

Anexa nr. 7
la Documentația standard nr. 21338294
din „ ____ ” februarie 2025

CERERE DE PARTICIPARE

Către: IMSP Institutul de Medicina Urgenta

Codul fiscal/IDNO 1003600152606

Adresa: MD-2004, R. Moldova, mun. Chișinău, str. Toma Ciorbă, 1
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1736167330991, nr. 21338294 din 12.02.2025, privind aplicarea procedurii Licitatie deschisă, privind achiziția de Reactive - 2025,

(denumirea contractului de achiziție publică)

Noi I.C.S. „Diamedix Impex” S.R.L., am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării: 11 februarie 2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

I.C.S. „Diamedix Impex” S.R.L.

Administrator: Traian Marinescu Alin

(semnatura autorizată)



Anexa nr. 8
la Documentația standard nr. 21338294
din „ ” februarie 2025

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către: IMSP Institutul de Medicina Urgenta

Codul fiscal/IDNO 1003600152606

Adresa: MD-2004, R. Moldova, mun. Chișinău, str. Toma Ciorbă, 1
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea - Reactive - 2025**,
(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție Licitație deschisă
(tipul procedurii de achiziție)

pentru o durată de 60 zile (șasezeci de zile), respectiv până la data de 12.04.2024, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării: 11 februarie 2025

Cu stimă,

Ofertant/candidat

„C.S. „Diamedix Impex” S.R.L.
Administrator: **Frajan Marinescu Alin**



(semnătura autorizată)

Frajan

Specificații tehnice (F4.1)

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

Numărul licitației:	21338294		Data: „11” februarie 2025		Alternativa nr.: _____		
Denumirea licitației:	Reactive 2025		Lot: 27, 28, 30, 32, 42, 48		Pagina: 1 din 16		
Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produceătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
Lot 27							
Bunuri/Servicii: Analizator de gaze Rapid Point 500							
33696000-5	Analizator de gaze Rapid Point 500	Analizator de gaze Rapid Point 500	Germania	Siemens	27.1. MCART 250 teste - Cartuș de măsurare p/u 250 probe 10491447; SET, Ambalaj standard p/u aparat: Cartuș de măsurare p/u 250 de probe compatibil cu analizatorul de gaze și ioni Rapid Point 500. Certificat de Conformitate de la producător. Specificațiile condițiilor de distrugere după folosire. CE. IVD.	MCART 250 teste - Cartuș de măsurare p/u 250 probe 10491447 - Ambalajul standard pentru aparat: Cartuș de măsurare pentru 250 de probe compatibil cu analizatorul de gaze și ioni Rapid Point 500. Certificat de Conformitate de la producător. Specificațiile condițiilor de distrugere după folosire. CE. IVD.	CE
33696000-5	Analizator de gaze Rapid Point 500	Analizator de gaze Rapid Point 500	Germania	Siemens	27.2. WASH WASTE kit 4 CATTRIDGE - Cartușuri de spalare 8930536; SET, Ambalaj standard p/u aparat: Cartuș de spalare compatibil cu analizatorul de gaze și ioni Rapid Point 500. Certificat de Conformitate de la producător. Specificațiile condițiilor de distrugere după folosire. CE. IVD.	WASH WASTE kit 4 CATTRIDGE - Cartușuri de spalare 8930536 - Ambalajul standard pentru aparat: Cartuș de spalare compatibil cu analizatorul de gaze și ioni Rapid Point 500. Certificat de Conformitate de la producător. Specificațiile condițiilor de distrugere după folosire. CE. IVD.	CE
Lot 28							
Analizator chimie clinică automatizat Pentru C400							
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentru C400	Analizator automat chimie clinică Pentru C400	Franta	ABX Horiba	28.1. ALT - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentru C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	ALT - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentru C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Prodotul-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.2. AST - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	AST - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.3. Alfa-Amilaza totala - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Alfa-Amilaza totala - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.4. Abumina - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Abumina - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produ- cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către oferant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
33696000-5	Analizator automat chimic clinică Pentra C400	Analizator automat chimic clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.5. Proteina totală - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Proteina totală - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimic clinică Pentra C400	Analizator automat chimic clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.6. Creatinina Jaffe CP - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Creatinina Jaffe CP - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimic clinică Pentra C400	Analizator automat chimic clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.7. Urea - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Urea - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activității alaninaminotransferazei în ser/plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produsul cãtorui	Specificarea tehnicã deplinã solicitatã de cãtre autoritatea contractantã	Specificarea tehnicã deplinã propusã de cãtre ofertant	Standarde referințã
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
33696000-5	Analizator automat chimie clinicã Pentra C400	Analizator automat chimie clinicã Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.8. Glucoza PAP - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Caseta-set: specificã, originalã, barcodatã, compatibilã cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activitãții alaninaminotransferazei în ser/plasmã umanã. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producãtor. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Glucoza PAP - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Caseta-set: specificã, originalã, barcodatã, compatibilã cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activitãții alaninaminotransferazei în ser/plasmã umanã. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producãtor. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinicã Pentra C400	Analizator automat chimie clinicã Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.9. Cover, reagent tray front cover - System cover protection 1209135932. CE. Compatibil cu analizator Pentra C400, de la producãtorul analizatorului.	Cover, reagent tray front cover - System cover protection 1209135932. CE. Compatibil cu analizator Pentra C400, de la producãtorul analizatorului.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinicã Pentra C400	Analizator automat chimie clinicã Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.10. Bilirubina totalã - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Reagent adaptabil sau Caseta-set: specificã, originalã, barcodatã, compatibilã cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activitãții alaninaminotransferazei în ser/plasmã umanã. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producãtor. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014	Bilirubina totalã - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Reagent adaptabil sau Caseta-set: specificã, originalã, barcodatã, compatibilã cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activitãții alaninaminotransferazei în ser/plasmã umanã. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producãtor. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinicã Pentra C400	Analizator automat chimie clinicã Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.11. Bilirubina directã - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specificã, originalã, barcodatã, compatibilã cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activitãții alaninaminotransferazei în ser/plasmã umanã. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producãtor. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Bilirubina directã - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Reagent adaptabil sau Caseta-set: specificã, originalã, barcodatã, compatibilã cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea activitãții alaninaminotransferazei în ser/plasmã umanã. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producãtor. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produce-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.12. Calibrator multiconstituent - Set de calibratori multiconstituenți, originali sau adaptabili, specifici, destinate pentru calibrarea metodicilor de chimie clinică efectuate la analizatorul automat Pentra C400. Certificat de conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Calibrator multiconstituent - Set de calibratori multiconstituenți, originali sau adaptabili, specifici, destinate pentru calibrarea metodicilor de chimie clinică efectuate la analizatorul automat Pentra C400. Certificat de conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.13. Multicontrol N - Control multiconstituent cu analiți biochimici nivel normal, original sau adaptabil, specific pentru efectuarea controlului intern de calitate a testelor de chimie clinică efectuate pe analizatorul automat Pentra C400. Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Multicontrol N - Control multiconstituent cu analiți biochimici nivel normal, original sau adaptabil, specific pentru efectuarea controlului intern de calitate a testelor de chimie clinică efectuate pe analizatorul automat Pentra C400. Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.14. Multicontrol P - Control multiconstituent cu analiți biochimici nivel patologic, original sau adaptabil, specific pentru efectuarea controlului intern de calitate a testelor de chimie clinică efectuate pe analizatorul automat Pentra C400. Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Multicontrol P - Control multiconstituent cu analiți biochimici nivel patologic, original sau adaptabil, specific pentru efectuarea controlului intern de calitate a testelor de chimie clinică efectuate pe analizatorul automat Pentra C400. Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.15. Clean Chem 99 CP - Setul de soluție de spălare original, specific, destinat pentru mentenanțele zilnice a analizatorului automat Pentra C400. Camera de bord/scaner a aparatului trebuie să identifice setul prin citirea barcodului imprimat pe caseta de către producător. Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Clean Chem 99 CP - Setul de soluție de spălare original, specific, destinat pentru mentenanțele zilnice a analizatorului automat Pentra C400. Camera de bord/scaner a aparatului trebuie să identifice setul prin citirea barcodului imprimat pe caseta de către producător. Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produce-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.16. Deproteinizer - Setul de soluție de spălare original, specific, destinat pentru mentenanțele zilnice a analizatorului automat Pentra C400. Camera de bord/scaner a aparatului trebuie să identifice secul prin citirea barcodului imprimat pe caseta de către producător. Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Deproteinizer - Setul de soluție de spălare original, specific, destinat pentru mentenanțele zilnice a analizatorului automat Pentra C400. Camera de bord/scaner a aparatului trebuie să identifice secul prin citirea barcodului imprimat pe caseta de către producător. Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.17. CUVETTES SEGMENTS, A11A01891 - Segmente de cuve de unică folosință, specifice după volum și formă pentru analizatorul automat de biochimie Pentra C400, destinate pentru reacții chimice și măsurare. 5400 buc/set (450x12 chiuvete). Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CUVETTES SEGMENTS, A11A01891 - Segmente de cuve de unică folosință, specifice după volum și formă pentru analizatorul automat de biochimie Pentra C400, destinate pentru reacții chimice și măsurare. 5400 buc/set (450x12 chiuvete). Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.18. Kit de mentenanță la 12 luni, PC400RETTET - Kit de mentenanță 12 luni, original, specific, destinat pentru asigurarea funcționalității optime a aparatului automatizat de chimie clinică Pentra C400. Certificat de Conformitate de la producător. Certificatul condițiilor de transportare. Certificat de la producător privind instruire ingineri.	Kit de mentenanță la 12 luni, PC400RETTET - Kit de mentenanță 12 luni, original, specific, destinat pentru asigurarea funcționalității optime a aparatului automatizat de chimie clinică Pentra C400. Certificat de Conformitate de la producător. Certificatul condițiilor de transportare. Certificat de la producător privind instruire ingineri.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.19. Lampa fotometrică 41W66V, 1300028830 - Lampa fotometrică, originală, specifică, destinată măsurării analizator biochimic pentru asigurarea funcționalității optime a aparatului automatizat de chimie clinică Pentra C400. Certificat de Conformitate de la producător. CE. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014	Lampa fotometrică 41W66V, 1300028830 - Lampa fotometrică, originală, specifică, destinată măsurării analizator biochimic pentru asigurarea funcționalității optime a aparatului automatizat de chimie clinică Pentra C400. Certificat de Conformitate de la producător. CE. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produce-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Service:						
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.20. Filtru de apa Pentra C400, COD 9001072 - Filtru de apa propriu și compatibil cu analizatorul Pentra C400. Certificat de Conformitate de la producător. CE. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Filtru de apa Pentra C400, COD 9001072 - Filtru de apa propriu și compatibil cu analizatorul Pentra C400. Certificat de Conformitate de la producător. CE. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.21. CRP, A1101611, 200 teste/set - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea cantitativă a proteinei C-reactive în ser/plasmă umană în ser/plasmă/urina umană, metoda imunoturbidimetrie. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CRP, A1101611, 200 teste/set - Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Caseta-set: specifică, originală, barcodată, compatibilă cu analizatorul automat Pentra C400, cu reagenți gata de lucru pentru determinarea cantitativă a proteinei C-reactive în ser/plasmă umană în ser/plasmă/urina umană, metoda imunoturbidimetrie. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Analizator automat chimie clinică Pentra C400	Franta	ABX Horiba	28.22. CRP calibrator, A11A01616 - Set de calibratori monoconstituenți, originali, specifici, destinate pentru calibrarea metode de imunoturbidimetrie pentru determinare cantitativă a proteinei C-reactive în ser/plasmă umană, efectuate la analizatorul automat Pentra C400. Certificat de conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CRP calibrator, A11A01616 - Set de calibratori monoconstituenți, originali, specifici, destinate pentru calibrarea metode de imunoturbidimetrie pentru determinare cantitativă a proteinei C-reactive în ser/plasmă umană, efectuate la analizatorul automat Pentra C400. Certificat de conformitate de la producător de reactivi. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produsul-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
Lot 30	Osmoseur O Mini, DiaSys						
33696000-5	Osmoseur O Mini, DiaSys	Osmoseur O Mini, DiaSys	Germania	Diasys	30.1. Omni/Mini OP 100 Resin Kit, 950020 - instalație cu Seturi de filtre pentru sistem de filtrare de osmoză inversă Osmoser o mini, specifice, originale, destinate filtrării apei de înaltă calitate compatibilă cu necesitățile analitice și de mentenanță pentru analizator automat de chimie clinică. Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. În costul fiecărui set achiziționat să fie inclus instalarea setului de filtre de către un inginer instruit din partea Operatorului economic.	30.1. Omni/Mini OP 100 Resin Kit, 950020 - instalație cu Seturi de filtre pentru sistem de filtrare de osmoză inversă Osmoser o mini, specifice, originale, destinate filtrării apei de înaltă calitate compatibilă cu necesitățile analitice și de mentenanță pentru analizator automat de chimie clinică. Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. În costul fiecărui set achiziționat să fie inclus instalarea setului de filtre de către un inginer instruit din partea Operatorului economic.	CE
33696000-5	Osmoseur O Mini, DiaSys	Osmoseur O Mini, DiaSys			30.2. Set de Filtre Osmoser o mini - instalație cu Seturi de filtre Osmoser o mini, specifice, originale, destinate filtrării apei de înaltă calitate compatibilă cu necesitățile analitice și de mentenanță pentru analizator automat de chimie clinică. Certificat de Conformitate de la producător. CE. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. În costul fiecărui set achiziționat să fie inclus instalarea setului de filtre de către un inginer instruit din partea Operatorului economic.	30.2. Set de Filtre Osmoser o mini - instalație cu Seturi de filtre Osmoser o mini, specifice, originale, destinate filtrării apei de înaltă calitate compatibilă cu necesitățile analitice și de mentenanță pentru analizator automat de chimie clinică. Certificat de Conformitate de la producător. CE. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014. În costul fiecărui set achiziționat să fie inclus instalarea setului de filtre de către un inginer instruit din partea Operatorului economic.	CE
LOT 32	Coagulometrul semiautomat Yumizen G200, Horiba						
33696000-5	Coagulometrul semiautomat Yumizen G200, Horiba	Coagulometrul semiautomat Yumizen G200, Horiba	Franta	ABX Horiba	32.1. Yumizen G PT liq 4, 12x4ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specificei analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat pentru determinarea Quick a activității protrombinei cu INR. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Yumizen G PT liq 4, 12x4ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specificei analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat pentru determinarea Quick a activității protrombinei cu INR. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produce-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
33696000-5	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Franta	ABX Horiba	32.2. Yumizen G APTT liq 4, 12x4ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specifici analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat pentru determinarea APTT din plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Yumizen G APTT liq 4, 12x4ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specifici analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat pentru determinarea APTT din plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Franta	ABX Horiba	32.3. Yumizen G FIB 2, 12x2ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specifici analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat pentru determinarea cantitativă a fibrinogenului din plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Yumizen G FIB 2, 12x2ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specifici analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat pentru determinarea cantitativă a fibrinogenului din plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Franta	ABX Horiba	32.4. Yumizen G IMIDAZOL, 12x15ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specifici analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat buferizării pentru determinarea cantitativă a fibrinogenului din plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Yumizen G IMIDAZOL, 12x15ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specifici analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat buferizării pentru determinarea cantitativă a fibrinogenului din plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Franta	ABX Horiba	32.5. Cuve de unică folosință p/u reacții de coagulare și măsurare. 1000 buc/set - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cuve de unică folosință, specifice după volum și formă pentru analizatorul semiautomat de hemostază Yumizen G200, destinate pentru reacții de coagulare și măsurare. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Cuve de unică folosință p/u reacții de coagulare și măsurare. 1000 buc/set - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cuve de unică folosință, specifice după volum și formă pentru analizatorul semiautomat de hemostază Yumizen G200, destinate pentru reacții de coagulare și măsurare. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Prodotul-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
33696000-5	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Franta	ABX Horiba	32.6. Yumizen G CaCl ₂ , 12x4ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specifici analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat pentru determinarea APTT din plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Yumizen G CaCl ₂ , 12x4ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specifici analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat pentru determinarea APTT din plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Franta	ABX Horiba	32.7. Yumizen G CAL (plasma umană p/u calibrare), 12 ml/set - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specifici analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat pentru determinarea APTT din plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	Yumizen G CAL (plasma umană p/u calibrare), 12 ml/set - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Set de reactivi originali, specifici analizatorului de hemostaza Yumizen G200, destinat pentru determinarea APTT din plasmă umană. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba	Franta	ABX Horiba	32.8. Yumizen G CTRL I/II, împachetare 5 fac/nivel x 1ml (x 2 nivele), 10ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Plasma de Control în 2 nivele pentru efectuarea controlului intern de calitate a testelor de hemostază efectuate pe analizatorul Yumizen G200. Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. Certificat de Trasabilitate a reactivului. Certificatul condițiilor de transportare.	Yumizen G CTRL I/II, împachetare 5 fac/nivel x 1ml (x 2 nivele), 10ml - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Plasma de Control în 2 nivele pentru efectuarea controlului intern de calitate a testelor de hemostază efectuate pe analizatorul Yumizen G200. Certificat de Conformitate de la producător de reactivi. Certificat de Trasabilitate a reactivului. Certificatul condițiilor de transportare.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produsul-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
Bunuri/Servicii:							
Lot 42							
Serviri p/nu evaluarea controlului extern de calitate internațional							
33696000-5	42. Program Internațional de Control de Calitate Extern Internațional European	42. Program Internațional de Control de Calitate Extern Internațional European	Germania	ESFEQA GmbH	42.1. Program Control Chimie Clinică, trimestrial - Set de control pentru control extern internațional de calitate European, trimestrial - 4 ori pe an a câte 2-3 nivele de raportare pentru cel puțin 15 parametri esențiali: Ureea, Creatinina, Proteina totala, Albumina, Acid uric, Bilirubina total/conjugata, Glucoza, ALT (GPT), AST (GOT), γ-GTP, ALP, Alfa-Amilaza totala, LDH, Fier. Certificate: CE, IVD. Furnizorul să asigure cu: suportul inginerului sau specialist în metode de chimie clinică, ghidare și înregistrare prealabilă pe pagina internațională Web a organizatorului de control de calitate european pentru prezentarea rezultatelor controlului de calitate în mod electronic. Acces la rezultate: prin cabinet individual de pe pagina Web a organizatorului de control european sau e-mail. Analizator automat de chimie clinică: Pentru C400 sau Analizator automat primit în urma licitării Lotului deschis pentru Biochimie. Pagina Web: înregistrarea a două cabinete individuale pentru prezentarea rezultatelor proprii separat: Laborator Planic IMU, Laborator express al Departamentului Clinic de Medicină Urgentă.	42.1. Program Control Chimie Clinică, trimestrial - Set de control pentru control extern internațional de calitate European, trimestrial - 4 ori pe an a câte 2-3 nivele de raportare pentru cel puțin 15 parametri esențiali: Ureea, Creatinina, Proteina totala, Albumina, Acid uric, Bilirubina total/conjugata, Glucoza, ALT (GPT), AST (GOT), γ-GTP, ALP, Alfa-Amilaza totala, LDH, Fier. Certificate: CE, IVD. Furnizorul să asigure cu: suportul inginerului sau specialist în metode de chimie clinică, ghidare și înregistrare prealabilă pe pagina internațională Web a organizatorului de control de calitate european pentru prezentarea rezultatelor controlului de calitate în mod electronic. Acces la rezultate: prin cabinet individual de pe pagina Web a organizatorului de control european sau e-mail. Analizator automat de chimie clinică: Pentru C400 sau Analizator automat primit în urma licitării Lotului deschis pentru Biochimie. Pagina Web: înregistrarea a două cabinete individuale pentru prezentarea rezultatelor proprii separat: Laborator Planic IMU, Laborator express al Departamentului Clinic de Medicină Urgentă.	ISO

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produs-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
33696000-5	42. Program Internațional de Control de Calitate Extern Internațional European	42. Program Internațional de Control de Calitate Extern Internațional European	Germania	ESIEQA GmbH	42.2. Program Control Coagulare, trimestrial - Set de control pentru control extern internațional de calitate European, trimestrial - 4 ori pe an a câte 2-3 nivele de raportare pentru: PT după Quick cu INR, Fibrinogen după Clauss, APTT. Certificate: CE, IVD. Furnizorul să asigure cu: suportul inginerului sau specialist în metode de coagulare, ghidare și înregistrare prealabilă pe pagina internațională Web a organizatorului de control de calitate european pentru prezentarea rezultatelor controlului de calitate în mod electronic. Acces la rezultate: prin cabinet individual de pe pagina Web a organizatorului de control european sau e-mail. Analizatoare de coagulare: semiautomat tip închis Yumizen G200, automat tip închis Coatron A4. Pagina Web: înregistrarea a două cabinele individuale pentru prezentarea rezultatelor proprii separat: Laborator Planic IMU, Laborator express al Departamentului Clinic de Medicină Urgentă.	42.2. Program Control Coagulare, trimestrial - Set de control pentru control extern internațional de calitate European, trimestrial - 4 ori pe an a câte 2-3 nivele de raportare pentru: PT după Quick cu INR, Fibrinogen după Clauss, APTT. Certificate: CE, IVD. Furnizorul să asigure cu: suportul inginerului sau specialist în metode de coagulare, ghidare și înregistrare prealabilă pe pagina internațională Web a organizatorului de control de calitate european pentru prezentarea rezultatelor controlului de calitate în mod electronic. Acces la rezultate: prin cabinet individual de pe pagina Web a organizatorului de control european sau e-mail. Analizatoare de coagulare: semiautomat tip închis Yumizen G200, automat tip închis Coatron A4. Pagina Web: înregistrarea a două cabinele individuale pentru prezentarea rezultatelor proprii separat: Laborator Planic IMU, Laborator express al Departamentului Clinic de Medicină Urgentă.	ISO
33696000-5	42. Program Internațional de Control de Calitate Extern Internațional European	42. Program Internațional de Control de Calitate Extern Internațional European	Germania	ESIEQA GmbH	42.3. Program Control Hematologic, trimestrial - Material hematologic integral pentru control extern internațional de calitate European, trimestrial - 4 ori pe an a câte 2-3 nivele de raportare pentru: RBC, HGB, HCT, PLT, WBC, Formula leucocitară (opțional). Certificate: CE, IVD. Furnizorul să asigure cu: suportul inginerului sau specialist în metode de coagulare, ghidare și înregistrare prealabilă pe pagina internațională Web a organizatorului de control de calitate european pentru prezentarea rezultatelor controlului de calitate în mod electronic. Acces la rezultate: prin cabinet individual de pe pagina Web a organizatorului de control european sau e-mail. Analizator 5 DIFP: Yumizen H500 sau Analizator automat primit în urma licitației Lotului deschis pentru Hematologie 5 DIFP. Pagina Web: înregistrarea a două cabinele individuale pentru prezentarea rezultatelor proprii separat: Laborator Planic IMU, Laborator express al Departamentului Clinic de Medicină Urgentă.	42.3. Program Control Hematologic, trimestrial - Material hematologic integral pentru control extern internațional de calitate European, trimestrial - 4 ori pe an a câte 2-3 nivele de raportare pentru: RBC, HGB, HCT, PLT, WBC, Formula leucocitară (opțional). Certificate: CE, IVD. Furnizorul să asigure cu: suportul inginerului sau specialist în metode de coagulare, ghidare și înregistrare prealabilă pe pagina internațională Web a organizatorului de control de calitate european pentru prezentarea rezultatelor controlului de calitate în mod electronic. Acces la rezultate: prin cabinet individual de pe pagina Web a organizatorului de control european sau e-mail. Analizator 5 DIFP: Yumizen H500 sau Analizator automat primit în urma licitației Lotului deschis pentru Hematologie 5 DIFP. Pagina Web: înregistrarea a două cabinele individuale pentru prezentarea rezultatelor proprii separat: Laborator Planic IMU, Laborator express al Departamentului Clinic de Medicină Urgentă.	ISO

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produsul-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
Lot 48	Anализator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA						
33696000-5	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	Franta	ABX Horiba	48.1. ABX Diluent 20 L, 0901020 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Ambalajul standard de la producător analizorului. Reactiv original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru prima etapă de diluție fixă, pe bordul analizatorului, a volumelor de probă destinată pentru număratul în mod CBC și DIF, măsurarea Hb. Scanner a aparatului hematologic trebuie să identifice setul prin citirea barcodului imprimat pe cutie setului de reagenți de la producător. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014	48.1. ABX Diluent 20 L, 0901020 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Ambalajul standard de la producător analizorului. Reactiv original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru prima etapă de diluție fixă, pe bordul analizatorului, a volumelor de probă destinată pentru număratul în mod CBC și DIF, măsurarea Hb. Scanner a aparatului hematologic trebuie să identifice setul prin citirea barcodului imprimat pe cutie setului de reagenți de la producător. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014	CE
33696000-5	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	Franta	ABX Horiba	48.2. WhiteDiff II, 1210906022 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Ambalajul standard de la producător analizorului. Reactiv original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru număratul leucocitelor în mod CBC și DIF. Scanner a aparatului hematologic trebuie să identifice setul prin citirea barcodului imprimat pe cutie setului de reagenți de la producător. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	48.2. WhiteDiff II, 1210906022 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Ambalajul standard de la producător analizorului. Reactiv original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru număratul leucocitelor în mod CBC și DIF. Scanner a aparatului hematologic trebuie să identifice setul prin citirea barcodului imprimat pe cutie setului de reagenți de la producător. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produsul-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
33696000-5	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	Franta	ABX Horiba	48.3. ABX CLEANER II, 0903010 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Ambalajul standard de la producător analizorului. Setul de soluție de spălare original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru mentenanțele zilnice a analizatorului hematologic automat Yumizen H500. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	48.3. ABX CLEANER II, 0903010 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Ambalajul standard de la producător analizorului. Setul de soluție de spălare original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru mentenanțele zilnice a analizatorului hematologic automat Yumizen H500. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	Franta	Horiba	48.4. QC Diffrol N, Control hematologic: Nivel Normal 2flx3ml/set, 2062203 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Setul de control hematologic nivel normal, original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru control de calitate intern zilnic a analizatorului hematologic automat Yumizen H500. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	48.4. QC Diffrol N, Control hematologic: Nivel Normal 2flx3ml/set, 2062203 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Setul de control hematologic nivel normal, original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru control de calitate intern zilnic a analizatorului hematologic automat Yumizen H500. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	Franta	ABX Horiba	48.5. QC Diffrol L, Control hematologic: Nivel Micșorat 2flx3ml/set, 2062207 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Setul de control hematologic nivel patologic mic, original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru control de calitate intern zilnic a analizatorului hematologic automat Yumizen H500. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	48.5. QC Diffrol L, Control hematologic: Nivel Micșorat 2flx3ml/set, 2062207 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Cerințe specifice pentru kit diagnostic: Setul de control hematologic nivel patologic mic, original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru control de calitate intern zilnic a analizatorului hematologic automat Yumizen H500. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor si/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produsul catorui	Specificarea tehnica deplina solicitata de catre autoritatea contractanta	Specificarea tehnica deplina propusa de catre ofertant	Standard de referinta
1	2	3	4	5	6	7	8
	Bunuri/Servicii:						
33696000-5	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	Franta	ABX Horiba	48. 6. QC Diffrol H, Control hematologic: Nivel final 2flx3ml/set 2062208 - (1) Cerinte pentru sistem analitic Horiba. Cerinte specifice pentru kit diagnostic: Setul de control hematologic nivel patologic final, original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru control de calitate intern zilnic a analizatorului hematologic automat Yumizen H500. Cerinte generale: Certificat de Conformitate de la producator. CE. IVD. Cerinte optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	48. 6. QC Diffrol H, Control hematologic: Nivel final 2flx3ml/set 2062208 - (1) Cerinte pentru sistem analitic Horiba. Cerinte specifice pentru kit diagnostic: Setul de control hematologic nivel patologic final, original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru control de calitate intern zilnic a analizatorului hematologic automat Yumizen H500. Cerinte generale: Certificat de Conformitate de la producator. CE. IVD. Cerinte optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	Franta	Horiba	48.7. MINOCLAIR 0,5 L 0401005 - (1) Cerinte pentru sistem analitic Horiba. Cerinte specifice pentru kit diagnostic: Ambalajul standard de la producator analizorului. Setul de solutie de spalare original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru mentenanta zilnice a analizatorului hematologic automat Yumizen H500. Cerinte generale: Certificat de Conformitate de la producator. CE. IVD. Cerinte optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	48.7. MINOCLAIR 0,5 L 0401005 - (1) Cerinte pentru sistem analitic Horiba. Cerinte specifice pentru kit diagnostic: Ambalajul standard de la producator analizorului. Setul de solutie de spalare original, specific, compatibil cu analizatorul Yumizen H500, destinat pentru mentenanta zilnice a analizatorului hematologic automat Yumizen H500. Cerinte generale: Certificat de Conformitate de la producator. CE. IVD. Cerinte optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE
33696000-5	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	Franta	ABX Horiba	48.8. Kit de mentenanta generala - (1) Cerinte pentru sistem analitic Horiba. Kit de mentenanta generala (tip 12 luni), original, specific, destinat pentru asigurarea functionalitatii optime a aparatului automat hematologic Yumizen H500. Cerinte generale: Certificat de Conformitate de la producator. CE. IVD. Cerinte optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	48.8. Kit de mentenanta generala - (1) Cerinte pentru sistem analitic Horiba. Kit de mentenanta generala (tip 12 luni), original, specific, destinat pentru asigurarea functionalitatii optime a aparatului automat hematologic Yumizen H500. Cerinte generale: Certificat de Conformitate de la producator. CE. IVD. Cerinte optionale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produsul-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde referință
1	2	3	4	5	6	7	8
33696000-5	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	48. Analizator hematologic automat Yumizen H500, HORIBA	Franta	ABX Horiba	48.9. Chamber LMNEB FlowCell Yumi, 1300075858 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Chamber LMNEB (camera de numărare a leucocitelor și formulei leucocitare) originală, de tehnologie specifică, destinată măsurării și numărării indicilor hematologici determinați de analizatorul automat hematologic Yumizen H500. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	48.9. Chamber LMNEB FlowCell Yumi, 1300075858 - (1) Cerințe pentru sistem analitic Horiba. Chamber LMNEB (camera de numărare a leucocitelor și formulei leucocitare) originală, de tehnologie specifică, destinată măsurării și numărării indicilor hematologici determinați de analizatorul automat hematologic Yumizen H500. Cerințe generale: Certificat de Conformitate de la producător. CE. IVD. Cerințe opționale: conform anexei 17, 18 la Ordinul MS 374 din 05.05.2014.	CE

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Savva Cristina În calitate de: Reprezentant vânzări

Ofertantul: I.C.S. DIAMEDICA IMPEXX S.R.L. Adresa: Mun. Chișinău, Comuna Stăuceni, Str. Chișinău nr. 9 MD – 4839



Specificații de preț (F4.2)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9]

Numărul licitației:	21338294	Data: „1” februarie 2025	Alternativa nr.: _____
Denumirea licitației:	Reactive 2025	Lot: <u>27, 28, 30, 32, 42, 48</u>	Pagina: <u>1</u> din <u>5</u>

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fara TVA	Suma cu TVA	Termenul livrare/prestare	Clasificare bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Bunuri/Servicii:									
LOT 27									
33696000-5	Analizator de gaze Rapid Point 500								
33696000-5	MCART 250 teste_Cartuș de măsurare p/ū 250 probe 10491447	set	3	19 650,00	21 222,00	58 950,00	63 666,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	WASH WASTE kit 4 CATTRIDGE - Cartuș de spalare 8930536	set	2	4 950,00	5 940,00	9 900,00	11 880,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
				Total	68 850,00	75 546,00			
LOT 28									
Analizator automat chimie clinică Pentru C400									
33696000-5	ALT CP A11A01627	set	2	360,00	388,80	720,00	777,60	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	AST CP A11A01629	set	2	360,00	388,80	720,00	777,60	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Alfa-Amilaza totala CP EPS G-7 A11A01628	set	3	860,00	928,80	2 580,00	2 786,40	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Abumina CP Bromocresol Green A11A01664	set	1	295,00	318,60	295,00	318,60	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Proteina totală CP Biuret A11A01932	set	2	225,00	243,00	450,00	486,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fara TVA	Suma cu TVA	Termenul livrare/prestare	Clasificare bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
33696000-5	Creatinina CP Jaffe/Alkaline Picrate A11A01933	set	3	260,00	280,80	780,00	842,40	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Urea CP GLDH A11A01641	set	2	295,00	318,60	590,00	637,20	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Glucoza CP Glucozoxidazică A11A01668	set	2	260,00	280,80	520,00	561,60	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Cover, reagent tray front cover	buc	1	28 000,00	33 600,00	28 000,00	33 600,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Bilirubina totală CP DCA A11A01639	set	2	240,00	259,20	480,00	518,40	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Bilirubina directă CP DCA A11A01635	set	1	185,00	199,80	185,00	199,80	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	MULTICAL Chimie clinică Liofilizat 10 fl. x 3 ml A11A01652	set	0,5	7 400,00	7 992,00	3 700,00	3 996,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Multicontrol N Liofilizat 10x5 ml 1300054414	set	0,5	5 800,00	6 264,00	2 900,00	3 132,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Multicontrol P Liofilizat 10x5 ml 1300054415	set	0,5	6 600,00	7 128,00	3 300,00	3 564,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Clean Chem 99 CP 4x99mL A11A01789	set	2	2 200,00	2 640,00	4 400,00	5 280,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Deproteinizier CP A11A01754	set	3	700,00	840,00	2 100,00	2 520,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	CUVETTES SEGMENTS A11A01891	set	4	8 700,00	10 440,00	34 800,00	41 760,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Kit de mentenanță 12 luni P400	set	2	11 000,00	13 200,00	22 000,00	26 400,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Lampa fotometrică 41 W66V 1300028830	buc	2	2 400,00	2 880,00	4 800,00	5 760,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fara TVA	Suma cu TVA	Termenul livrării/prestării	Clasificare bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
33696000-5	Filtru de apa Pentra C400 COD 9001072	buc	1	1 200,00	1 440,00	1 200,00	1 440,00	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	CRP, A1101611, 200 teste/set	set	1	2 100,00	2 268,00	2 100,00	2 268,00	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	CRP calibrator, A1101616	set	1	6 600,00	7 128,00	6 600,00	7 128,00	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA
					Total	123 220,00	144 753,60		
Lot 30	Osmoseur O Mini, Diasys								
33696000-5	Omini/Mini OP 100 Resin Kit, 950020	set	4	1 900,00	2 280,00	7 600,00	9 120,00	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Set de Filtre Osmoser o Mini	set	4	4 670,00	5 604,00	18 680,00	22 416,00	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA
					Total	26 280,00	31 536,00		
LOT 31	Coagulometru semiautomat Yumizen G200, Horiba								
33696000-5	Yumizen G PT liq 4 12*4ml	set	30	1 166,00	1 259,28	34 980,00	37 778,40	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	YumizenG APTT liq 4 12x4ml	set	15	1 865,00	2 014,20	27 975,00	30 213,00	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Yumizen G FIB 2 12x2ml	set	30	2 472,00	2 669,76	74 160,00	80 092,80	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Yumizen G IMMIDAZOL 12x15ml	set	11	655,00	707,40	7 205,00	7 781,40	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Cuve de unică folosință pentru reacții de coagulare și măsurare. 1000 buc/set	set	5	2 565,00	3 078,00	12 825,00	15 390,00	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Yumizen G CaCl ₂ 12x4ml	set	16	582,00	628,56	9 312,00	10 056,96	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Yumizen G CAL (plasma umană p/ū calibrare), 12 ml/set		1	1 847,00	1 994,76	1 847,00	1 994,76	la comandă în 48 ore	MDD87TRPCCG51 8430A00172AA

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fara TVA	Suma cu TVA	Termenul livrării/prestării	Clasificare bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
33696000-5	Y unizen G CTRL I/I + 5x1mm (2x)	set	3	1 560,00	1 684,80	4 680,00	5 054,40	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
Total						172 984,00	188 361,72		
Lot 42	Seruri p/u evaluarea controlului extern de calitate internațional European								
33696000-5	Program Control Chimie Clinică trimestrial - Ser uman p/u control extern internațional de calitate European (CC4)	buc	1	2 854,00	3 082,32	2 854,00	3 082,32	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Program Control Coagulare trimestrial - Plasmă umană p/u control extern internațional de calitate European (COA4)	buc	1	4 959,00	5 355,72	4 959,00	5 355,72	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Program Control Hematologic trimestrial - Material sanguin integral p/u control extern internațional de calitate European (HEM4)	buc	1	5 738,00	6 197,04	5 738,00	6 197,04	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
Total						13 551,00	14 635,08		
LOT 48	Analizator hematologic automat Yunizen H500, HORIBA								
33696000-5	ABX Diluent, 20 L 0901020	set	8	1 779,00	1 921,32	14 232,00	15 370,56	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	Whitediff, 1L 1210906022	set	11	2 339,00	2 526,12	25 729,00	27 787,32	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	ABX CLEANER, 1L 0903010	set	4	300,00	360,00	1 200,00	1 440,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	QC Diffrol N Control hematologic: Nivel Normal 2flx3ml/set 2062203	set	2	1 500,00	1 620,00	3 000,00	3 240,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA
33696000-5	QC Diffrol L Control hematologic: Nivel Micșorat 2flx3ml/set 2062207	set	2	1 500,00	1 620,00	3 000,00	3 240,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCG51 8430A00172AA

Cod CPV	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Unitatea măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul livrare/prestare	Clasificare bugetară (IBAN)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
33696000-5	QC Diffrol H Control hematologic: Nivel înalt 2flx3ml/set 2062208	set	2	1 500,00	1 620,00	3 000,00	3 240,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCC51 8430A00172AA
33696000-5	MINOCLAIR 0,5 L 0401005	set	3	500,00	600,00	1 500,00	1 800,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCC51 8430A00172AA
33696000-5	Kit de mentenanță 6 luni	set	2	6 000,00	7 200,00	12 000,00	14 400,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCC51 8430A00172AA
33696000-5	Chamber LMNEB FlowCell Yumi, 1300075858	set	1	18 000,00	21 600,00	18 000,00	21 600,00	la comandă în 48 ore	MD87TRPCCC51 8430A00172AA
Total					81 661,00	92 117,88			
Total Loturi					486 546,00	546 950,28			

Semnat: _____ Numele Prenumele: Savga Cristina În calitate de: Reprezentant vânzări

Ofertantul: I.C.S. «DIAMEDIX IMPEX» S.R.L. Adresa: Mun. Chișinău, Comuna Stăuceni, Str. Chișinău nr. 9 MD – 4839



ORDIN DE PLATA

Nr. DATA EMITERII TIP.DOC.1

PLATITI: MDL patru mii opt sute saizeci si cinci lei 46 bani

PLATITOR: CODUL IBAN
 (R)DIAMEDIX IMPEX CODUL FISCAL

INTREPRINDEREA CU CAPITAL
 STRAIN SOCIETATEA CU
 PRESTATORUL PLATITOR: OTP Bank S.A.
 RASPUNDERE LIMITATA

BENEFICIAR: CODUL IBAN
 (R) IMSP INSTITUTUL DE MEDICINA URGENTA CODUL FISCAL

PRESTATORUL BENEFICIAR: B.C. 'VICTORIABANK'S.A.

DESTINATIA PLATII: Pentru garantia de oferta la procedura de achizitie publica LP nr. 21338294 din 12.02.2025	TIPUL TRANSFERULUI NORMAL / URGENT <input type="text" value="N"/> L.s. <u>MARINESCU TRAIAN ALIN</u> <u>MARINESCU TRAIAN ALIN</u> SEMNATURILE EMITENTULUI
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

CODUL TRANZACTIEI <input type="text" value="001"/>	DATA PRIMIRII <input type="text" value="10 FEBRUARIE 2025 14:57:14"/>	DATA EXECUTARII <input type="text" value="10 FEBRUARIE 2025"/>
-------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------

Document transmis prin serviciul OTP Internet / Mobile Banking

SEMNATURA PRESTATORULUI

MOTIVUL REFUZULUI

Nota: Responsabilitatea privind veridicitatea si corectitudinea informatiei indicate in ordinul de plata ii revine persoanei care emite un ordin de plata *

*Campuri optionale