

Наш знак: 01-249/24-2018
Датум: 09.05.2018
Ваш знак:

Додатно појашњење конкурсне документације
за јавну набавку бр. ВД-І/2018 ЛАБОРАТОРИЈСКИ МАТЕРИЈАЛ

На адресу наручиоца од 07.05.2018 до 09.05.2018 г. стигли су захтеви за појашњење конкурсне документације који гласе:

Partija 1 _____

Partija 1, stavka 6, 4-dimetilaminobenzaldehid, da li moze da se ponudi 2x50gr?

Odgovor: Da, prihvatljivo je.

Partija 1, stavka 8, da li ste mislili na 1,10 fenantrolin monohidrat?

Odgovor: Da, potrebno je ponuditi 1,10 fenantrolin monohidrat

Partija 1, stavka 12, hloridna kiselina za AAS. Da li moze da se ponudi hloridna kiselina za AAS 35-38%?

Odgovor: Da, može se ponuditi hloridna kiselina za AAS 35-38%

Partija, 1, stavka 13, hromsumporna kiselina tehnicka. S obzirom da nijedan proizvođjac ne deklarise hromsumpornu kiselinu kao da je tehnicka, da li moze da se ponudi Zorkina hromsumporna kiselina 11 :

Odgovor: Da, prihvatljivo je, može se ponuditi hromsumporna kiselina proizvođača Zorka.

Partija 1, stavka 17, S obzirom da niko od renomiranih proizvođjaca nema pararozanilin pa kvaliteta, da li moze da se ponudi pararozanilin hidrohlorid za mikroskopiju?

Odgovor: Da, može se ponuditi pararozanilin hidrohlorid za mikroskopiju

Partija 1, stavka 23, kalijum dihromat 100gr, K₂Cr₂O₇, 50gr, da li Vam treba 10 pakovanja od 50gr ili 10 pakovanja od 100gr?

Odgovor: Potrebno je ponuditi 10 pakovanja od 100g

Partija 1, stavka 33, s obzirom da niko od renomiranih proizvođača u svojoj ponudi nema kalijum natrijum tritarat monohidrat, da li može da se ponudi kalijum natrijum tartarat tetrahidrate? Da li može da se ponudi pa 99%, ammonium 20ppm?

Odgovor: Potrebno je ponuditi kalijum natrijum tartarat tetrahidrat, prihvatljiv je artikal pa 99%, ammonium 20ppm.

Partija 1, stavka 47. S obzirom da niko od renomiranih proizvođača nema natrijum hipohlorit 12-15% aktivnog hlora u pakovanju od 500ml, da li može da se ponudi natrijum hipohlorit 10-15% aktivnog hlora?

Odgovor: Da, može se ponuditi natrijum hipohlorit 10-15% aktivnog hlora

Partija 1, stavka 53,

Rastvor za cuvanje electrode. Traži se rastvor koji ima 1% pepsin i 0.1M HCl. To su koncentracije koje se zahtevaju u svim metodama, ali proizvođači ovog rastvora, sastav u svim specifikacijama izražavaju drugacije. Radi se o renomiranim proizvođačima (Hanna, WTW, Fisher, Radiometar...). Niko od njih nema rastvor za ciscenje sa tačno deklarisanom koncentracijom pepsin 1% i 0.1M HCl. Na tržištu je dostupan rastvor koji sadrži pepsin bez navedene koncentracije dok je za HCl precizirana koncentracija 0.1M (već je koriscen u Vasoj laboratoriji). Da li je prihvatljivo ponuditi ovakav rastvor?

Odgovor: Da, prihvatljivo je.

Partija 3

Stavka br.5 – Molimo za kataloški broj i naziv proizvođača

Odgovor: Treba ponuditi lampu kako je u tehničkoj specifikaciji katalog Omnilab.

Stavka br.6 – Molimo za kataloški broj i naziv proizvođača

Odgovor: LONG WAVE ULTRAVIOLET 365nm – UV lampa. Da odgovara Spectroline model EA-160/FE: BLE-480B Tube, 365nm, 6 Watt BL

Stavka br.14 – Da li je prihvatljivo ponuditi automatsku propipetu od 0.1-100ml?

Odgovor: Da, prihvatljivo je ponuditi automatsku propipetu od 0,1-100mL

Partija 3, stavka 24, da li može da se ponudi termometar -50/+70, čija je podela 0.1C, uranjajući?

Odgovor: Da, prihvatljivo je ponuditi termometar opsega od -50+70C sa podelom na 0.1°C, uranjajući.

Partija 3

Stavka br.22 – Da li je prihvatljivo ponuditi termometar opsega od -5+15C dužina 125mm sa etilen glikolom preciznosti na 0.5C?

Odgovor: Da, prihvatljivo je ponuditi termometar opsega od -5+15C dužina 125mm sa etilen glikolom, preciznosti na 0.5°C

Stavka br.24 – Da li je prihvatljivo ponuditi termometar opsega od -50+50C sa podelom na 0.1C

Odgovor: Da, prihvatljivo je ponuditi termometar opsega od -50+50C sa podelom na 0.1°C, uranjajući.

Stavka br.25 – Da li je prihvatljivo ponuditi termometar opsega -30+70C?

Odgovor: Da, prihvatljivo je ponuditi termometar opsega od -30 do +70°C

Stavka br.26 – Da li je prihvatljivo ponuditi termometar opsega -35C + 50C?

Odgovor: Da, prihvatljivo je ponuditi termometar opsega od -35 do +50°C

Stavka br.27 – Da li je prihvatljivo ponuditi kivete dimenzija 42x300mm debljine 2,3mm?

Odgovor: Da, ukoliko su kompatibilne sa kivetama za navedeni uređaj, što je potrebno dokazati u specifikaciji ponuđenog artikla

Partija 7

1. stavke 1-3 da li se može ponuditi B klasa ili treba da bude A klasa?
Odgovor: Da, Možete ponuditi B klasu.
2. Stavka 10 – da li se može ponuditi sa slifom 14/23?
Odgovor: Može se ponuditi i menzura za mućkanje sa šlifom 14/23
3. stavke 9 i 10 – da li se može ponuditi sa PP zatvaracem?
Odgovor: Mogu se ponuditi menzure za mućkanje sa PP zatvaračem
4. stavke 11-17 - da li se može ponuditi sa PP zatvaracem?
Odgovor: Mogu se ponuditi menzure za mućkanje sa PP zatvaračem

5. stavke 15-17 – da li se mogu ponuditi bez batch sertifikata
Odgovor: Traženi odmerni sudovi mogu se ponuditi bez batch sertifikata.

6. stavke 18-22 – da li se mogu ponuditi graduisane pipete od soda-lime stakla ili AR stakla, obzirom da se graduisane pipete uobicajeno ne rade od borsilikatnog stakla?
Odgovor: Mogu se ponuditi graduisane pipete od soda lime stakla
7. stavke 19 i 20 – da li se može ponuditi B klasa/
Odgovor: Mogu se ponuditi graduisane pipete B klase.
8. stavke 43 i 45 – da li se treba ponuditi samo bireta po Pelletu ili u kompletu sa pumpicom i bocom od 2000 ml?
Odgovor: Potrebno je ponuditi birete po Pelletu bez pumpice i boce od 2000mL

- Stavka br.4 – Molimo Vas da imate u vidu da se kod svih proizvođača Winkler boce proizvode u zapremini od 100-150ml i 250-300ml. Da li je prihvatljivo ponuditi winkler bocu od 100-150ml?
- Partija 7, stavka 4, da li može da se ponudi boca po Winkleru 100-150ml?
Odgovor: Da, može se ponuditi boca po Winkleru 100-150mL.

- Stavka br.10 – Da li je prihvatljivo ponuditi menzuru za mućkanje od 50ml sa šlifom 14/23?
Odgovor: Da, prihvatljivo je ponuditi menzuru za mućkanje od 50mL sa šlifom 14/23

- Stavka br.18, 21 – Da li je prihvatljivo ponuditi pipete od soda lime stakla?
Odgovor: Da, prihvatljivo je ponuditi pipete od soda lime stakla.

- Stavka br.44 – Molimo Vas da imate u vidu da se staklene perle prodaju na kilogram. S obzirom da je u koloni jedinica mere naveden komad molimo da nam odgovorite da li je potrebno ponuditi 4kg?
Odgovor: Da potrebno je ponuditi 4 pakovanja perle, promera 5mm od po 1kg.

- Stavka br.46 – Da li je prihvatljivo ponuditi pipetu od soda-lime stakla?
Odgovor: Da, prihvatljivo je ponuditi pipetu od soda lime stakla.

- Partija 7, stavka 34, da li može da se ponudi levak fi 60mm?
Odgovor: Ne, potrebno je ponuditi levak fi 50, kratka cev

- Partija 7, stavke 18,21, 46 pipete graduisane i piepete trbusaste ne postoje od borosilikatnog stakla. Da li mogu da se ponude pipete od soda ime stakla?
Odgovor: Da, mogu se ponuditi pipete od soda lime stakla

Partija 11 _____

Stavka br.1 - Da li je prihvatljivo ponuditi sterilne petri šolje o90 visine 14,2mm?

Odgovor: Da prihvatljivo je.

Partija 12 _____

Da li je prihvatljivo u partiji 12, Stavka 1 ponuditi – vrh od rajona sa plastičnim aplikatorom, u tubi sa nalepnicom za podatke o pacijentu?

Odgovor: Da ponuda nam je odgovarajuća.

Partija 15 _____

U tehničkoj specifikaciji za partiju 15, stavka 1, traženo je da osetljivost i specifičnost bude >90%. Da li je prihvatljivo ponuditi test čije su osetljivost i specifičnost za cervikalni bris veće od 88%, a za uretralni bris veće od 75%?

Odgovor:

Neophodno je da za svaki uzorak (cervikalni ili uretralni bris) osetljivost bude veća od 90%, a specifičnost prihvatamo: za cervikalni bris veće od 88%, a za uretralni bris veće od 75%.

Partija 17 _____

stavka 4, molimo Vas da imate u vidu da trezene kese 19x38 imaju zapreminu 2041ml. da li je prihvatljivo ponuditi takve kese?

Stavka br.4 – Kesa traženih dimenzija ima zapreminu od 2041ml, da li je prihvatljivo ponuditi zapreminu 2041ml?

Odgovor: Da, prihvatljivo je.

Stavka 10. Posude za odmeravanje koje ste naveli u dokumentaciji se isporučuju u pakovanju od 500 komada, dok ste Vi u konrusnoj dokumentaciji stavili količinu 5 kom. Da li treba da se ponudi 5 pak po 500 komada?

Odgovor: Dovoljna je jedno pakovanje.

Stavka br.15 – Molimo Vas za kataloški broj I naziv proizvođača

Odgovor: Potrebne su četvrtaste epruvete za: Lovibond Water Testing Chlorine Shipboard KIT AF112G, stock kode 416241.

Partija 19 _____

Stavka 12, da li Vam treba laboratorisjka kasika dupla 210mm?

Odgovor: Može da se ponudui kašika dupla 210mm.

Partija 20 _____

Partija 20, stavka 6, Glass mikrofiber GF-1 nema u pakovanju od 25komada kako stji u tenderskoj dokumentaciji. Trazeni grade postoji u pakovanju od 100 kom. Molim Vas za odgovor koliko kutija pakovanja od 100 komada trba da se ponudi?

Odgovor: Potrebno je ponuditi 6 kutija

Partija 20, stavka 7, trazeni flter papir MN 1640d ne postoji u pakovanju od 50 komada kako stoji u tenderskoj dokumentaciji. Molimo Vas za odgovor koliko pakovanja od 100 komada treba da se ponudi trazenog filter papira?

Odgovor: Traženo je 2 pakovanja od 50 komada, tako da je potrebno ponuditi jedno pakovanje od 100komada.

Partija 21_____

Partija 21, stavka 20, s obzirom da se kataloski broj Tm-DWS.2 vise ne proizvodi, da li moze da se ponudi TM-DWS.3

Odgovor: Da, može se ponuditi TM-DWS.3

Partija 21, stavka 26. Molim Vas da proverite da li je doslo do greske prilikom kucanja, sifra U-DWM-511-1 nije postojeca, da li moze da se ponudi:

Odgovor: Da, može se ponuditi CRM pod šifrom/nazivom U-THM-511-1

Partija 21, stavka 31, da li moze da se ponudi pakovanje od 500ml?

Odgovor: Da, Može se ponuditi pakovanje zapremine 500mL

Partija 22_____

U okviru partije 22. da li je za poziciju 36. prihvatljivo ponuditi E.faecium ATCC 6057 kwik stik duopak?

Odgovor: Da Prihvatljivo je.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ
ЈНВД-1/2018