

**SPECIFICATII TEHNICE**

**Numărul procedurii de achiziție:**

21313023 din 27.11.2024

**Obiectul achizitiei:**

"Consumabile p/u hemodiafiltrare B.Braun Omni - 2024 (2)"

Cod CPV	Nr lot	Denumirea bunurilor	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	9
3318152 0-3	<b>1. Consumabile p/u hemodiafiltrare B.Braun Omni</b>	<b>1.1.Kit terapii CRRT (Omniset Kit)</b> - Kit integrat de unică folosință p/u procedura de hemofiltrare veno-venoasă continuă; Circuit integrat, inclusiv hemofiltru, cu suprafața între 1,2m² și 1,6m²; Totate conexiunile circuitului, inclusiv cu pungile de dializat, lichide de substituție, primer, efluent, să dispună de cleme și conectoare de tip Luer-Lock; Circuitul arterial și cel venos să dispună de colector tip Luer-Lock și cleme; Circuitul să dispună de porturi de injectare atât pe linie arterială, cât și pe linie venoasă; Circuitul trebuie să dispună de 5 filtre cu pori 2µm p/u protejarea senzorului de presiune al dispozitivului; Circuitul trebuie să dispună de 1 pungă de încălzitor și 1 pungă de colectare p/u priming, cu volum de 2000ml cu conector Luer-Lock și cleme.	Omniset kit	Germania	B.Braun Avitum AG	1.1.Kit terapii CRRT (Omniset Kit) - Kit integrat de unică folosință p/u procedura de hemodiafiltrare veno-venoasă continuă; Circuit integrat, inclusiv hemofiltru, cu suprafața între 1,2m² și 1,6m²; Totate conexiunile circuitului, inclusiv cu pungile de dializat, lichide de substituție, primer, efluent, să dispună de cleme și conectoare de tip Luer-Lock; Circuitul arterial și cel venos să dispună de porturi de injectare atât pe linie arterială, cât și pe linie venoasă; Circuitul trebuie să dispună de 5 filtre cu pori 2µm p/u protejarea senzorului de presiune al dispozitivului; Circuitul trebuie să dispună de 1 pungă de încălzitor și 1 pungă de colectare p/u priming, cu volum de 2000ml cu conector Luer-Lock și cleme.	1.1.Kit terapii CRRT (Omniset Kit) - Kit integrat de unică folosință p/u procedura de hemodiafiltrare veno-venoasă continuă; Circuit integrat, inclusiv hemofiltru, cu suprafața între 1,2m² și 1,6m²; Totate conexiunile circuitului, inclusiv cu pungile de dializat, lichide de substituție, primer, efluent, dispun de cleme și conectoare de tip Luer-Lock; Circuitul arterial și cel venos dispune de porturi de injectare atât pe linie arterială, cât și pe linie venoasă; Circuitul dispune de 5 filtre cu pori 2µm p/u protejarea senzorului de presiune al dispozitivului; Circuitul dispune de 1 pungă de încălzitor și 1 pungă de colectare p/u priming, cu volum de 2000ml cu conector Luer-Lock și cleme.	ISO, CE
3318152 0-3		<b>1.6. Pungi Citrasol</b> - soluție destinată anticoagularii regionale cu citrat. Caracteristici: concentrație de citrat de sodiu de 4%; osmolaritate cuprinsă între 539–542 mOsmol/l; pH-ul » 7,0. Pachetizare: pungi de maxim 2 L, câte 5 pungi/cut; Termen de valabilitate: 2 ani; Soluția (dispozitiv medical) să fie certificată CE	Soluție prediluată anticoagulare citrat, CITRASOL 4%	Republica Ceha	Medites Pharma	1.6 .Pungi Citrasol - soluție destinată anticoagularii regionale cu citrat. Caracteristici: concentrație de citrat de sodiu de 4%; osmolaritate cuprinsă între 539–542 mOsmol/l; pH-ul » 7,0. Pachetizare: pungi de maxim 2 L, câte 5 pungi/cut; Termen de valabilitate: 2 ani; Soluția (dispozitiv medical) să fie certificată CE	1.6. Pungi Citrasol - soluție destinată anticoagularii regionale cu citrat. Caracteristici: concentrație de citrat de sodiu de 4%; osmolaritate cuprinsă între 539–542 mOsmol/l; pH-ul » 7,0. Pachetizare: pungi de maxim 2 L, câte 5 pungi/cut; Termen de valabilitate: 2 ani; Soluția (dispozitiv medical) este certificată CE	ISO, CE

3318152 0-3		<p><b>1.7. Pungi Mexsol</b> - soluție de electroliți pe bază de bicarbonat, fără calciu, destinată terapiei cu citrat, în paralel cu infuzia de calciu. Caracteristici: concentrație bicarbonat 20mmol/l; osmolaritate cuprinsă între 265–285 mOsmol/l; pH-ul » 7,8. Concentrațiile din soluția de dializă p/u utilizare imediată să fie cuprinse în intervalele următoare: Na 128-134mmol/L, K 2-4mmol/L, Mg 0.7-1.2 mmol/L, Cl 113-119mmol/L, HCO<sub>3</sub> 15-20 mmol/L. Pachetizare: pungi de maxim 5 L, dublu compartimentată, câte 2 pungi/cut. Termen de valabilitate: 2 ani. Soluția (dispozitiv medical) să fie certificată CE.</p>	Soluție MEXSOL K2 BI20P+	Republica Ceha	Medites Pharma	<p>1.7..Pungi Mexsol - soluție de electroliți pe bază de bicarbonat, fără calciu, destinată terapiei cu citrat, în paralel cu infuzia de calciu. Caracteristici: concentrație bicarbonat 20mmol/l; osmolaritate cuprinsă între 265–285 mOsmol/l; pH-ul » 7,8. Concentrațiile din soluția de dializă p/u utilizare imediată să fie cuprinse în intervalele următoare: Na 128-134mmol/L, K 2-4mmol/L, Mg 0.7-1.2 mmol/L, Cl 113-119mmol/L, HCO<sub>3</sub> 15-20 mmol/L. Pachetizare: pungi de maxim 5 L, dublu compartimentată, câte 2 pungi/cut. Termen de valabilitate: 2 ani. Soluția (dispozitiv medical) să fie certificată CE.</p>	<p>1.7 Pungi Mexsol - soluție de electroliți pe bază de bicarbonat, fără calciu, destinată terapiei cu citrat, în paralel cu infuzia de calciu. Caracteristici: concentrație bicarbonat 20mmol/l; osmolaritate cuprinsă între 265–285 mOsmol/l; pH-ul » 7,8. Concentrațiile din soluția de dializă p/u utilizare imediată sunt cuprinse în intervalele următoare: Na 128-134mmol/L, K 2-4mmol/L, Mg 0.7-1.2 mmol/L, Cl 113-119mmol/L, HCO<sub>3</sub> 15-20 mmol/L. Pachetizare: pungi de maxim 5 L, dublu compartimentată, câte 2 pungi/cut. Termen de valabilitate: 2 ani. Soluția (dispozitiv medical) este certificată CE.</p>	ISO, CE
----------------	--	--	--------------------------------	-------------------	-------------------	---	--	---------

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Ceaicovschi Tudor** În calitate de: **Director**

Ofertantul: "**GBG-MLD**" SRL Adresa: **or. Chisinau, str. Albisoara 64/2** tel **0-22--54-73-73**