

Specificații tehnice (F4.1)

Licitație deschisă nr. 21006705			Data: „08” Mai 2019			Alternativa nr.: _____		
Denumirea licitației:			Lot: _____			Pagina: __ din __		
"achiziționarea reactivi, piese de schimb, consumabile de laborator, vesela și articole de ustensilă, filme radiologice pentru aparatul digital și articolelor parafarmaceutice"								
Nr. Lot/ pozitie	Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	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
7								
Lot VII Reagenți de hemostază și materiale de control pentru coagulometru Coatron X Eco Teco								
7.1	330000 00-0	Set p/u detrmnarea protrombinei: Amestec Tromboplastin - CaCl2 0,025M lichid, gata p/u lucru cu stabilitatea 30 zile după deschiderea flaconului, compatibil cu coagulometrul Coatron X, 10 flacoane / set	735	Federația Rusă	Tehnology Standart	<p align="center">Cerințe generale:</p> <p>Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p align="center">Reagenți lichizi gata de lucru.</p> <p>Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p align="center">Nota:</p> <p>1. Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător.</p> <p>2. Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	<p>Set p/u detrmnarea protrombinei: Amestec Tromboplastin - CaCl2 0,025M lichid, gata p/u lucru cu stabilitatea 30 zile după deschiderea flaconului, compatibil cu coagulometrul Coatron X, 10 flacoane / set.</p> <p align="center">Cerințe generale:</p> <p>Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p align="center">Reagenți lichizi gata de lucru.</p> <p>Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p align="center">Nota:</p> <p>1. Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător.</p> <p>2. Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	Certificat ISO
7.2	330000 00-0	Set p/u determinarea fibrinogenului metoda Klaus - fără diluția plasmei cu leniritatea 0.9-10.0 g/l, reagent lichid gata de lucru, compatibil cu caoagulometrul Coatron X, 2 flacoane / set	711	Federația Rusă	Tehnology Standart	<p align="center">Cerințe generale:</p> <p>Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p align="center">Reagenți lichizi gata de lucru.</p> <p>Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p align="center">Nota:</p> <p>1. Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător.</p> <p>2. Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	<p>Set p/u determinarea fibrinogenului metoda Klaus - fără diluția plasmei cu leniritatea 0.9-10.0 g/l, reagent lichid gata de lucru, compatibil cu caoagulometrul Coatron X, 2 flacoane / set. Cerințe generale:</p> <p>Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p align="center">Reagenți lichizi gata de lucru.</p> <p>Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p align="center">Nota:</p> <p>1. Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător.</p> <p>2. Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	Certificat CE; ISO

7.3	330000 00-0	Calibrator p/u determinarea fibrinogenului metoda Klaus	714	Federația Rusă	Tehnology Standart	<p>Cerințe generale:</p> <p>Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p>Reagenți lichizi gata de lucru.</p> <p>Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p>Nota:</p> <p>1.Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător.</p> <p>2.Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigoriifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	<p>Calibrator p/u determinarea fibrinogenului metoda Klaus. Cerințe generale:</p> <p>Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p>Reagenți lichizi gata de lucru.</p> <p>Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p>Nota:</p> <p>1.Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător.</p> <p>2.Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigoriifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	Certificat CE; ISO
7.4	330000 00-0	Plasma de control normală cu 7 parametri APTT, PT, INR, PT dupa Quick, TT, Fb dupa Claus, compatibil cu coagulometrul Coatron X	774-set din 5fl	Federația Rusă	Tehnology Standart	<p>Cerințe generale:</p> <p>Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p>Reagenți lichizi gata de lucru.</p> <p>Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p>Nota:</p> <p>1.Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător.</p> <p>2.Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigoriifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	<p>Plasma de control normală cu 7 parametri APTT, PT, INR, PT dupa Quick, TT, Fb dupa Claus, compatibil cu coagulometrul Coatron X, set din 5fl. Cerințe generale:</p> <p>Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p>Reagenți lichizi gata de lucru.</p> <p>Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p>Nota:</p> <p>1.Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător.</p> <p>2.Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigoriifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	Certificat ISO

7.5	330000 00-0	Plasma de control patologica cu 7 parametri APTT, PT, INR, PT dupa Quick, TT, Fb dupa Claus, compatibil cu coagulometrul Coatron X	775-set din 5 fl	Federația Rusă	Tehnology Standart	<p>Cerințe generale: Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p>Reagenți lichizi gata de lucru. Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p>Nota: 1. Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător. 2. Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	<p>Plasma de control patologica cu 7 parametri APTT, PT, INR, PT dupa Quick, TT, Fb dupa Claus, compatibil cu coagulometrul Coatron X, set din 5 fl . Cerințe generale: Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p>Reagenți lichizi gata de lucru. Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p>Nota: 1. Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător. 2. Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	Certificat ISO
7.6	330000 00-0	Cuve de reacție pentru Coagulometru optic COATRON X Eco Teco	24 100 00	Germania	TECO	<p>Cerințe generale: Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p>Reagenți lichizi gata de lucru. Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p>Nota: 1. Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător. 2. Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	<p>Cuve de reacție pentru Coagulometru optic COATRON X Eco Teco. Cerințe generale: Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele pe etichetele componentelor incluse în set.</p> <p>Reagenți lichizi gata de lucru. Compatibil cu analizatorul coagulometru Coatron X Eco Teco.</p> <p>Nota: 1. Prioritatea se va acorda seturilor de reagenți cu cea mai înaltă linearitate și termeni de valabilitate. Calibratorii și standardele să fie înregistrate în ordinea stabilită de lege în țară în mod obligatoriu! Calibratorii și standardele trebuie să corespundă cu setul de reagenți, adică să fie de la același producător. 2. Ofertanții vor demonstra ca reagenții, seturile de reagenți se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc)</p>	Certificat CE; ISO
8		Lot VIII Reagenți pentru investigații imunologice și izoserologice. (în conformitate cu ordinul MS RM Nr. 701 din 18.10.2010)						

8.1	330000 00-0	CPR-LATEX Cerințe generale* + notă** Metoda: LATEX-TEST 100 teste	8.00.00.0.01 00	Marea Britanie	Atlas Medical	<p>Cerințe generale*</p> <p>1.Ofertantul prezintă certificatul CE sau echivalentul lui, certificatul de înregistrare și punere pe piață în țara de origine.. Seturile să fie livrate în ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea, numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile depăștrare) ale produsului indicate pe ambalaj trebuie să coincidă în mod obligatoriu cu cele de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator să fie nu mai mic de 12 luni</p> <p>2. La cerere de prezentat mostre pentru testare de la operatorul câștigător în termen de 5 zile din momentul luării deciziei. Ofertantul sa asigure prezența specialistului la procedurile de testare a monstrelor. In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție.</p> <p>3. Reagenții, soluțiile din set să fie lichizi și gata de lucru, în cazul când nu sînt liofilizați. Soluțiile de lucru să fie stabile mai mult de 30 zile. In instrucțiunea de folosire să fie indicată</p> <p>ASLO-LATEX Cerințe generale* + notă** Metoda: LATEX-TEST 100 teste set 10</p> <p>RF-LATEX Cerințe generale* + notă** Metoda: LATEX-TEST 100 teste set 10 7</p> <p>specificitatea și sensibilitatea testelor, test sistemele să fie cu sensibilitatea nu mai mică de 99,9%și specificitatea100%. Test sistemele să conțină nu mai puțin de cinci calibratori pentru determinarea cantitativă a anticorpilor. Setul să conțină, in afară de controlul pozitiv și negativ, calibrator pentru seturile cu determinare calitativă a antigenelor și anticorpilor.</p>	Cerințe generale* + notă** Metoda: LATEX-TEST 100 teste	Certificat CE; ISO
8.2	330000 00-0	ASLO-LATEX Cerințe generale* + notă** Metoda: LATEX-TEST 100 teste	8.00.02.0.01 00	Marea Britanie	Atlas Medical	<p>4. Stripurile să fie detașabile, posibilitatea de a rupe stripul și de a folosi cite un godeu. Să fie posibil de a testa cite o probă.</p> <p>Notă **</p> <p>In set să fie prezenți toți reagenții necesari pentru reacție. Procedura de efectuare să nu necesite aparatul suplimentar și să conțină cit mai puține etape. Durata efectuării investigației să fie cit mai mică. Sensibilitatemaximală (prioritate se va da testelor cu cea mai mare sensibilitate). Calibratorii și standartele după deschidere să fie stabile. La toate investigațiile autoimune să fie un protocol comun. Să</p>	Cerințe generale* + notă** Metoda: LATEX-TEST 100 teste	Certificat CE; ISO
8.3	330000 00-0	RF-LATEX Cerințe generale* + notă** Metoda: LATEX-TEST 100 teste	8.00.04.0.01 00	Marea Britanie	Atlas Medical	<p>fie prezent pentru fiecare lot certificatul analitic de la producător. Soluții de substrat+cromogenul într-un singur flacon, pregătite de producător, gata pentru utilizare. Ofertanții vor prezenta certificate sau alte documente prin care vor dovedi că reagenții, trusele, test-sistemele se păstrează pînă la livrare în condițiile prevăzute de producător (la frigider, frigorifer sau încăperi dotate cu echipament specific, etc).</p>	Cerințe generale* + notă** Metoda: LATEX-TEST 100 teste	Certificat CE; ISO
9	Lotul IX: Vesela și articole de ustensilă(în conformitate cu ordinul MS RM Nr. 701 din 18.10.2010)							

9.1	330000 00-0	Teste pentru determinarea a 11 parametri în urină compatibile cu analizorul Reader 300 (urobilinogen, glucoză, bilirubină, corpi cetonici, densitate relativă, sânge/hematii, pH, proteină, nitriți, leucocite, acid ascorbic), câte 100 teste per cutie	Mission 11A	SUA	ACON	Toți reagenții și materialele consumabile să fie ambalate de producător. - Pentru reactivi chimici în mod obligatoriu se va indica pe etichetă datele prevăzute de cerințele documentelor normative (ISO, GOST, OST, etc.) privind denumirea, masa moleculară, formula chimică unde este cazul, calificativul (gradul de puritate) al reactivului, cantitatea produsului, statutul Hazardului, gradul de hidratare, cantitatea de impurități, numărul lotului, data fabricării, condițiile de păstrare și termenii de valabilitate, etc.	La câștigul lotului 9 vom dona un analizator de urina U500 de generație nouă. Teste pentru determinarea a 11 parametri în urină compatibile cu analizorul U500 (urobilinogen, glucoză, bilirubină, corpi cetonici, densitate relativă, sânge/hematii, pH, proteină, nitriți, leucocite, acid ascorbic), câte 100 teste per cutie, ambalate de producător.	Certificat CE; ISO
9.5	330000 00-0	Teste express pentru detrmnarea anticorpilor H.Pilory în ser	71024	SUA	LUMIQUICK	Toți reagenții și materialele consumabile să fie ambalate de producător. - Pentru reactivi chimici în mod obligatoriu se va indica pe etichetă datele prevăzute de cerințele documentelor normative (ISO, GOST, OST, etc.) privind denumirea, masa moleculară, formula chimică unde este cazul, calificativul (gradul de puritate) al reactivului, cantitatea produsului, statutul Hazardului, gradul de hidratare, cantitatea de impurități, numărul lotului, data fabricării, condițiile de păstrare și termenii de valabilitate, etc.	Teste express pentru detrmnarea anticorpilor H.Pilory în ser, plasma sau singe integru	Certificat CE; ISO
9.13	330000 00-0	Slaid planșete pentru citirea sedimentului urinar, prevăzut cu 10 camere de citire, grilaj de numărare, din masă plastică	212015	Italia	Syntesys		Slaid planșete pentru citirea sedimentului urinar, prevăzut cu 10 camere de citire, grilaj de numărare, din masă plastică	Certificat CE; ISO
9.14	330000 00-0	RPR carbon (Test Reagin Plasma) 500 teste	8.00.18.0.05 00	Marea Britanie	Atlas Medical	Toți reagenții și materialele consumabile să fie ambalate de producător. - Pentru reactivi chimici în mod obligatoriu se va indica pe etichetă datele prevăzute de cerințele documentelor normative (ISO, GOST, OST, etc.) privind denumirea, masa moleculară, formula chimică unde este cazul, calificativul (gradul de puritate) al reactivului, cantitatea produsului, statutul Hazardului, gradul de hidratare, cantitatea de impurități, numărul lotului, data fabricării, condițiile de păstrare și termenii de valabilitate, etc.	RPR Carbon Antigen Kit, 500 Teste	Certificat CE; ISO
9.16	330000 00-0	Vîrfuri albe / galbene tip Gilson pentru dozatoare manuale, cu fixare bună de pipetă 0-200 mkl	318260	Italia	Syntesys		Vîrfuri albe / galbene tip Gilson pentru dozatoare manuale, cu fixare bună de pipetă 0-200 mkl	Certificat CE; ISO
9.17	330000 00-0	Vîrfuri albastre tip Gilson pentru dozatoare manuale, cu fixare bună de pipetă 100-1000mkl	318172	Italia	Syntesys		Vîrfuri albastre tip Gilson pentru dozatoare manuale, cu fixare bună de pipetă 200-1000mkl	Certificat CE; ISO

9.18	330000 00-0	Teste express pentru determinarea antigenului H. Pilory în mase fecale	71020	SUA	LUMIQUICK	Toți reagenții și materialele consumabile să fie ambalate de producător. - Pentru reactivi chimici în mod obligatoriu se va indica pe etichetă datele prevăzute de cerințele documentelor normative (ISO, GOST, OST, etc.) privind denumirea, masa moleculară, formula chimică unde este cazul, calificativul (gradul de puritate) al reactivului, cantitatea produsului, statutul Hazardului, gradul de hidratare, cantitatea de impurități, numărul lotului, data fabricării, condițiile de păstrare și termenii de valabilitate, etc.	Teste express pentru determinarea antigenului H. Pilory în mase fecale	Certificat CE; ISO
9.20	330000 00-0	Urorecoltoare (container pentru urină) prevăzute cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor, volum 100 ml, cu gradație și etichetă, nesteril	331162	Italia	Syntesys		Urorecoltoare (container pentru urină) prevăzute cu capac cu înfiletare maximă ce împiedică scurgerea lichidelor, volum 120 ml, cu gradație și etichetă, nesteril	Certificat CE; ISO
9.33	330000 00-0	Casete HBsAg(express test LumiQuick)	71004	SUA	LUMIQUICK	Toți reagenții și materialele consumabile să fie ambalate de producător. - Pentru reactivi chimici în mod obligatoriu se va indica pe etichetă datele prevăzute de cerințele documentelor normative (ISO, GOST, OST, etc.) privind denumirea, masa moleculară, formula chimică unde este cazul, calificativul (gradul de puritate) al reactivului, cantitatea produsului, statutul Hazardului, gradul de hidratare, cantitatea de impurități, numărul lotului, data fabricării, condițiile de păstrare și termenii de valabilitate, etc.	Casete HBsAg(express test LumiQuick)	Certificat ISO
11	Lotul XI: Produse parafarmaceutice							
11.15	330000 00-0	Teste p/u glucometru Clever Chek TD-4209, TD-4227, TD- 4116	On Call Plus	SUA	ACON		La câștigul lotului 11.15 vom dona 15 glucometre On Call Plus. Teste pentru Glucometrul On Call Plus	Certificat CE; ISO
11.16	330000 00-0	Cateter i/v N 24, 26	Gloflon G24- 26	India	Global Medikit		Cateter i/v N 24, 26	Certificat CE; ISO
11.17	330000 00-0	Cateter i/v N 20,22	Gloflon G20- 22	India	Global Medikit		Cateter i/v N 20,22	Certificat CE; ISO
11.22	330000 00-0	Containere pentru colectarea deșeurilor medicale pînă la 1 kg	DISPO1	Italia	Syntesys		Containere pentru colectarea deșeurilor medicale pînă la 1 kg	Certificat CE; ISO

Semnat: _____ Numele, prenumele: Goreacii Vitalie. În calitate de: Administrator

Ofertantul: SRL Sanmedico Adresa: Mun Chișinău, str. A. Corobceanu 7A, ap.9