nr. 43, va fi determinată din:

- valoarea ofertei care corespunde cerințelor solicitate.
- În cazul neatribuirii lotului nr. 43 din motivul lipsei ofertei sau necorespunderii tuturor ofertelor, se vor atribui loturile nr. 1-42.

Astfel, în cazul în care suma ofertelor depuse pentru loturile nr. 1-42, va fi mai mică decât valoarea ofertei pentru lotul nr. 43, se vor atribui loturile nr. 1-42.

Iar în cazul în care valoarea ofertei pentru lotul nr. 43 va fi mai mică decât suma ofertelor depuse pentru loturilor 1-42, va fi atribuit lotul nr. 43.

Pentru opțiunile:

- 1) Loturile nr. 44-75 sau lotul nr. 76; Loturile nr. 77-99 sau lotul nr. 100; Loturile nr. 101-124 sau 125; Loturile nr. 126 -135 sau 136;

Pentru loturile nr. 137– 230 criteriul de atribuire va fi cel mai scăzut preț per lot în parte, cu corespunderea tuturor cerințelor.

26. Modalitatea evaluării ofertelor: per lot cu corespunderea tuturor cerințelor.

27. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: nu se aplică
28. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- conform SIA RSAP MTender
29. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
30. Termenul de valabilitate a ofertelor: 160 de zile
31. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
32. *Ofertele întârziate vor fi respinse.*
33. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.
34. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba se stat.
35. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu
36. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md
37. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): se va publica după publicare în SIA RSAP (Mtender).
38. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: trimestrul III -IV 2025.
39. Data publicării anunțului de intenție: s-a transmis spre publicare 08.11.2024
40. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare 18.11.2024.
41. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:
- | | |
|--|------------------------------|
| Denumirea instrumentului electronic | Se va utiliza/accepta sau nu |
| Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare | Se va utiliza |
| Sistemul de comenzi electronice | - |
| Facturarea electronică | Se va utiliza |
| Plățile electronice | Se va utiliza |
42. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene):

Conducătorul grupului de lucru:

semnat electronic

Gheorghe GORCEAG