

Štev: 1294/15-DeS
Datum: 08.12.2015

ZADEVA: DOPOLNITEV IN SPREMEMBA RAZPISNE DOKUMENTACIJE

Na podlagi točke 1.7 Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe za javno naročilo »MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL 1«, objavljeno na portalu javnih naročil, datum objave 19.10.2015, številka objave JN7306/2015 in v Uradnem listu EU, datum objave 22.10.2015, številka objave 2015/S 205-372043, naročnik dopolnjuje oz. spreminja razpisno dokumentacijo, kot sledi:

1. Skupina 1 – ident 879240:
Ponudniki lahko ponudijo tudi opornico iz materiala nitinol, ki ima posebnosti zlitine Elgiloy. Opornica se lahko uvede OTW/TTS. Ima tri radiopačne markerje in možnost repozicije do 70% Notranji diameter na proksimalnem delu 27 mm in 30 mm, da se zmanjša migracija in na ostalem delu 22 mm in 25 mm. Na voljo dolžine 6 cm, 9 cm in 12 cm. Dolžina katetra 135 cm in 230 cm, 10 F sistem katetra čez celotno dolžino. Opornica se lahko uporablja paliativno in kot premostitev do operacije.
2. Skupina 7 – ident 317896:
Ponudniki lahko ponudijo tudi set za perkutano gastrostomo CH9, CH15 in CH20 iz poliuretana z intervali na 1cm z zunanjim silikonskim ščitnikom in eksterno fiksacijsko ploščico, bikompatibilen in radiopačen, s pozitivnim luer lock konektorjem in univerzalnim adapterjem za luer lock ali navadne brizge. Za otroke sta primerna tako CH9 ali pa CH15, glede na velikost otroka.
3. Skupina 7 – ident 470821:
Ponudniki lahko ponudijo tudi set za perkutano gastrostomo CH9, CH15 in CH20 iz poliuretana z intervali na 1cm z zunanjim silikonskim ščitnikom in eksterno fiksacijsko ploščico, bikompatibilen in radiopačen, s pozitivnim luer lock konektorjem in univerzalnim adapterjem za luer lock ali navadne brizge. Za otroke sta primerna tako CH9 ali pa CH15, glede na velikost otroka.
4. Skupina 7 – ident 825999:
Ponudniki lahko ponudijo tudi set za perkutano gastrostomo CH9, CH15 in CH20 iz poliuretana z intervali na 1cm z zunanjim silikonskim ščitnikom in eksterno fiksacijsko ploščico, bikompatibilen in radiopačen, s pozitivnim luer lock konektorjem in univerzalnim adapterjem za luer lock ali navadne brizge. Za otroke sta primerna tako CH9 ali pa CH15, glede na velikost otroka.
5. Skupina 45 – ident 385930:
Ponudniki lahko ponudijo tudi cev dolžine 120 cm.
6. Skupina 37 – ident 627704:
Naročnik izloča iz javnega naročila artikel pod identom 627704.
7. Skupina 37 – ident 308153:
Ponudniki lahko ponudijo tudi sistem brez patentirane zapiralne ploščice in sterilizacijske pregrade.
8. Skupina 45 – ident 385930:
Ponudniki lahko ponudijo tudi artikle s sledečimi karakteristikami:

- Volumen vrečke: 2000ml.
- Premer svetline cevi je 8 mm.
- Dolžina cevi je 110 cm. Cev je narejena iz takšnega materiala, da se ne kolenči.
- Nastavek za kateter je konusen, pokrit s pokrovčkom.
- Zapiralo izpusta zanesljivo tesni.
- Izpust omogoča iztekanje normalnega in gostejšega urina.
- Dvojno vgrajeno držalo omogoča zanesljivo pričvrstitev polne vrečke na različne vrste postelj in vozičkov. Bolnik lahko prenaša vrečko tudi s pomočjo vrvice.
- Celoten merilni razmak je do 2000 ml (oznaka najmanjšega volumna je 25 ml, do 100 ml si oznake sledijo na 25 ml, ostale oznake si sledijo na 100 ml). Oznake so dobro vidne in razločne.
- Dovodna cev ima membrano za brezigelni odvzem urina.
- Vrečka ima vgrajen nepovratni ventil.
- Vrečka ne vsebuje lateksa, plastični materiali niso toksični in niso alergogeni.
- Vrečke so posamično sterilno pakirane, na embalaži so zapisani vsi potrebni podatki.
- Na cevi je nameščen stišček za prekinitev dotoka urina, prav tako je nameščeno prijemalo za rjuho.
- Vrečka ima ventil za odzračevanje, ob dotoku urina se lepo razpre, vrečka dobro tesni.

9. Skupina 45 – ident 307475:

Ponudniki lahko ponudijo tudi artikle s sledečimi karakteristikami:

- Volumen vrečke: 2600ml.
- Dolžina cevi je 130 cm. Cev je narejena iz takšnega materiala, da se ne kolenči.
- Nastavek za kateter je konusen, pokrit s pokrovčkom.
- Skupna dolžina zbirne posode in pripadajoče vrečke ne presega 40 cm.
- Zapiralo izpusta zanesljivo tesni.
- Izpust omogoča iztekanje normalnega in gostejšega urina.
- Dvojno vgrajeno držalo omogoča zanesljivo pričvrstitev polne vrečke na različne vrste postelj in vozičkov. Bolnik lahko prenaša vrečko tudi s pomočjo vrvice.
- Celoten merilni razmak je do 2600 ml (oznaka najmanjšega volumna je 100 ml, ostale oznake si sledijo na 100 ml). Oznake so dobro vidne in razločne.
- Dovodna cev ima membrano za brezigelni odvzem urina.
- Vrečka ima vgrajen nepovratni ventil.
- Vrečka ne vsebuje lateksa, plastični materiali niso toksični in niso alergogeni.
- Vrečke so posamično sterilno pakirane, na embalaži so zapisani vsi potrebni podatki.
- Na cevi je nameščen stišček za prekinitev dotoka urina, prav tako je nameščeno prijemalo za rjuho.
- Vrečka ima ventil za odzračevanje, ob dotoku urina se lepo razpre, vrečka dobro tesni.
- Volumen zbirne posode je 400 ml, do volumna 50 ml so oznake na 1 ml.

10. Skupina 3 – ident 832677:

Ponudniki lahko ponudijo tudi uvajalo dolžine 70 cm.

11. Skupina 50 – ident 387835:

Ponudniki lahko ponudijo tudi igle dolžine 30 mm.

12. Skupina 50 – ident 387843:

Ponudniki lahko ponudijo tudi igle dolžine 110 mm.

13. Skupina 59 – ident 344460:

Ponudniki lahko ponudijo tudi sete s sledečimi karakteristikami:

- 13x61cm prevleka za sondo (letex free),
- Gel za vlaženje (20g),
- 2x gumica za fiksacijo (sterilen),
- 2x trakovi za fisacijo (sterilen).

14. Skupina 12 – ident 322016:

Ponudniki lahko ponudijo tudi posodico za odvzem aspirata 25 ml.

15. Skupina 27 – ident 857033:

Ponudniki lahko ponudijo tudi podaljšek z 0,2 mikr. filtrom, ki je pozitivno nabit in kot tak zadrži tudi endotoksine, ki so manjši od 0,2 mikrona.

16. Skupina 61 – ident 531936:

Ponudniki lahko ponudijo tudi T podaljšek dolžine 15 cm z brezigelnim dostopom.

17. Skupina 1 – ident 508942:

Ponudniki lahko ponudijo tudi arterialni port za jetrno art.dno, iz polioksimetilena, kateter PU, teža 5,9g, \emptyset septuma 10mm, Š 28mm, V 12,3mm.

18. Skupina 1 – ident 661678:

Ponudniki lahko ponudijo tudi port za aplikacijo kemoterapevtikov, low profile, kateter PU, Š 20.5mm, V 10.3mm, \emptyset septuma 8mm, teža 3,5g.

19. Skupina 1 – ident 486582:

Ponudniki lahko ponudijo tudi elektrodo dolžine 12 cm.

20. Skupina 27 – ident 507598:

Ponudniki lahko ponudijo tudi kateter dolžine 47 cm.

21. Skupina 34 – ident 629847:

Ponudniki lahko ponudijo tudi vakuumski ekstraktor, ki ima na stebelu označbe, ki olajšajo iskanje fleksijske točke.

22. Skupina 39 – ident 442089:

Ponudniki lahko ponudijo tudi 9FR kateter.

23. Skupina 40 – ident 669229:

Ponudniki lahko ponudijo tudi 25G iglo.

24. Skupina 40 – ident 580074:

Ponudniki lahko ponudijo tudi kateter dolžine 47 cm.

25. Skupina 40 – ident 507580:

Ponudniki lahko ponudijo tudi kateter dolžine 47 cm.

26. Skupina 40 – ident 580104:

Ponudniki lahko ponudijo tudi kateter dolžine 47 cm.

27. Skupina 43 – ident 849073:

Ponudniki lahko ponudijo tudi okluzijski kateter CH5.

28. Skupina 42 – ident 438987:

Ponudniki lahko ponudijo tudi stent velikosti 4,7 FR.

29. Skupina 7 – ident 509639:

Ponudniki lahko ponudijo tudi balone premera 8,5 do 12mm, za RX sistem s portom distalno od balona.

30. Skupina 7 – ident 776947:

Ponudniki lahko ponudijo tudi trolumenske balone diametri od 9-12mm, 12-15mm in 15-18 mm, za oba sistema (RX in OTX).

31. Skupina 7 – ident 711136:

Ponudniki lahko ponudijo tudi balone za dilatacijo, ki imajo v enem balonu možne 3 diametre od 6-7-8 mm in od 8-9-10 mm, dolžine balona 5,5 cm.

32. Skupina 7 – ident 711144:

Ponudniki lahko ponudijo tudi balone za dilatacijo, ki imajo v enem balonu možne 3 diametre od 12-13,5-15 mm in od 10-11-12 mm, dolžine balona 5,5 cm.

33. Skupina 7 – ident 711152:

Ponudniki lahko ponudijo tudi balone za dilatacijo, ki imajo v enem balonu možne 3 diametre od 15-16,5-18 mm in od 18-19-20 mm, dolžine balona 5,5 cm.

34. Skupina 7 – ident 609811:

Ponudniki lahko ponudijo tudi kleščice dolžine 160 cm.

35. Skupina 7 – ident 660744:

Ponudniki lahko ponudijo tudi kleščice za jemanje histologije pri kolonoskopiji in gastrokopiji torej dveh različnih dolžin. Ponudniki lahko ponudijo tudi kleščice dolžine 2400 mm.

36. Skupina 7 – ident 776912:

Ponudniki lahko ponudijo tudi kleščice dolžine 240 cm.

37. Skupina 7 – ident 703478:

Ponudniki lahko ponudijo tudi kleščice dolžine 240 cm.

38. Skupina 7 – ident 387282:

Ponudniki lahko ponudijo tudi kleščice dolžine 240 cm.

39. Skupina 7 – ident 387223:

Ponudniki lahko ponudijo tudi konico dolžine 5 mm.

40. Skupina 7 – ident 610429:

Ponudniki lahko ponudijo tudi zanke različnih oblik in diametrov.

41. Skupina 7 – ident 711195:

Ponudniki lahko ponudijo tudi zanke različnih oblik in diametrov.

42. Skupina 7 – ident 509639:

Ponudniki lahko ponudijo tudi balone premera 8,5 do 12mm.

43. Skupina 7 – ident 497754:

Ponudniki lahko ponudijo tudi katetre dolžine 180 cm.

44. Skupina 7 – ident 497762:

Ponudniki lahko ponudijo tudi katetre dolžine 230 cm.

45. Skupina 7 – ident 611646:

Ponudniki lahko ponudijo tudi dolžino konice 5 mm.

46. Skupina 7 – ident 478423:

Ponudniki lahko ponudijo tudi žico dolžine 230 cm.

47. Skupina 7 – ident 627925:

Ponudniki lahko ponudijo tudi 6 žično košarico.

48. Skupina 12 – ident 510742:

Ponudniki lahko ponudijo tudi sete peel-away dolžine 14 cm in z žico 50 cm.

49. Skupina 12 – ident 389358:
Ponudniki lahko ponudijo tudi sete peel-away dolžine 14 cm in z žico 50 cm.
50. Skupina 7 – ident 711195:
Ponudniki lahko ponudijo tudi zanko dolžine 2300 mm.
51. Skupina 16 – ident 430536:
Ponudniki lahko ponudijo tudi shunt set, antimikrobni s peritonealnim in ventrikularnim katetrom I.D. 1.3mm in O.D. 2.5mm.
52. Skupina 36 – ident 754463:
Ponudniki lahko ponudijo tudi dren torakalni dolžine 50 cm.
53. Skupina 36 – ident 383066:
Ponudniki lahko ponudijo tudi torakalne drene dolžine 23 cm.
54. Skupina 36 – ident 382256:
Ponudniki lahko ponudijo tudi torakalne drene dolžine 39 cm.
55. Skupina 36 – ident 382264:
Ponudniki lahko ponudijo tudi torakalne drene dolžine 39 cm.
56. Skupina 36 – ident 330345:
Ponudniki lahko ponudijo tudi torakalne drene dolžine 39 cm.
57. Skupina 36 – ident 424331:
Ponudniki lahko ponudijo tudi torakalne drene dolžine 39 cm.
58. Skupina 36 – ident 400882:
Ponudniki lahko ponudijo tudi torakalne drene dolžine 20 cm.
59. Skupina 40 – ident 775614:
Ponudniki lahko ponudijo tudi set za fiksacijo foley urinskih katetrov CH8 do CH26.
60. Skupina 53 – ident 439916:
Ponudniki lahko ponudijo tudi spinalno iglo dolžine 65 mm.
61. Skupina 53 – ident 425508:
Ponudniki lahko ponudijo tudi spinalno iglo dolžine 90 mm.
62. Skupina 53 – ident 435694:
Ponudniki lahko ponudijo tudi spinalno iglo dolžine 90 mm.
63. Skupina 53 – ident 604984:
Ponudniki lahko ponudijo tudi spinalno iglo dolžine 90 mm.
64. Skupina 53 – ident 629634:
Ponudniki lahko ponudijo tudi spinalno iglo dolžine 38 mm.
65. Skupina 43 – ident 849073:
Ponudniki lahko ponudijo tudi balonski okluzijski kateter 5 in 7F, dolžine 65 in 100 cm.
66. Skupina 43 – ident 849081:
Ponudniki lahko ponudijo tudi uretralni perkutani nefrostomski kateter 20 in 24F, dolžine 35 cm.

67. Skupina 58 – ident 297186:
Ponudniki lahko ponudijo tudi posode izdelane iz PP.
68. Skupina 58 – ident 497452:
Ponudniki lahko ponudijo tudi prevleke iz PE.
69. Skupina 59 – ident 313734:
Ponudniki lahko ponudijo tudi prevleke dimenzij 14 x 250 cm.
70. Skupina 2 – ident 310522:
Ponudniki lahko ponudijo tudi filter, ploščati, 0.22 mikrona, s hidrofilično membrano, ki je odporna na bakterije in viruse, visoko učinkovita zaščita do 96 ur.
71. Skupina 3 – ident 696811:
Ponudniki lahko ponudijo tudi iglo za blokado perifernega živčevja velikosti 21G x 90 mm, za uporabo s stimulatorjem, z atravmatsko konico oblikovano pod kotom 30 stopinj (B-bevel), dobro vidne centimetske oznake, ergonomično oblikovano držalo igle, podaljšana dolžina injekcijske cevi.
72. Skupina 3 – ident 696803:
Ponudniki lahko ponudijo tudi iglo za blokado perifernega živčevja velikosti 22G x 50 mm, za uporabo s stimulatorjem, z atravmatsko konico oblikovano pod kotom 30 stopinj (B-bevel), dobro vidne centimetske oznake, ergonomično oblikovano držalo igle, podaljšana dolžina injekcijske cevi.
73. Skupina 3 – ident 769835:
Ponudniki lahko ponudijo tudi iglo za blokado perifernega živčevja velikosti 21G x 150 mm, za uporabo s stimulatorjem, z atravmatsko konico oblikovano pod kotom 30 stopinj (B-bevel), dobro vidne centimetske oznake, ergonomično oblikovano držalo igle, podaljšana dolžina injekcijske cevi.
74. Skupina 3 – ident 832880:
Ponudniki lahko ponudijo tudi tubus za uporabo s CO2 in KTP laserjem, narejen iz bele gume, prekrit z reliefno srebrno folijo, ki ustreza vsem ostalim zahtevanim tehničnim lastnostim.
75. Skupina 4 – ident 755192:
Ponudniki lahko ponudijo tudi endobronhialni bloker, v obliki črke Y, 7F, dolžine 75 cm, radiopačen, z globinskimi markerji, poliuretanska mešička, distalno razcepljena konica, oba dela barvno označena, brez lateksa, v setu z adapterji in pokrovčki.
76. Skupina 7 – ident 695785:
Ponudniki lahko ponudijo tudi uvajalni set 10 F, kompatibilen z vodilno žico 0.035 inch, v setu polipropilenski potiskač 10 F, dolžine 180 cm, PTFE vodilni kateter 6 F, dolžine 230 cm, z radiopačnim markerjem iz platine in adapter.
77. Skupina 7 – ident 695793:
Ponudniki lahko ponudijo tudi uvajalni set 11.4 F, kompatibilen z vodilno žico 0.035 inch, v setu polipropilenski potiskač 11.4 F, dolžine 180 cm, PTFE vodilni kateter 6 F, dolžine 230 cm, z radiopačnim markerjem iz platine in adapter.
78. Skupina 12 – ident 322016:
Ponudniki lahko ponudijo tudi posodico za odvzem aspirata 11ml z dvema cevema iz PVC dolžine 60 mm in 90 mm, z valvulo za kontrolo sukcije, etiketo/nalepko in dodatnim pokrovčkom.
79. Skupina 21 – ident 426245:

Ponudniki lahko ponudijo tudi govorno kanilo iz termosenzitivnega PVC z notranjim premerom 7 mm, v setu zunanja kanila, dve barvno označeni notranji kanili iz PVC, trak za fiksacijo, 15 mm konektor, govorna valvula, pokrovček za odprtino.

80. Skupina 21 – ident 426253:

Ponudniki lahko ponudijo tudi govorno kanilo iz termosenzitivnega PVC z notranjim premerom 8 mm, v setu zunanja kanila, dve barvno označeni notranji kanili iz PVC, trak za fiksacijo, 15 mm konektor, govorna valvula, pokrovček za odprtino.

81. Skupina 21 – ident 323926:

Ponudniki lahko ponudijo tudi govorno kanilo iz termosenzitivnega PVC z notranjim premerom 9 mm, v setu zunanja kanila, dve barvno označeni notranji kanili iz PVC, trak za fiksacijo, 15 mm konektor, govorna valvula, pokrovček za odprtino.

82. Skupina 34 – ident 827053:

Naročnik izloča iz javnega naročila artikel pod identom 827053.

83. Skupina 36 – ident 754463:

Ponudniki lahko ponudijo tudi torakalne drene dolžine 520 cm.

84. Skupina 38 – ident 610356:

Ponudniki lahko ponudijo tudi set za punkcijo toraksa z radiopačnim katetrom iz mehkega poliuretana, odporen na prepogibanje, premera 8 F, dolžine 16 cm, nameščen preko igle 18G; brizgo 5 ml L/S; Heimlich-ovo valvulo; podaljškomo z adapterjem, skalpelom št. 11, enopotnim petelinčkom, cevjo za povezavo, sponko in stiščkom.

85. Skupina 40 – ident 529290:

Ponudniki lahko ponudijo tudi ustrezen kateter foley – nelaton velikosti CH 14 – CH 24.

86. Skupina 40 – ident 336670:

Ponudniki lahko ponudijo tudi košarico velikosti CH2,5 – CH5.

87. Skupina 40 – ident 315842:

Ponudniki lahko ponudijo tudi ustrezen set za suprapubično drenažo sečnega mehurja, z vsebino: poliuretanski kateter CH 8 – CH 14 (v koraku po 2 CH) single loop, urinska vrečka 2L z odtokom, punkcijska kanila, ki se enostavno razcepi, skalpel, lepilni trak, stišček.

88. Skupina 45 – ident 328332:

Ponudniki lahko ponudijo tudi vrečko s priklopno cevjo dolžine 130 cm.

89. Skupina 45 – ident 307475:

Ponudniki lahko ponudijo tudi ustrezno vrečko – urinometer s centralno ležečo bireto 50 ml, merilno posodo 400 ml, vrečko 2000 ml, z izpustom, s konektom za brezigelni odvzem urina, bakterijskim filtrom, velcro trakom za fiksacijo, dovodno cevjo dolžine 150 cm, sterilna.

90. Skupina 45 – ident 385930:

Ponudniki lahko ponudijo tudi urinsko drnažo s cevjo dolžine 120 cm.

91. Skupina 35 – ident 509132:

Ponudniki lahko ponudijo tudi vrečko dimenzije 10 cm x 25 cm.

92. Skupina 35 – ident 509175:

Ponudniki lahko ponudijo tudi vrečko dimenzije 20 cm x 40 cm.

93. Skupina 35 – ident 662992:

Ponudniki lahko ponudijo tudi 75,4gramski papir.

94. Skupina 15 – ident 487678:
Ponudniki lahko ponudijo tudi kabel dolžine 3 ali 5 metrov.
95. Skupina 15 – ident 776840:
Ponudniki lahko ponudijo tudi artikel dolžine 12 cm oz. 14 cm.
96. Skupina 15 – ident 776866:
Ponudniki lahko ponudijo tudi artikel dolžine 12 cm oz. 14 cm.
97. Skupina 7 – ident 825999:
Ponudniki lahko ponudijo tudi set, ki vsebuje prednaložena T-varovalna sidrca z razgradljivo nitjo za šivanje in poliuretanskimi zapornimi sponkami, teleskopski dilatator, uvajalno žico z mehko ukrivljeno J-konico, pripomoček za merjenje dolžine stome.
98. Skupina 7 – ident 584444:
Ponudniki lahko ponudijo tudi gastrostomske cevke iz zelo mehkega silikona, distalni del cevke vgreznjen v balon in ima štiritočkovni zunanji disk za fiksacijo.
99. Skupina 7 – ident 339474:
Ponudniki lahko ponudijo tudi gastrostomske cevke iz zelo mehkega silikona, distalni del cevke vgreznjen v balon in ima štiritočkovni zunanji disk za fiksacijo.
100. Skupina 7 – ident 821985:
Ponudniki lahko ponudijo tudi gastrostomske cevke iz zelo mehkega silikon, distalni del cevke vgreznjen v balon, spodnji del zunanjega dela gastrostomske cevke ob stiku s kožo pa je raven.
101. Skupina 43 – ident 852732:
Ponudniki lahko ponudijo tudi dilatator in sheat, ki sta pakirano posamezno, dilatator je dolžine 35 cm, 26F, sheath 26F dolžine 17cm.
102. Skupina 43 – ident 852759:
Ponudniki lahko ponudijo tudi dilatator in sheat, ki sta pakirano posamezno, dilatator je dolžine 35 cm, 28F, sheath 28F dolžine 17 cm.
103. Skupina 43 – ident 894022:
Ponudniki lahko ponudijo tudi dilatator in sheat, ki sta pakirano posamezno, dilatator je dolžine 35 cm, 30F, sheath 30F dolžine 17cm.
104. Skupina 43 – ident 852759:
Ponudniki lahko ponudijo tudi set za nefrostomo širina balona 10mm, dolžina 15 cm in uvajalom 30F iz PTFE, v setu je tudi indeflator.

Popravki so sestavni del razpisne dokumentacije.

Hvala na razumevanju in lep pozdrav!

Oddelek za javna naročila

Objavljeno na:

- Portalu javnih naročil (<http://www.enarocanje.si>),
- Spletni strani naročnika (<http://www.ukc-mb.si/obvestila/javna-narocila/aktualna-jn/>).