



ЈП за изградњу ОБРЕНОВЦА

Обреновац, Бука Караџића 99 д

МБ 06900496, ПИБ 101933143, ШИФРА ДЕЛАТНОСТИ 7112

наш знак 7324 ваш знак _____

Датум 08.06.2014.
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 обрачунава 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 мм 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 насипање дробљеног каменог агрегата дебљине $d=10$ цм, која је захтевана збијеност обзиром на дебљину насипања?

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

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 мм врши надзорни орган ЈП за изградњу Обреновца.



Члан Комисије

Горан Ђирић
Горан Ђирић