

Specificații tehnice

Nr. Licitației		21073022					Data: 15.03.2023		Alternativa Nr.:
Denumirea Licitației		"Achiziționarea materialelor de consum și pieselor de schimb pentru hemodializă conform necesităților Serviciului de Dializă din Republica Moldova pentru anul 2023"					Lot. 1.2.3.4.11.12.37.38.39.40.41.78.95.150.151.154.155.160.162.163.164		Pagina: 1 din 12
Codul CPV	Nr. Lot.	Deumire Lot	Denumirea pozitiei	Modelul articolului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1		2		3	4	5	6	7	8
33100000-1	1	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	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	SMARTFLUX LFP140	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg 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. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 185; -creatinina ≥ 172; -fosfați ≥ 135; - vitamina B-12 ≥ 75.	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP140 - Dializator suprafața 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare 18 ml/oră mm Hg 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 18 ml/oră. Volumul de umplere 82 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 190; -creatinina 181; -fosfați 161; - vitamina B-12 107.	CE/ISO DM000377060
33100000-1	2	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	SMARTFLUX LFP160	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg 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 ≥ 10,0 ml/oră. Volumul de umplere ≤ 100 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 182; -creatinina ≥ 168; -fosfați ≥ 130; - vitamina B-12 ≥ 67.	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP160 - Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare 20 ml/oră mm Hg 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 20 ml/oră. Volumul de umplere 94 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 193; -creatinina 184; -fosfați 165; - vitamina B-12 110.	CE/ISO DM000377061

33100000-1	3	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg IMSPconform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg IMSPconform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	SMARTFLUX LFP180	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg 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 ≥ 12,0 ml/oră. Volumul de umplere ≤ 110 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 186; - creatinina ≥ 173; -fosfați ≥ 154; - vitamina B-12 ≥ 95.	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP180 - Dializator suprafața 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare 23 ml/oră mm Hg 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 23 ml/oră. Volumul de umplere 106 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 195; -creatinina 186; -fosfați 170; - vitamina B-12 114.	CE/ISO DM000377062
33100000-1	4	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog Bbraun IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog Bbraun IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	M90196E	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru liniile de sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, B Braun) Cerințe generale și specifice 2 Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da 3 Termen garanție ≥ 2 ani 4 Livrare în set (arteră/venă) Da 5 Capcană arterială înainte de filtru + PBE port Da 6 Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare Da 7 Pungă de colectare de 2 litri Da 8 Post-diluare Da 9 Port de injecție fără conținut de latex Da 10 Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 11 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 12 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 13 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 14 Diametrul capcanei venoase (mm) 22	Vezi fisa tehnica / prospectul MEDICA pentru - M90196E - liniile de sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, B Braun) Cerințe generale și specifice 2 Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da 3 Termen garanție ≥ 2 ani 4 Livrare în set (arteră/venă) Da 5 Capcană arterială înainte de filtru + PBE port Da 6 Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare Da 7 Pungă de colectare de 2 litri Da 8 Post-diluare Da 9 Port de injecție fără conținut de latex Da 10 Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 11 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 12 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 13 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 14 Diametrul capcanei venoase (mm) 22	CE/ISO

33100000-1	11	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	SMARTFLUX HFP130	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator 1,3-1,4 m-2, pentru efectuarea hemodiafiltrării Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Flux înalt (High-Flux) Da Coeficientul de UF ≥ 35 ml/oră Volumul de umplere ≤ 80 ml Cerințele specifice № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 200 2 creatinina ≥ 200 3 fosfați ≥ 170 4 vitamina B-12 ≥ 116 5 inulina ≥ 88	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX HFP130 - Dializator 1,3 m-2, 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 Flux înalt (High-Flux) Da Coeficientul de UF 58 ml/oră Volumul de umplere 75 ml Cerințele specifice № Clearance Unitate măsură, ml/min. 1 ureea 194. 2 creatinina 185. 3 fosfați 178. 4 vitamina B-12 144.	CE/ISO
33100000-1	12	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	SMARTFLUX HFP170	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator 1,7 – 1,8 m-2, pentru efectuarea hemodiafiltrării Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Flux înalt (high-flux) Da Coeficientul de UF ≥ 50 ml/oră Volumul de umplere ≤ 100 ml Cerințele specifice № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 250 2 creatinina ≥ 250 3 fosfați ≥ 177 4 vitamina B-12 ≥ 135 5 inulina ≥ 110	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX HFP170 - Dializator 1,7 m-2, 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 Flux înalt (high-flux) Da Coeficientul de UF69 ml/oră Volumul de umplere 101 ml Cerințele specifice № Clearance Unitate măsură, ml/min. 1 ureea 197. 2 creatinina 193. 3 fosfați 185. 4 vitamina B-12 153.	CE/ISO DM000377069

33100000-1	37	Dializator suprafața 0,2-0,3 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 0,7 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,2-0,3 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 0,7 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	SMARTFLUX LFP03	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 0,2 -0,3 m. Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/orș mm Hg. 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 ≤ 18 -20 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 76; - creatinina ≥ 64 -fosfați ≥ 57 - vitamina B-12 ≥ 20	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP03 - Dializator suprafața 0,3 m. Coeficientul de urtrafiltrare 3.8 ml/or mm Hg. 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 3.8ml/oră. Volumul de umplere 20 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 75; -creatinina 60 - fosfați42 - vitamina B-12 19	CE/ISO DM000377057
33100000-1	38	Dializator suprafața 0,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	SMARTFLUX LFP06	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 0,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/orș mm Hg 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 ≥ 1,7ml/oră. Volumul de umplere ≤ 28 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 125; - creatinina ≥ 95; -fosfați ≥ 50; - vitamina B-12 ≥ 20	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP06 - Dializator suprafața 0,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare 7.5 ml/orș mm Hg 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 7.5ml/oră. Volumul de umplere 37 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 151; -creatinina 122; - fosfați78; - vitamina B-12 30	CE/ISO DM000377058

33100000-1	39	Dializator suprafața 0,7 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,7 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	SMARTFLUX LFP06	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medice pentru Dializator suprafața 0,7 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg 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 ≥ 1,7ml/oră. Volumul de umplere ≤ 42 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 155; - creatinina ≥ 128; -fosfați ≥ 78; - vitamina B-12 ≥ 32.	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP06 - Dializator suprafața 0,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare 7.5 ml/orș mm Hg 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 7.5ml/oră. Volumul de umplere 37 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 151; -creatinina 122; - fosfați78; - vitamina B-12 30	CE/ISO DM000377058
33100000-1	40	Dializator suprafața 1,0 – 1,2 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 1,0 – 1,2 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	SMARTFLUX LFP120	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medice pentru Dializator suprafața 1,0 – 1,2 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg 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 ≤ 70 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 168; -creatinina ≥ 147; -fosfați ≥ 115; - vitamina B-12 ≥ 60.	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP120 - Dializator suprafața 1,2 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare 16 ml/oră mm Hg 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 16ml/oră. Volumul de umplere 72 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 187; -creatinina 178; -fosfați 155; - vitamina B-12 103.	CE/ISO

33100000-1	41	<p>Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului</p>	<p>Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) IMSP Mamei și Copilului</p>	M90249	Italia	MEDICA	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru liniile (magistralele) de sînge, arteră/venă, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) Cerințe generale 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 Unitate măsură 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. 6 Lungimea totală a magistralei venoase ≥ 2700 mm.</p>	<p>Vezi fisa tehnica / prospectul MEDICA - M90249 - liniile (magistralele) de sînge, arteră/venă, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) Cerințe generale 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 Unitate măsură 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. 6 Lungimea totală a magistralei venoase ≥ 2700 mm.</p>	CE/ISO
------------	----	--	--	--------	--------	--------	---	---	--------

33100000-1	78	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SC Bălți	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) IMSP conform necesităților IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	M90249	Italia	MEDICA	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru liniile (magistralele) de sînge, arteră/venă, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) Cerințe generale 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 Unitate măsură 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. 6 Lungimea totală a magistralei venoase ≥ 2700 mm.</p>	<p>Vezi fisa tehnica / prospectul MEDICA - M90249 - liniile (magistralele) de sînge, arteră/venă, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) Cerințe generale 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 Unitate măsură 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. 6 Lungimea totală a magistralei venoase ≥ 2700 mm.</p>	CE/ISO
------------	----	---	---	--------	--------	--------	---	---	--------

33100000-1	95	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR Cahul	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR Cahul	SMARTFLUX LFP 140	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg 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. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 185; -creatinina ≥ 172; -fosfați ≥ 135; - vitamina B-12 ≥ 75.	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP140 - Dializator suprafața 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare 18 ml/oră mm Hg 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 18 ml/oră. Volumul de umplere 82 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 190; -creatinina 181; -fosfați 161; - vitamina B-12 107.	CE/ISO DM000377060
33100000-1	150	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR SCR	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR SCR	SMARTFLUX LFP 180	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg 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 ≥ 12,0 ml/oră. Volumul de umplere ≤ 110 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 186; -creatinina ≥ 173; -fosfați ≥ 154; - vitamina B-12 ≥ 95.	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP180 - Dializator suprafața 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare 23 ml/oră mm Hg 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 23 ml/oră. Volumul de umplere 106 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 195; -creatinina 186; -fosfați 170; - vitamina B-12 114.	CE/ISO DM000377062

33100000-1	151	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog Bbraun conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR SCR	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog Bbraun conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR SCR	M90196E	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru liniile de sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun) Cerințe generale și specifice 2 Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da 3 Termen garanție ≥ 2 ani 4 Livrare în set (arteră/venă) Da 5 Capcană arterială înainte de filtru + PBE port Da 6 Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare Da 7 Pungă de colectare de 2 litri Da 8 Post-diluare Da 9 Port de injecție fără conținut de latex Da 10 Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 11 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 12 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 13 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 14 Diametrul capcanei venoase (mm) 22	Vezi fisa tehnica / prospectul MEDICA - M90196E - liniile de sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun) Cerințe generale și specifice 2 Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da 3 Termen garanție ≥ 2 ani 4 Livrare în set (arteră/venă) Da 5 Capcană arterială înainte de filtru + PBE port Da 6 Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare Da 7 Pungă de colectare de 2 litri Da 8 Post-diluare Da 9 Port de injecție fără conținut de latex Da 10 Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 11 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 12 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 13 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 14 Diametrul capcanei venoase (mm) 22	CE/ISO
33100000-1	154	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP SR SCR	Dializator pentru hemodiafiltrare, flux înalt, suprafața 1,3–1,4 m-2. Coef. ultraf ≥ 35 ml/oră mm Hg	SMARTFLUX HFP130	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator 1,3-1,4 m-2, pentru efectuarea hemodiafiltrării Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Flux înalt (High-Flux) Da Coeficientul de UF ≥ 35 ml/oră Volumul de umplere ≤ 80 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 200 2 creatinina ≥ 200 3 fosfați ≥ 170 4 vitamina B-12 ≥ 116 5 inulina ≥ 88	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX HFP130 - Dializator 1,3 m-2, 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 Flux înalt (High-Flux) Da Coeficientul de UF 58 ml/oră Volumul de umplere 75 ml Cerințele specifice Ne Clearance Unitate măsură, ml/min. 1 ureea 194. 2 creatinina 185. 3 fosfați 178. 4 vitamina B-12 144.	CE/ISO

33100000-1	155	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP SR SCR	Dializator pentru hemodiafiltrare, flux înalt, suprafața 1,8-1,9 m ² . Coef. Ultraf. ≥50 ml/oră mm Hg	SMARTFLUX HFP190	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator 1,7 – 1,8 m-2, pentru efectuarea hemodiafiltrării Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Flux înalt (high-flux) Da Coeficientul de UF ≥ 50 ml/oră Volumul de umplere ≤ 100 ml Cerințele specifice № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 250 2 creatinina ≥ 250 3 fosfați ≥ 177 4 vitamina B-12 ≥ 135 5 inulina ≥ 110	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX HFP190 - Dializator 1,9 m-2, pentru efectuarea hemodiafiltrării Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Flux înalt (high-flux) Da Coeficientul de UF 75 ml/oră Volumul de umplere 113 ml Cerințele specifice № Clearance Unitate măsură, ml/min. 1 ureea 197. 2 creatinina 195. 3 fosfați 187. 4 vitamina B-12 156.	CE/ISO DM000377066
33100000-1	160	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg,conform necesităților IMSP Sfânta Treime	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg,conform necesităților IMSP Sfânta Treime	SMARTFLUX LFP180	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg 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 ≥ 12,0 ml/oră. Volumul de umplere ≤ 110 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 186; - creatinina ≥ 173; -fosfați ≥ 154; - vitamina B-12 ≥ 95.	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP180 - Dializator suprafața 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare 23 ml/oră mm Hg 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 23 ml/oră. Volumul de umplere 106 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 195; -creatinina 186; -fosfați 170; - vitamina B-12 114.	CE/ISO DM000377062

33100000-1	162	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SR Comrat	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SR Comrat	SMARTFLUX LFP140	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg 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. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 185; -creatinina ≥ 172; -fosfați ≥ 135; - vitamina B-12 ≥ 75.	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP140 - Dializator suprafața 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare 18 ml/oră mm Hg 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 18 ml/oră. Volumul de umplere 82 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 190; -creatinina 181; -fosfați 161; - vitamina B-12 107.	CE/ISO DM000377060
33100000-1	163	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCR, SCM Sfânta Treime	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCR, SCM Sfânta Treime	SMARTFLUX LFP160	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg 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 ≥ 10,0 ml/oră. Volumul de umplere ≤ 100 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 182; -creatinina ≥ 168; -fosfați ≥ 130; - vitamina B-12 ≥ 67.	Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP160 - Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator suprafața 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare 20 ml/oră mm Hg 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 20 ml/oră. Volumul de umplere 94 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea 193; -creatinina 184; -fosfați 165; - vitamina B-12 110.	CE/ISO DM000377061

33100000-1	164	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR, SCM Sfânta Treime, IMPS SR Comrat	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR, SCM Sfânta Treime, IMPS SR Comrat	M90249	Italia	MEDICA	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru liniile (magistralele) de sînge, arteră/venă, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) Cerințe generale 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 Unitate măsură 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. 6 Lungimea totală a magistralei venoase ≥ 2700 mm.</p>	<p>Vezi fisa tehnica / prospectul MEDICA - M90249 - liniile (magistralele) de sînge, arteră/venă, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) Cerințe generale 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 Unitate măsură 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. 6 Lungimea totală a magistralei venoase ≥ 2700 mm.</p>	CE/ISO
------------	-----	---	---	--------	--------	--------	---	---	--------

Semnat:

Numele, prenumele: Captari Alexandru În calitate de: Administrator

Ofertantul: "CAVATEH M" SRL

Adresa: MD-2028 CHIȘINĂU, str. Academiei 3, of. 110B

Specificații de preț

Numărul licitației: 21073022						Data: 15.03.2023			Alternativa nr.		
Denumirea licitației: "Achiziționarea materialelor de consum și pieselor de schimb pentru hemodializă conform necesităților Serviciului de Dializă din Republica Moldova pentru anul 2023"						Lot. 1.2.3.4.11.12.37.38.39.40.41.78.95.150.151.154.155 .160.162.163.164			Pagina 1 din 5		
Codul CPV	Nr. Lot.	Deumire Lot	Denumirea pozitiei	Unitatea de măsură	Canti-tatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare / prestare	Prețul estimativ
1		2		3	4	5	6	7	8	9	
33100000-1	1	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	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	buc	100	132.6640	159.1970	13,266.4000	15,919.7000	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.	12 612,00
33100000-1	2	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	buc	280	130.9220	157.1060	36,658.1600	43,989.6800	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.	28 445,20
33100000-1	3	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg IMSPconform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg IMSPconform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	buc	280	142.0540	170.4650	39,775.1200	47,730.2000	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.	30 632,00
33100000-1	4	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog Bbraun IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog Bbraun IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	buc	680	83.7200	100.4640	56,929.6000	68,315.5200	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.	54 046,40

33100000-1	11	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	buc	20	127.7700	153.3240	2,555.4000	3,066.4800	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.	11 764,60
33100000-1	12	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	buc	20	146.3170	175.5800	2,926.3400	3,511.6000	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.	13 235,28
33100000-1	37	Dializator suprafața 0,2-0,3 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 0,7 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,2-0,3 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 0,7 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	buc	50	489.3250	587.1900	24,466.2500	29,359.5000	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.	35 000,00
33100000-1	38	Dializator suprafața 0,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	buc	150	449.6500	539.5800	67,447.5000	80,937.0000	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.	90 000,00
33100000-1	39	Dializator suprafața 0,7 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,7 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	buc	100	449.6500	539.5800	44,965.0000	53,958.0000	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.	60 000,00

33100000-1	40	Dializator suprafața 1,0 – 1,2 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 1,0 – 1,2 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	buc	900	124.1630	148.9960	111,746.7000	134,096.4000	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.	135 000,00
33100000-1	41	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S), conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) IMSP Mamei și șicop	buc	700	72.3580	86.8300	50,650.6000	60,781.0000	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.	39 093,60
33100000-1	78	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SC Bălți	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) IMSP conform necesităților IMSP conform necesităților IMSP SC Bălți	buc	4800	72.5120	87.0140	348,057.6000	417,667.2000	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.	268 056,00
33100000-1	95	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR Cahul	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR Cahul	buc	1000	132.6640	159.1970	132,664.0000	159,197.0000	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.	126 120,00
33100000-1	150	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR SCR	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR SCR	buc	300	142.0540	170.4650	42,616.2000	51,139.5000	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.	32 820,00

33100000-1	151	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog Bbraun conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR SCR	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog Bbraun conform necesităților IMSP SR conform necesităților IMSP SR SCR	buc	20	83.7200	100.4640	1,674.4000	2,009.2800	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.	1 589,60
33100000-1	154	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP SR SCR	Dializator pentru hemodiafiltrare, flux înalt, suprafața 1,3-1,4 m-2. Coef. ultraf ≥ 35 ml/oră mm Hg	buc	24	140.6500	168.7800	3,375.6000	4,050.7200	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.	14 117,52
33100000-1	155	Set pentru hemodiafiltrare pentru aparatele de dializă Fresenius conform necesităților IMSP SR SCR	Dializator pentru hemodiafiltrare, flux înalt, suprafața 1,8-1,9 m-2. Coef. Ultraf. ≥50 ml/oră mm Hg	buc	24	171.0460	205.2550	4,105.1000	4,926.1200	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.	15 882,34
33100000-1	160	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Sfânta Treime	Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 12,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Sfânta Treime	buc	1000	142.0540	170.4650	142,054.0000	170,465.0000	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.	109 400,00
33100000-1	162	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SR Comrat	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SR Comrat	buc	50	132.6640	159.1970	6,633.2000	7,959.8500	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.	6 306,30
33100000-1	163	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCR, SCM Sfânta Treime	Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m ² . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP SCR, SCM Sfânta Treime	buc	1500	131.4060	157.6870	197,109.0000	236,530.5000	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.	152 385,00

33100000-1	164	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR, SCM Sfînta Treime, IMPS SR Comrat	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR, SCM Sfînta Treime, IMPS SR Comrat	buc	3450	71.1480	85.3780	245,460.6000	294,554.1000	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 pînă la 30 de zile.	190 623,00
Total ofertă								1,575,136.77	1,890,164.35		

Semnat: _____

Numele, prenumele: Captari Alexandru În calitate de: Administrator

Ofertantul: "CAVATEH M" SRL

Adresa: MD-2028 CHIȘINĂU, str. Academiei 3, of. 110B