

Štev: 943/15-DeS
Datum: 05.11.2015

ZADEVA: DOPOLNITEV IN SPREMEMBA RAZPISNE DOKUMENTACIJE

Na podlagi točke 1.7 Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe za javno naročilo »MEDICINSKI POTROŠNI MATERIAL ZA KARDIOLOGIJO«, objavljeno na portalu javnih naročil, datum objave 01.10.2015, številka objave JN6825/2015 in v Uradnem listu EU, datum objave 06.10.2015, številka objave 2015/S 193-349384, naročnik dopolnjuje oz. spreminja razpisno dokumentacijo, kot sledi:

1. Skupina 6 – ident 825018:
V Specifikaciji ponudbe s cenami je navedena napačna MDC z DDV v višini 48,9470 EUR z DDV za komad.
Naročnik popravlja MDC z DDV za enoto mere. Pravilna MDC z DDV za ident 825018 znaša 420,0000 EUR z DDV.
2. Skupina 4 – ident 900922:
Ponudniki lahko ponudijo tudi defibrilator, ki ima pomembno manjšo prostornino od zahtevane in sicer 33cm³, debelina pa odstopa od zahtevane samo za 1mm, hkrati pa izpolnjuje vse ostale tehnične zahteve naročnika.
3. Skupina 7 – ident 920019:
Ponudniki lahko ponudijo tudi aspiracijski kateter z največjo možno svetlino za aspiracijo – tromboaspiracijski kateter največjega lumna, za ročno odstranjevanje trombotskih mas, kompatibilen s 6F vodilnim katetrom, ekstrakcijska površina distalno 0.89 mm² (kvadratnih milimetrov), proksimalno 1.04 mm² (kvadratnih milimetrov), prekrit s hidrofilno prevleko, uporabne dolžine 140 cm, kompatibilen z žico 0.014 inch, v kompletu 2x brizga, podaljšek, petelinček in 2x filter mrežica.
4. Skupina 10 – ident 920047:
Ponudniki lahko ponudijo tudi ustrezno žilno uvajalo z dilatatorjem in uvajalno žico, velikosti 4F dolžine 7.5 cm ter velikosti 5F, 6F, 7F, 8F, 9F, 10F dolžine 11 cm.
5. Skupina 10 – ident 920087:
Ponudniki lahko ponudijo tudi ustrezno žilno uvajalo za radialni pristop s hidrofilno prevleko 4F, 5F in 6F, dolžine 7 cm, 11 cm in 24 cm, v setu z dilatatorjem in žico 0.018 inch, dolžine 45 cm ali 60 cm.
6. Skupina 8 – ident 920031:
Ponudniki lahko ponudijo tudi zahtevano vodilno žico z zelo visoko podporo, s floppy vrhom, z radiološko vidljivim delom 4 cm.
7. Skupina 8 – ident 900977:
Ponudniki lahko ponudijo tudi zahtevano vodilno žico za retrogradno pasažo septalnih arterij – s koničnim vrhom, hidrofilna žica 0,014", vrh žice 0,009", upogljiv vrh pri 0,8 g obremenitve, hidrofilna prevleka, radiopačni vrh v dolžini 16 cm, prekrita s polimerom v dolžini 16 cm.

8. Skupina 8 – ident 900978:
Ponudniki lahko ponudijo tudi zahtevano vodilno žico za retrogradno pasažo septalnih arterij, fleksibilno, s hidrofilno prevleko, preseka 0,014 inča, upogljiv vrh pri 0,8 g, radiopačni vrh v dolžini 3 cm, prevlečena s polimerom v dolžini 20 cm.
9. Skupina 8 – ident 900972:
Ponudniki lahko ponudijo tudi ustrezne vodilne žice za PTCA – zelo gibljive – koronarna žica za PTCA, premera 0,014", radiološki vidljiv distalni vrh 3 cm. Dolžine 190 cm in 300 cm, z atravmatsko konico, trdote 0.8 g, ravno in v J obliki. Oblečena v polymer za zmanjšanje trenja v dolžini 20 cm ter prekrita s hidrofilnim premazom za lažje uvajanje.
10. Skupina 8 – ident 920073:
Ponudniki lahko ponudijo tudi zahtevano vodilno žico za PTCA - za kronične totalne okluzije - zelo, zelo čvrsta, izdelana iz enega samega dela kovine, hidrofobna – premera 0,014", premer vrha 0,009", radiološki vidljiv distalni vrh 20 cm, z ravnim vrhom, trdota vrha izraženega v utežnih merah 9,0 grama.
11. Skupina 8 – ident 920040:
Ponudniki lahko ponudijo tudi zahtevane vodilne žice za PTCA - za kronične totalne okluzije, hidrofobne, izdelane iz enega samega dela kovine – premera 0,014", radiološki vidljiv distalni vrh 11 cm, trdota izražena v utežnih merah grama 3 g, 4,5 g, 6 g in 12 g.
12. Skupina 8 – ident 920075:
Ponudniki lahko ponudijo tudi ustrezne vodilne žice za PTCA – za tortuozno anatomijo zelo gibljive – koronarna žica za PTCA, premera 0,014", radiološki vidljiv distalni vrh 3 cm. Dolžine 180 cm in 300 cm, z atravmatsko konico, trdote 0.8 g, ravno in v J obliki. Prekrita s hidrofilnim premazom za lažje uvajanje. Zožitev jedra iz proksimalnega dela distalno proti konici je parabolična - brez prehodov.
13. Skupina 5 – ident 920017:
Ponudniki lahko ponudijo tudi diagnostični kateter 5F in notranji lumen večji, torej 0,047".
14. Skupina 6 – ident 920022:
Ponudniki lahko ponudijo tudi katetre do velikosti 8F.
15. Skupina 6 – ident 920021:
Ponudniki lahko ponudijo tudi katetre dolžine 100 cm.
16. Skupina 8 – ident 900976:
Ponudniki lahko ponudijo tudi 0,6 g trdote konice.
17. Skupina 8 – ident 920074:
Ponudniki lahko ponudijo tudi 0,6 g trdote konice in 180 cm.
18. Skupina 8 – ident 920076:
Ponudniki lahko ponudijo tudi dolžino 180 cm.
19. Skupina 8 – ident 920031:
Ponudniki lahko ponudijo tudi trdoto konice 0,6 g.
20. Skupina 8 – ident 920078:
Ponudniki lahko ponudijo tudi trdoto do 66 g.
21. Skupina 8 – ident 900977:
Ponudniki lahko ponudijo tudi 1.0 g in vrh 3 cm.
22. Skupina 8 – ident 900978:

Ponudniki lahko ponudijo tudi 180 cm dolžine in trdoto 1.0 g.

23. Skupina 8 – ident 900975:
Ponudniki lahko ponudijo tudi dolžino 180 cm in 12,5 g trdoto konice.
24. Skupina 8 – ident 900972:
Ponudniki lahko ponudijo tudi dolžino 180 cm in 0,6-3,8 g trdote konice.
25. Skupina 8 – ident 920073:
Ponudniki lahko ponudijo tudi dolžino 180 cm in trdoto 12,5 g.
26. Skupina 8 – ident 920040:
Ponudniki lahko ponudijo tudi trdoto konice 5,5 – 12 g.
27. Skupina 6 – ident 920022:
Ponudniki lahko ponudijo tudi 6F vodilni kateter z notranjim lumnom 0,072".
28. Skupina 10 – ident 900932:
Ponudniki lahko ponudijo tudi dolžine 25 cm.
29. Skupina 10 – ident 900933:
Ponudniki lahko ponudijo tudi dolžine 25 cm.
30. Skupina 10 – ident 920047:
Ponudniki lahko ponudijo tudi dolžino 10 cm.
31. Skupina 10 – ident 920090:
Ponudniki lahko ponudijo tudi marker zlat in distalni premer 1,8F za fin pristop.
32. Skupina 8 – ident 900973:
Ponudniki lahko ponudijo tudi prevleko distalnega dela dolžine 25 namesto 27 cm in dolžino žice 180cm.
33. Skupina 8 – ident 920075:
Ponudniki lahko ponudijo tudi 0,6-1,0 g trdoto konice in dolžine 180cm.
34. Skupina 9 – ident 920059:
Ponudniki lahko ponudijo tudi žico brez heparinskega premaza, ki povsem ustreza kriterijem diagnostične žice.
35. Skupina 9 – ident 920060:
Ponudniki lahko ponudijo tudi žico brez heparinske prevleke.
36. Skupina 10 – ident 900902:
Ponudniki lahko ponudijo tudi filter iz poliuretana s 110 mikron. velikimi porami, kompatibilen s 6F vodilnim katetrom, prečni profil 3,2F, dolžina sistema 190 in 300 cm, za dimenzije premera karotidne arterije od 3,5mm do 5,5 mm.
37. Skupina 4 – ident 900920:
Ponudniki lahko ponudijo tudi defibrilator, najnovejše generacije, ki omogoča analizo ST segmenta in ima volumen 31 cm³ ter ima »stored moč« sodobnega bifaznega šoka 39 J.
38. Skupina 4 – ident 900921:
Ponudniki lahko ponudijo tudi defibrilator najnovejše generacije, ki ima volumen 31 cm³ in »stored moč« sodobnega bifaznega šoka 39 J.
39. Skupina 4 – ident 900919:

Ponudniki lahko ponudijo tudi defibrilator najnovejše generacije, ki ima volumen 31 cm³ in »stored moč« sodobnega bifaznega šoka 39 J.

40. Skupina 4 – ident 900915:
Ponudniki lahko ponudijo tudi ICD, ki omogoča prepoznavanje počasnih prekatnih tahikardij od 101 do 120 utripov/minuto.
41. Skupina 4 – ident 900958:
Ponudniki lahko ponudijo tudi ICD, ki omogoča prepoznavanje počasnih prekatnih tahikardij od 101 do 120 utripov/minuto.
42. Skupina 14 – ident 900939:
Ponudniki lahko ponudijo tudi zahtevan introducer velikosti 8 F in 8.5 F, dolžine 63 cm, ki ima pasivno obliko krivine SL0 in SL1.
43. Skupina 14 – ident 900938:
Ponudniki lahko ponudijo tudi zahtevan introducer velikosti 8 F in 8.5 F, dolžine 63 cm, ki ima pasivno obliko krivine SL0 in SL1.
44. Skupina 14 – ident 900957:
Ponudniki lahko ponudijo tudi zahtevan introducer velikosti 8.5 F, dolžine 71 cm, aktivne krivine Small Curl, Medium Curl in Large Curl.

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/>).