

ANUNȚ DE PARTICIPARE

la procedura de achiziție publică de tip CERERE A OFERTELOR DE PREȚURI
nr. 17/01458 din 19.05.2017

Denumirea autorității contractante: IMSP Institutul de Ftiziopneumologie "Chiril Draganic"
Tip procedură achiziție: Cerere a ofertelor de prețuri
Obiectul achiziției: Reagenți de laborator și consumabile pentru anul 2017 (REPETAT)
Cod CPV: 33696500-0

Data publicării anunțului de intenție: Nu e specificată

Această invitație la procedura de achiziție este urmarea anunțului de participare publicat în Buletinul Achizițiilor Publice Nr.: 40 din 19.05.2017.

În scopul achiziționării "Reagenți de laborator și consumabile pentru anul 2017 (REPETAT)" conform necesităților autorității contractante (în continuare – Cumpărător), pentru perioada bugetară: 2017 este alocată suma necesară din sursa alocațiilor: CNAM

Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor Bunuri:

Listă: Bunuri și specificații tehnice

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1		Pungi pentru deșeuri infecțioase autoclavabile			
1.1	33696500-0	Pungi pentru deșeuri infecțioase autoclavabile	Bucată	1000.00	Culoare roșie cu semn de Risc Biologic și indicator de sterilizare la 121oC
2		Cryobox pentru tuburi 1-2 ml			
2.1	33696500-0	Cryobox pentru tuburi 1-2 ml	Bucată	100.00	Cutii cryo pentru păstrarea tuburilor cryo cu volum 1ml - 2ml. Capac din plastic transparent cu numerotarea pozițiilor tuburilor. Capacitatea cutiei - 100 tuburi. Temperatura de operare -196°C - +121 °C. Autoclavabile. (1 buc/amb)
3		Cryotub 2 ml			
3.1	33696500-0	Cryotub 2 ml	Bucată	3000.00	Polipropilen, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului. Sterile, cu capac filetat. Baza tubului cu suport plat, posibil de a fi menținut pe suprafețe netede. Rezistente la temperaturi de pana la -196 °C. Diametru extern 12,6 mm, onălțimea 45,6 mm. Volum 2 ml. Autoclavabile 121°C. Ambalaj – 100 buc.
4		Cryotub 5,0 ml			
4.1	33696500-0	Cryotub 5,0 ml	Bucată	2000.00	Polipropilen, transparent, cu zonă mată pentru marcaj pe peretele extern al tubului. Sterile, cu capac filetat. Baza tubului cu suport plat, posibil de a fi menținut pe suprafețe netede. Rezistente la temperaturi de pana la -196 °C. Diametru extern 12,6 mm, onălțimea 87,6 mm. Volum 5,0 ml. Autoclavabile 121°C. Ambalaj - 100 bucăți.
6		Pulsoximetru			
6.1	33696500-0	Pulsoximetru	Bucată	10.00	Descriere - Dispozitiv care măsoară neinvaziv concentrația de oxigen în sânge și ritmul cardiac prin metoda fotometrică; Tip pacient- adult, pediatric Afișări SpO2- da Valoarea pulsului- da Puterea semnalului - da

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
6.1	33696500-0	Pulsoximetru	Bucată	10.00	Baterie descărcată- da Mesaj eroare - da Tip display- LCD sau LED Gama SpO2, % - 70-100 Eroarea ≤3 % Alarmer Acustică și vizuală - SpO2 și valoarea pulsului mare/mic, Sensor deconectat, Sensor epuizat, Baterie descărcată Oprirea alarmei Metoda de reactivare manuală sau automată Controlul volumului - da Autotestarea - da Alimentare Baterie internă -da Accesorii Sensor SpO2 de folosință multiplă -3 unități Sensor SpO2 de unică folosință - 100 unități Bloc de alimentare de la rețeaua electrică -1 unitate
7		Fotoliu bronhoscopie			
7.1	33696500-0	Fotoliu bronhoscopie	Bucată	1.00	Destinat amplasării pacientului pentru fibrobronhoscopie, Acțiune - electromecanică, Segmente - Segment de cap, un spătar, un scaun și un segment de picior. Segmentul capului poate fi reglat manual; Segmentul piciorului poate fi înclinat manual pentru poziția așezată. Posibilitatea rotirii scaunului cu pacientul ± 90 °; Blocare ușoară în trei poziții. Suport – pentru mâini Carcasul - oțel vopsit electrostatic, Suprafața - acoperită cu material moale, rezistent la detergenți chimici, Înălțime reglabilă- 55- 90 cm, Capacitate maximă - ≥ 170 kg
8		Seruri monospecifice pentru determinarea IgG, IgA, IgM			
8.1	33696500-0	Seruri monospecifice pentru determinarea IgG, IgA, IgM	Set	3.00	Metoda- Mancini, Sensibilitatea 98-100%) Unitatea de masura (Teste)
9		Anticorpi monoclonali CD3			
9.1	33696500-0	Anticorpi monoclonali CD3	Bucată	100.00	Metoda-Imunofluorescență, Sensibilitatea 95-100% Unitatea de masura (Teste)
10		Anticorpi monoclonali CD4			
10.1	33696500-0	Anticorpi monoclonali CD4	Bucată	100.00	Metoda-Imunofluorescență, Sensibilitatea 95-100% Unitatea de masura (Teste)
11		Anticorpi monoclonali CD8			
11.1	33696500-0	Anticorpi monoclonali CD8	Bucată	100.00	Metoda-Imunofluorescență, Sensibilitatea 95-100% Unitatea de masura (Teste)
12		Anticorpi monoclonali CD16			
12.1	33696500-0	Anticorpi monoclonali CD16	Bucată	100.00	Metoda-Imunofluorescență, Sensibilitatea 95-100% Unitatea de masura (Teste)
13		Anticorpi monoclonali CD20			
13.1	33696500-0	Anticorpi monoclonali CD20	Bucată	100.00	Metoda-Imunofluorescență, Sensibilitatea 95-100% Unitatea de masura (Teste)
14		Anticorpi marcați FITT			

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
14.1	33696500-0	Anticorpi marcați FITT	Bucată	500.00	Metoda- Imunofluorescență, Sensibilitatea 95-100%, Unitatea de masura (Teste)
15		Tava din plastic			
15.1	33696500-0	Tava din plastic	Bucată	1.00	Tava din plastic, rigida, cu capacitatea de 2 L, cu dimensiunile de 30x20x5, ambalate cate 5, de la producator
16		Masă de lucru cu carcas realizat din tevi de profil, acoperit cu vopsea pulbere, cu trei rafturi, patru sertare pe șine telescopice, unul cu cheie, tavă retractabilă, patru role care se fixează			
16.1	33696500-0	Masă de lucru cu carcas realizat din tevi de profil, acoperit cu vopsea pulbere, cu trei rafturi, patru sertare pe șine telescopice, unul cu cheie, tavă retractabilă, patru role care se fixează	Bucată	1.00	Inaltime:920MM Latime:800MM Adincime: 410 MM
17		Masă de lucru cu carcas realizat din tevi de profil, trei rafturi din oțel inoxidabil, un sertar pe șine telescopice, patru role care se fixează			
17.1	33696500-0	Masă de lucru cu carcas realizat din tevi de profil, trei rafturi din oțel inoxidabil, un sertar pe șine telescopice, patru role care se fixează	Bucată	2.00	Inaltime:960MM Latime:580MM Adincime: 450 MM
18		Cronometru digital			
18.1	33696500-0	Cronometru digital	Bucată	4.00	ecran LCD: 4 x 2 cm, afișează timpul, data, ora, alarma, funcționează cu o baterie tip LR44 (AG13) inclusă, este prevăzut cu snur, fabricat din material plastic, foarte ușor de folosit, dimensiuni: ~ 8 x 6 x 2 cm, greutate: ~ 45 g, instrucțiuni de utilizare în limba română
19		Cântar mecanic medical			
19.1	33696500-0	Cântar mecanic medical	Bucată	3.00	Pentru maturi cu antropometru; capacitatea:200Kg, diviziune:100g/1mm
20		Miniblotter			
20.1	33696500-0	Miniblotter	Bucată	1.00	cu 45 de canale a câte 100 μl fiecare, 6 încheieturi.
21		Lactatdehidrogenaza (LDH)			
21.1	33696500-0	Lactatdehidrogenaza (LDH)	Mililitru	500.00	Lichid stabil gata pentru folosire , Bireagent, determinarea cinetică
22		Gamma-GTP (Gamma-GT)			
22.1	33696500-0	Gamma-GTP (Gamma-GT)	Mililitru	250.00	Lichid stabil gata pentru folosire , Bireagent, determinarea cinetică
23		Proteina Totală cu standard			
23.1	33696500-0	Proteina Totală cu standard	Mililitru	500.00	Lichid stabil gata pentru folosire , Monoreagent
24		Albumina cu standard			
24.1	33696500-0	Albumina cu standard	Mililitru	300.00	Lichid stabil gata pentru folosire , Monoreagent
25		Uree			
25.1	33696500-0	Uree	Mililitru	1250.00	Lichid stabil gata pentru folosire , Bireagent, determinare cinetică
26		Acidul Uric			
26.1	33696500-0	Acidul Uric	Mililitru	500.00	Lichid stabil gata pentru folosire , Bireagent
27		Potasiu FS, fără sedimentare			
27.1	33696500-0	Potasiu FS, fără sedimentare	Mililitru	600.00	Lichid stabil gata pentru folosire , Cu calibrator Colorimetrică, fără

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
27.1	33696500-0	Potasiu FS, fără sedimentare	Mililitru	600.00	sedimentare
28		Soluție de Lizare PCE-210			
28.1	33696500-0	Soluție de Lizare PCE-210	Litru	5.00	Lichid stabil gata pentru folosire pentru analizatorul PCE-210ERMA
29		D-dimeri (latex)			
29.1	33696500-0	D-dimeri (latex)	Mililitru	1.00	Lichid stabil gata pentru folosire, Metodă semi-cantitativă latex-test
30		Control pentru PCE – 210;			
30.1	33696500-0	Control pentru PCE – 210;	Set	1.00	Marcaj- CE Tipul reagentilor - Lichid gata pentru folosire 3 concentratii Continutul: WBC 109/l;RBC 1012/l;Hbg/dl;Hbmmol/l;Hct%;Hct l/l;MCV fl;MCH pg;MCH fml;MCHC g/dl;MCHCmmol/l;RDW%;Plts109 /l;MPVfl;PDW%;LYMP%;MONO %;GRAN%;LIMP#;MONO#;GRA N# Ambalaj solicitat- set (3 fl* 2.5 ml)
31		Control pentru DREW-D3			
31.1	33696500-0	Control pentru DREW-D3	Set	1.00	Marcaj- CE Tipul reagentilor - Lichid gata pentru folosire 3 concentratii Continutul: WBC 109/l;RBC 1012/l;Hbg/dl;Hbmmol/l;Hct%;Hct l/l;MCV fl;MCH pg;MCH fml;MCHC g/dl;MCHCmmol/l;RDW%;Plts109 /l;MPVfl;PDW%;LYMP%;MONO %;GRAN%;LIMP#;MONO#;GRA N# Ambalaj solicitat- flacoane cu volumul de la 1 pina la 2.5 ml
32		Anti mycoplasma pneumoniae IgA			
32.1	33696500-0	Anti mycoplasma pneumoniae IgA	Set	1.00	Set min 45 - max 96 teste, metoda ELISA Sensibilitatea 98-100%
33		Anti mycoplasma pneumoniae IgM			
33.1	33696500-0	Anti mycoplasma pneumoniae IgM	Set	1.00	Set min 45 - max 96 teste, metoda ELISA Sensibilitatea 98-100%
34		Anti mycoplasma pneumoniae IgG			
34.1	33696500-0	Anti mycoplasma pneumoniae IgG	Set	1.00	Set min 45 - max 96 teste, metoda ELISA Sensibilitatea 98-100%
35		Anti chlamydia pneumoniae IgA			
35.1	33696500-0	Anti chlamydia pneumoniae IgA	Set	1.00	Set min 45 - max 96 teste, metoda ELISA Sensibilitatea 98-100%
36		Anti chlamydia pneumoniae IgM			
36.1	33696500-0	Anti chlamydia pneumoniae IgM	Set	1.00	Set min 45 - max 96 teste, metoda ELISA Sensibilitatea 98-100%
37		Anti chlamydia pneumoniae IgG			
37.1	33696500-0	Anti chlamydia pneumoniae IgG	Set	1.00	Set min 45 - max 96 teste, metoda ELISA Sensibilitatea 98-100%
38		Test Ag urinar Legionella			
38.1	33696500-0	Test Ag urinar Legionella	Set	4.00	Set 22 teste, metoda calitativă-cromatografică Sensibilitatea 98-100%
39		Test Sg urinar Streptococcus pneumoniae			
39.1	33696500-0	Test Sg urinar Streptococcus pneumoniae	Set	4.00	Set 22 teste, metoda calitativă-cromatografică Sensibilitatea 98-100%
40		Procalcitonina			
40.1	33696500-0	Procalcitonina	Bucată	100.00	Teste- expres imunocromatografic, determinare semicantitativă (pina la 0,5 ng/ml de la 0,5 pina la 2,0 ng/ml, de la 2,0 pina la 10,0 ng/ml,

Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de măsura	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
40.1	33696500-0	Procalcitonina	Bucată	100.00	Teste- expres imunocromatografic, determinare semicantitativă (pina la 0,5 ng/ml de la 0,5 pina la 2,0 ng/ml, de la 2,0 pina la 10,0 ng/ml, > 10,0 ng/ml)
41		Anze 10 mkl plastic sterile set a cite 20 buc			
41.1	33696500-0	Anze 10 mkl plastic sterile set a cite 20 buc	Set	50.00	

Termenul de livrare/prestare/executare solicitat și locul destinației finale:

La comanda în termen de (5-10 zile) dupa inregistrarea dării de seamă la Agentia Achizitii Publice
DDP - Franco destinație vămuit

Documentele/cerințele de calificare pentru operatorii economici includ următoarele:

Nr. d/o	Denumirea documentului/cerinței	Cerințe suplimentare față de document	Obligativitatea
1	Date despre participant	Confirmat prin semnătura și ștampila participantului	Da
2	Oferta	Confirmat prin semnătura și ștampila participantului	Da
3	Decizia de înregistrarea a întreprinderii	Copie-Confirmat prin semnătura și ștampila participantului	Da
4	Certificatul de efectuare regulată a plății impozitelor, contribuțiilor	Original/ Copia Confirmată prin semnătura și ștampila participantului	Da
5	Licența de activitate și anexa	Copia- Confirmat prin semnătura și ștampila participantului	Da
6	Certificat de conformitate/Declarație de conformitate	Copia- Confirmată prin semnătura și ștampila participantului	Da
7	Declarația privind conduita etică și neîmplicarea în practici frauduloase	Copia-Confirmat prin semnătura și ștampila participantului	Da
8	Autorizație sanitară de funcționare	Confirmat prin semnătura și ștampila participantului	Da
9	Garanția pentru ofertă	Confirmat prin semnătura și ștampila participantului	Da

Informație Suplimentară:

Operatorii economici interesați pot obține informație suplimentară de la autoritatea contractantă și familiariza cu cerințele documentelor de licitație la adresa indicată mai jos:

Denumirea autorității contractante: **IMSP Institutul de Ftiziopneumologie "Chiril Draganiuc"**

Adresa: **Mun.Chisinau Str.Constantin Virnav 13**

Tel.: **022 572 213** , Fax: **022 572 205** , E-mail: **ifp@ms.md**

Numele și funcția persoanei responsabile: **BOUROȘ GABRIELA, Specialist achiziții publice**

Întocmirea ofertelor:

Oferta și documentele de calificare solicitate întocmite clar, fără corectări, cu număr și dată de ieșire, cu semnătura persoanei responsabile, puse în plic, sigilate și ștampilate, urmează a fi prezentate

pînă la: **29.05.2017 10:00**

pe adresa: **Mun.Chisinau Str.Constantin Virnav 13**

NOTĂ: În cazul prezentării ofertei și documentelor de calificare solicitate prin fax sau pe cale electronică, oferta ștampilată și semnată în original precum și documentele de calificare se vor prezenta în termen de 5 zile lucrătoare din data desfășurării procedurii.

Ofertele întrziate vor fi respinse.

Termenul de valabilitatea a ofertelor: 35 zile

Ofertele vor fi deschise în prezența fizică sau prin mijloace electronice a membrilor grupului de lucru al autorității contractante și a reprezentanților Participanților la licitație

la: **29.05.2017 10:00**

pe adresa: **Mun.Chisinau Str.Constantin Virnav 13**

Garanția pentru ofertă:

Toate ofertele trebuie să fie însoțite de garanție pentru ofertă în formă de

Garanție bancară

Garanție prin transfer

în valoare de **1%**

Contractul intră sub incidența Acordului OMC - Nu

Conținutul prezentei Invitații este identic cu datele procedurii din cadrul Sistemului Informațional Automatizat "REGISTRUL DE STAT AL ACHIZIȚIILOR PUBLICE". Grupul de lucru pentru achiziții confirmă corectitudinea conținutului Invitației, fapt pentru care poartă răspundere conform prevederilor legale în vigoare.

Conducătorul grupului de lucru:

URSU FIODOR


