

АД АЕРОДРОМ НИКОЛА ТЕСЛА БЕОГРАД
КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ БРОЈ 45/17 ЈНМВ
Деловодни број: ДНЈН-583/2017/2
Датум: 17.11.2017. године

Поштовани,

Поступајући по захтеву заинтересованог лица које је преузело конкурсну документацију, у складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије" број 124/12, 14/15 и 68/15), прослеђујемо појашњење конкурсне документације за јавну набавку у отвореном поступку „**ЗДРАВСТВЕНИ ПРЕГЛЕДИ РАДНИКА**“ број 45/17 ЈНМВ:

Питање број 1: На страни 17/56 предметне конкурсне документације навели сте да је Актом о процени ризика предвиђено око 1.100 лекарских прегледа за радна места са повећаним ризиком. С друге стране, збир количина колоне 3 обрасца структуре цене за позиције 1-40 (ПРЕТХОДНИ И ПЕРИОДИЧНИ ПРЕГЛЕДИ ЗА РАДНА МЕСТА СА ПОВЕЋАНИМ РИЗИКОМ) је 2.605 лекарских прегледа, што је знатно више од предвиђених 1.100 лекарских прегледа. Имајући у виду да је финални износ обрасца структуре цене који је уједно и основа за међусобно упоређивање понуда критеријумом најниже понуђене цене у директној корелацији за наведеним количинама, молимо Вас да прецизирате да ли су оријентационе количине 1.100 или 2.605 и да уколико је предметном конкурсном документацијом предвиђено 1.100 лекарских прегледа а не 2.605 како је наведено у постојећој табели, измените образац структуре цене и прилагодите исти предвиђеном броју лекарских прегледа.

Одговор број 1: Број 1.100 представља број запослених којима се Актом о процени ризика предвиђају лекарски прегледи. Број 2.605 представља укупан број лекарских прегледа добијен сабирањем свих комбинација прегледа по запосленом прописаних Правилником о претходним и периодичним прегледима запослених на радним местима са повећаним ризиком („Службени гласник РС“, бр. 120/2007 и 93/2008) (нпр. унтрашњи транспорт, рад ноћу и психички захтеви и оптерећења, представља лекарски преглед за запосленог на радном месту бригадир одељења снабдевања ваздухоплова електричном енергијом). Оријентациона количина лекарских прегледа је 2.605.

Питање број 2: На страни 18/56 предметне конкурсне документације навели сте да је предвиђено око 500 прегледа за службенике обезбеђења са и без ношења оружја. На истој страни навели сте и да је предвиђено око 100 прегледа за возаче професионалце. С друге стране, колоном 3 обрасца структуре цене за позиције 47,48,49, и 50 навели сте да је предвиђено 2.000 прегледа за службенике обезбеђења са и без ношења оружја што је знатно више од наведених 500 прегледа на страни 18/56. Колоном 3 обрасца структуре цене за позиције 51,52,53 и 54 такође је предвиђено 400 прегледа за возаче професионалце што је знатно више од наведених 100 прегледа на страни 18/56. Имајући у виду да је финални износ обрасца структуре цене који је уједно и основа за међусобно упоређивање понуда критеријумом најниже понуђене цене у директној корелацији за наведеним количинама, молимо Вас да прецизирате да ли су оријентационе количине за службенике обезбеђења са и без ношења оружја 500 или 2.000 и да ли су оријентационе количине за возаче професионалце 100 или 400 и да уколико је предметном конкурсном документацијом предвиђено 500 а не 2.000 прегледа и 100 а не 400 прегледа како је

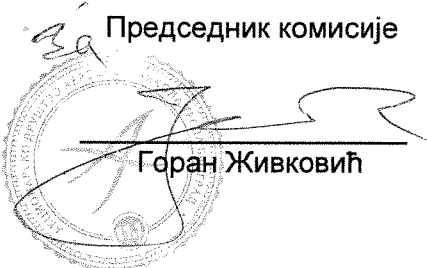
наведено у постојећој табели измените образац структуре цене и прилагодите исти предвиђеном броју лекарских прегледа.

Одговор број 2: Наручилац ће изменити образац 9. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ, СА УПУТСТВОМ КАКО ДА СЕ ПОПУНИ у делу II ЛЕКАРСКИ ПРЕГЛЕДИ ЗА СЛУЖБЕНИКА ОБЕЗБЕЂЕЊА СА И БЕЗ НОШЕЊА ОРУЖЈА и делу III ЛЕКАРСКИ ПРЕГЛЕДИ ЗА ВОЗАЧЕ ПРОФЕСИОНАЛЦЕ.

Питање број 3: Молимо Вас за додатно појашњење обрасца структуре цене с обзиром да сте навели две колоне са количинама (у првој колони је количина за сваку позицију "1", а у другој колони се разликује од позиције до позиције). Молимо Вас да прецизирате да ли се укупна цена по ставци чији збир је основа за међусобно упоређивање понуда критеријумом најниже понуђене цене добија множењем:

- јединичне цене и прве колоне са количинама
- или јединичне цене и друге колоне са количинама?*

Одговор број 3: Укупна цена се добија множењем јединичне цене и друге колоне са количинама.

30
Председник комисије

Горан Живковић