



# ЈП за изградњу ОБРЕНОВЦА

Обреновац, Вука Каракића 99 д  
МБ 06900496, ПИБ 101933143, ШИФРА ДЕЛАТНОСТИ 7112

наш знак 132h ваш знак \_\_\_\_\_

Датум 08.08.2013.  
11500 Обреновац

ПРЕДМЕТ: Појашњење конкурсне документације

У вези са захтевом за појашњења конкурсне документације број Р-3/2014 - радови на редовном одржавању атарских путева, сходно члану 63. став 2. и 3. Закона о јавним набавкама и тачки 10. „Упутства понуђачима како да сачине понуду“, достављамо тражено појашњење:

**1. ПИТАЊЕ:** Да ли је у позицији 1. поред утовара пањева и стабала у возило и одвоз на депонију, предвиђен и утовар и одвоз грана?

**ОДГОВОР:** Позиција 1. из техничке спецификације радова обухвата следеће активности: машинско сечење дрвећа са кресањем грана, вађење пањева ровокопачем, утовар пањева, стабала и грана у возило и одвоз истих на депонију до 5 км.

**2. ПИТАЊЕ:** Који је начин обрачуна одвоза шибља и растиња у позицији 2.?

**ОДГОВОР:** Позиција 2.1. из техничке спецификације радова обухвата следеће активности: Површински ископ запрљаног материјала (земља са шибљем и растињем), утовар запрљаног материјала (земља са шибљем и растињем) у возило и транспорт на депонију до 5 км. Обрачун ископаног запрљаног материјала (земља са шибљем и растињем) са коловоза саобраћајнице обрачунива се по  $m^3$  у самониклом стању.

**3. ПИТАЊЕ:** Који квалитет дробљеног каменог агрегата се захтева у позицији 3.2. – класа I или класа II. Захтева ли се чист или прљави камени агрегат?

**ОДГОВОР:** Захтевани дробљени камени агрегат 0-63 mm за израду слоја коловозне конструкције мора да задовољи прописане стандарде у погледу (гранулометријског састава укупног материјала, садржаја органских материјала и лаких честица), односно није дозвољена употреба прљавог дробљеног каменог агрегата.

**4. ПИТАЊЕ:** Да ли је у оквиру позиције 3. утврђена збијеност постојећег стања атарских путева?

**ОДГОВОР:** Није утврђена збијеност постојећег стања атарских путева.

**5. ПИТАЊЕ:** Обзиром да се у позицији 3.2. тражи насыпање дробљеног каменог агрегата дебљине d= 10 цм, која је захтевана збијеност обзиром на дебљину насыпања?

**ОДГОВОР:** Захтевани најмањи модул стишљивости уграђеног дробљеног каменог агрегата 0-63 mm за израду слоја коловозне конструкције d= 10 cm на атарским путевима на подручју општине Обреновац износи  $M_s = 35$  MPa.

**6. ПИТАЊЕ:** Да ли у позицији 3.2. геомеханичка испитивања врши надзорни орган или се ангажује треће лице и ко сноси трошкове евентуалног ангажовања трећег лица, обзиром да ценом то није обухваћено?

**ОДГОВОР:** Геомеханичка испитивања дробљеног каменог агрегата 0-63 mm врши надзорни орган ЈП за изградњу Обреновца.

Члан Комисије  
*Горан Ђирић*  
Горан Ђирић