



INSTITUT ZA ONKOLOGIJU VOJVODINE

21204 Sremska Kamenica, Put doktora Goldmana 4, Republika Srbija, <http://www.onk.ns.ac.rs>
Tel: +381 21 480 5507 Fax: +381 21 6613 741 E-mail: jovancic.ljubica@onk.ns.ac.rs
PIB 100804613

Dana: 10.08.2015.

Broj: 5/1133

(odgovor zainteresovanom licu br.4)

Poštovani,

U otvorenom postupku javne nabavke dobara - digitalni RTG aparat sa grafijom i skopijom i flat panel detektorima za interventne radiološke procedure, broj javne nabavke 53-2015-O-01, Instituta za onkologiju Vojvodine, za koju je Poziv za podnošenje ponuda objavljen na Portalu javnih nabavki dana 10.07.2015. godine, zainteresovano lice dostavilo je putem elektronske pošte Zahtev za dodatno pojašnjenje bez broja od 07.08.2015. (u IOV zaveden pod brojem 4015 od 07.08.2015.) godine.

Zainteresovano lice, postavlja sledeće pitanje:

- nepotrebno izostavljeno-

- 1) Kod traženog digitalnog sistema za radiografiju i radiofluoroskopiju ključne karakteristike sistema za interventne procedure jesu širok opseg raspona između detektora i rendgen cevi kao i opseg brzina pomeranja sklopa cevi i detektora a u cilju komotnog praćenja kotrastnog sredstva i brzog pozicioniranja cevi na regiju od interesa (što utiče osim na samu komociju u radu i na smanjenje doze zračenja). Kako bi korisnik dobio traženi sistem kojim će biti u potpunosti zadovoljan molimo Vas da u tabeli min. tehničke karakteristike dopunite traženu karakteristiku pod stavkom 1.2. tako da definišete najmanju maksimalnu brzinu pomeranja sklopa RTG cevi i uređaja za snimanje (SFD) jer je ona takođe veoma bitna karakteristika pri standardnim fluoroskopskim procedurama npr. za praćenje kontratnog sredstva pri vizualizaciji gastrointestinalnog trakta.

- nepotrebno izostavljeno-

Odgovor Naručioca

Odgovor na pitanje broj 1:

Naručilac će u skladu sa odredbama člana 63. ZJN izvršiti izmenu Konkursne dokumentacije i iste objaviti na Portalu javnih nabavki i na svojoj internet stranici.

S poštovanjem,

INSTITUT ZA ONKOLOGIJU VOJVODINE
Komisija za javnu nabavku 53-2015-O-01