



Broj: 3700/4-1
09.06.2016. god.
L e s k o v a c

Na osnovu čl. 108. Zakona o javnim nabavkama ("Sl. glasnik RS" br. 124/2012, 14/2015 i 68/2015), direktor Opšte bolnice Leskovac, doneo je

O D L U K U

izmeni odluke o dodeli ugovora o javnoj nabavci potrošnog materijala za invazivnu kardiologiju (partije 8 i 9)

U otvorenom postupku javne nabavke potrošnog materijala za invazivnu kardiologiju, pokrenutog odlukom direktora Opšte bolnice Leskovac broj 3700 od 28.04.2016. godine, menja se odluka o dodeli ugovora, pa se ugovor o javnoj nabavci dodeljuje:

Za partiju 8 – gajding kateteri monoslojnog zida dijametra 6 Fr sa i bez bočnih otvora, unutrašnjeg lumena 0.071" ili manjeg u 6 Fr sledećih krivina: JL 3.0, 4.0, 4.5, 5.0, 6.0, JR 3.5, 4.0, 5.0, 6.0, AL 1, 1.5, 2.0, 3.0, AR 1.0, 2.0, EBU 3.0, 3.25, 3.5 i 3.70 ponuđaču "BIMED".

Vrednost ugovora o javnoj nabavci je 1.000.000,00 dinara.

Za partiju 9 – DC od 5 Fr za transradijalni pristup: univarzalna TIGER krivina (za obe arterije), 3,5; 4,0; 4,5; 5,0; sa i bez SH, ponuđaču "APTUS".

Vrednost ugovora o javnoj nabavci je 219.800,00 dinara.

O b r a z l o ž e n j e

Odlukom direktora Opšte bolnice Leskovac br. 3700 od 28.04.2016. godine pokrenut je otvoreni postupak javne nabavke dobara čije je predmet potrošni materijal za invazivnu kardiologiju.

Broj nabavke je: JN 16/16-O

Odlukom direktora Opšte bolnice Leskovac o dodeli ugovora broj 3700/4 od 02.06.2016. godine, ugovori za partiju 8 - gajding kateteri monoslojnog zida dijametra 6 Fr sa i bez bočnih otvora, unutrašnjeg lumena 0.071" ili manjeg u 6 Fr sledećih krivina: JL 3.0, 4.0, 4.5, 5.0, 6.0, JR 3.5, 4.0, 5.0, 6.0, AL 1, 1.5, 2.0, 3.0, AR 1.0, 2.0, EBU 3.0, 3.25, 3.5 i 3.70 i partiju 9 – DC od 5 Fr za transradijalni pristup: univarzalna TIGER krivina (za obe arterije), 3,5; 4,0; 4,5; 5,0; sa i bez SH, dodeljeni su ponuđaču "ECO TRADE BG" iz Niša.

Komisija je prilikom pregleda uzoraka uočila da uzorci koje je dostavio "ECO TRADE BG" za obe ove partije ne odgovaraju tehničkoj specifikaciji naručioca, odnosno