

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea de *medii de cultură, diagnosticanți, consumabile* conform necesităților Centrului Republican de Diagnostică Veterinară

prin procedura de achiziție Licitatie deschisă

CPV: 24900000-3

1. Denumirea autorității contractante: I.P.Centrul Republican de Diagnostică Veterinară
2. IDNO: 1005600030818
3. Adresa: MD-2051, mun. Chișinău, str. Murelor, 3 sec. Buiucani
4. Numărul de telefon/fax: 022 74 23 11/ 022 74 25 00
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: crdv@ansa.gov.md
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: *documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP .*
7. Adicional setul de documente poate fi obținut prin intermediul poștei electronice la adresa crdv@ansa.gov.md. Operatorii economici interesați vor depune obligatoriu o cerere de participare în conformitate cu art. 36, alin. (1) a Legii nr. 131 /2015 privind achizițiile publice (MO nr. 424-429 din 16.11.2018)
8. 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): Instituție Publică
9. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea următoarelor bunuri:

Nr. lot	Denumirea bunurilor/serviciilor/ ucrărilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1	Ser diagnostic anti-salmonella A-E+Vi	flacon	6	flacon 3 ml, minim 150 de teste	12600,00
2	Ser diagnostic anti-salmonella OMA	flacon	6	flacon 3 ml, minim 150 de teste	12600,00
3	Ser diagnostic anti-salmonella OMB	flacon	6	flacon 3 ml, minim 150 de teste	12600,00
4	Ser diagnostic anti-salmonella OMC	flacon	6	flacon 3 ml, minim 150 de teste	12600,00
5	Ser diagnostic anti-salmonella OMF	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
6	Ser diagnostic anti-salmonella OME	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
7	Ser diagnostic anti-salmonella O:1	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
8	Ser diagnostic anti-salmonella O:3,10,15	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
9	Ser diagnostic anti-salmonella H:O4	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
10	Ser diagnostic anti-salmonella O:4,5	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
11	Ser diagnostic anti-salmonella O:9	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
12	Ser diagnostic anti-salmonella O:12	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
13	Ser diagnostic anti-salmonella O:21	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
14	Ser diagnostic anti-salmonella O:1,2	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
15	Ser diagnostic anti-salmonella O:19	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
16	Ser diagnostic anti-salmonella O:10	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00

17	Ser diagnostic anti-salmonella O:15	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
18	Ser diagnostic anti-salmonella O:27	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
19	Ser diagnostic anti-salmonella O:6	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
20	Ser diagnostic anti-salmonella O:7	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
21	Ser diagnostic anti-salmonella O:8	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
22	Ser diagnostic anti-salmonella O:11	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
23	Ser diagnostic anti-salmonella O:22	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
24	Ser diagnostic anti-salmonella O:23	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
25	Ser diagnostic anti-salmonella O:20	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
26	Ser diagnostic anti-salmonella O:24	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
27	Ser diagnostic anti-salmonella O:14	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
28	Ser diagnostic anti-salmonella HMA	flacon	6	flacon 3 ml, minim 150 de teste	12600,00
29	Ser diagnostic anti-salmonella HMB	flacon	6	flacon 3 ml, minim 150 de teste	12600,00
30	Ser diagnostic anti-salmonella HMC	flacon	6	flacon 3 ml, minim 150 de teste	12600,00
31	Ser diagnostic anti-salmonella H:G	flacon	6	flacon 3 ml, minim 150 de teste	12600,00
32	Ser diagnostic anti-salmonella H:L	flacon	4	flacon 3 ml, minim 150 de teste	8400,00
33	Ser diagnostic anti-salmonella H:E	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
34	Ser diagnostic anti-salmonella H:HMD	flacon	4	flacon 3 ml, minim 150 de teste	8400,00
35	Ser diagnostic anti-salmonella H:a	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
36	Ser diagnostic anti-salmonella H:b	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
37	Ser diagnostic anti-salmonella H:c	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
38	Ser diagnostic anti-salmonella H:d	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
39	Ser diagnostic anti-salmonella H:i	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
40	Ser diagnostic anti-salmonella H:z10	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
41	Ser diagnostic anti-salmonella H:z29	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
42	Ser diagnostic anti-salmonella H:y	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
43	Ser diagnostic anti-salmonella H:r	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
44	Ser diagnostic anti-salmonella H:v	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
45	Ser diagnostic anti-salmonella H:w	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
46	Ser diagnostic anti-salmonella H:z13	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
47	Ser diagnostic anti-salmonella H:28	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
48	Ser diagnostic anti-salmonella H:k	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
49	Ser diagnostic anti-salmonella H:z4	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
50	Ser diagnostic anti-salmonella H:z23	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
51	Ser diagnostic anti-salmonella H:z24	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
52	Ser diagnostic anti-salmonella H:z32	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00

53	Ser diagnostic anti-salmonella H:z	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
54	Ser diagnostic anti-salmonella H:h	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
55	Ser diagnostic anti-salmonella H:x	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
56	Ser diagnostic anti-salmonella H:enx	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
57	Ser diagnostic anti-salmonella H:enz15	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
58	Ser diagnostic anti-salmonella H:z15	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
59	Ser diagnostic anti-salmonella H:g	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
60	Ser diagnostic anti-salmonella H:m	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
61	Ser diagnostic anti-salmonella H:s	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
62	Ser diagnostic anti-salmonella H:t	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
63	Ser diagnostic anti-salmonella H:q	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
64	Ser diagnostic anti-salmonella H:p	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
65	Ser diagnostic anti-salmonella H:f	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
66	Ser diagnostic anti-salmonella H:u	flacon	1	flacon 3 ml, minim 150 de teste	2100,00
67	Ser diagnostic anti-salmonella H:2	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
68	Ser diagnostic anti-salmonella H:5	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
69	Ser diagnostic anti-salmonella H:6	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
70	Ser diagnostic anti-salmonella H:7	flacon	3	flacon 3 ml, minim 150 de teste	6300,00
71	Ser diagnostic anti-salmonella H:z6	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
72	Ser diagnostic anti-salmonella H:e,h	flacon	2	flacon 3 ml, minim 150 de teste	4200,00
73	Lot de medii pentru determinarea Listeria . Se va achiziționa tot împreună de la același producător				186585,00
73.1	Mediu semi FRAZER pentru selecția primară cu suplimente de la același producător : <i>supliment selectiv pentru mediul Frazer</i>	kg	11	Borcan de max 500g Compoziția: peptonă de carne (țesut animal digerat peptic) 5,0g; tripton[(cazeină digerat peptic) 5,0g, extract de drojzii 5,0g, clorură de sodiu 20,0g, fosfat disodic dihidrat 12,0g, fosfat monopotasit 1,35g, esculina 1,0g Supliment selectiv pentru mediul Frazer Feric ammonium citrate 112,5mg, nalidixic acid 2,25 mg, acriflavine 2,8125 mg. Cutii a câte 10 flacoane. NOTĂ: cantitatea de supliment trebuie sa corespundă cu cantitatea mediului de bază solicitată	43825,00
73.2	Mediu FRAZER pentru selecția secundară cu suplimente de la același producător : <i>supliment selectiv pentru mediul Frazer</i>	kg	5	Borcan de max 500g Compoziția: peptonă de carne (țesut animal digerat peptic) 5,0g, triptonă (cazeină digerat peptic) 5,0g, extract de carne 5,0g, extract de drojzii 5,0g, clorură de sodiu 20,0g, fosfat disodic dihidrat 12,0g, fosfat monopotasit 1,35 g, esculina 1,0 g Supliment selectiv pentru mediul Frazer Ferric ammonium citrate 250mg, nalidixic acid 10mg, acriflavine 12,5mg NOTA: Cantitatea de supliment trebuie sa corespunda cu cantitatea mediului baza	13800,00
73.3	Agar Oxford de bază (Oxford agar) cu supliment de la același producător: <i>supliment selectiv pentru Listeria cu formula de oxford</i>	kg	3	Borcan de max 500g Compoziția: Columbia agar cu sine base 39g; Aesculin 1,0 g, Feric amoniu citrate 0,5g, Lithiu chloride 15g. Supliment selectiv pentru Listeria cu formula de oxford: Cicloheximid 200,0mg, colistin sulfat 10mg, acriflavin 2,5mg, cefotetan 1,0mg, fosfomicin 5mg. NOTA: Cantitatea de supliment trebuie	16560,00

				sa corespunda cu cantitatea mediului baza solicitata.	
73.4	Agar ALOA mediu de bază cu supliment de la același producător: <i>supliment selectiv de OCL (ISO) + supliment diferențial de OCLA (ISO)</i>	kg	6	Borcan de max 500g Compozitia: digest enzimatic de țesuturi animale 18,0g, digest enzimatic de caseină 6,0g, extract de drojdii 10,0g, piruvat de sodiu 2,0g, glucoză 2,0g, magnesium glicerofosfat 1,0g, magnesium sulfat (dihidratat) 0,5g, clorură de sodiu 5,0g, clorură de litiu 10g, fosfat disodic dihidrat 12 g, 5-bromo-4clor-3-indolil-β-D-glucopiranosid 0,05 g, agar 12-18 g. Supliment selectiv de OCLA (ISO) : Nalidixic acid 10mg, polimixin B 38,350 IU, amphotericin 5mg, ceftazidime 10 mg. Cutii a cite 10 flacoane Supliment diferențial de OCLA (ISO): L-α-phosphatidylinositol solutie de 20ml. Cutii a cite 10 flacoane NOTA: Cantitatea de supliment trebuie sa corespunda cu cantitatea mediului baza solicitata	110400,00
73.5	Sheep blood agar (agar cu sânge de oaie)	kg	1	Borcan de max 500g Compozitia: peptonă de carne 15,0g, digerat hepatic 2,5 g, extract de drojdii 5,0g, clorură de sodiu 5,0g, agar 9-18 g.	2000,00
74	Lot de medii pentru determinarea Salmonella. Se va achiziționa tot împreună de la același producător			197464,00	
74.1	Apă peptonată	kg	10	Compozitia: digest enzimatic de țesuturi animale 10g, clorură de sodiu 5,0g, disodiu hidrogen fosfat dodecahidrat (Na ₂ HPO ₄ ×12H ₂ O) 9,0 g, potasiu dihidrogen fosfat(KH ₂ PO ₄) 1,5g	10120,00
74.2	Mediu Muller-Kauffmann tetratonat cu novobiocin cu suplimente de la același producător	kg	5	Compozitia: Extract de carne 4,3g, digest enzimatic de cazeina 8,6g, clorură de sodiu 2,6g, calcium carbonat (CaCO ₃) 38,7g, sodium tiosulfat pentahidrate (Na ₂ S ₂ O ₃ ×5H ₂ O) 47,8g, Ox bila 4,78g, verde de brilliant 9,6mg. Supliment 1 – solutie de novobiocina Novobiocin : novobiocin 10mg. Cutii a cite 10 flacoane. NOTA: Cantitatea de supliment trebuie sa corespunda cu cantitatea mediului baza solicitata.	32000,00
74.3	Mediul Rappaport-Vasiliadis cu soia	kg	5	Borcan de max 500g Compozitia: digest enzimatic de soia 4,5g, clorură de sodiu 7,2g, potasiu dihidrogen fosfat (KH ₂ PO ₄)1,44g, dipotasiu hidrogen fosfat (K ₂ HPO ₄) 0,2g, magnesiul hlorid hexahidrat (MgCl ₂ ×6H ₂ O) 28,6g, verde malahit oxalat 0,036g	7820,00
74.4	Mediul Rappaport-Vasiliadis semi-solid modificat	kg	2	Compozitia: digest enzimatic a tesuturilor animale si vegetale 4,6g, hidrolizat acid de caseina 4,6 g, clorură de sodiu 7,3g, potasiu dihidrogen fosfat (KH ₂ PO ₄)1,5g, dipotasiu hidrogen fosfat (K ₂ HPO ₄) 0,2g, magnesiul hlorid hexahidrat (MgCl ₂ ×6H ₂ O) 28,6g, verde malahit oxalat 0,04g sare de sodiu de novobiocina 0,01g, agar 2,7g Borcan de max 500g	3312,00
74.5	Mediu cu selenit/cystin cu suplimente.	kg	1	Compozitia: pepton 5,0g, lactoza 4,0g, disodium hydrogen phosphat dodecahydrat (Na ₂ HPO ₄ ×12H ₂ O) 10g, sodium hydrogen selenit 4,0g, Borcan de max 500g Supliment: L-Cystine 0,1g, sodium hidroxid (NaOH) 15 ml NOTA: Cantitatea de supliment trebuie sa corespunda cu cantitatea mediului baza solicitata.	6400,00
74.6	Bismut sulfit agar	kg	1	Compozitia: pepton 5g, , extract beef 5,0g, glucoză 5g, fosfat bisodic 4g, sulfat ferros 0,3g, indicator sulfit de bismut 8g, verde de brilliant 0,016g, agar-agar 12-18g. Borcan de max 500g	6400,00
74.7	Mediu cu xiloza, lizin decarboxiloza (XLD agar)	kg	5	Borcan de max 500g Compozitia: extract de drojdii 3g, clorură de sodiu 5g, xiloză 3,75g, lactoză 7,5g, zaharoză 7,5g, l-lisina hidrohlorid	32000,00

				<u>corespunda cu cantitatea mediului baza solicitata</u>	
76.4	Agar bacteriological	kg	2	Borcan de max 500g	5658
77	LOT de medii pentru determinarea Bacteriilor coliforme. Se va achizitiona tot impreuna de la acelasi producator				5520,00
77.1	Bulion Lauril Tryptosa	kg	1	Borcan de max 500g Compozitia: triptosa 20,0 g; lactoză 5,0 g; clorura de sodiu 5,0 g; Di-potassium hydrogen fosfat 2,75g; Potassium dihidrogen fosfat 2,75 g; sodium lauril sulfat 0,1g.	2484
77.2	Bulion Brilliant Green Bile	kg	1	Borcan de max 500g Compozitia: digest enzimatic de cazeină 10,0 g; lactoză 10,0 g; Ox-Bile (pirified)- 20,0 g; verde brilliant-0,0133 g.	3036
78	McFarland Standard set: 0,5; 1; 2; 3; 4	set	2	1 set= 5 Tuburi cite 10 ml,	3333,33
79	Iodin iodid solution pentru mediu Mediu Muller-Kauffmann tetratonat cu novobiocin ISO 6579	flacon	30	Supliment – solutie de iodin iodid pentru mediu Mediu Muller-Kauffmann tetratonat cu novobiocin, pentru cantitatea de 5 kg, ISO 6579 1 flacon = 50 ml; Componenta: Iod 10 g Iodid de potasiu 25 g Apă 100 ml	4600,00
80	Sistem de zaharuri pentru identificarea definitiva a Listeriei	buc	200	care include zaharurile esculina, manitol, xiloza, arabitol, riboza, ramnoza, trehaloza, tagatoza, hemoliza	15000
81	Sistem de zaharuri pentru identificarea definitiva a Salmonellei	buc	1200	care include zaharurile: lizina, ornitina, H2S, glucoza, xyloza, ONPG, indol, urea, manitol, V-P, citrate, TDA, gelatina, malonat, lactoza, salicina, sorbitol, adonitol, arabinoza, arginina, inositol, ramnoza, sucroza, rafinoza, dulcitol. Set de max. 60 teste 1buc=1 test	150000
82	Stripuri cu reactiv pentru reactie oxidaza	cutie	5	Cutie cite 100 stripuri Compozitia: N,N,N,N,-tetrametil-fenilendiamina dihidroclorica-1,0g.	2958,33
83	Discuri din hartie imbinate cu β-Galactosidase reagent și soluție ONPG	flacon	20	(Sodium dihidrogen fosfat 6,9g, sodium hidroxid 10mol/l solution 3ml, o-Nitrofenil β-D-galactopyranosid – 0,08g Flacon cite 50 discuri	3416,66
84	Bulion cu carbohidrati de bază (L-Rhamnose si D-Xylose)	kg	0,5	Compozitia: digest enzimatic de țesuturi animale 10g, extract din carne 1 g, clorură de sodiu 5,0g, bromcresole purple 0,02g	700,00
85	L-Rhamnoza-disc	flac	15	Flacon cite 50 discuri imbinate cu L-Rhamnoza	1050,00
86	D-Xyloza-disc	flac	15	Flacon cite 50 discuri imbinate cu D-Xyloza	1050,00
87	Manitol	flac	15	Flacon cite 50 discuri imbinate cu Manitol	1050,00
88	Plasma de iepure	set	40	liofilizata (detectia coagulazei stafilococice) Set a cite 6 fiole	76507,20
	TOTAL:				1 163 585,52

10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

1) Pentru mai multe loturi.

11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admit;

12. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitate: Incoterms 2010 DDP Franco destinație vămuit, până la 30.12.2019

13. Termenul de valabilitate a contractului: până la 31.12.2019

14. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	DUAE	Formular standard completat, confirmat prin semnatura electronică a ofertantului	da
2	Propunerea tehnică	F4.1 Confirmat prin semnătura electronică a persoanei autorizate al ofertantului	da
3	Propunerea financiară	F4.2 Confirmat prin semnătura electronică a persoanei autorizate al ofertantului	da
4	Garanția pentru ofertă, 1% din valoarea ofertei fără TVA	Garanție bancară - Original confirmat prin semnatura și ștampila băncii emițătoare de cont (se prezintă la sediul autorității contractante în perioada de depunere a ofertelor) sau ordin de plată pentru transfer la contul autorității contractante MD64TRPCCC518430A00412AA	da
5	Extras din Registrul de Stat	Copie, confirmat prin semnătura electronică a persoanei autorizate al ofertantului	da
6	Certificat privind lipsa restanțelor față de Buge Public Național	Copie, confirmat prin semnătura electronică a persoanei autorizate al ofertantului	da
7	Certificat privind aribuirea contului bancar	Copie, confirmat prin semnătura electronică a persoanei autorizate al ofertantului	da
8	Certificat ISO/ CE	Copie, confirmat prin semnătura electronică a persoanei autorizate al ofertantului	da

15. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise) – nu se aplică
16. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): Licitație deschisă
17. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului:
18. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: cel mai mic pret pe lot cu corespunderea cerințelor caietului de sarcini.
19. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor: *conform datelor din SIA RSAP*
20. Adresa la care trebuie cererile de participare: crdv@ansa.gov.md
21. Ofertele vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
22. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile
23. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
Ofertele întârziate vor fi respinse.
24. 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".
25. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: de stat

26. 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

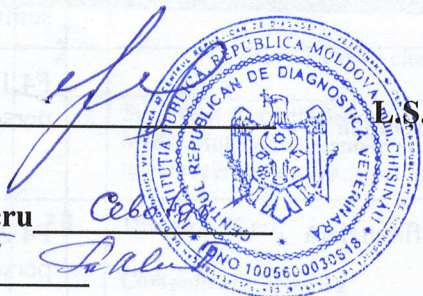
27. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: _____

28. 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	da
sistemul de comenzi electronice	nu
facturarea electronică	da
plățile electronice	da

29. 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

Conducătorul grupului de lucru: _____



Întocmit secretarul grupului de lucru _____

Coordonat: Yachimova T _____