

Основна школа „Бранко Радичевић“  
Ул. Јурија Гагарина 195, 11070 Нови Београд  
e-mail: [radicevicbranko45@gmail.com](mailto:radicevicbranko45@gmail.com)  
Датум: 26.11.2018. год.  
Број: ЈН ОП 9/18-1



У складу са чланом 63. став 3, а у вези става 2. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015 – у даљем тексту: ЗЈН) и Конкурсне документације бр. 26-239 од 02.11.2018. године за отворени поступак јавне набавке радова бр. 9/18 – „Извођење радова на замени фасадне столарије на објекту школе П+2“ (у даљем тексту: Конкурсна документација), Комисија за предметну јавну набавку (у даљем тексту: Комисија) наручиоца Основне школе „Бранко Радичевић“ из Београда, у законском року објављује, свим заинтересованим лицима,

**Одговоре и појашњења на питања**  
**постављена од стране заинтересованих лица**  
за отворени поступак јавне набавке радова бр. 9/18

Како би било прегледније и сврсисходније, Комисија ће прво навести питање, односно захтев за појашњење Конкурсне документације, заинтересованог лица, па потом одговор/појашњење на исто.

**Питање/захтев за појашњење бр. 1:**

Сходно члану 63. Став 2. и став 3. Закона о јавним набавкама и упутству из конкурсне документације тражимо додатне информације и појашњења у поступку предметне јавне набавке, према следећем:

У делу Образац 1 **Врста, техничке карактеристике, квалитет, количина и опис радова и добара, начин спровођења контроле и обезбеђења гаранције квалитета, техничке спецификације, прилози - Технички опис** наводите између осталог да је потребно да се задовоље одређени коефицијенти пролаза топлоте за профил и стакло, као и за комплетан алуминијумски елемент.

**Питање 1:** Да ли је потребно да се уз понуду доставе атести (Извештаји о испитивању) за стакло пакете који се нуде, како би се доказало да је  $U_g \leq 1.1 \text{ W/m}^2\text{K}$  (за систем стакла за прозоре и за систем стакла за врата) и да ли је потребно да атести гласе на име Понуђача?

**Одговор/појашњење на питање бр. 1:**

Потребно је доставити наведени атест и то издатог на име понуђача, управо са циљем како би се несумњиво и неупитно доказало да је прописани  $U_g \leq 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ , а све то имајући у виду да ће понуђач, подразумевано, уједно бити и извођач предметних радова.

**Питање/захтев за појашњење бр. 2:**

**Питање 2:** Да ли ће наручилац прихватити стакло бољих термичких карактеристика од прописаног, а да се при томе испуне сви захтевани услови?

**Одговор/појашњење на питање бр. 2:**

Наручилац ће у складу са једним од основних правних постулата „*ко може више, може и мање*“ свакако прихватити стакла бољих термичких карактеристика од (минимално) прописаних.

**Комисија за отворени поступак јавне набавке радова бр. 9/18**

**Напомена:** Овај документ са логом школе пуноважан је без печата и потписа