



Датум : 09.11.2017
Број : 12-16/17-3

ПРЕДМЕТ: Одговор на постављена питања

Електронским путем потенцијални понуђачи су упутили наручиоцу захтев за додатним информацијама или појашњењима, заводни број наручиоца 3623, 3623/1-06.11.2017. и 3641-08.11.2017.

Питање:

1.

Analizom konkursne dokumentacije za JN dobara – hirurški konci, redni br JN – 12 – 16/17, za partije br.5,6 SINTETSKI UPREDENI RESORPTIVNI KONCI-TANKI ANTIBAKTERIJSKI I DEBELI ANTIBAKTERIJSKI , uočili smo određenu nejasnoću , te bismo Vas zamolili za dodatne informacije.

S obzirom na to da je u navedenim partijama br. 5 i 6 tražen antibakterijski konac, šta je to čime zainteresovani ponudaci treba da dokažu postojanje antibakterijskog dejstva?

2.

1. Konkursnom dokumentacijom je predviđeno odstupanje u dužini igle i konca + - 5%, da li se pod tim odstupanjem podrazumeva zaokruživanje na prvi ceo broj?

3.

U partiji br. 7 - SINTETSKI RESORPTIVNI KONCI, Naručilac je definisao sledeću specifikaciju: " Sintetski resorptivni polyester sa omotačem. minimalne inicijalne tenzije snage $e730\%$ USP" ; Kako nije preciziran tip omotača, a u stručnoj javnosti poznato da nisu svi omotati po svom hemijskom sastavu pa stoga niti strukturi identitni, molimo Naručioca da preciznije opiše sastav traženog omotača' Ovo se čini posebno bitnim jer on, omotač, odlučuje o kvalitativnim svojstvima hirurškog konca, te i njegovom različitom delovanju na ljudski organizam' Konačno'omotač ima kompleksnu ulogu te dodatno osigurava pouzdanost čivora, višestruko prolazanje kroz tkivo, usklađenost vremena resorpcije, inertnost u odnosu na tkivo itd.

PARTIJA BR. 7 _ SINTETSKI RESORPTIVNI KONCI

Takođe u istoj partiji , Naručilac je tehničkom specifikacijom definisao još I "sintetski resorptivni polyester sa omotačem, minimalne inicijalne tenzije snage 730% USP ".Kako je navedenom specifikacijom definisana samo inicijalna tenziona snaga bez dodatnog definisanja elemenata samog tenzionog profila' posebno molimo Naručioca da definiše koji je očekivani tenzioni profil imao u Vidu u period od dve nedelje nakon implantacije, s obzirom da su poznate razlike istog od velikog značaja, dakle bolji tenzioni profil obezbeđuje Pouzdanost kritičnog perioda zarastanja rana ima veliki uticaj na sprečavanje dehiscencija ili drugih ozbiljnih komplikacija'

Одговор наручиоца гласи:

1. Наручилац је у конкурсној документацији предвидео да се антибактериско својство доказује решењем АЛИМС-а и каталогом произвођача.
2. Наручилац ће извршити измену конкурсне документације и прецизирати толеранцију у одступању дужине игле и конца.
3. Наручилац прихвата сугестије и извршиће ће измену конкурсне документације у законском року.



Комисија за јавне набавке