

KLASA: 406-11/22-13/5
URBROJ: 381-13-132-23-4
U Zagrebu, 20. ožujka 2023.

**- SVIM ZAINTERESIRANIM
GOSPODARSKIM SUBJEKTIMA**
- STRUČNOJ JAVNOSTI

PREDMET: Zapisnik/Izvješće o održanim „tehničkim konzultacijama“ za pripremu postupka zajedničke javne nabave Reagensi, testovi i potrošni materijal za mikrobiologiju.

Zajednički naručitelj/središnje tijelo Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Rockefellerova 7, Zagreb, temeljem Odluke o obveznoj zajedničkoj provedbi određenog postupka nabave (KLASA: 406-09/21-01/30, URBROJ: 534-05-2/1-21-01 od 05. studenog 2021.) i Odluke o izmjenama i dopunama Odluke o zajedničkoj provedbi određenih postupaka nabave (KLASA: 406-09/21-01/30, URBROJ: 534-05-2/1-22-17 od 15. ožujka 2022.) donesenih od strane ministra zdravstva priprema postupak zajedničke javne nabave velike vrijednosti za Oprema i sredstva za čišćenje i održavanje.

S ciljem istraživanja tržišta zajednički naručitelj/središnje tijelo Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Rockefellerova 7, Zagreb, objavio je javni poziv na sudjelovanje u pripremi postupka zajedničke javne nabave – tehničke konzultacije u sklopu kojih je na dan 10. ožujka 2023. godine održan sastanak sa zainteresiranim gospodarskim subjektima i stručnom javnošću.

Pozivu na „tehničke konzultacije“ odazvali su se sljedeći predstavnici zainteresiranih gospodarskih subjekata:

1. *Predstavnik društva A&B d.o.o. online*
2. *Predstavnica društva Jasika d.o.o. online*
3. *Predstavnica društva AlphaChrom d.o.o. online*
4. *Predstavnica KB Dubrava online*
5. *Predstavnici društva Hospitalija-trgovina d.o.o.*
6. *Predstavnici društva Biomax d.o.o.*
7. *Predstavnici društva Medical Intertrade d.o.o.*
8. *Predstavnik društva INEL-medicinska tehnika d.o.o.*
9. *Predstavnica društva Betamed d.o.o.*
10. *Predstavnica KB Dubrava*

Pozivu na „tehničke konzultacije“ odazvali su se sljedeći predstavnici zainteresirane stručne javnosti:

Predstavnici zainteresirane stručne javnosti nisu nazočni.

Zajednički naručitelj/središnje tijelo zaprimio je zaključno sa danom održavanja sastanka pisane prijedloge u svezi s objavljenim okvirnim nacrtom tehničkih specifikacija kako slijedi:

1. Prijedlog da se u tehničke specifikacije doda „Kit za dijagnostiku parazita u stolici bez formaldehida,m uz dvokomponentni sustav epruveta s integriranim metalnim filterom veličine pora 220 um+/- 5%, koji uključuje i sav potrošni materijal“. Stručno povjereno je prihvatiće navedeno budući da je omaškom izostavio Koncentrator stolice u nacrtu tehničkih specifikacija.
2. Prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta Betamed da se otvore 4 nove grupe:
Testovi: EIA testovi za aparat DS2
Testovi: Blot-Line testovi uz aparat Roboblot
Testovi: EIA-NovaTec OEM testovi uz aparat DS2
Testovi: Microblot-Array testovi uz aparat DS2

Stručno povjereno je prihvatiće otvaranje novih grupa.

Prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta Betamed da se izmjeni grupa 43 Testovi i potrošni materijal uz aparat Gemini na način da se izbaci iz navedene grupe stavka 23. ELISA test za dokazivanje gama-Interferona na spec. antigene *Mycobacterium tuberculosis*.

Stručno povjereno je prihvatiće zaprimjen prijedlog te će izmjeniti navedenu stavku u grupi 43 Testovi i potrošni materijal uz aparat Gemini budući da se ista nalazi u grupi 13 Igra testovi za detekciju stecene imunosti na M.tuberculosis.

Na sastanku su predstavnici zainteresiranih gospodarskih subjekata postavili sljedeća pitanja, odnosno iznijeli sljedeće prijedloge:

1. Pitanje/Prijedlog: Prijedlog za izmjenu troškovnika za **Grupu 53: Reagensi i potrošni materijal za instrument Liaison MDX** na način da se stavka pod rednim brojem 12., „reagens za kontrolu kvalitete“, izbaci iz tablice jer navedeni proizvod nije vezan za uređaj koji je predmet nabave. Stručno povjereno je navedeni prijedlog.
2. Pitanja i prijedloga za navedenu nabavnu kategoriju bilo je u većem obimu stoga je Naručitelj zatražio prisutne zainteresirane gospodarske subjekte da sve prijedloge i pitanja dostave pismeno na mail nabava@hzjz.hr.

3. Grupa 1. Antibiotski diskovi

Prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta za izmjenom grupe 1. Antibiotski diskovi na način da se u Troškovnika izdvoje sljedeće stavke: 15., 45., 58., 67., 73., 76., i 77. u zasebnu grupu, stručno povjereno je prihvatiće te se isti nalaze u grupi 28.

4. Prijedlog zaintereiranog gospodarskog subjekta za dodavanjem novi stavki u grupu 1. Stručno povjereno je prihvatiće jer je navedene stavke dodalo u grupi 28. Ceftazidime 30, Cefuroxime 5, Temocillin 30, Azitrhromycin 15, Nitroxoline 30, Imipenem/relebactam, 10-25, Meropenem/vabrobactam 20-10, Bacitracin 0,04, Cefazolin 30, Cefotaxim 30, Clarithromycin 15, Cefotaxime + klavunska kiselina 30/10, Cefiderocol 30, Cefazolin 30.

5. Grupa 10. E-testovi osjetljivosti na antibiotike I antimikotike

Na prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta da se izdvoje stavke od 1. – 33. u grupi 10. Stručno povjereno je prihvatiće.

Grupa 28. Antimikrobnii diskovi – uređaj za automatsko učitavanje osjetljivosti Mikroorganizama

Prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta da se stavke 9,38,51,60,66,69, i 70 izdvoje u

zasebnu grupu kao da se dodaju već navedeni diskovi, stručno povjerenstvo je prihvatiло.

6. Prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta da se specificira koliko koji Naručitelj treba dispenzora prema svojim potrebama, stručno povjerenstvo je prihvatiло te će isto navesti prilikom objave natječaja.
7. Prijedlog zaintereiranog gospodarskog subjekta da se za diskove za koje se zahtjeva davanje uređaja na korištenje za očitanje osjetljivosti mikroorganizama navedu tehničke specifikacije uređaja. Stručno povjerenstvo prihvatiло je prijedlog te će zatražiti tehničke karakteristike uređaja za očitanje osjetljivosti mikroorganizama.

8. Grupa 2. Mikrodilucijski testovi

Prijedlozi zainteresiranih gospodarskih subjekata za grupu 2:

Izdvojiti stavke 3-13 u zasebnu grupu. Stručno povjerenstvo prihvaci te iste prebaciju u grupu 9. Standardizirani identifikacijski sistemi.

Prijedlog spajanja grupe 2 (stavke 1-2 i savke 14-43) i grupe 27 u jednu grupu, stručno povjerenstvo je prihvatiло te je otvorio novu grupu za imunokromatografski testovi i antibiotski diskovi za otkrivanje rezistencija.

Prijedlog brisanja stavke 40. Iz grupe 2. jer se ista više ne porizvodi a navedna je nova pod stavkom 41. Stručno povjerenstvo je prihvatiло.

9. Grupa 6. Gotove osnovne i selektivne podloge

Prijedlog zainteresiranog gospodarsog subjekta za brisanje duplih stavki stručno povjernstvo je prihvatiло.

Prijedlog za izdvajanje stavki 31,38,39 i 50 u novu grupu kao i stavke 41-49 u novu grupu stručno povjerenstvo nije prihvatiло budуći da jesu selektivne i/ili diferencijalne podloge.

Prijedlog za dostavom besplatnih uzoraka za podloge koje naručitelj mora evaluirati Naručitelj će tražiti od ekonomski najpovoljnijeg ponuditelja i osobito za:

selektivna podloga za H. pylori, Chocolate agar + faktor v i X, VCA3 za Neisseria spp., Campylobacter selektivni agar, M-H E agar, Columbia agar + 5% ovčje krvi, RPMI Medium sa MOPS za testiranje kvasaca i pljesni

10. Grupa 7. Gotove kromogene podloge

Prijedlog brisanje brisanje duplih stavki u grupi prihvaćeno je od stručnog povjerenstva.

Izdvajanje stavke 25. te stavki od rednog broja 29-40 u zasebnu grupu pod nazivom:

Kromogene podoge dehidrirane, stručno povjerenstvo je prihvatiло.

Stručno povjerenstvo prihvatiло je dodavanje napomene uz troškovnik za osiguranvanje besplatnih uzoraka za podloge koje naručitelj mora evaluirati.

Na zahtjev pojašnjenja za stavke 22., 23., 26., 27., i 28 – u opisu stavki je naveden supplement, radi li se o supplementu koji se već nalazi u podlozi ili je potrebno osigurati dodatni supplement uz podloge. Neki Korisnici su naveli da se supplement nalazi u podlozi no neki navode da se radi o saplementu koji se NE nalazi u podlozi nego se dodaje u podlogu nakon što se otopi.

Stručno povjerenstvo navodi da postoje podloge koje imaju u sebi saplement i istoimene podloge u koje se naknadno dodaje saplement.

11. Grupa 9. Standardizirani identificacijski sistemi

Prijedlog da se u grupi 9 brišu duple stavke, stručno povjerenstvo je prihvatiло..

Stručno povjerenstvo nije prihvatio prebacivanje stavki 10-12 iz grupe 26 u grupu 9, već je iste ostavilo u grupi te izmjenilo naziv grupe u Reagensi za uzgoj, antibiotski diskovi i kemikalije za identifikaciju.

Stručno povjerenstvo prihvatio je prebacivanje stavke 13. i 14. Iz grupe 11. U grupu 9 te prihvatio brisanje pojma "imunokromatografski".

Prijedlog da se izdvoje stavke 4,5, i 7 u zasebnu grupu stručno povjerenstvo je prihvatio na način da je za stavku 4 i 5 otvorilo novu grupu dok je Stavka 7 bila dupla stavaka koju je trebao izbrisati.

Prijedlog brisanja stavke 10 u grupi 9 te da se umjesto nje dodaje Stavka 6 iz grupe 26 zbog detaljnijeg opisa prihvaćeno je i izmjenjeno.

Prijedlog izdvajanja stavki 20-23 u novu grupu jer se radi o identifikacijsim testovima stručno povjerenstvo je prihvatio te iste izdvojilo u grupu Reagensi za uzgoj, antibiotski diskovi i kemikalije za identifikaciju.

Prijedlog dodavanja stavke za detekciju postignute anaerobne atmosfere prilikom inkubacije: Indikator za detektiranje anaerobne atmosfere u inkumacijskim posudama, pakiranje 50 trakica s plavom zonom reakcije na svakoj trakici, stručno povjerenstvo je prihvatio.

12. Grupa 10 E testovi osjetljivosti na natibiotike I antimiotike

Stručno povjerenstvo prihvatio je brisanje duplih stavki. Prihvaćen je prijedlog izdvajanja stavki 39-45 u zasebnu grupu, te je prihvaćen naziv grupe 10 u E-testovi osjetljivosti na antibiotke, dok se za izdvojene stavke formira nova grupa pod nazivom E-testovi antimikotika. Prijedlog dodavanja testova stručno povjerenstvo je prihvatio.

Stručno povjerenstvo ne prihvaća definiranje trakica na način kako se radi o plastičnim trakicama već prihvaća prijedlog za dostavom uzorka određenih testova o ekonomski najpovoljnijeg ponuditelja.

Definiranje veličine pakiranja odrediti će se prilikom prikupljanja potreba pojednih korisnika.

13. Grupa 11. Imunokromatografski testovi

Stručno povjerenstvo prihvatio je zahtjeve za brisanjem stavki 13 i 14 kako je već ranije navedeno.

Na prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta da se izdvoje stavke 2., 4., 6., 9., 11., 15., 17., 21., 23., 24., 25., 26., 28., 29., 30., 31., 32., 36., 37., 40., 46. 47., 48 u zasebnu grupu, stručno povjerenstvo je prijedlog prihvatio.

Prijedlog za brisanjem duplih stavki, stručno povjerenstvo je prihvatio.

Prijedlog za dopunom stavke 28. da tip uzorka glasi "...u brisu nazofarinks ili nosa, te nazalnih ispiraka ili aspirate) stručno povjerenstvo je prihvatio.

Prijedlog da izmjeni sepcifikacija za stavku 29., stručno povjerenstvo je prihvatio.

Prijedlog da izmjeni specifikacija za stavku 37., stručno povjerenstvo je prihvatio na način da stavku 37. Briše budući da ista pripada nabavnoj kategoriji "Brzi antigenski testovi".

14. Grupa 12. Latex testovi

Prijedlog da se u zasebnu grupu izdvoje stavke 2., 3., i 4. Stručno povjerenstvo nije prihvatio budući da bi to cjeplalo cijelu grupu po bakterijama.

15. Grupa 19 I grupa 20. Reagensi, testovi I potrošni materijal za aprat mini Vidas

Prijedlog za izmjenom naziva grupe stručno povjerenstvo je prihvatio te naziv grupe glasi:

Reagensi, testovi i potrošni materijal za aprate miniVidas i VIDAS PC.

Brisanje duplih stavki stučno provjerenstvo je prihvatilo.

Prijedlog dodavanja stavke za test Vidas HIV Duo Quick prihaćen je od stručnog povjerenstva.

Prema prijedlogu zainteresiranog gospodarskog subjekta sve stavke grupe 20 brisane su budući da se iste nalaze u grupi 19.

16. Grupa 24. Testovi za molekularnu detekciju uzročnika po sindromima za Multiparametrijski PCR uređaj ili jednakovrijedan. Uput proslijeđen korisniku, te dostavljen sljedeći odgovor:

Izmjena opisa stavke 1: Test koji unutar 60 minuta u sebi objedinjuje ekstrakciju, amplifikaciju i detekciju minimalno 30 patogena (bakterije i gljive) i 10 klinički značajnih mehanizama rezistencije ((minimalno vanA/B, CTX-M, mecA/C, MREJ, mcr-1, VIM, OX-48, IMP i KPC) iz pozitivne hemokulture - nested multipleks PCR, CE/IVD i FDA - djelomična izmjena stavke: može tekst ali bez FDA

Izmjena opisa stavke 2: Test koji u sebi objedinjuje ekstrakciju, amplifikaciju i detekciju minimalno 15 virusa i 4 najznačajnih bakterija iz brisa nazofarinksa (uključujući B.parapertussis, SARS-CoV-2 i MERS Coronavirus) unutar 50 minuta - nested multipleks PCR, CE/IVD i FDA – djelomična izmjena stavke: može tekst ali bez FDA

Prijedlog izmjene za uređaj glasi: Izmjeniti opis karakteristike broj 9. na način da se može ponuditi i uređaj s integriranim račuanlom: Uz uređaj treba isporučiti računalo s postoljem, monitorom, tipkovnicom, mišem, printerom i čitačem bar-koda ili u uređaj treba biti integrirano računalo s ekranom osjetljivim na dodir i ugrađenim čitačem bar-koda.

Stručno povjerenstvo prihvatilo je navedeni prijedlog.

Izmjeniti opis karakteristike broj 3. na način da se doda uzorak sinovijalne tekućine i skrati vrijeme rezultata do 70 minuta: Omogućuje brzu istovremenu detekciju (do 70 minuta) velikog broja patogena iz pojedinačnog uzorka (brisa nazofarinksa, likvora, stolice, sputuma, aspirata, BAL-a, sinovijalne tekućine i pozitivne hemokulture). Stručno povjerenstvo prihvatilo je prijedlog izmjene.

17. Grupa 26. Reagensi za uzgoj i identifikaciju zahtjevnih mikroorganizama

Prijedlog zainteresiranog gospodarskog subjekta za prebacivanjem stavki 1,2,3, u grupu 6. Stručno povjerenstvo prihvata.

Prebacivanje stavki 6-12 u grupu 9., stručno povjerenstvo prihvata.

Brisanje stavki 4 jer se nalazi u grupi 7. I brisanje stavke 5 jer se nalazi u grupi 2., stručno povjerenstvo prihvata.

Stručno povjerenstvo ne prihvata brisanje grupe Reagensi za uzgoj i identifikaciju zahtjevnih mikroorganizama, već će grupa 26 postati grupa 27 pod nazivom Reagensi za uzgoj , antibiotski diskovi i kemikalije za identifikaciju.

18. Grupa 26. Mikrodilucijski testovi za uređaj za automatsko učitavanje porasta i osjetljivosti urogenitalnih mikoplazmi

Na prijedlog gospodarskog subjekta za izmjenom naziva grupe u "Mikrodilucijski testovi i dodatni reagensi uz davanje uređaja za automatsko učitavanje osjetljivosti mikroorganizama mikrodilucijskom metodom i uređaja za automatsko učitavanje porasta i osjetljivosti urogenitalnih mikoplazmi na korištenje" prihvata se.

Prijedlog da se navedu tehničke specifikacije urđaja koji se daje na korištenje, prihvata se , te je dostavljen sljedeći odgovor:

za vrijeme trajanja okvirnog sporazuma odabrani ponuditelj mora osigurati i dati na besplatno korištenje Naručitelju uređaj za automatsko učitavanje osjetljivosti mikroorganizama mikrodilucijskom metodom (stavke 1. – 15.) , uređaj za automatsko učitavanje porasta i osjetljivosti urogenitalnih mikoplazmi (stavke 26. i 27.). Nemamo nikakve specifikacije,

potrebno je da su navedene stavke kompatibilne s uređajima koji se isporučuju (2 uređaja). Može se promijeniti naziv grupe u npr. Mikrodilucijski testovi za testiranje osjetljivosti bakterija i očitavanje porasta i osjetljivosti urogenitalnih mikoplazmi automatskom metodom i drugi reagensi

19. Grupa 29. Reagensi I potrošni materijal za molekularnu dijagnostiku – uređaj RT-PCR.

Prijedlog da se navedu tehničke specifikacije uređaja koji se daju na korštenje, prihvaća se.

Upit proslijeden korisniku te dostavljen sljedeći odgovor:

Uredaj RT-PCR kapaciteta sa blokom od 96 mjesta, mora biti kompatibilan s testovima u stavkama od 1. do 13., te stavke 14., 15. i 21. kom 2

Uredaj za izotermalnu amplifikaciju, prijenosan dimenzija maksimalno do 20x21x30 cm, mora biti kompatibilan s testovima u stavkama od 22. do 31. kom 1

Ekstrakcijski uređaj sa mogućnosti izolacije 1-16 uzoraka, maksimalne dimenzije 35x50x55 cm, mora biti kompatibilan s testovima u stavkama od 1. do 13., te stavke 15. i 21. kom 1

Ekstrakcijski uređaj sa mogućnosti izolacije 32, 64 ili 96 uzoraka, maksimalne dimenzije 40x58x55 cm, mora biti kompatibilan s testovima u stavkama 14. i 21. kom 1

20. Grupa 30. Testovi I potrošni materijal za molekularno testiranje na potpuno automatiziranom sustavu za izolaciju nukleinskih kiselina I amplifikaciju u realnom vremenu.

Prijedlog gospodarskog subjekta da se dodaju testovi Sars Cov – I HPV prihvaća se.

21. Grupa 33. Reagensi, testovi i potrošni materijal za molekularnu dijagnostiku vezano uz aparat Filmaray ili jednako vrijedan

Prijedlog gospodarskog subjekta je brisanje navedene grupe budući da se testovi nalaze u grupi 24, prihvaća se.

22. Grupa 37. Reagensi, testovi i potrošni materijal za molekularnu dijagnostiku vezano uz Aparat amplex Genie II

Prijedlog za izmjenu duplih stavki je prihvaćen te izmijenjen

Prijedlog da se stavka 1. I 9. ujedine u jednu stavku je prihvaćen na način da se stavka 1. brisala.

Prijedlog da se stavka 2.i 6. ujedine u jednu stavku je prihvaćen, na način da se stavka 2. briše.

Prijedlog da se stavka 7. pošto nije u potpunosti specificirana ali djeluje istovjetno kao stavka 5., ujedine u jednu stavku je prihvaćen, na način da se stavka 7. briše.

23. Grupa 38. Reagensi uz aparat Maglumi 800 ili jednakovrijedan

Prijedlog da se uvrste nove stavke stručno povjerenstvo je prihvatio kao I da se navedu tehničke specifikacije za uređaj.

24. Grupa 43. Testovi I potrošni materijal uz aparat Gemini

Prijedlog da se dadaju dodatni testovi je prihvaćen.

Prijedlog da se ukloni stavka 23. prihvaćen je.

25. Grupa 47. Potrošni materijal za uređaj BACT/ALERT 3D

Prijedlog da se briše Stavka 4. Budući da prema opisu objedinjuje stavke 1.,2., I 3, prihvaća se.

Prijedlog izmjene opisa stavke 1.,2., I 3. prihvaćene su I izmjenjene u tehničkim specifikacijama.

Prijedlog da se doda opis uređaja koji se daje na korištenje prihvaća se.

To je automatizirani multianalizator za detekciju porasta bakterija, gljiva u krvi, krvnim

pripravcima i tjelesnim tekućinama.

Prijedlog da se dodaju napomene uz troškovnik vezano za karakteristike proizvoda prihvaćene su te će se iste dodati u dokumentacije o nabavi.

26. Grupa 48. POTROŠNI MATERIJAL ZA UREĐAJ MARIPOC ARC DIAGNOSTIC

Prijedlog izmjene opisa stavke 1. prihvaca se.

27. Grupa 49. Reagensi i potrošni materijal uz aparat Vitek 2

Prijedlog promjene opsa stavke 4. Iz AB ID 32 E (25) u RAPID ID 32 E (25) minimalno 32 biokemijska testa za identifikaciju enterobakterija I drugih nezahtjevnih G-bacila, prihvaca se.

Prijedlog promjene opsa stavke 3. Iz AB Rapid ID 32 SAPHY (25) u ID 32 STAPH (25); Minimalno 26 biokemijskih testova za identifikaciju rodova *Staphylococcus*, *Micrococcus* i srodnih rodova *Rothia* i *Aerococcus*, prihvaca se.

Prijedlog promjene opsa stavke 2. Iz AB Rapid ID 32 STREP (25) u Rapid ID 32 STREP (25); Minimalno 32 biokemijska testa za identifikaciju streptokoka i enterokoka za 4 sata, prihvaca se.

Prijedlog da se stavke 2.,3., I 4. Prebace u grupu 9. Standardizirani identifikacijski sistemi prihvaca se.

Prijedlog da se briše Stavka 4. Dezintometar, prihvaca se.

Prijedlog da se briše Stavka 26. Jer se ista nalzi u grupi 2.

Prijedlog da se brišu stavke koje se odnose na stare kartice koje se više ne proizvode, prihvaca se.

Promjene opisa stavke 15 I 23. prihvaca se.

28. Grupa 51: Reagensi, testovi i potrošni materijal za molekularnu dijagnostiku vezano uz aparat Bioneer

Prijedlog da se za stavku 5. Izmjeni pakiranje u "a25" prihvaca

Prijedlog da se u postojeće napomene uvrsti "Reagensi moraju biti kompatibilni sa sljedećim uređajima u vlasništvu Naručitelja: Uređaj za izolaciju ExiPrep 16 Dx i RT PCR uređaj Exicycler 96 te s uređajima koji se ustupaju na besplatno korištenje ", prihvocene su.

29. Grupa 52: Reagensi i potrošni materijal za instrument LightCycler 480

Prijedlog da se prve tri stavke brišu jer se više ne ispuštuju, stručno povjerenstvo je prihvatilo.

Nakon tehničkih konzultacija zdravstvena ustanova KBC Split zatražila je dopunu tehničkih specifikacija za grupe:

Grupa 10. E testovi za antibiotike Korisnik KBC Split dostavio je dopunu tehničkih specifikacija

Grupa 8. Antigeni, serumi I antiserumi dopuna sa stavkama PROTEUS OX 19 za Weil-felix(*Rickettsia spp.*) I PROTEUS OX 2 za Weil-felix(*Rickettsia spp.*)

Grupa 4. Dehidrirane osnovne i selektivne podloge nadopuna se odnosi na E.M.B AGAR, SABOURAUD 2% DEXTROSE BROTH, SABOURAUD 2% DEXTROSE AGAR, DEKSTROZNI BUJON, SCHAEEDLER BROTH.

Grupa 1. Antibiotski diskovi dopuna sa stavkama: AZITHROMYCIN 15 µg, CEFOTAXIME 10µG,

CEFOTAXIME+CLAVUL.ACID, CEFTAZIDIME 10 μ G, CLARITHROMYCIN 15 μ G, NALIDINSKA KISELINA 30, FOSFOMICIN 200 μ g, CARBA PLUS(potvrda KPC,MBL i OXA 48), NITROXOLINE 30 μ g, CEFIDERCOL 30 μ g, MEROPENEM-VABORBACTAM 20 μ g+10 μ g, IMIPENEM -RELEBACTAM 10 μ g + 25 μ g, ERAVACYCLINE 20 μ g, DELAFLOXACIN 5 μ g, CEFTAROLIN 5 μ g

Grupa 18: Reagensi i testovi za aparat MISPA, dodana je Stavka RF-reumatoidni faktor

Grupa 38. Reagensi za Analizator Maglumi 800 ili jednakovrijedan dodane su stavke: Varicella zoster IgG, LYME IGM, LYME IGG

Grupa 43. Testovi i potrošni materijal uz aparat Gemini, dodane su stavke CMV IGG, CMV IGM, EBV VCA IGG, EBV VCA IGM, EBV EBNA, RUBELLA VIRUS IGG.,RUBELLA VIRUS IGM, VZV IGG.

Grupa 45: Reagensi za virološku dijagnostiku - aparat MIC qPCR Cycler, Stavka 1. Izmjenjen naziv u REAGENSI ZA POTPUNO AUTOMATIZIRAN POSTUPAK ZA DETEKCIJU MINIMALNO 3 GENA:E,N i RdrP ISTOVREMENO UZ UKLUČENU INTERNU KONTROLU BAZIRANU NA HUMANIM DOMAĆINSKIM GENIMA,ZA PROVJERU KVALITETE UZORKA,PROVJERU RNA EKSTRAKCIJE I INHIBICIJE PCR REAKCIJE TE JU NIJE POTREBNO DODAVATI U REAKCIJSKU SMJESU.

Grupa 50: Reagensi, testovi i potrošni materijal za molekularnu dijagnostiku Rotor-Gene Q - Qiagen, dodane su stavke:

Kit za amplifikaciju i kvantifikacija DNA citomegalovirusa(CMV) metodom PCR-a. Kit mora sadržavati av potreban potrošni materijal

Kit za amplifikaciju i kvantifikacija DNA Epstein-Barr(EBV) metodom PCR-a. Kit mora sadržavati sav potreban potrošni materijal

Kit za amplifikaciju i kvanitifikacija DNA Herpes simplex 1/2 virusa uz diferencijaciju HSV 1 i HSV 2 metodom PCR-a. Kit mora sadržavati sav potreban potrošni materijal

Kit za amplifikaciju i kvanitifikacija DNA Varichela Zoster virusa metodom PCR-a.Kit mora sadržavati sav potreban potrošni materijal.

Kit za amplifikaciju i kvanitifikacija DNA BK virusa metodom PCR-a.Kit mora sadržavati sav Potreban potrošni materijal.

Kit za amplifikaciju i kvanitifikacija DNA JC virusa metodom PCR-a.Kit mora sadržavati sav potreban potrošni materijal.

Stručno povjerenstvo prihvatio je dostavljene prijedloge izmjena.

Nakon tehničkih kozultacija Klinika za infektivne bolesti „dr. Fran Mihaljević“ zatražila je dopunu tehničkih specifikacija te su iste uvreštene u postojeće grupe a neke od navedenih specifikacija već su i bile u postojećim grupama.

Ovaj se Zapisnik/Izvješće sa svim pitanjima i prijedlozima zaprimljenim u pisanom obliku kao i neposredno na sastanku te odgovorima na iste javno objavljuje na web stranici zajedničkog naručitelja/središnjeg tijela Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo, Rockefellerova 7, Zagreb, kako bi sve informacije vezane uz pripremu postupka zajedničke nabave na isti način bile dostupne svim zainteresiranim gospodarskim subjektima.