

### Specificații tehnice

Nr. Licităției		21126701					Data: 12.01.2024		Alternativa Nr.:
Denumirea Licităției		"Achiziționarea materialelor de consum și pieselor de schimb pentru hemodializă conform necesităților Serviciului de Dializă din Republica Moldova pentru anul 2024 "					Lot. 1.4.11.34.35.36.37.38.39.41.77.141.173		Pagina: 1 din 10
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 <sup>2</sup> . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	SMARTFLUX LFP140	Italia	MEDICA	Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 9 ml/oră Volumul de umplere ≤ 90 ml Cerințele specifice № Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 185 2 creatinina ≥ 172 3 fosfați ≥ 135 4 vitamina B-12 ≥ 75	<b>Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP140</b> - Dializator suprafața 1,4 m <sup>2</sup> . 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 Cerințele specifice № Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 190 2 creatinina ≥ 181 3 fosfați ≥ 161 4 vitamina B-12 ≥ 107	ISO / CE / DM000377060

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, BBraun) Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă) Da Capcană arterială înainte de filtru + PBE port Da Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare Da Pungă de colectare de 2 litri Da Post-diluare Da Port de injecție fără conținut de latex Da Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 Diametrul capcanei venoase (mm) 22	<b>Vezi desenul tehnic MEDICA - M90196E</b> - liniile de sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun) Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă) Da Capcană arterială înainte de filtru + PBE port Da Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare Da Pungă de colectare de 2 litri Da Post-diluare Da Port de injecție fără conținut de latex Da Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 Diametrul capcanei venoase (mm) 22	ISO / CE / DM000616288
33100000-1	11	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Dialog +, (BBraun): Dializator pentru hemodiafiltrare, flux înalt, suprafața 1,8-1,9 m2,coef. Ultraf. ≥50 ml/oră mm Hg. conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Dialog +, (BBraun): Dializator pentru hemodiafiltrare, flux înalt, suprafața 1,8-1,9 m2,coef. Ultraf. ≥50 ml/oră mm Hg. conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	SMARTFLUX HFP-190	Italia	MEDICA	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator, suprafața 1,8- 1,9 m <sup>2</sup> . 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 Ne Clearance (300 ml/min) Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 250 2 creatinina ≥ 250 3 fosfați ≥ 230 4 vitamina B-12 ≥ 185 5 inulina ≥ 130	<b>Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX HFP190</b> - Dializator, suprafața 1,9 m <sup>2</sup> . 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 Ne Clearance (300 ml/min) Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 197 2 creatinina ≥ 195 3 fosfați ≥ 187 4 vitamina B-12 ≥ 156	ISO / CE / DM000377066

33100000-1	34	Dializator suprafața 0,2 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 0,7 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,2-0,3 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 0,7 ml/oră mm Hg conform necesităților conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	SMARTFLUX LFP03	Italia	MEDICA	Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 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	<b>Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP03</b> - Dializator suprafața 0,3 m <sup>2</sup> . Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 3,8 +/- 20% ml/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	ISO / CE / DM000377057
33100000-1	35	Dializator suprafața 0,4 - 0,6m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/oră mm Hg conform	Dializator suprafața 0,4 - 0,6m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/oră mm Hg conform	SMARTFLUX LFP06	Italia	MEDICA	Dializator suprafața 0,4-0,6 m <sup>2</sup> . Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de 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; -fosfați ≥ 50; - vitamina B-12 ≥ 20	<b>Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP06</b> - Dializator suprafața 0,6m <sup>2</sup> . Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 7.5 +/- 20% 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 ≥ 7.5ml/oră. Volumul de umplere ≤ 37 ml. Clearance Unitate măsură ml/min - ureea ≥ 151; - creatinina ≥ 122; -fosfați ≥ 78; - vitamina B-12 ≥ 30	ISO / CE / DM000377058

33100000-1	36	Dializator suprafața 0,7 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 2,8 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,7 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	SMARTFLUX LFP06	Italia	MEDICA	Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 2,8ml/oră Volumul de umplere ≤ 42 ml Cerințele specifice Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 155 2 creatinina ≥ 128 3 fosfați ≥ 78 4 vitamina B-12 ≥ 32	<b>Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP06</b> - Dializator suprafața 0,6 m <sup>2</sup> . Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 7.5 +/- 20% ml/oră Volumul de umplere ≤ 37 ml Cerințele specifice Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 151 2 creatinina ≥ 122 3 fosfați ≥ 78 4 vitamina B-12 ≥ 30	ISO / CE / DM000377058
33100000-1	37	Dializator suprafața 1,0-1,2 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 1,0 – 1,2 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	SMARTFLUX LFP120	Italia	MEDICA	Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 6 ml/oră Volumul de umplere ≤ 70 ml Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 168 2 creatinina ≥ 147 3 fosfați ≥ 115 4 vitamina B-12 ≥ 60	<b>Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP120</b> - Dializator suprafața 1,2 m <sup>2</sup> . Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 16 ml/oră Volumul de umplere ≤ 72 ml Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 187 2 creatinina ≥ 178 3 fosfați ≥ 155 4 vitamina B-12 ≥ 103	ISO / CE / DM000616284
33100000-1	38	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	SMARTFLUX LFP140	Italia	MEDICA	Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Sterilizare cu vapori, etilenoxidă, γ, β și alte metode de iradiere Da Membrană complet sintetică Da Coeficientul de UF ≥ 9 ml/oră Volumul de umplere ≤ 90 ml Cerințele specifice Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 185 2 creatinina ≥ 172 3 fosfați ≥ 135 4 vitamina B-12 ≥ 75	<b>Vezi prospectul / catalogul MEDICA - SMARTFLUX LFP140</b> - Dializator suprafața 1,4 m <sup>2</sup> . 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 Cerințele specifice Nr Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 190 2 creatinina ≥ 181 3 fosfați ≥ 161 4 vitamina B-12 ≥ 107	ISO / CE / DM000377060

33100000-1	39	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 Copilului	M90249	Italia	MEDICA	<p>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA)</p> <p>Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic Da Cameră de captare activă a aerului arterial Da Cameră de captare activă a aerului venos Da Clame montate integral în segment arterial/venos Da Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare Da Linie pentru heparinizare automată Da Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plombare Da Cerințele specifice № 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.</p>	<p><b>Vezi desenul tehnic MEDICA - M90249</b> - 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.</p>	ISO / CE / DM000616289
------------	----	---	---	--------	--------	--------	---	--	------------------------

33100000-1	41	<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>	M03401	Italia	MEDICA	<p>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA)  Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic Da Cameră de captare activă a aerului arterial Da Cameră de captare activă a aerului venos Da Clame montate integral în segment arterial/venos Da Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare Da Linie pentru heparinizare automată Da Construcție atraumatică a portului de injecție 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 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm. Lungimea totală a magistralei venoase ≥ 2700 mm.</p>	<p><b>Vezi desenul tehnic MEDICA - M03401-</b> Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set pediatrice, pentru aparatele Fresenius (4008B și 4008S), Ø 6,4 mm, volum umplere ≤117 - 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 injecție 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 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm. Lungimea totală a magistralei venoase ≥ 2700 mm.</p>	ISO / CE / DM000639542
------------	----	--	--	--------	--------	--------	---	--	------------------------

33100000-1	77	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	M90196E	Italia	MEDICA	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru liniile de sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun) Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă) Da Capcană arterială înainte de filtru + PBE port Da Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare Da Pungă de colectare de 2 litri Da Post-diluare Da Port de injecție fără conținut de latex Da Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 Diametrul capcanei venoase (mm) 22</p>	<p><b>Vezi desenul tehnic MEDICA - M90196E</b> - Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Dialog, BBraun) - Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă) Da Capcană arterială înainte de filtru + PBE port Da Clemăde conectare la pacient cu cod de culoare Da Pungă de colectare de 2 litri Da Post-diluare Da Port de injecție fără conținut de latex Da Volumul total de umplere/arterial/venos (ml) 142/72/70 Diametrul segmentului pentru pompă (mm) 8 Diametrul intern al magistralei sanguine (mm) 4,3/4,8 Diametrul intern al liniei de heparină (mm) 1,5 Diametrul capcanei venoase (mm) 22</p>	ISO / CE / DM000616288
------------	----	---	---	---------	--------	--------	--	--	------------------------

33100000-1	141	<p>Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime</p>	<p>Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime</p>	M90249	Italia	MEDICA	<p>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA)  Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic Da Cameră de captare activă a aerului arterial Da Cameră de captare activă a aerului venos Da Clame montate integral în segment arterial/venos Da Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare Da Linie pentru heparinizare automată Da Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plombare Da Cerințele specifice № 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.</p>	<p><b>Vezi desenul tehnic MEDICA - M90249</b> - Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) - 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 1 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. 2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm. 3 Diametrul camerei de captare a sîngelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.</p>	ISO / CE / DM000616289
------------	-----	---	---	--------	--------	--------	---	---	------------------------

33100000-1	173	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR,	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR,	M90249	Italia	MEDICA	<p>Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA)  Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 2 ani Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic Da Cameră de captare activă a aerului arterial Da Cameră de captare activă a aerului venos Da Clame montate integral în segment arterial/venos Da Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare Da Linie pentru heparinizare automată Da Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plombare Da Cerințele specifice № 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.</p>	<p><b>Vezi desenul tehnic MEDICA - M90249</b> - Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) - 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 1 Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă 350 mm ± 5 mm. 2 Diametrul segmentului (tubului) pentru pompă 8 mm. 3 Diametrul camerei de captare a sîngelui venos 22 mm. 4 Volumul de umplere la magistrale maturi ≤ 161 ml. 5 Lungimea totală a magistralei arteriale ≥ 3500 mm.</p>	ISO / CE / DM000616289
------------	-----	---	---	--------	--------	--------	---	---	------------------------

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: 21126701						Data: 12.01.2024				Alternativa nr.	
Denumirea licitației: "Achiziționarea materialelor de consum și pieselor de schimb pentru hemodializă conform necesităților Serviciului de Dializă din Republica Moldova pentru anul 2024 "						Lot. 1.4.11.34.35.36.37.38.39.41.77.141.173				Pagina 1 din 4	
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 m². Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m². Coeficientul de urltrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, IMSP conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Bucată	60	124.6300	149.5560	7,477.8000	8,973.3600	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.	7 500,00
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	Bucată	340	82.9730	99.5680	28,210.8200	33,853.1200	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.	28 332,20
33100000-1	11	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Dialog +, (BBraun): Dializator pentru hemodiafiltrare, flux înalt, suprafața 1,8–1,9 m2,coef. Ultraf. ≥50 ml/oră mm Hg. conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Set pentru hemodiafiltrare, pentru aparatele Dialog +, (BBraun): Dializator pentru hemodiafiltrare, flux înalt, suprafața 1,8–1,9 m2,coef. Ultraf. ≥50 ml/oră mm Hg. conform necesităților IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Bucată	20	281.4280	337.7140	5,628.5600	6,754.2800	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.	10 681,20

33100000-1	34	Dializator suprafața 0,2 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 0,7 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,2-0,3 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 0,7 ml/oră mm Hg conform necesităților conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Bucată	100	558.9000	670.6800	55,890.0000	67,068.0000	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.	61 180,00
33100000-1	35	Dializator suprafața 0,4 - 0,6m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/oră mm Hg conform	Dializator suprafața 0,4 - 0,6m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 1,7 ml/oră mm Hg conform	Bucată	150	527.8500	633.4200	79,177.5000	95,013.0000	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.	82 110,00
33100000-1	36	Dializator suprafața 0,7 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 2,8 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 0,7 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Bucată	300	527.8500	633.4200	158,355.0000	190,026.0000	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.	174 999,00
33100000-1	37	Dializator suprafața 1,0-1,2 m-2. m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 1,0 – 1,2 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 6,0 ml/oră mm Hg conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Bucată	900	123.0550	147.6660	110,749.5000	132,899.4000	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.	112 500,00
33100000-1	38	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m <sup>2</sup> . Coeficientul de urtrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg, conform necesităților IMSP Institutul Mamei și Copilului	Bucată	300	124.6300	149.5560	37,389.0000	44,866.8000	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.	37 500,00

33100000-1	39	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 cop	Bucată	900	67.5180	81.0220	60,766.2000	72,919.8000	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.	36 000,00
33100000-1	41	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	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	Bucată	550	240.6950	288.8340	132,382.2500	158,858.7000	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.	145 750,00
33100000-1	77	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	6000	79.9710	95.9650	479,826.0000	575,790.0000	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.	499 980,00
33100000-1	141	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCM Sfânta Treime	Bucată	3500	67.5180	81.0220	236,313.0000	283,577.0000	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.	140 000,00

33100000-1	173	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR,	Linii pentru sînge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S) conform necesităților IMSP SCR,	Bucată	1780	67.5180	81.0220	120,182.0400	144,219.1600	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.	71 200,00
<b>Total ofertă</b>								<b>1,512,347.67</b>	<b>1,814,818.62</b>		

Semnat:

---

Ofertantul: "CAVATEH M" SRL

Numele, prenumele: Captari Alexandru În calitate de: Administrator

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