

## Specificații tehnice F- 4.1.

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, 8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2. 6,]							
Numărul procedurii de achiziție _____ din _____							
Obiectul achiziției: _____							
Nr. d/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
1.	Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B si 4008S)				<p><i>Cerințe tehnico-medicale</i> pentru liniile (magistralele) de sânge, arteră/venă, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B si 4008S)</p> <p><i>Cerințe generale</i></p> <p>Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare - Da</p> <p>Termen garanție <math>\geq 2</math> ani</p> <p>Livrare în set (arteră/venă)+ ac pentru conectare la vasul cu ser fiziologic - Da</p> <p>Cameră de captare activă a aerului arterial - Da</p> <p>Cameră de captare activă a aerului venos - Da</p> <p>Clame montate integral în segment arterial/venos - Da</p> <p>Segment conectare/monitorizare tensiune arterială/ venoasă cu membrană dublă cu marcaj de culoare corespunzătoare - Da</p> <p>Linie pentru heparinizare automată - Da</p> <p>Construcție atraumatică a portului de injectare cu membrană de plombare - Da</p> <p><i>Cerințe specifice</i></p> <p>№ Cerința Unitate măsură</p> <p>1. Lungimea segmentului (tubului) pentru pompă - 350 mm <math>\pm</math> 5 mm.</p> <p>2. Diametrul segmentului (tubului)</p>		

					pentru pompă - 8 mm. 3. Diametrul camerei de captare a sîngelui venos - 22 mm. 4. Volumul de umplere la magistrale maturi $\leq 161$ ml. 5. Lungimea totală a magistralei arteriale $\geq 3500$ mm. 6. Lungimea totală a magistralei venoase $\geq 2700$ mm.		
2.	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți				<i>Cerințe tehnico-medicale</i> pentru acele de puncții, artera (fistuline) - 16G <i>Cerințe generale</i> Compatibilitate cu dispozitivele aflate în utilizare – Da Termen garanție $\geq 3$ ani Marcaj de culoare corespunzătoare arterie/venă - Da <i>Cerințe specifice</i> № 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		

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: \_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_

Ofertantul: \_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_

## Specificații de preț F-4.2.

<i>[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]</i>											
Numărul procedurii de achiziție _____ din _____											
Obiectul de achiziției: _____											
Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	33000000-0	Linii pentru sânge (magistrale), artera/vena, set maturi (pentru aparatele de dializă Fresenius 4008B si 4008S)	buc	2 500					31.12.2023	MD58TRPCCW518430A00124AA	-
2.	33000000-0	Ac pentru puncție, artera (fistuline), 16 G, bucăți	buc	2 000					31.12.2023	MD58TRPCCW518430A00124AA	-

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: \_\_\_\_\_ În calitate de: \_\_\_\_\_

Ofertantul: \_\_\_\_\_ Adresa: \_\_\_\_\_