

Številka: 460-E-SB-18/19 - 2

Datum: 2. 8. 2019

ZADEVA: Dopolnitev in sprememba dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila

Na podlagi točke 1.4 Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe za javno naročilo »NAJEM APARATA ZA MAGNETNO REZONANCO 1,5 T«, objavljeno na portalu javnih naročil, datum objave 28. 6. 2019, številka objave JN004531/2019-B01 in v Uradnem listu EU, datum objave 1. 7. 2019, številka objave 2019/S 124-302399, naročnik dopolnjuje oz. spreminja dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila, kot sledi:

1. Naročnik v C) SPECIFIKACIJI ZAHTEV NAROČNIKA v točki 4. ZAHTEVE V ZVEZI S CENO PONUJENE OPREME briše drugo alinejo:
»Izdelava elaborata zaščite pred IO sevanjem«.
2. Naročnik v projektni nalogi v točki 1.2. umika zahtevo po zaščitni opremi za zaposlene in bolnike.
3. Naročnik v projektni nalogi v točki 5.3. Splošna pohištena oprema in točki 5.4. Splošna medicinska oprema umika zahtevo za dvovišinsko stopnico.
4. Naročnik popravlja 3. odstavek 15. člena vzorca najemne pogodbe, ki po novem glasi:
»Rok za odpravo napak je 72 ur od poziva naročnika.«

Naročnik prilaga popravljen vzorec najemne pogodbe (OBR-3-popravek). Prosimo, da pri pripravi ponudbe upoštevate popravljen vzorec najemne pogodbe (OBR-3-popravek).

5. Naročnik v C) SPECIFIKACIJI ZAHTEV NAROČNIKA v točki 6. ZAHTEVE V ZVEZI S SERVISOM MEDICINSKE OPREME spreminja četrti odstavek, ki po novem glasi:
»Za ponujene aparate, naprave oz. stroje je potrebno podati lastno izjavo o zagotavljanju kakovostnih pooblaščenih servisov v Republiki Sloveniji ali vsaj eni državi članici EU in dobavi rezervnih delov. Servisi morajo omogočati zahtevani odzivni čas in dobavo rezervnih delov za dobo minimalno desetih let. Odzivni čas servisa je 4 ure od prijave napake do začetka odprave napake, ki se lahko izvaja preko telefona, oddaljenega dostopa ali s prihodom serviserja na lokacijo, odvisno od vrste napake. Rok za odpravo napak je 72 ur od poziva naročnika. Ponudnik mora upoštevati maksimalni odzivni čas od prijave okvare do rešitve problema in možnostčasne nadomestitve opreme v času popravila, skladno z besedilom vzorca pogodbe v dokumentaciji. Nadomestilo opreme v času popravila je smiselno v primeru, da bi okvara onemogočala normalno opravljanje dejavnosti naročnika.«.
6. Naročnik v tabeli C) SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA dopolnjuje zahtevo 1.4. na način, da dopušča tudi dolžino gantrya- skupaj s pokrovi največ 170 cm.
7. Naročnik v tabeli C) SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA dopolnjuje zahtevo 2.1. na način, da dopušča tudi maksimalno vrednosti gradienta vsaj 44 mT/m.

8. Naročnik v tabeli C) SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA dopolnjuje zahtevo 4.4.2. na način, da dopušča tudi dve namenski tuljavi z minimalno 16 kanali.
9. Naročnik v tabeli C) SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA dopolnjuje zahtevo 4.4.3. na način, da dopušča tudi tuljavo za periferijo žilja z minimalno 32 kanali.
10. Naročnik v tabeli C) SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA dopolnjuje zahtevo 6.1. na način, da dopušča tudi možnost enega 24 palčnega monitorja.
11. Naročnik v tabeli C) SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA dodajo zahtevo:
»8.4.11. Injektor naj ima tehnologijo zaprtega sistema brizg (t.i. piston based tehnologija) ali avtomatsko zaznavanje zraka v sistemu.«
12. Naročnik v tabeli C) SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA k zahtevi 8.4. dodaja alinejo:
»Injektor naj ima tehnologijo zaprtega sistema brizg (t.i. piston based tehnologija) ali avtomatsko zaznavanje zraka v sistemu.«
13. V specifikaciji zahtev naročnika se doda zahteva št. 8.4. A, ki opredeljuje lastnosti injektorja kontrastnega sredstva, ki prav tako ustreza naročniku:

Ustreza tudi injektor kontrastnega sredstva s sledečimi lastnostmi:

- Črpanje kontrastnega sredstva neposredno iz steklenice
- Troglavi injektor ima nastavek za 2 steklenici KS od 10ml 200ml ter 1 nastavek za fiziološko raztopino od 100ml-1000ml
- Možnost nastavitve pretoka od 0,01-10ml/sec v korakih po 0,1ml/sec
- Možnost nastavitve omejitve tlaka do 17Bar (246,6 PSI), zaradi roll pump tehnologije sistem omogoča manjše pritiske
- Možnost nastavitve do 6 faz injiciranja, v vsaki je lahko faza za fiziološko raztopino in/ali kontrast
- Možnost avtomatiziranega izpiranja nastavljenih kanalov s fiziološko raztopino in možnost testiranja nastavljenih kanalov kot neodvisna funkcija
- Terminal na dotik s programsko opremo za delo MR preiskav
- Operativni ekran na dotik v sobi za preiskave
- Konstantna kontrola količine uporabljenega KS in fiziološke raztopine tekom preiskave
- Možnost shranjevanja do 10 protokolov
- WI-FI povezava med injektorjem in MR aparatom (brez kablov)

Naročnik prilaga tabelo C) SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA - popravek.

Prosim, da pri pripravi ponudbe upoštevate tabelo C) SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA - popravek.

14. Naročnik v projektni nalogi v točki 5.4. Splošna medicinska oprema dopolnjuje prvo alinejo na način, da dopušča tudi voziček, ki pa je izdelan za MR diagnostiko, vsebuje 4 ali 5 predalov, s kolesi 125 mm, 3x z zavoro, ročajem za potiskanje, z dvema stranskima polpredaloma, z odprtino za posodo za odpadne igle (dodatno še ena posoda za odpadne igle), voziček ima na strani dve odlagalni mesti in koš za odpadke, voziček ima tudi poseben predal za zdravila, nastavek za odpiranje ampul. Voziček odgovarja zahtevam elektromagnetnega polja (brez kovinskih elementov), dimenzije vozička cca. dolžina 830 mm x širina 715 mm x višina 910 mm.

Popravek je sestavni del dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Hvala na razumevanju in lep pozdrav!

Objavljeno na:

- Portalu javnih naročil (<http://www.enarocanje.si>),
- Spletni strani naročnika (<https://www.ukc-mb.si/obvestila/javna-naro%C4%8Dila/>).

Priloga:

- Vzorec najemne pogodbe (OBR-3-popravek).
- Specifikacije zahtev naročnika – popravek