

Предмет: Објашњење Набавке број 20/2017, чији је предмет набавке
Лабораторијски материјал

Питања

1. Da li je potrebno dostavljati izvode iz kataloga prilikom dostavljanja ponude?
Ako treba, da li je potrebno za sve partije?
2. Partija 1 – obzirom da LMS vise ne postoji, da li se moze ponuditi proizvođjac TLOS LABORATORIJSKO STAKLO, Hrvatska ili mozda neki drugi proizvođjac uz navođjenje kat broja?
3. partija 3 – obzirom da je ROTH trgovačka firma, da li se mogu nuditi razni proizvođjaci?
4. Partija 2, stavka 19 – da li na boci treba da pise etanol ili se moze nuditi obična PP spric boca 500 ml bez natpisa?
5. partija 2 stavka 21 da li se moze ponuditi sa slifom 29/32?
6. partija 2 stavka 26 da li se moze ponuditi smeđja kapaljka od 60 ml?
7. partija 2 stavka 38 da li se moze ponuditi signalni sat 0+60 min?
8. partija 2 stavka 41 navedite dimenzije durham cevčica
9. partija 2 stavka 42 obzirom da su cene stapica na kom, molim navedite kolicinu u kom a ne u kg
10. partija 2 stavka 54 neglazirani ili glazirani pistil?
11. partija 2 stavka 55 neglazirani ili glazirani pistil?
12. partija 2 stavka 59 da li cela spatula treba da bude drvena ili mislite na spatulu sa drvenom drskom (donji deo metalni)?
13. partija 2 stavka 61 koja dužina makaza?
PARTIJA 2 – RAZNO
14. Pozicje 35 – sifra LM 4128 : Kiveta kvarcna 50mm za fotometar
15. Pozicija 36 – sifra LM 4127 : Kiveta kvarcna 10mm za fotometar
Da li mozete da navedete za koji model i kog proizvođjača fotometra trašite kvarcne kivete?
16. Pozicija 27 – sifra LM 3188 : Kalijum jodid skrobna traka
U konkursnoj dokumentaciji se zahteva 3 kom. Kako u originalnom pakovanju imate 3 x 1 rolna da li ste mislili na 1 pakovanje od 3 rolne ili na 3 pakovanja od 3 rolne?
17. Partija 2 stavka 37 da li mislite na staklene kivete za spektrofotometar?
18. 41- da li je došlo do greške u kataloškom broju menzure za Engelsmann, tj. da li ste mislili na 6060770 umesto na 6060700?
19. 2-4- na šta se misli pod nazivom dobra “ markirna tačka” ?
20. 41- koje dimenzije Durham cevčica je potrebno ponuditi?
21. 65- koje dimenzije četki za pranje boca je potrebno ponuditi, tj. za koju zapreminu boca?
22. 91- molim za detaljnije karakteristike viskozimetra po Ubbelohde- u.
23. Za stavku br.12,13,14 : Špricevi sa ili bez igle,da budu fiksne ili promenljive i kojeg oblika?
24. Za stavku br.16: Da li je prihvatljivo da se ponudi tigl za žarenje 54x65mm?
25. Za stavku br.17: Da li je prihvatljivo da se ponudi tigl za žarenje 47x43mm?

26. Za stavku br.18:Da li je prihvatljivo da se ponudi tigl za žarenje 70x60mm,v=170ml?
27. Za stavku br.21: Da li je prihvatljivo ponuditi erlenmajer 300 sa šlifom NB 29/32?
28. Za stavku br.26:Da li je prihvatljivo ponuditi bocu sa kapaljkom 60ml?
29. Za stavku br.31:Za koji ph metar Vam je potrebna elektroda,koji su konektori,da li je staklena ili plastična i za koje uzorke je potrebna?
30. Za stavku br.42:Da li je prihvatljivo ponuditi štapić sa dimenzijama 5x250mm?
31. Za stavku br.52:Da li je prihvatljivo ponuditi patenu emajliranu fi125mm,500ml?
32. Za stavku br.54:Koji tučak da Vam se ponudi glazirani ili neglazirani;da li je prihvatljivo ponuditi dim. 30x135mm?
33. Za stavku br.55:Glazirani ili neglazirani?Da li je prihvatljivo ponuditi tučak dim.fi42x175mm?
34. Za stavku br.56:Da li je prihvatljivo ponuditi kašiku duplu 150mm?
35. Za stavku br.58:Da li je prihvatljivo ponuditi kašiku dim 210mm?
36. Za stavku br.59:Da li je prihvatljivo ponuditi špatulu 200mm?
37. Za stavku br.61:Koje dužine makaza da se ponudi 13cm,15cm,17cm?
38. Za stavku br.62:Da li ste mislili na parafilm M cutter?
39. Za stavku br.73:Da li je prihvatljivo ponuditi špatulu duplu sa ravnim krajevima dim.125mm?
40. PARTIJA 3 ROTH SPECIFIKACIJA - Za stavku br.1: Da li je prihvatljivo ponuditi kese za autoklaviranje 600x780mm (100 kom)?

Одговори

1. Dostavite samo za stavke koje se odnose na pitanja 2. i 3.
2. Može se ponuditi proizvođač TLOS LABORATORIJSKO STAKLO, Hrvatska ili neki drugi proizvođač uz navodjenje kat broja
3. Može
4. Ne mora da piše etanol
5. Odgovara šlif 29/32
6. Može se ponuditi smeđa kapaljka od 60 ml.
7. Potreban laboratorijski sat za prostor klase čistoće D (da ima sve ravne ivice i može da se čisti).
8. Dimenzije durham cevčica:55 mmx 8 mm
9. Greška u jedinici mere, 2 kom
10. Glazirani pistil
11. Glazirani pistil
12. Donoji deo metalni, gornji drveni
13. Dužina oko 15 cm
14. Spektrofotometar Spectro quant, NOVA 60, Merck
15. Spektrofotometar Spectro quant, NOVA 60, Merck
16. Mislili smo na jedno pakovanje sa 3 rolne kalijum jodid skrobne trake
17. Kvarcna kiveta

18. Da, kataloški broj je 6060770
19. Fotografija za markirne tačke u prilogu
20. Dimenzije durham cevčica 55 mmx 8 mm
21. Za pranje boca od 1 l (infuzione boce)
22. Viskozimetar po Ubbelohde- u, broj 2C L518 kontanta $0,3 \text{ m}^2/\text{s}^2$, cSt/s, kinematički viskozitet $60\text{-}300 \text{ m}^2/\text{s}$, cSt
23. Špricevi sa fiksnom iglom, igla treba da je ravna na kraju
24. Prihvatljiva je i dimenzija 54x65 mm
25. Prihvatljiva je i dimenzija 47 x 43 mm
26. Nije prihvatljiva dimenzija 70 x60 mm
27. Da, prihvatljiv je erlenmajer sa šlifom 29/32
28. Može se ponuditi smeđa kapaljka od 60 ml.
29. Elektroda je potrebna za AMT901 multifunkcionalni uređaj Amtast model P11
Karakteristike elektrode su sledeće:
 - punjiva elektroda
 - loptasta staklena membrana
 - BNC konektor
 - dužina kabla 1m
 - opseg rada: 0-14pH
 - temperaturni opseg : $0\text{-}80^0 \text{ C}$
 - referentni tip : AgCl
 - materijal tela elektrode: staklo
 - Dimenzije: 120(L)x12 (Dia.)mm
 - Namena: merenje pH vrednosti rashladne vode i kondenzata
30. Prihvatljiv je štapić dimenzijama 5x250mm
31. Prihvatljivo je ponuditi patenu emajliranu fi125mm,500ml
32. Glazirani pistil
33. Glazirani pistil
34. Prihvatljivo je ponuditi kašiku duplu 150mm
35. Prihvatljivo je ponuditi kašiku dim 210mm
36. Prihvatljivo je ponuditi špatulu 200mm
37. Dimenzija makaza 15 cm
38. Da, parafilm M cutter
39. Prihvatljivo je ponuditi špatulu duplu sa ravnim krajevima dim.125mm
40. Nije prihvatljiva ponuda za kese za autoklaviranje