

**АД АЕРОДРОМ НИКОЛА ТЕСЛА БЕОГРАД**  
**КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ 69/16 ЈНМВ**

Деловодни број: 31-/940/1/1

Датум: 30.06.2016. године

Београд

**ПРЕДМЕТ:** Измена конкурсне документације за јавну набавку набавку "ИЗРАДА ТЕХНИЧКЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА АДАПТАЦИЈУ ПРОСТОРА ЗА РЕГИСТРАЦИЈУ ПУТНИКА" бр. 69/16 ЈНМВ

Поштовани,

На основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије" бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Наручилац је у року предвиђеном за подношење понуда изменио конкурсну документацију на следећи начин:

1. У конкурсној документацији, у обрасцу 3. у делу Пројектног задатка – Пројекат конструкције брише се тачка 4.3. која гласи:

#### **4.3. ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ**

Обавеза пројектанта је да изађе на лице места и изврши снимање (геометријско - положај, димензије и евентуалне деформације на елементима конструкције, угибе и сл. и визуелно) постојећег стања свих конструктивних елемената у простору приземља Терминала 1 (хол за подизање пртљага, канцеларијски простор у главном холу и делови главног хола у складу са површином простора теретираном овим пројектом), пре и након демонтаже облоге зидова, подова, плафона, опреме и др. и достави пројектантско решење са статичким прорачуном, техничким описом, предмером и предрачуном радова и цртежима са детаљима санације уколико постоје оштећења која су настала у периоду њихове експлоатације или извођења радова. Саставни део пројекта је и извештај о стању постојеће конструкције обухватајући и стање антикорозионе и противпожарне заштитите, са цртежима елемената конструкције (диспозиција са положајем и димензијама елемената конструкције) и извештајем са мерама за санацију свих врста оштећења конструктивних елемената.

Проверити стање антикорозионе и противпожарне заштитите челичне конструкције и предвидети њену заштиту уколико постоје оштећења. Предвидети обнову противпожарне заштитите челичне конструкције уколико је то потребно у складу са противпожарним прописима. Количину противпожарне заштитите челичне конструкције предвидети по м<sup>2</sup> са прорачуном површине.

Пројектом обрадити и предвидети позиције свих отвора за пролаз инсталација и начин њихове обраде и ојачања. Предвидети одговарајућу противпожарну заштиту за све продоре инсталација кроз противпожарне зидове, подове или друге елементе.

У оквиру пројекта дати предмер и предрачун радова, спецификацију материјала и све извођачке детаље са свим техничким карактеристикама, цртеже, техничке услове и испитивања.

А додаје се тачка 4.3. која гласи:

#### **4.3. ПРОЈЕКАТ КОНСТРУКЦИЈЕ**

Пројектом конструкције обрадити и предвидети позиције свих отвора за пролаз инсталација и начин њихове обраде и ојачања. Предвидети одговарајућу противпожарну заштиту за све продоре инсталација кроз противпожарне зидове, подове или друге елементе.

Пројектом је потребно предвидети сву подконструкцију за ношење и качење инсталација и опреме у терминалном објекту (машинске инсталације, путоказне ознаке, рекламних паноа, ит опрема, банкомати и др.).

У оквиру пројекта дати предмер и предрачун радова, спецификацију материјала и све извођачке детаље са свим техничким карактеристикама, цртежима и техничким условима. Предмером предвидети евентуалне радове на санацији конструкције.

Након комплетне демонтаже облога зидова, подова, плафона, опреме и др. обавеза пројектанта је да изађе на лице места и изврши снимање (геометријско и визуелно) постојећег стања конструктивних елемената и достави извештај о стању постојеће конструкције, са цртежима елемената конструкције и извештајем са мерама за санацију свих врста оштећења конструктивних елемената. Саставни део извештаја треба да буду пројектантска решења за санацију свих утврђених оштећења са свим потребним извођачким детаљима.

У осталом делу конкурсна документација остаје неизмењена.

**ПРЕДСЕДНИК КОМИСИЈЕ**

Станко Адамовић

