

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea **Reactive, teste, consumabile și gaze medicale pentru laborator anul 2024**
prin procedura de achiziție **Cererea ofertelor de preț**

*Procedura a fost inclusă în planul de achiziții publice a autorității contractante (Da/Nu): **DA**
Link-ul către planul de achiziții publice publicat: **plan provizoriu**

1. Denumirea autorității contractante: **IMSP Dispensarul Republican de Narcologie**
2. IDNO: **1003600150509**
3. Adresa: **str. Ion Pruncul 8, mun. Chișinău**
4. Numărul de telefon/fax: **022 29 58 63**
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante: **imspdrn.md**
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: **documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP**
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): **Instituția medico-sanitară publică, prestarea asistenței medicale.**
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea următoarelor bunuri/servicii:

Nr d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor solicitate	Canti-tatea	Unit.de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată
1.Reactive si consumabile pentru analizatorul biochimic A15 (sistem închis)						140 000,00
1.1	33696500-0	Glucoza (Glucose) cu amb.special p/u Analizator Biochimic A-15	2000,0	ml	Ambalaj 10x50 ml, specific pentru A-15. Metoda de determinare: Fotometrică GOD-PAP.Reagenți: Lichid stabil gata pentru folosire. Monoreagent, Limita minimă de detecție pentru set ≤ 0,1 mmol/l Coeficientul de variație intraserial ≤ 7,0 ; Coeficientul de variație extraserial ≤ 3,0; Interferențe: Acid ascorbic până la 1,7mmol/l; Bilirubina până la 0,7 mmol/l ; Hemoglobina până la 3,8 g/l ; Lipemie-trigliceride până la 21 g/L; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni	
1.2	33696500-0	Bilirubina totală (Total Bilirubin) cu amb.special p/u Analizator Biochimic A-15	2000,0	ml	Metoda de determinare: Fotometrică Iendrasec. Reagenți: Lichid stabil gata pentru folosire. Bireagent, Limita minimă de detecție pentru set ≤ 1,3 mkmol/l ; Coeficientul de variație intraserial ≤ 5,0 ; Coeficientul de variație extraserial ≤ 5,0; Interferențe: Acid ascorbic până la 1,7mmol/l; Bilirubina până la 0,7 mmol/l, Hemoglobina până la 3,8 g/l; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l ; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni	
1.3	33696500-0	Bilirubina directă (direct Bilirubin) cu ambalaj special pentru A-15	2500,0	ml	Metoda de determinare: Fotometrică Iendrasec.Reagenți: Lichid stabil gata pentru folosire. Bireagent; Limita minimă de detecție pentru set ≤ 1,8 mkmol/l ; Coeficientul de variație intraserial ≤ 0,03; Coeficientul de variație extraserial ≤ 0,01; Interferențe: Acid ascorbic până la 1,7mmol/l ; Bilirubina până la 0,7 mmol/l; Hemoglobina până la 3,8 g/l ;Lipemie-trigliceride până la 21 g/l ;Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat	

					pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni
1.4	33696500-0	ALAT (GPT) cu ambalaj special pentru Analizator Biochimic A-15	2000,0	ml	Ambalaj 5x50 ml, specific pentru A-15. Metoda de determinare: Fotometrică fermentativă. Cinetică. Reagenți: Lichid stabil gata pentru folosire. Bireagent. Limita minimă de detecție pentru set $\leq 4,0$ U/L. Coeficientul de variație intraserial $\leq 1,5$; Coeficientul de variație extraserial $\leq 1,0$; Interferențe: Acid ascorbic până la 1,7mmol/l; Bilirubina până la 0,7 mmol/l; Hemoglobina până la 3,8 g/l; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni.
1.5	33696500-0	ASAT (GOT) cu ambalaj special pentru Analizator Biochimic A-15	2000,0	ml	Ambalaj 5x50 ml, specific pentru A-15; Metoda de determinare: Fotometrică fermentativă. Cinetică. Reagenți: Lichid stabil gata pentru folosire. Bireagent. Limita minimă de detecție pentru set ≤ 2 U/L; Coeficientul de variație intraserial $\leq 2,0$; Coeficientul de variație extraserial $\leq 1,5$; Interferențe: Acid ascorbic până la 1,7mmol/l; Bilirubina până la 0,7 mmol/l; Hemoglobina până la 3,8 g/l; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni
1.6	33696500-0	Proteina Totală (Total Protein) cu ambalaj special pentru Analizator Biochimic A-15	2000,0	ml	Ambalaj 10x50 ml, Metoda de determinare: Fotometrică cu biuret. Reagenți: Lichid stabil gata pentru folosire. Monoreagent, Limita minimă de detecție pentru set $\leq 5,0$ g/l; Coeficientul de variație intraserial $\leq 0,1$; Coeficientul de variație extraserial $\leq 0,15$; Interferențe: Acid ascorbic până la 1,7mmol/l; Bilirubina până la 0,7 mmol/l; Hemoglobina până la 3,8 g/l; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni
1.7	33696500-0	Uree (Urea) cu ambalaj special pentru Analizator Biochimic A-15	2000,0	ml	Ambalaj 5x50 ml, specific pentru A-15; Metoda de determinare: Fotometrică Ureaze UV. Reagenți: Lichid stabil gata pentru folosire. Bireagent. Limita minimă de detecție pentru set $\leq 0,3$ mmol/l; Coeficientul de variație intraserial $\leq 2,0$; Coeficientul de variație extraserial $\leq 3,5$ Interferențe: Acid ascorbic până la 1,7mmol/l; Bilirubina până la 0,7 mmol/l; Hemoglobina până la 3,8 g/l; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni
1.8	33696500-0	Creatinina (Creatinine) cu ambalaj special pentru Analizator Biochimic A-15	2000,0	ml	Ambalaj 10x50 ml, specific pentru A-15; Metoda de determinare: Fotometrică Jaffe fără deproteinizare. Cinetică. Reagenți: Lichid Stabil, gata pentru folosire. Bireagent Limita minimă de detecție pentru set ≤ 15 mkmol/l; Coeficientul de variație intraserial $\leq 0,05$; Coeficientul de variație extraserial $\leq 0,05$; Interferențe: Acid ascorbic până la 1,7mmol/l; Bilirubina până la 0,7 mmol/l; Hemoglobina până la 3,8 g/l; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni
1.9	33696500-0	Albumina (Albumin) cu ambalaj special pentru Analizator Biochimic A-15	2000,0	ml	Ambalaj 5x50 ml, specific pentru A-15; Metoda de determinare: Fotometrică cu BCG; Reagenți: Lichid Stabil, gata pentru folosire. Monoreagent Limita minimă de detecție

					<p>pentru set ≤ 2 g/l ; Coeficientul de variație intraserial $\leq 0,15$; Ceficientul de variație extraserial $\leq 0,15$; Interferențe: Acid ascorbinic până la 1,7mmol/l ; Bilirubina până la 0,7 mmol/l ; Hemoglobina până la 3,8 g/l ; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l ; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni</p>
1.10	33696500-0	alfa-Amilaza (alfa-Amylase) cu ambalaj special pentru Analizator Biochimic A-15	2000,0	ml	<p>Metoda de determinare: Imunoturbidimetrică cantitativă fără prediluție; Reagenți: Lichid Stabil, gata pentru folosire. Monoreagent. Limita minimă de detecție pentru set ≤ 33 U/L; Coeficientul de variație intraserial $\leq 5,0$; Coeficientul de variație extraserial $\leq 8,0$; Interferențe: Acid ascorbinic până la 1,7mmol/l ; Bilirubina până la 0,7 mmol/l ; Hemoglobina până la 3,8 g/l ; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l ; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15 ; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni</p>
1.11	33696500-0	Fosfataza alcalină (Alkaline Phosphatase) cu ambalaj special pentru Analizator Biochimic A-15	2000,0	ml	<p>Ambalaj 5x20 ml, specific pentru A-15; Metoda de determinare: Fotometrică fermentativă. Cinetică. Reagenți: Lichid Stabil, gata pentru folosire. Bireagent. Limita minimă de detecție pentru set $\leq 3,0$ U/L ; Coeficientul de variație intraserial $\leq 3,0$; Coeficientul de variație extraserial $\leq 3,0$; Interferențe: Acid ascorbinic până la 1,7mmol/l ; Bilirubina până la 0,7 mmol/l ; Hemoglobina până la 3,8 g/l ; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l ; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni</p>
1.12	33696500-0	Acidul Uric (Uric Acid) cu ambalaj special pentru Analizator Biochimic A-15	500,0	ml	<p>Ambalaj 10x50 ml, specific pentru A-15; Metoda de determinare: Fotometrică fermentativă. Reagenți: Lichid Stabil, gata pentru folosire. Monoreagent. Limita minimă de detecție pentru set $\leq 4,2$ mmol/l ; Coeficientul de variație intraserial $\leq 0,1$; Coeficientul de variație extraserial $\leq 0,15$; Interferențe: Acid ascorbinic până la 1,7mmol/l ; Bilirubina până la 0,7 mmol/l ; Hemoglobina până la 3,8 g/l ; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l ; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni</p>
1.13	33696500-0	Cholesterol total (Cholesterol) cu ambalaj special pentru Analizator Biochimic A-15	1000,0	ml	<p>Ambalaj 10x50 ml, specific pentru A-15; Metoda de determinare: Fotometrică CHOD-PAP; Reagenți: Lichid Stabil, gata pentru folosire. Monoreagent. Limita minimă de detecție pentru set $\leq 0,08$ U/L; Coeficientul de variație intraserial $\leq 2,0$; Coeficientul de variație extraserial $\leq 2,5$; Interferențe: Acid ascorbinic până la 1,7mmol/l ; Bilirubina până la 0,7 mmol/l ; Hemoglobina până la 3,8 g/l ; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l ; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15. 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producator nu mai mic de 18 luni</p>
1.14	33696500-0	Trigliceride (Triglycerides) cu ambalaj special pentru Analizator Biochimic A-15 (sistem închis)	1000,0	ml	<p>Ambalaj 10x50 ml, specific pentru A-15. Metoda de determinare: Fotometrică GPO. Reagenți: Lichid Stabil, gata pentru folosire. Monoreagent . Limita minimă de detecție pentru set $\leq 0,01$ mmol/l ; Coeficientul de variație intraserial $\leq 3,5$; Coeficientul de variație extraserial $\leq 3,0$; Interferențe: Acid ascorbinic până la 1,7mmol/l ; Bilirubina până la 0,7 mmol/l ; Hemoglobina până la 3,8 g/l ; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15. Ambalaj securizat, marcat și etichetat de producător. Date de identitate (denumirea,</p>

					numărul lotului, seria, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare) 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 producător nu mai mic de 18 luni
1.15	33696500-0	MultiCalibrator	25,0	ml	Flacoane cu volum 5 ml. Ser uman cu 40 de parametri (include) : Alfa-Amilaza (alfa-Amilase) CNP-G3. Bilirubin Direct – m.d. Iendrasec. Bilirubin Total - m.d. Iendrasec. Calciu – m.d. Arsenazo III, Iron - m.d. Ferrozine.....
1.16	33696500-0	MultiControl ser normal	50,0	ml	Flacoane cu volum 5 ml. Ser uman cu 40 de parametri (include) : Alfa-Amilaza (alfa-Amilase) CNP-G3. Bilirubin Direct – m.d. Iendrasec. Bilirubin Total - m.d. Iendrasec. Calciu – m.d. Arsenazo III, Iron - m.d. Ferrozine.....
1.17	33696500-0	MultiControl ser patologic	50,0	ml	Flacoane cu volum 5 ml. Ser uman cu 40 de parametri (include) : Alfa-Amilaza (alfa-Amilase) CNP-G3. Bilirubin Direct – m.d. Iendrasec. Bilirubin Total - m.d. Iendrasec. Calciu – m.d. Arsenazo III, Iron - m.d. Ferrozine.....
1.18	33140000-3	Cuva p/u ser	7 000,0	buc	Cuva p/u ser, compatibil Technicon /A-15, D= 13,75x24,90mm , V2.0 ml, amb. 1 000 buc. în set.
1.19	33140000-3	Soluție de spălare	1 000,0	ml	Soluție de spălare p/u Analizator Biochimic A-15. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Ambalaj 1L ,sistem închis
1.20	33140000-3	Soluție concentrată de sistem	1 000,0	ml	Soluție concentrată de sistem p/u Analizator Biochimic A-15. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Ambalaj 1l
1.21	33140000-3	Lampa fotometrică	1,0	buc	Lampa fotometrică pentru A-15 6V-10W
1.22	33140000-3	Hematology, 1 Level, Monthly (RDW/IDR-SD, RBC/GR, RDW/IDR, MCHC, HGB, PLT/PLQ, MPV, MCV/VMG, HCT, WBC/GB, MCH/TCMH)	4,0	[1 set = 3 flacoane * trimestria l]	Control extern(RDW/IDR-SD, RBC/GR, RDW/IDR, MCHC, HGB, PLT/PLQ, MPV, MCV/VMG, HCT, WBC/GB, MCH/TCMH) Controlul extern hematologic se livrează 4 ori/an (în fiecare trimestru), dar se raportează în fiecare luna
1.23	33140000-3	Human Biochemistry Prevecal (ALT, Albumin, alfa-amylase, AST, Bilirubin (total and direct), Calcium, Chloride, Cholesterol, Cholinesterase, HDL-Cholesterol, CK, Creatinine, Acid Phosphatase, Alkaline Phosphatase, Phosphorus, Glucose, gamma-GT, Iron, LDH, LDL-Cholesterol, Lipase, Magnesium, Potassium, Proteins, Sodium, Triglycerides, Uric Acid and Urea)	1,0	[1 set = 12 flacoane]	(ALT, Albumin, alfa-amylase, AST, Bilirubin (total and direct), Calcium, Chloride, Cholesterol, Cholinesterase, HDL-Cholesterol, CK, Creatinine, Acid Phosphatase, Alkaline Phosphatase, Phosphorus, Glucose, gamma-GT, Iron, LDH, LDL-Cholesterol, Lipase, Magnesium, Potassium, Proteins, Sodium, Triglycerides, Uric Acid and Urea) Controlul extern Prevecal se livrează o dată pe an (1 set din 12 flacoane), dar se raportează în fiecare luna.
1.24	33140000-3	Capac roșu pentru canistra de deșeurii	1,0	buc	Capac p/u canistra de deșeurii compatibil cu analizorul A15
1.25	33140000-3	Capac albastru pentru canistra system lichid	1,0	buc	Capac p/u canistra de system lichid compatibil cu analizorul A15
2.Reactive și consumabile pentru analizator DIRUI H-100 (sistem închis)					
2.1	33696500-0	Teste pentru urina 11 parametre pentru analizator DIRUI H-100 (100teste/set)	60	set	Teste să dispună de certificat, sau declarația CE. Ambalajul 100 teste/set. Testele trebuie să fie compatibile cu analizorul de urina H-100 (Leucocytes, Nitrite, Urobilinogen, Protein, pH, Blood, SG, Ketone, Bilirubin, Glucose, Ascorbic acid). Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
2.2	33696500-0	Urine control (Negative)	12	Buc.	Control să dispună de certificat, sau declarația CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 10 ml, controlul trebuie să fie compatibil cu analizorul de urina H-100. 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 de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
2.3	33696500-0	Urine control (Pozitive)	12	Buc.	Control să dispună de certificat, sau declarația CE, Ambalajul reactivilor trebuie să fie ≤ 10 ml, controlul trebuie să fie compatibil cu analizorul de urina H-100. 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 de pe etichetele componentelor incluse în set, Toate pozițiile lotului să fie produse de același producător.
2.4	33696500-3	Hirtie pentru analizator de urina H-100	100	Buc.	Ambalaj 5x50 ml, specific pentru A-15. Metoda de determinare: Fotometrică fermentativă. CINETICĂ. Reagenți.

					Lichid stabil gata pentru folosire. Bireagent. Limita minimă de detecție pentru set ≤ 4,0 U/L. Coeficientul de variație intraserial ≤ 1,5; Coeficientul de variație extraserial ≤ 1.0; Interferențe: Acid ascorbic până la 1,7mmol/l; Bilirubina până la 0,7 mmol/l; Hemoglobina până la 3,8 g/l; Lipemie-trigliceride până la 21 g/l; Flacoane compatibile cu analizatorul biochimic automat A-15; 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 de pe etichetele componentelor incluse în set. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 18 luni.	
3. Reactive si consumabile pentru analizatorul hematologic ABX Micros ES						31 000,0
60(sistem închis)						
3.1	33696500-0	Reagent	4,0	buc	Reagent p/u aparat Hematologic Horiba ABX 60 micro . Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Ambalaj de 1 L.	
3.2	33696500-0	Soluție de curățare	7,0	buc	Soluție de curățare p/u aparat Hematologic Horiba ABX 60 micro. Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Ambalaj de 1 L.	
3.3	33696500-0	Diluant	4,0	buc	Diluant p/u aparat Hematologic Horiba ABX 60 micro . Termenul de valabilitate indicat pe ambalaj de producător nu mai mic de 12 luni. Ambalaj de 20 L.	
3.4	33696500-0	Set de control hematologic 3 nivele	10,0	set	Set de control hematologic 3 nivele Low , Normal, High (3fl x 2,5 ml)	
3.5		Hirtie pentru termoprinter	10,0	buc	Latime 5,5cm	
4. Consumabile si reactivi pentru analizatorul SmartLyte plus K/Na/Ca (sistem închis)						43 000,0
4.1	33000000-0	Pachet de reactive(Standart A, StandartB, solutie de spalare) pentru analizatorul SmartLyte plus K/Na/Ca	5,0	buc	Pachet de reactive(Standart A, StandartB, solutie de spalare) pentru analizatorul SmartLyte plus K/Na/Cl, in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declaratie de conformitate in functie de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hirtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	
4.2	33000000-0	Soluție de spalare fiecare zi pentru analizatorul SmartLyte plus	1,0	buc	Soluție de spalare fiecare zi pentru analizatorul SmartLyte plus, in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declaratie de conformitate in functie de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hirtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	
4.3	33000000-0	Soluție de conditionare a electrozilor pentru analizatorul SmartLyte plu	1,0	buc	Soluție de conditionare a electrozilor pentru analizatorul SmartLyte plus, in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declaratie de conformitate in functie de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hirtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	
4.4	33000000-0	Electrod K(original de la producator) p-u analizatorul SmartLyte plus	1,0	buc	Electrod K(original de la producator) p-u analizatorul SmartLyte plus.*Certificat CE sau declaratie de conformitate in functie de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hirtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a	

					produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	
4.5	33000000-0	Electrod Na(original de la producator) p-u analizatorul SmartLyte plus	1,0	buc	Electrod Na(original de la producator) p-u analizatorul SmartLyte plus.*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	
4.6	33000000-0	Electrod Ca(original de la producator) p-u analizatorul SmartLyte plus	1,0	buc	Electrod Ca(original de la producator) p-u analizatorul SmartLyte plus.*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	
4.7	33000000-0	Electrod de referinta(original de la producator) p-u analizatorul SmartLyte plus	1,0	buc	Electrod de referinta(original de la producator) p-u analizatorul SmartLyte plus.*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	
4.8	33000000-0	Hirtie pentru imprimant	1,0	buc	Hirtie pentru imprimanta pentru analizatorul SmartLyte plus, in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	
4.9	33000000-0	Material de control cu nivel 1-2-3	2,0	buc	Material de control cu nivel 1-2-3 pentru analizatorul SmartLyte plus, in ambalaj original de la producator.*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	
Eprubete						
5	33140000-3	Eprubete 10 ml cu heparină	5 000,0	buc	Eprubete cu heparină 10 ml , 16x100 mm	7000,0
Multicalibrator 5 nivele						
6	33140000-3	Multicalibrator 5 nivele p/u opiacee și amphetamine în urină	1.0	set	Lichid stabil gata pentru folosire. 5 nivele.Turbidimetrica. Material pentru investigații- Calibrator; Ambalaj solicitat: Flacoane cu vol. pînă la 10 ml. Standarde de referință ISO, CE.	5000,0
Calibrator cannabinoide						

7	33696500-0	Calibrator 5 nivele p/u cannabinoide în urină	1,0	set	Lichid stabil gata pentru folosire. 5 nivele.Turbidimetrica. Material pentru investigații- Calibrator; Ambalaj solicitat: Flacoane cu volum pînă la 4 ml. Standarde de referință ISO, CE.	5000,0
Cannabinoide în urină						
8	33696500-0	Cannabinoide în urină	2,0	set	Lichid stabil gata pentru folosire. Bireagent.Turbidimetrica.Material pentru investigații- urina; Limita minimă de detecție pentru set 20 ng/ml, Coefic.de variație intraserial 0,3 %, Coefic.de variație extraserial 1,4 %, Interferențe 6-Acetyl-Morfin, Amitriptilina, Amobarbital, Aspirina, Amphetamine, Canabidiol, Cocaina, Codeina; Ambalaj solicitat: (1 fl x105ml/1 fl x 38ml). Standarde de referință ISO, CE.	14 000,0
Benzodiazepine in urina						
9	33696500-0	Benzodiazepine in urina	1,0	set	Lichid stabil gata pentru folosire. Bireagent.Turbidimetrica.Material pentru investigații- urina; Limita minimă de detecție pentru set 225 ng/ml, Coefic.de variație intraserial 0,3 %, Coefic.de variație extraserial 2,2 %, Interferențe Amitriptilina, 11-hidroxi- Δ9-THC, Amobarbital, Aspirina, Cocaina, Codeina, B-phenylamina, Amphetamine, Chlorpheniramine; Ambalaj solicitat: Flacoane cu volum R1-105 ml R2- 38 ml. Standarde de referință ISO, CE.	14 000,0
Calibrator 5 nivele						
10	33140000-3	Calibrator 5 nivele p/u benzodiazepine în urină	1,0	Set	Lichid stabil gata pentru folosire. 5 nivele.Turbidimetrica. Material pentru investigații- Calibrator; Ambalaj solicitat: Flacoane cu volum pînă la 10 ml. Standarde de referință ISO, CE	5000,0
Opiacee în urină						
11	33140000-3	Opiacee în urină	1,0	set	Lichid stabil gata pentru folosire. Bireagent.Turbidimetrica.Material pentru investigații- urina; Limita minimă de detecție pentru set 225 ng/ml, Coefic.de variație intraserial 0,3 %, Coefic.de variație extraserial 2,2 %, Interferențe Amitriptilina, 11-hidroxi- Δ9-THC, Amobarbital, Aspirina, Cocaina, Codeina, B-phenylamina, Amphetamine, Chlorpheniramine; Ambalaj solicitat: Flacoane cu volum R1-105 ml R2- 38 ml. Standarde de referință ISO, CE.	14 000,0
Amfetamine în urină						
12	33140000-3	Amfetamine în urină	1,0	Set	Lichid stabil gata pentru folosire. Bireagent.Turbidimetrica. Material pentru investigații- urina; Limita minimă de detecție pentru set 225 ng/ml, Coefic.de variație intraserial 0,4 %, Coefic.de variație extraserial 1,2 %, Interferențe Amitriptilina, 11-hidroxi- Δ9-THC, Amobarbital, Aspirina, Cocaina, Codeina; Ambalaj solicitat: (1 fl x105ml/1 fl x 38ml). Standarde de referință ISO, CE.	14 000,0
Set filtre Agilent GC 8890						
13	33140000-3	Set filtre în liniile de gaze pentru sistemul Agilent GC 8890	1,0	Set	Filtre pentru curățirea gazelor de înaltă puritatea – aer, azot, hidrogen și heliu. Setul trebuie să includă următoarele filtre: Filtu curățire umiditate – 1buc, filtru curățire oxigen – 1buc, filtru curățire hidrocarburi – 2buc, filtru curățire universal pentru gaz purtător – 1buc. Piese compatibile cu instalația de filtrare a sistemului Agilent GC 8890.	35 000,0
Capace din aluminiu						

14	33140000-3	Capace din aluminiu	3000,0	buc	Capace din aluminiu pentru închiderea flacoanelor de penicilină. D.capacului = 21mm	1 500,0
Dopuri din cauciuc						
15		Dopuri din cauciuc	3 000,0	Buc	Dop de cauciuc elastometric clorobutitic pentru flacoane de penicilină, D.I. 12mm , D.E. 20mm	1 500,0
16. Gaze tehnice						
16.1	33140000-3	Hidrogen H2 - 1 m3	8,9	Nmc	Hidrogen minim 99,9990% , butelie 50L (8,9Nmc)	12 500,0
16.2	33140000-3	Azot N2 - 1 m3	9,6	Nmc	Azot minim 99,9990 % , butelie 50L (9,6Nmc)	5 000,0
16.3	33140000-3	Aer sintetic 1 m 3	10,0	Nmc	Aer sintetic pur 99,9990% , butelie 50L (10,0Nmc)	14 000,0
THC Test						
17	33140000-3	THC Test pentru determinarea drogurilor in sînge	200,0	Buc	In ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	4 000,0
AMP Test						
18	33140000-3	AMP Test pentru determinarea drogurilor in sînge	40,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	800,0
BZO Test						
19	33140000-3	BZO Test pentru determinarea drogurilor in sînge	100,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a	2 000,0

					produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	
MET Test						
20	33140000-3	MET Test pentru determinarea drogurilor în sânge	40,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	800,0
MOP Test						
21	33140000-3	MOP Test pentru determinarea drogurilor în sânge	80,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	2 000,0
MTD Test						
22	33140000-3	MTD Test pentru determinarea drogurilor în sânge	40,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	800,0
TML Test						
23	33140000-3	TML Test pentru determinarea drogurilor în sânge	40,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului.	800,0
MDPV Test sânge						
24	33140000-3	MDPV Test pentru determinarea drogurilor în sânge	100,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului	2 000,0
MDPV Test urină						
25	33140000-3	MDPV Test pentru determinarea drogurilor în urină	100,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului	4 000,0

		α-PVP Test				
26	33140000-3	α -PVP Test pentru determinarea drogurilor in urină	100,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului	4 000,0
		LSD Test				
27	33140000-3	LSD Test pentru determinarea drogurilor in urină	80,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului	2 000,0
28	33140000-3	LSD Test pentru determinarea drogurilor in sînge	80,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului	1 600,0
		COC Test				
29	33140000-3	COC Test pentru determinarea drogurilor in sînge	40,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului	800,0
		BAR Test				
30	33140000-3	BAR Test pentru determinarea drogurilor in sînge	40,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului	800,0
		PCP Test				
31	33140000-3	PCP Test pentru determinarea drogurilor in sînge	40,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hîrtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a	800,0

					produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului
TCA Test					
32	33140000-3	TCA Test pentru determinarea drogurilor în sânge	40,0	Buc	in ambalaj original de la producator*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil la data deschiderii ofertelor- copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.*Catalogul producătorului/prospecte/documente tehnice, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru produsul oferit. * În ofertă se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat. * Instrucțiune de utilizare a produselor – original sau copie pentru produsele oferite confirmat prin semnătura și ștampila participantului
Valoarea estimativă totală:					800,0
Valoarea estimativă totală:					422 300,00

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora —
10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta): **Pentru mai multe loturi;**
11. **Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite**
12. **Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitate: se livrează la solicitarea beneficiarului, cu transportul operatorului economic, livrarea se va afecta la str. Costiujeni 3A, mun. Chișinău**
13. **Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2024**
14. Contract de achiziție rezervat atelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu este cazul
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): nu este cazul
16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție/de preselecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
Documente obligatorii la depunerea ofertei			
1	Cerere de participare	Conform Anexei nr. 7 documentației standard, confirmată prin semnătura electronică a Participantului.	Obligativiu
2	Declarație privind valabilitatea ofertei	Conform Anexei nr. 8 documentației standard, confirmată prin semnătura electronică a Participantului.	Obligativiu
3	Specificații tehnice	Conform Anexei nr. 22 documentației standard, confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Obligativiu
4	Specificații de preț	Conform Anexei nr. 23 documentației standard, confirmat prin semnătura electronică a Participantului.	Obligativiu
5	Scrisoare de garanție bancară	Conform Anexa nr. 9 documentației standard, confirmată prin semnătura electronică a Participantului și parafată prin semnătura electronică băncii unde Participantul are deschis cont sau Garanția prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare: Beneficiarul plății: <u>IMSP Dispensarul Republican de Narcolgie</u> ; Denumirea Băncii: <u>B.C. "Moldindconbank"</u> S.A. fil. <u>Testemiteanu</u> ; Codul fiscal: <u>1003600150509</u> ; Contul de decontare: <u>IBAN MD23ML000000002251102291</u> ; Contul bancar: <u>MOLDMD2X302</u> cu nota "Pentru setul documentelor de atribuire" sau "Pentru garanția pentru ofertă la procedura de achiziție publică nr. ____ din _____", cu semnătura electronică.	Obligativiu
6	DUAE	DUAE NOU, cu semnătura electronică a Participantului.	Obligativiu
Documente obligatorii la evaluarea ofertelor			
7	Certificat / decizia de înregistrare a operatorului economic/ Extras din Registrul de Stat a persoanelor juridice	În original sau copie, actualizate și autentificate prin inscripția și semnătura electronică a operatorului economic.	Obligativiu

8	Ultimul raport financiar		Copie, confirmata prin semnatura electronica a Participantului.	Obligatori
9	Certificat de atribuire a contului bancar		Copia eliberata de banca deținătoare de cont, confirmată prin semnătura electronica a operatorului economic.	Obligatori
10	Certificat de efectuare sistematica a plății impozitelor, contribuțiilor		Copie eliberată de Inspectoratul Fiscal al RM (valabilitatea certificatului conform cerințelor IF al RM), confirmată prin semnătura electronica a Participantului.	Obligatori
11	Mostre		Prezentarea în decurs de 5 zile, în caz de solicitare.	Obligatori
12	Certificat/declarație de conformitate CE/ISO sau echivalentul		Prezentarea de dovezi privind conformitatea produselor, identificată prin referire la specificații sau standard relevante. În original sau copie, actualizate și autentificate confirmat prin semnătura electronica a Participantului. În cazul analizatorului A-15 (de tip închis) reactivii trebuie să fie adaptați la Analizatorul A-15, cu certificat de confirmare de la producatorul analizorului semnat electronic de către Participantul.	Obligatori
13	Declarația privind termenul de valabilitate a bunurilor		Declarația care confirmă că OP va livra bunurile cu termenul de valabilitate nu mai mic de 12 luni și că reactivile, seturi de reactive se păstrează pînă la livrare în condiții prevăzute de producător (frigidere, încăperi dotate, etc.) confirmată prin semnătura electronica a Participantului.	Obligatori
14	Declarația personală *pentru reactive		Declarația prin care operatorul economic dispune de ingineri calificați, certificați de producător echipamentului pentru deservirea gratuită a echipamentului de laborator pe perioada de utilizare a reactivelor confirmată prin semnătura electronica a Participantului.	Obligatori
15	Instrucțiunea de utilizare a truselor *pentru reactive prezentă în trusă de livrare		Instrucțiuni cu caracteristici de performanță și calitate: sensibilitatea, liniaritatea, specificitatea, reproductibilitatea și interferența (lipemia, bilirubinemia, hemoliza). În original sau copie, în limba de circulație internațională și traducerea în limbă română/rusă, confirmată prin semnătura electronica a Participantului.	Obligatori
16	Fișa tehnică/catalogul/ descrierea produsului de către producător		Se va prezenta fișa tehnică/catalogul/ descrierea produsului de către producător, produsului ce va confirma descrierea tuturor specificațiilor tehnice. În cazul în care produsul deține un cod de catalog a se indica codul în ofertă și trimiterea la pagina de descriere a produsului în formularul Specificații Tehnice, confirmată prin semnătura electronica a Participantului.	Obligatori
17	Garanția de bună execuție		Garanție (emisă de o bancă comercială), semnată și ștampilată de către banca emitentă, cu semnătura electronica a Participantului sau Garanția prin transfer la contul autorității contractante, conform următoarelor date bancare: Beneficiarul plății: <u>IMSP Dispensarul Republican de Narcologie</u> ; Denumirea Băncii: <u>B.C. "Moldindconbank" S.A. fil. Testemiteanu</u> ; Codul fiscal: <u>1003600150509</u> ; Contul de decontare: <u>IBAN MD23ML000000002251102291</u> ; Contul bancar: <u>MOLDMD2X302</u> cu nota "Garanția de bună execuție" sau "Pentru garanția de bună execuție la procedura de achiziție publică nr. _____ din _____", cu semnătura electronica.	Obligatori
Notă: Toate pozițiile lotului trebuie să fie de la același producător.				

17. Garanția pentru ofertă, după caz DA, cuantumul 1% din valoarea totală a ofertei fără TVA.

18. Garanția de bună execuție a contractului, după caz – **DA (se prezintă doar de către câștigători)**, cuantumul 5% din valoarea contractului adjudecat.

19. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz: nu este cazul

20. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): **licitație electronică**

21. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): **seturi de reactivi cu cea mai înaltă linearitate și termen de valabilitate înregistrată în ordinea stabilită de lege în RM.**

22. Ofertele se prezintă în valuta națională, lei MDL

23. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: **prețul cel mai scăzut**

24. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: —

25. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor: **conform SIA RSAP**

26. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

27. Termenul de valabilitate a ofertelor: **30 de zile**

28. Locul deschiderii ofertelor: **SIA RSAP**

Ofertele întârziate vor fi respinse.

29. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor: **Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.**

30. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: **română**

31. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu

32. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:

Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor

Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;

Tel/Fax/email:022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

33. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul): nu este cazul

34. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu este cazul, achiziția anuală

35. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: nu este cazul

36. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: 23 ianuarie 2024

37. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Se acceptă
Sistemul de comenzi electronice	Se acceptă
Facturarea electronică	Se acceptă
Plățile electronice	Se acceptă

38. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): nu

39. Alte informații relevante: **Grafic de livrare după necesitate în baza solicitărilor autorității contractante, modalitatea de plată prin transfer bancar în termen de 30 de zile de la livrare.**

Conducătorul grupului de lucru:

Tudor VASILIEV

Executor: Nastas A
Tel.: 022 294 079