



а изградњу ОБРЕНОВЦА

Обреновац, Вука Караџића 99д

МБ 06900496, ПИБ 101933143, ШИФРА ДЕЛАТНОСТИ 7112

наш знак 2389 ваш знак _____

Датум 06.07.2016.
11500 Обреновац

ПРЕДМЕТ: Појашњење конкурсне документације

У вези са захтевом за појашњења конкурсне документације за набавку мале вредности **услуге - редовно одржавање саобраћајне сигнализације некатегорисаних путева**, редни број **МНУ-11/2016**, сходно члану 63. став 2. и 3. Закона о јавним набавкама и тачки 13. „Упутства понуђачима како да сачине понуду“, достављамо тражено појашњење конкурсне документације:

- 1. ПИТАЊЕ:** На страни 29/30 конкурсне документације навели сте да табле саобраћајног знака морају бити изграђене од алуминијума дебљине $d = 3$ мм. С обзиром да важећи Правилник о саобраћајној сигнализацији, а и стандард СРПС ЕН 12899-1, прописује перформансе које испитивани знакови морају да задовоље да би били у складу са стандардом СРПС ЕН 12899-1, молимо вас да измените део који се односи на дебљину табле саобраћајног знака, пошто је у супротности са ЗЈН, члан 71. став 6. који гласи: „У случају одређивања техничке спецификације на начин предвиђен ставом 1. тачка 1. овог члана наручилац не може да одбије понуду на основу тога што понуђена добра, услуге и радови не испуњавају постављене услове у погледу дефинисане спецификације и траженог стандарда, уколико понуђач понуди одговарајући доказ да добра, услуге или радови које нуди на суштински једнак начин испуњавају услове из спецификације и траженог стандарда“.
- 2. ПИТАЊЕ:** Да ли се могу понудити саобраћајни знаци израђени од алуминијума дебљине 1,85 мм у легури А1Мg1, који у потпуности задовољавају захтеве важећег Правилника о саобраћајној сигнализацији (објављено у „Сл.гл. бр. 134 од 11.12.2014. године), којим је прописано у члану 84. да „Саобраћајни знак према стандарду SRPS EN 12899 мора да најмање испуњава:
 - 1) фактор сигурности за оптерећење класе (PAF 1)
 - 2) притисак ветра класе (W5)
 - 3) динамички притисак снаге класе (DSL1)
 - 4) највећу привремену дефлексију класе (TDB4)?

Такође, поседујемо све неопходне Извештаје о испитивању издате од стране акредитоване лабораторије којима се доказује да понуђена добра (саобраћајни знаци) испуњавају захтев важећег Правилника о саобраћајној сигнализацији (објављено у „Сл.гл. бр. 134 од 11.12.2014. године) којим је прописано у члану 84. шта знак према стандарду SRPS EN 12899 мора да најмање испуњава.

ОДГОВОР: Могу се понудити саобраћајни знаци израђени од алуминијума дебљине 1,85 мм у легури AlMg1, који у потпуности задовољавају захтеве важећег Правилника о саобраћајној сигнализацији (објављено у „Сл.гл. бр. 134 од 11.12.2014. године), којим је прописано у члану 84. да „Саобраћајни знак према стандарду SRPS EN 12899 мора да најмање испуњава:

- 1) фактор сигурности за оптерећење класе (PAF 1)
- 2) притисак ветра класе (W5)
- 3) динамички притисак снаге класе (DSL1)
- 4) највећу привремену дефлексију класе (TDB4).



Комисија за јавну набавку

Горан Тирић

Горан Тирић