



РЕПУБЛИКА СРБИЈА  
ВЛАДА

Кабинет министра за иновације и  
технолошки развој

Број: 404-00-25/2020-01/6

Датум: 22. јун 2020. године

Београд  
Немањина 11

У складу са чланом 63. став 3. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15), **КАБИНЕТ МИНИСТРА БЕЗ ПОРТФЕЉА ЗАДУЖЕН ЗА ИНОВАЦИЈЕ И ТЕХНОЛОШКИ РАЗВОЈ**, Немањина 11; 11000 Београд, у својству наручиоца, објављује

**ПОЈАШЊЕЊЕ У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ**  
**у јавној набавци мале вредности број М - 10/2020**  
**„Саветник за реализацију пројеката у области употребе свемирских**  
**технологија, сателитских система и сервиса”**

Дана 18. јуна 2020. године, поступајући у складу са чланом 63. став 2. Закона о јавним набавкама (у даљем тексту: Закон), заинтересовано лице је затражило додатне информације и појашњења у вези са припремањем понуде, при чему је указао на евентуално уочен недостатак у конкурсној документацији.

Додатне информације и појашњења у вези са припремањем понуде, као и евентуално уочен недостатак, гласе:

” Релевантна ужа научна област је Геоинформатика из области Техничко технолошких наука.

Зашто је ограничена само ова научна област?

На Машинском факултету у Београду, постојала је и раније а сада и даље Катедра за Аерокосмотехнику и Катедра за системе наоружања.

Уско стручна област је управо свемиска технологија на једном од њих.

Ја сам магистар наука, смер Војно машинство и за разлику од данашњих мастера имам научни степен док ни један једини мастер нема научни степен.

Мишљења сам да нисте обухватили све факултетске дипломе.

Шта више, учествовао сам у изради Првог Српског сателита Тесла:

<http://www.politika.rs/sr/clanak/216661/Novosadska-garaza-krije-tajnu-satelita-Tesla>

С тога, најљубазније Вас молим да ми пошаљете информацију, како бих могао да конкуришем на овај тендер који је расписан 16.06.2020.?. ”

Поступајући у складу са чланом 63. став 3. Закона, Наручилац је утврдио да је заинтересовано лице благовремено, тј. у року од пет дана пре истека рока за подношење понуде, упутио захтев за додатним информацијама и појашњењима у вези са припремањем понуде.

У захтеву заинтересовано лице је указало на потребу да ужа научна област, поред геоинформатике, обухвати и област аерокосмотехнике и област система наоружања.


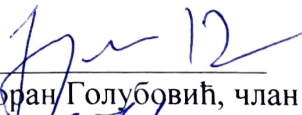
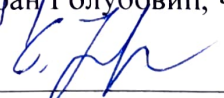
Осим тога, наводи да су Катедра за Аерокосмотехнику и Катедра за системе наоружања раније постојале, а и сада постоје на Машинском факултету у Београду, при чему истиче да је у једној од њих уско стручна област управо свемирска технологија, те да је из тог разлога потребно и њих уврстити у ужу научну област.

У вези са наводима заинтересованог лица, указујемо на члан 10.2 Статута Машинског факултета у Београду из 2007. године, као и на члан 18. важећег Статута Машинског факултета у Београду, у којима је утврђено да постоји Катедра за ваздухопловство и Катедра за системе наоружања, а да не постоји Катедра за аерокосмотехнику, као ни ужа научна област свемирске технологије.

Имајући у виду, да је предмет јавне набавке мултидисциплинарна област која обухвата не само свемирске технологије, него и сателитске системе и сервисе, да наведене катедре не обухватају те области, него су све три садржане у ужој научној области – Геоинформатика, оправдано је да је управо Геоинформатика тражена као једина ужа научна област у конкретној јавној набавци.

На основу изложеног, поступајући у складу са чланом 63. став 3. Закона, наручилац није уважио примедбу заинтересованог лица у погледу поседовања образовања из неких других области које заинтересованог лица наводи као могуће, већ је управо потреба наручиоца садржана у посебним знањима везаним за Геоинформатику и истраживања сателитских система и сервиса.

К о м и с и ј а:

1.   
Јованка Перушиновић, члан
2.   
Зоран Голубовић, члан
3.   
Славко Јеленић, члан