

**РЕПУБЛИКА СРБИЈА**  
**УПРАВА ЗА ВОЈНО ЗДРАВСТВО**  
**ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА**  
Београд, Црнотравска бр.17,  
[www.nabavke.mod.gov.rs](http://www.nabavke.mod.gov.rs)

На основу члана 55. тачка 2, и прилог 3Б Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", број 124/2012) објављује

## ПОЗИВ

### за подношење понуда у отвореном поступку јавне набавке број 8984/14

Предмет јавне набавке су добра: дијагностички материјал за лабораторијску примену за потребе Института за медицинска истраживања и Института за медицинска истраживања, Војномедицинске академије за 2014. годину, 8984/14, Ознака из општег речника набавки: 33124130.

	<b>Partija 1</b>	
1.1	Fetalni goveđi serum	ml
1.2	Tripsin tečna sterilna podloga, 0,5g tripsina, 0,2 g EDTA-4 Na, Hanks-ov balansirani slani rastvor	ml
	<b>Partija 2</b>	
2.1	Kit za prečišćavanje DNK sekvencione PCR reakcije (asimetričnog PCR) za 1000 reakcija	KIT
	<b>Partija 3</b>	
3.1	Restrikcioni enzim <i>HindIII</i> ; Kit sadrži enzim (5000 U) i pufer za digestiju	KIT
3.2	Restrikcioni enzim <i>BseRI</i> ; Kit sadrži enzim (1000 U) i pufer za digestiju	KIT
3.3	Restrikcini enzim <i>HinfI</i> ; Kit sadrži enzim (2000 U) i pufer za digestiju	KIT
3.4	Restrikcioni enzim <i>HinfI</i> za brzu digestiju; Kit sadrži enzim (za maksimalno 400 reakcija) i pufer za digestiju	KIT
	<b>Partija 4</b>	
4.1	Kit za izolovanje DNK iz tkiva u parafinu	KIT

4.2	Kit za izolaciju DNK bazirana na principu separacionih kolonica; Kit sadrži: 250 kolonica, kolekcione tubice, Proteinaza K, pufer za lizu, pufer za digestiju, pufer za ispiranje 1, pufer za ispiranje 2, elucioni pufer, a maksimum 250 izolacija	KIT
	<b>Partija 5</b>	
5.1	ELISA kit za određivanje anti pANCA autoantitela (mijeloperoksidaza), količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.2	ELISA kit za određivanje anti ENA autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.3	ELISA kit za određivanje anti SS-A autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.4	ELISA kit za određivanje anti SS-B autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.5	ELISA kit za određivanje anti CCP autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.6	ELISA kit za određivanje anti Sm/RNP autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.7	ELISA kit za određivanje ANCA autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.8	ELISA kit za određivanje antikardiolipinskih autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.9	ELISA kit za određivanje antifosfolipidnih autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.10	ELISA kit za određivanje anti cANCA autoantitela (proteinaza 3), količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT

5.11	ELISA kit za određivanje anti Sm autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.12	ELISA kit za određivanje anti Scl-70 autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.13	ELISA kit za određivanje anti RNP autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.14	ELISA kit za određivanje anti Jo-1 autoantitela, količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
5.15	ELISA kit za određivanje autoantitela prema dvolančanoj DNK (anti dsDNA), količina potrebna za 96 uzoraka (ploča sa 96 bazena obloženih antitelima, konjugat sekundarnih antitela sa enzimom, hromogen, rastvor za zaustavljanje reakcije, standardi)	KIT
<b>Partija 6</b>		
6.1	Antitelo pogodno za protočnu citofluorimetriju antihumano, specifično za CD15, Fitc antitelo, količina dovoljna za 100 uzoraka	kom
<b>Partija 7</b>		
7.1	Antitelo pogodno za protočnu citofluorimetriju antihumano, specifično za CD14, ECD antitelo, količina dovoljna za 100 uzoraka	kom
<b>Partija 8</b>		
8.1	Antitelo pogodno za protočnu citofluorimetriju antihumano, specifično za HLA-DR, PE/Cy7 antitelo, količina dovoljna za 100 uzoraka	kom
<b>Partija 9</b>		
9.1	Sekundarna antitela pogodna za indirektnu imunofluorescencu antihumana, specifična za IgG, Fitc antitela	ml
<b>Partija 10</b>		

10.1	Antitelo pogodno za citofluorimetriju, anti-humano CD11b PE, količina potrebna za analizu 100 uzoraka	kom
<b>Partija 11</b>		
11.1	Antitelo pogodno za citofluorimetriju, anti-humano CD45 PEcy5, količina potrebna za analizu 100 uzoraka	kom

**Partija 12- reagensi za biohemijski analizator**

12.1	Klinička hemija, supstrat, reagens za Glukozu heksokinazu set od 2 komponente, R1- pufer, R2- supstrat	set
12.2	Klinička hemija, enzimi, reagens za kiselu fosfatazu, set od 2 komponente, R1- pufer, R2- supstrat	set

**Partija 13 - Laboratorijski reagensi za aparat MINDRAY BC 1800**

13.1	Hematologija, reagensi za automatski hematološki analizator, reagens za liziranje eritrocita	ml
------	--	----

**Partija 14 - Dijagnostički materijal za analizator KRYPTOR**

14.1	Imunohemija, ostali individualni i specifični hormoni, osetljivi prokalcitonin (set od 3 komponente - CRYPTATE-konjugat, diluent i XL665-konjugat)	SET
------	--	-----

**Partija 15 - Dijagnostički materijal za analizatore BIOSEN 5140 i C-LINE**

15.1	Klinička hemija, elektroda, referentni materijal, rastvor ZA ODREĐIVANJE GLUKOZE (2500ml)	ml
15.2	Klinička hemija, višeparametarski kalibratori i standardi, STANDARD ZA GLUKOZU (2ml)	ml
15.3	Klinička hemija, elektroda, referentni materijal, rastvor, KIVETA SA HEMOLIZATOM+KAPILARE	SET
15.4	Klinička hemija, ostale kontrole, KONTROLA NORMALNA (1ml)	ml
15.5	Klinička hemija, ostale kontrole, KONTROLA PATOLOŠKA (1ml)	ml

**Partija 16 Dijagnostički materijal, kontrolni uzorci**

16.1	Klinička hemija, ostale kontrole kliničke hemije, nivo 1 kontrola kvaliteta kompatibilna sa aparatima Dimension RxL MAX/X PAND I ADVIA 1200/1800	ml
16.2	Klinička hemija, ostale kontrole kliničke hemije, nivo 2 kontrola kvaliteta kompatibilna sa aparatima Dimension RxL MAX/X PAND I ADVIA 1200/1800	ml
16.3	Klinička hemija, ostale kontrole kliničke hemije, nivo 3 kontrola kvaliteta kompatibilna sa aparatima Dimension RxL MAX/X PAND I ADVIA 1200/1800	ml

16.4	Imunohemija, kontrolni serum za metale u krvi, nivo 1 (2ml)	ml
<b>Partija 17</b>		
17.1	Klinička hemija, ostala klinička hemija, RASTVOR ZA ČIŠNENJE APARATA ZA EF-PROTEINA U SERUMU	KOM
<b>Partija 18</b>		
18.1	Imunohemija, specifični proteini, SET ZA OLIGOKLONALNI TEST U LIKVORU(set od 11 komponenti,agarozni gel,puf.trake,diluent za uzorke,diluent za antiserume,rehidracioni r-or,TTF3 rastvarač,TTF3,aplikatori,filter papir tanji i deblji,pap.češljici)	SET
<b>Partija 19</b>		
19.1	Klinička hemija, supstrati, SET ZA ELEKTROFOREZU PROTEINA U URINU( set od 5 komponenti,agarozni gel,puf.trake,acidviolet boja,filter papir,aplikatori)	SET
<b>Partija 20 - Test trake za određivanje troponina na aparatu COBAS h 232</b>		
20.1	TEST TRAKE ZA TROPONIN T-KVALIT.	SET
<b>Partija 21 - Dijagnostički materijal za aparat HITACHI 902</b>		
21.1	Klinička hemija , enzimi, reagens za kiselu fosfatazu, set od 2 komponente, R1-pufer, R2-supstrat	SET

1. Право учешћа у поступку имају сва заинтересована домаћа и страна правна и физичка лица која испуњавају услове из члана 75. и чланом 76. Закона о јавним набавкама ( "Службени гласник РС", број 124/2012 ). Доказе о испуњености услова понуђач је обавезан да достави уз понуду.
2. Преузимање конкурсне документације може се извршити од дана објављивања позива за подношење понуде на Порталу Управе за јавне набавке сваког радног дана у времену од 10,00-14,00 часова, у просторијама ВМА, Црнотравска 17, Одељење за снабдевање, 5 спрат, канцеларија бр. 27. Преузимање конкурсне документације може извршити овлашћено лице понуђача са писаним овлашћењем. Конкурсна документација је доступна на сајту МО [www.nabavke.mod.gov.rs](http://www.nabavke.mod.gov.rs) и Порталу УЈН.
3. Понуде са документацијом према упутству из конкурсне документације се достављају до 17.10.2014. године до **12:30 часова** у запечаћеној коверти са назнаком „дијагностички материјал за лабораторијску примену за потребе Института за медицинска истраживања и Института за медицинска истраживања“ **БРОЈ 8984/14 - НЕ ОТВАРАТИ**", на адресу: Војномедицинска академија, Црнотравска 17, Одељење за снабдевање, 5 спрат, поштом или лично предајом на шалтер деловодства ВМА.
4. Понуде са варијантама нису дозвољене.
5. Јавно отварање понуда ће се обавити у **13:00 часова** последњег дана истека рока за подношење понуда, тј 17.10.2014 године на адреси: Војномедицинска академија, Београд, Црнотравска 17, Одељење за снабдевање, 5 спрат, соба бр. 40б. Отварању понуда могу присуствовати овлашћени представници понуђача, који ће своја овлашћења предати комисији пре отварања понуда.

6. Понуде достављене након истека рока сматраће се неблаговременим, неће се разматрати и биће враћене понуђачу неотворене.
7. Одлука о додели уговора биће донета најкасније у року од **25** дана од дана отварања понуда.
8. Критеријум за доделу уговора је **"најнижа понуђена цена"**, за сваку партију посебно.

Сва додатна објашњења и информације о јавном позиву могу се добити на телефон: тел. 011/2665-899, од референта Јасмине Митић.