



РЕПУБЛИКА СРБИЈА
МИНИСТАРСТВО ОДБРАНЕ
СЕКТОР ЗА БУЏЕТ И ФИНАНСИЈЕ
Фонд за социјално осигурање војних

осигурањика
Бр. 117- 30
16 SEP 2016 године
Београд

Одговор заинтересованом лицу
у вези са припремањем понуде,
д о с т а в љ а .-

Заинтересована лица су на основу члана 63. став 2. Закона о јавним набавкама (“Службени гласник РС” бр. 124/12, 68/15), у даљем тексту Закон, доставило Захтев за појашњењем конкурсне документације за ЈН бр. 24/16: Материјал за стезање, шивење и лигатуре, мрежице-протезе:

Питање бр. 1:

Партија 21: „Аутоматски клипс апликатор за отворену хирургију“

У техничкој спецификацији се тражи „Аутоматски клипс апликатор за отворену хирургију са 20 титанијумских клипсева величине S-9, 75". По нашем сазнању на тржишту није доступан такав производ. Молим Вас да прихватите предлог измене спецификације на „Аутоматски клипс апликатор за отворену хирургију са 20 титанијумских клипсева величине M- 9,75".

Одговор наручиоца:

Остајемо при траженој техничкој спецификацији, односно при величини клипсева S.

Питање бр 2:

Партија 29- „Циркуларни стаплер са самообарајућом главом и ректангуларним кламфицама, закривљени“.

Молимо Вас да нам се објасни да ли захтевате кламфице ректангуларног (четвртастог) облика на попречном пресеку?

Одговор наручиоца:

Захтевају се кламфице ректангуларног (четвртастог) облика на попречном пресеку.

Питање бр 3:

Партија 36- Херниа стаплер

Да ли сте мислили на херниа степлер за лапароскопску хирургију промера 5mm који садржи 30 нересорптивних титанијумских хеликоидних (спиралних) такера.

Одговор наручиоца:

Захтева се херниа стаплер за лапароскопску хирургију промера 5мм, који садржи 30 нересорптивних титанијумских хеликоидних (спиралних) такера.

Питање бр 4:

Партија 37- „Аутоматски клипсер са титанијумским клипсевима“

ставка 1- „Аутоматски клипсер са 20 титанијумских клипсева величине M/L, за једнократну употребу“

Да ли сте мислили на аутоматски клипсер са титанијумским клипсевима са могућношћу окидања на два начина (једнопотезно и двопотезно)?

ставка 2- „У техничкој спецификацији се тражи „Аутоматски клипсер са 20 титанијумских клипсева величине Л, за једнократну употребу“

По нашем сазнању на тржишту није доступан аутоматски клипсер са 20 титанијумских клипсева величине Л, за једнократну употребу.

Молим вас да прихватите предлог измене спецификације на „Аутоматски клипсер са 15 титанијумских клипсева

Одговор наручиоца:

партија 37, ставка 1: Прихватљива је могућност апликовања кламфи и једнопотезно и двопотезно.

Партија 37, ставка 2: Мења се и сада гласи: Аутоматски клипсер са 15 и више титанијумских клипсева величине Л, за једнократну употребу.

Питање бр 5:

Партија 4 гласи: “Polydioxanone, monofilamentni, sintetski, spororesorptivni konac. Tenzioni profil nakon 2 nedelje min. 80%“

С обзиром да постоји хируршки конач Polydioxanone са различитом тензионом снагом након 3 или 4 недеље молимо за појашњење да ли постоји захтев у том погледу?

Одговор наручиоца:

Нема посебних захтева. Остајемо при траженој спецификацији.

Питање бр. 6:

Партија 11 гласи: „Polyglycolic acid (PGA), upredeni, sintetski, resorptivni konac sa omotačem (Caprolactone/Ca stearat). Tenzioni profil nakon 2 nedelje max. 65%.“

С обзиром да постоји хируршки конач ПГА са различитом тензионом снагом након 3 или 4 недеље молимо за појашњење да ли постоји захтев у том погледу?

Одговор наручиоца:

Нема посебних захтева. Остајемо при траженој спецификацији.

Питање бр. 7:

Молимо за појашњење какве су игле потребне за ставке 6, 11, 15 и 16, партије 2, „Polyamide, monofilamentni, sintetski, neresorptivni konac“?

Одговор наручиоца:

Нема посебних захтева. Остајемо при траженој спецификацији.

Питање бр. 8:

Молимо за појашњење какве су игле потребне за ставке 1, 18 и 27, партије 3, „Polypropilen, monofilamentni, sintetski, neresorptivni konac“?

Одговор наручиоца:

Нема посебних захтева. Остајемо при траженој спецификацији.

Питање бр. 9:

Молимо за појашњење какве су игле потребне за ставке 16 партије 4, Polydioxanone, monofilamentni, sintetski, spororesorptivni konac?

Одговор наручиоца:

Нема посебних захтева. Остајемо при траженој спецификацији.

Питање бр. 10:

Молимо за појашњење какве су игле потребне за ставке 4 партије 8, „Polyglactin 910“ ?

Одговор наручиоца:

Нема посебних захтева. Остајемо при траженој спецификацији.

Питање бр. 11:

Молимо за појашњење какве су игле потребне за ставке 1, 16, 18 и 24, партије 11, „Polyglycolic acid (PGA)“?

Одговор наручиоца:

Нема посебних захтева. Остајемо при траженој спецификацији.

Питање бр. 12:

Техничком спецификацијом за партију 17- „Polydioxanone, monofilamentni, sintetski resorptivni konac sa dvosmerno usmerenim percima“, за ставку 2 тражили сте „konac dužine 40cm x 40cm.“ Да ли је могуће понудити тражени конач дужине 30cm x 30cm?

Одговор наручиоца:

Техничка спецификација за партију број 17, ставка број 2, мења се и гласи: „Polydioxanone, resorptivni, monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima, debljina 0, dužina 30cm x 30cm, igla 48mm ± 2mm, okrugla, taper vrh, ½ kruga, broj igala 2.“

Питање бр. 13:

Да ли ће наручилац прихватити за партију 18- „Polyglycolid acid, monofilamentni, sintetski, resorptivni konac sa dvosmerno usmerenim percima“, за ставку бр.1, иглу 36mm, дужине конца 36cm x 36cm, дебљине 0?

Одговор наручиоца:

Техничка спецификација за партију број 18, ставка број 1, мења се и гласи: PGA-PCL, resorptivni monofilamentni konac sa dvosmerno usmerenim percima, debljina 0, dužina 36cm x 36cm, igla 36mm ± 2mm, okrugla, taper vrh, ½ kruga, broj igala 2.

Питање бр. 14:

3. Да ли ће наручилац прихватити за партије 17 и 18, уместо тражене „diamond“ (дијамант врх) иглу са „reverse cutting vrhom“ ?

Одговор наручиоца:

За крајњег корисника је прихватљива понуда за партије број 17 и 18, која уместо тражене «diamond» (дијамант врх) игле нуди иглу са «reverse cutting» врхом.

Питање бр. 15:

У оквиру партије 6, ставка 1. (Glycomer 631, monofilamentni, sintetički resorptivni konac sa jednosmernim samofiksirajućim kukicama -debljina 4/0 -dužina 60 cm i više -igla 25 mm/1mm Okrugla, 1/2 kruga), тражена је дужина конца 60 cm и више. Досадашња пракса показује да су краће дужине оваквог конца најсврхисходније и најчешће у употреби, а корисник (ВМА) је у претходним набавкама користио дужину 45cm. Да ли ће Наручилац прихватити дужину конкретног медицинског средства - конца од 45 cm ?

Одговор наручиоца:

Техничка спецификација за партију број 6, ставка број 1, мења се и гласи: „Glycomer 631, monofilamentni, sintetički, resorptivni konac sa jednosmernim samofiksirajućim kukicama, debljina 4/0, dužina 45cm i više, igla 25 mm ± 1mm, okrugla, ½ kruga.“

ИШ


Достављено:
-на Портал ЈН
-интернет страницу наручиоца
-Омот предмета

