

## Specificații tehnice

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

Cod CPV		Nr. Lot	Denumire Lot	Denumirea poziției	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	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				
Numărul licitației:		LP nr. ocds-b3wdp1-MD-1641974893215						Data: 17.02.2022	Alternativa nr.: _____		
Denumirea licitației:		Achiziționarea materialelor de consum și pieselor de schimb pentru hemodializă conform necesităților Serviciului de Dializă din Republica Moldova pentru anul 2022						Lot: _____	Pagina: __ din __		
331000 00-1	3	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m <sup>2</sup> . Coeficientul de ultrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg	Dializator suprafața 1,3 – 1,4 m <sup>2</sup> . Coeficientul de ultrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg	High Flux Hollow Fiber Hemodialyzer OCI-HD13M	Republica Populară Chineză	Chengdu OCI Medical Devices Co., Ltd.	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator, suprafața 1,3 – 1,4 m<sup>2</sup>.</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>Coeficientul de UF ≥ 9 ml/oră</p> <p>Volumul de umplere ≤ 90 ml</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Clearance Unitate măsură ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 185</p> <p>2 creatinina ≥ 172</p> <p>3 fosfați ≥ 135</p> <p>4 vitamina B-12 ≥ 75</p>	<p>Suprafața 1,3m<sup>2</sup>.</p> <p>Certificare Internațională CE</p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare</p> <p>Termen garanție 3 ani</p> <p>Sterilizare cu radiații γ</p> <p>Membrană complet sintetică</p> <p>Coeficientul de UF 39 ml/oră mmHg</p> <p>Volumul de umplere 84 ml</p> <p>Clearance: Unitate măsură ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 185</p> <p>2 creatinina ≥ 172</p> <p>3 fosfați ≥ 135</p> <p>4 vitamina B-12 ≥ 75</p>	<p>1. Certificat CE;</p> <p>2. ISO 13485</p>		
331000 00-1	4	Lotul nr.6 Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m <sup>2</sup> . Coeficientul de ultrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg	Lotul nr.6 Dializator suprafața 1,5 – 1,6 m <sup>2</sup> . Coeficientul de ultrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg	High Flux Hollow Fiber Hemodialyzer OCI-HD16M	Republica Populară Chineză	Chengdu OCI Medical Devices Co., Ltd.	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator, suprafața 1,5 – 1,6 m<sup>2</sup>.</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>Coeficientul de UF ≥ 10 ml/oră</p> <p>Volumul de umplere ≤ 100 ml</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Clearance Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 182</p> <p>2 creatinina ≥ 168</p> <p>3 fosfați ≥ 130</p> <p>4 vitamina B-12 ≥ 67</p>	<p>Suprafața 1,6 m<sup>2</sup></p> <p>Certificare Internațională CE</p> <p>Compatibile cu dispozitivele aflate în utilizare</p> <p>Termen garanție 3 ani</p> <p>Sterilizare cu radiații γ</p> <p>Membrană complet sintetică</p> <p>Coeficientul de UF 57 ml/oră mmHg</p> <p>Volumul de umplere 95 ml</p> <p>Clearance: Unitate măsură, ml/min</p> <p>1 ureea ≥ 182</p> <p>2 creatinina ≥ 168</p> <p>3 fosfați ≥ 130</p> <p>4 vitamina B-12 ≥ 67</p>	<p>1. Certificat CE;</p> <p>2. ISO 13486</p>		

331000 00-1	5	Lotul nr.7 Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficient de ultrafiltrare ≥ 12 ml/oră mm Hg	Lotul nr.7 Dializator suprafața 1,7 – 1,8 m². Coeficient de ultrafiltrare ≥ 12 ml/oră mm Hg	High Flux Hollow Fiber Hemodialyzer OCI-HD18M	Republica Populară Chineză	Chengdu OCI Medical Devices Co., Ltd.	Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator, suprafața 1,7- 1,8 m². 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 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	Suprafața 1,8 m². Certificare Internațională CE Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Termen garanție 3 ani Sterilizare cu radiații γ Membrană complet sintetică Coeficientul de UF 63 ml/oră mmHg Volumul de umplere 106 ml Clearance: Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95	1. Certificat CE; 2. ISO 13487
331000 00-1	10	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți	Fistula Needles OGI-16G 25mm	Republica Populară Chineză	Chengdu OCI Medical Devices Co., Ltd.	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice № Cerința Unitate măsură 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	Ace de puncții, artera (fistuline) - 16G Certificare Internațională CE Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Termen garanție 3 ani Marcaj verde Conține un orificiu lateral (arterial) Conține clame integrate Conține „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° – diametrul acului 1,65 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 290 mm	1. Certificat CE; 2. ISO 13488
331000 00-1	11	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți	Fistula Needles OGI-16G 25mm	Republica Populară Chineză	Chengdu OCI Medical Devices Co., Ltd.	Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G Cerințe generale Certificare Internațională (CE sau FDA sau EMEA) Da Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Da Termen garanție ≥ 3 ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da Cerințele specifice № Cerința Unitate măsură 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	Cee de puncții, vena (fistuline) - 16G Certificare Internațională CE Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare Termen garanție 3 ani Marcaj de culoare verde Conține clame integrate Conțin „fluturași” pentru fixare cu rotație la 360 ° – diametrul acului 1,65 mm – lungimea acului 25 mm – lungimea tubului 290 mm	1. Certificat CE; 2. ISO 13489

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Chirtoacă Iurie În calitate de: Administrator

Ofertantul: Dita EstFarm SRL Adresa: mun. Chișinău, str-la Burebista 23