

**АД АЕРОДРОМ НИКОЛА ТЕСЛА БЕОГРАД
КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ 43/2014**

10 **Деловодни број:** 1594

Датум: 05. 03. 2015
Београд

ПРЕДМЕТ: Питање и одговор за конкурсну документацију за јавну набавку „Проширење система дојеве пожара“ бр. 43/2014

Поштовани,

У складу са чланом 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник Републике Србије" бр. 124/12), поступајући по захтеву понуђача који је преузео конкурсну документацију, прослеђујемо одговор на питање за конкурсну документацију за јавну набавку „Проширење система дојеве пожара“ бр. 43/2014.

Питање 1:

Да ли се редудантност система дојаве пожара огледа у редудантности везе централе за дојаву пожара са елементима система или у редудантности везе централе са софтвером за мониторинг?

Одговор:

Редудантност система се огледа у редудантности са елементима система.

Питање 2:

Да ли је прихватљиво решење да уместо једне централе са 24 петље, понудимо решење са више панела (нпр. Један панел са 16 петљи и један панел са 8 петљи или 3 панела са по 8 петљи)? Сматрамо да је решење идентично, са обзиром да се све централе јединственим софтвером интегришу у јединствени систем.

Одговор:

У документацији је јасно дефинисано решење. Систем мора бити повезан са осталим централама на Аеродому Никола Тесла Београд.

Питање 3:

Да ли је тражени панел може да има мањи TFT дисплеј од траженог или који испуњава све захтеве у погледу исписивања алармних и других стања пожарне централе, нпр 4.7"?

Одговор:

Уколико су испуњени сви остали захтеви може се понудити и мањи TFT дисплеј.

Питање 4:

Да ли је прихватљива централа која исписује стања на српском језику, али је комплетан "мену" на енглеском језику?

Одговор:

Централа мора да има комплетан "мену" на српском језику. Дакле, централа која исписује стања на српском језику, али је комплетан "мену" на енглеском језику неће бити прихватљива од стране Наручиоца.

Питање 5:

Због чега је потребно да опрема задовољава немачки стандард ВдС (који је стандард искључиво за немачко тржиште), кад задовољава европски стандард ЕН54?

Одговор:

Наручилац ће прихватити као довољно и прихватљиво решење уколико опрема задовољава СРПС ЕН54 стандард.

Питање 6:

Да ли се признаје стандард ЕН 54 уколико на сајту института за стандардизацију постоји усклађеност између СРПС ЕН 54?

Одговор:

Наручилац ће прихватити као довољно и прихватљиво решење уколико опрема задовољава СРПС ЕН54 стандард.

Питање 7:

За оптички детектор је наведено да буде вишекритеријумски (димни и температурни), али да је програмиран соптерски да ради као оптички детектор. Да ли се прихвата предлог да се може понудити детектор који ради као оптички или темнички али нема могућност софтверске промене начина рада.

Одговор:

Конкурсном документацијом су јасно дефинисане карактеристике детектора.

Питање 8:

За пословни капацитет тражено је да је понуђач у последњих 5 година од дана објављивања позива за подношење понуда за предметну јавну набавку, реализовао најмање један систем дојаве пожара сличне величине и сложености као у предмету ове јавне набавке, тј. реализовао систем дојаве пожара са најмање 2000 детектора и три умрежене централе дојаве пожара? Претпостављамо да тим условом желите да се уверите у капацитет и стручност понуђача. Сматрамо да је систем предимензионисан, и молимо да смањите критеријум на минимум три умрзене централе у један систем, са укупно минимум 1000 елемената (детектори, ручни јављачи, и сл), јер тиме такође доказујете капацитет, стручност и поузданост.

Одговор:

Наручилац ће пословни капацитет Понуђача сматрати прихватљивим, уколико је Понуђач у последњих 5 година пре дана објављивања позива за подношење понуда за предметну јавну набавку, реализовао најмање један систем дојаве пожара сличне величине и сложености као у предмету ове јавне набавке, тј. реализовао систем дојаве пожара са најмање 1000 детектора и три умрежене централе дојаве пожара. Са тим у вези Наручилац ће извршити измену конкурсне документације.



Председник комисије
Игор Красњук