

Specificații tehnice (F4.1)

[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			
3310000 0-1		3	Dializator suprafața 1,3-1,4 m-2. Coeficientul de ultrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg	Lotul nr.5 Dializator suprafața 1,3-1,4m-2. Coeficientul de ultrafiltrare ≥ 9,0 ml/oră mm Hg	V-14HF	Malaysia	Vital Healthcare Sdn. Bhd.	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator, suprafața 1,3-1,4 m-2.</p> <p>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 ≥ 9 ml/oră Volumul de umplere ≤ 90 ml</p> <p>Cerințele specifice: № Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 185 2 creatinina ≥ 172 3 fosfați ≥ 135 4 vitamina B-12 ≥ 75</p>	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator, suprafața 1,3-1,4 m-2.</p> <p>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 ≥ 9 ml/oră Volumul de umplere ≤ 90 ml</p> <p>Cerințele specifice: № Clearance Unitate măsură ml/min 1 ureea ≥ 185 2 creatinina ≥ 172 3 fosfați ≥ 135 4 vitamina B-12 ≥ 75</p>	CE; ISO
3310000 0-1		4	Dializator suprafața 1,5-1,6 m-2. Coeficientul de ultrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg	Dializator suprafața 1,5-1,6m-2. Coeficientul de ultrafiltrare ≥ 10,0 ml/oră mm Hg	V-16HF	Malaysia	Vital Healthcare Sdn. Bhd.	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator, suprafața 1,5-1,6 m-2</p> <p>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 ≥ 10 ml/oră Volumul de umplere ≤ 100 ml</p> <p>Cerințele specifice: № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67</p>	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator, suprafața 1,5-1,6 m-2</p> <p>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 ≥ 10 ml/oră Volumul de umplere ≤ 100 ml</p> <p>Cerințele specifice: № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 182 2 creatinina ≥ 168 3 fosfați ≥ 130 4 vitamina B-12 ≥ 67</p>	CE; ISO

Numărul licitației: LP conform SIA RSAP nr. 21049897

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 __

3310000 0-1	5	Dializator suprafața 1,7-1,8 m-2. Coeficient de ultrafiltrare ≥ 12 ml/oră mm Hg	Dializator suprafața 1,7-1,8m-2. Coeficient de ultrafiltrare ≥ 12 ml/oră mm Hg	V-18HF	Malaysia	Vital Healthcare Sdn. Bhd.	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator, suprafața 1,7- 1,8 m-2.</p> <p>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</p> <p>Cerințele specifice: № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95</p>	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru Dializator, suprafața 1,7- 1,8 m-2.</p> <p>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</p> <p>Cerințele specifice: № Clearance Unitate măsură, ml/min 1 ureea ≥ 186 2 creatinina ≥ 173 3 fosfați ≥ 154 4 vitamina B-12 ≥ 95</p>	CE; ISO
3310000 0-1	6	Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S)	Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S)	Tubing Sets for Hemodialysing BLU017E	Malaysia	Vital Healthcare Sdn. Bhd.	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru liniile (magistralele) de sânge, arteră/venă, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S)</p> <p>Cerințe generale: 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 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>Cerințe tehnico-medicale pentru liniile (magistralele) de sânge, arteră/venă, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B și 4008S)</p> <p>Cerințe generale: 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 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

3310000 0-1	10	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți	Fistula Needles sets 16Gx25mm (artery) Vital	Malaysia	Vital Healthcare Sdn. Bhd.	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G</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 ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Unitate măsură</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 	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G</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 ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Unitate măsură</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 	CE; ISO
3310000 0-1	11	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți	Ac pentru puncție, vena (fistuline), 16G, bucăți	Fistula Needles sets 16Gx25mm (vein) Vital	Malaysia	Vital Healthcare Sdn. Bhd.	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G</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 ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Unitate măsură</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 	<p>Cerințe tehnico-medicale pentru acele de puncții, vena (fistuline) - 16G</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 ≥ 3 ani</p> <p>Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă Da</p> <p>Cerințele specifice</p> <p>№ Cerința Unitate măsură</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 	CE; ISO

Semnat: Talpis Numele, Prenumele: Talpis Andrei În calitate de: Administrator

Ofertantul: Zeticon SRL Adresa: bd. Moscova 9/5, of. 49

