



Република Србија  
**МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ**

Број: 404-02-192/5/2014-11

18. септембар 2014. године

Кнеза Милоша 20

Београд

**Одговор на питање – појашњење 3 Конкурсне документације за јавну набавку број 30/2014 - Реконструкција дела Улице Вука Караџића, општина Уб**

Заинтересована лица су затражила појашњење Конкурсне документације за јавну набавку број 30/2014 и поставила следећа питања:

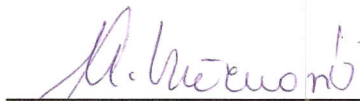
**Питања:**

1. У делу предмера и предрачуна на страни 61/97 позицијом 1.3 је предвиђено сечење постојећих стабала са утоваром и одвозом на депонију. Који је пречник постојећих стабала?
2. Позицијом III.7 на страни 63/97 је предвиђена набавка, транспорт и уградња бехатон плоча типа „јот“ на слоју ризле  $d=5\text{cm}$ . Да ли понуђачима можете доставити детаљ тражене бехатон плоче (облик, димензије, дебљина плоче)?
3. Додатни услов конкурсне документације је да одговорни извођачи радова који ће решењем бити именовани за извођење радова у предметној јавној набавци поседују личну лиценцу и то: 413 или (412 и 414) или (415 и 414) – 1 извршилац.  
Да ли се под овим условом сматра да један инжењер мора имати обе лиценце, 412 и 414 односно 415 и 414, или се овај услов може испунити са 2 инжењера од којих један поседује лиценцу 412, а други инжењер поседује лиценцу 414, односно у другој варијанти један инжењер поседује лиценцу 415, а други инжењер поседује лиценцу 414?
4. На страни 19/97 у доказивању пословног капацитета да је понуђач у претходних 8 година извео радове на изградњи или реконструкцији путева или градских саобраћајница са хидротехничком инфраструктуром.  
Да ли понуђач може да достави уговоре и окончане ситуације за изградњу путева, водовода, кишне и фекалне канализације посебно (један уговор је водовод, други кишна, трећи саобраћајница ...)?
5. У предмеру и предрачуну радова на страни 53/97, 56/97 и 63/97, остале су пројектантске цене које не могу да се избришу да би понуђач попунио своју цену.

**Одговори:**

1. Ради се о обичном уличном дрвореду (липа, багрем). Да би прецизирали понуђачу - максимално Ø стабла је 25цм.
2. Предвиђене бехатон плоче типа „јот“ као завршни слој коловозне конструкције на тротоарима су класичне, стандардизоване, које су у употреби дуги низ година. У прилогу овог појашњења налази се детаљан опис траженог.
3. Један инжењер не мора имати обе лиценце, 412 и 414 односно 415 и 414, односно овај услов се може испунити са 2 инжењера од којих један поседује лиценцу 412, а други инжењер поседује лиценцу 414, односно у другој варијанти један инжењер поседује лиценцу 415, а други инжењер поседује лиценцу 414.
4. Понуђач може да достави уговоре и окончане ситуације за изградњу путева, водовода, кишне и фекалне канализације посебно.
5. Изменом конкурсне документације биће измењен предмер радова.

**За Комисију за јавну набавку**



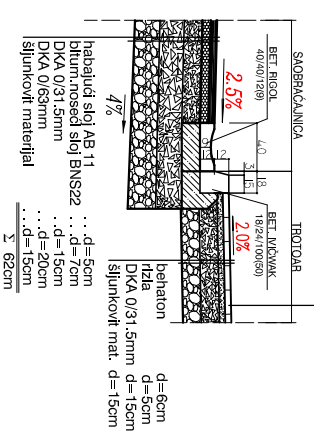
Миранда Вученовић, заменик члана Комисије

Достављено:  
-Заинтересованом лицу  
-Архиви

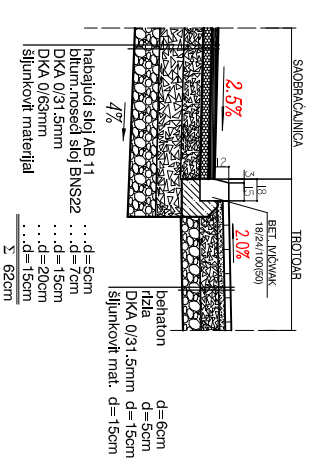
## DETALJ BEHATONA R=1:25

BEHATON PLOČE 36 kom/m<sup>2</sup>  
16.3/19.8/6 cm, težina 138kg/m<sup>2</sup>

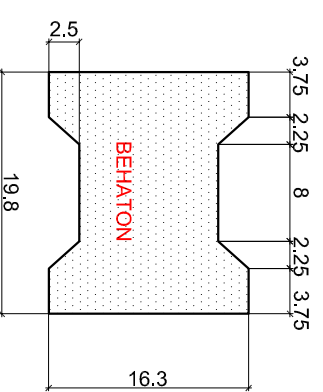
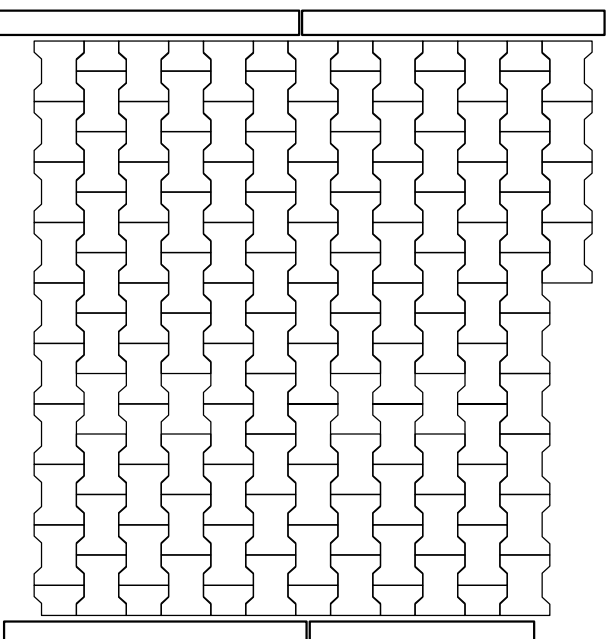
DETALJ "1" - 1", R=1:25



DETALJ "3" - 3", R=1:25

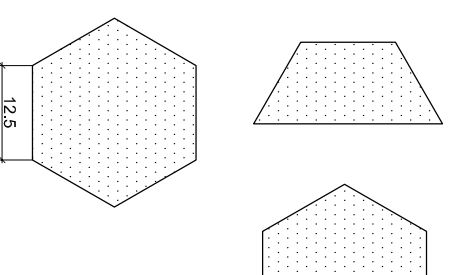
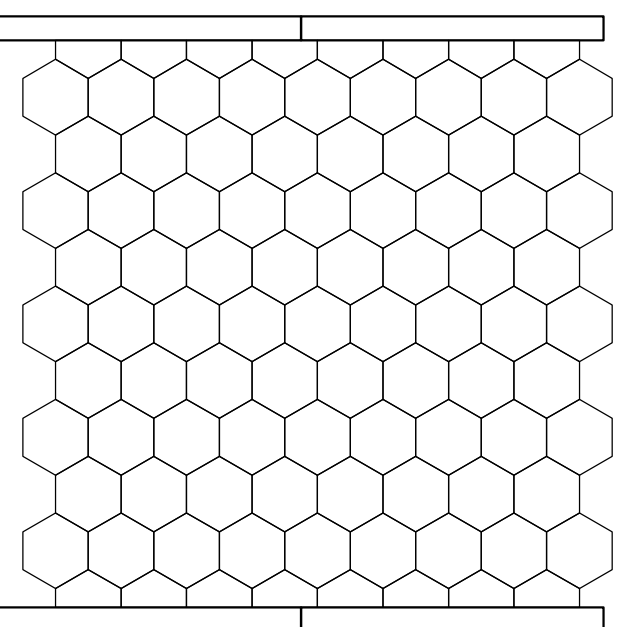


### VARIJANTA "a"



MB 30 MPa

### VARIJANTA "b"



MB 30 MPa

ŠESTUGAONE PLOČE 30 kom/m<sup>2</sup>  
16.5/6 cm, težina 138kg/m<sup>2</sup>

#### POSTAVLJANJE PLOČA

Preko ispitnog tamponskog sloja raspiliti sloj rize d=5 cm na koje položiti gotove betonske elemente prema projektu. Polaganje se vrši ručno uz podbijanje sloja a ravnost kontrolisati letvom dužine 4 m pri čemu dozvoljeno odstupanje iznosi do 5 mm. Betonske elemente treba prevajati lakim statičkim valjcima u oba pravca. Popunjavanje šupljina izvršiti zasipanjem peskom bez nabijanja u šupljine. Višak materijala ukloniti oštrim metlom.