

ПРЕДМЕТ: Појашњење 1

**АСФАЛТИРАЊЕ ПАРКИНГ ПРОСТОРА У СП
"НОВИ БЕОГРАД", број ВНР-144/15**

Питање 1:

I ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ НА ИЗРАДИ КОЛОВОЗА позиција 5 и 6 – Постоји нелогичност у каменом агрегату за асфалтне слојеве (силикатни за БНС 22, а за кречњак АБ 11; требало би обрнуто)

Одговор:

1. У позицији бр. 5 треба да стоји да је носећа подлога од кречњака БНС 22, а у позицији бр. 6 треба да стоји да је асфалтни слој АБ 11 SA ,дебљине 4цм од силикатног – еруптивног материјала.

Питање 2:

II ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ НА КИШНОЈ КАНАЛИЗАЦИЈИ позиција 6 – Колика је укупна дужина цеви за ревизионе силазе?

Одговор:

1. У позицији бр. 6 треба да стоји обрачун по м1 са количином од 15м1.

Питање 3:

II ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ НА КИШНОЈ КАНАЛИЗАЦИЈИ позиција 11 – Колики је SN за канализационе цеви?

Одговор:

1. Позицијом бр.11 предвидети пластичне канализационе цеви SN 4кN/m2.

Питање 4:

II ГРАЂЕВИНСКИ РАДОВИ НА КИШНОЈ КАНАЛИЗАЦИЈИ позиција 17 – Колика је пропусна моћ сепаратора у л/сек (дефинисати тип сепаратора)?

Одговор:

1. Позицијом предвидети сепаратор са коалесцентним филтером и екстерним бајпасом ознаке 30/150.

Питање 5:

IV ЕЛЕКТРО РАДОВИ НА СПОЉНОЈ РАСВЕТИ позиција 4– Од 950 м дужине кабла РРОО-У тт2 која дужина отпада на полагање:

- По зиду _____ м1
- По поду _____ м1
- Кроз земљу _____ м1

Одговор:

- По зиду 10 м1
- По поду 10 м1
- Кроз земљу 930 м1.

Питање 6:

V ПРОЈЕКТНА ДОКУМЕНТАЦИЈА— Да ли наручилац располаже следећом пројектном документацијом:

- Пројекат нискоградње или нивелационо решење паркинга
- Пројектима канализације, хидрантске мреже и спољне расвете

Одговор:

1. Наручилац располаже нивелационим планом са распоредом постојећих ревизионих силаза као и нивелационим планом после израде туцаничког слоја за паркирање аутобуса. Такође поседујемо и ситуације постојећег- изведеног стања кишне, фекалне и водоводне мреже. Пројекат постојећег стања спољне расвете не поседујемо.

Питање 7:

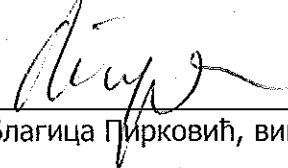
На страни 17/81 Конкурсне документације као доказ да понуђач располаже довољним техничким капацитетом траже се 2 камиона носивости 10 тона, 1 ваљак од 1 тоне, 1 ваљак од 10 тона и друго. Да ли се подразумева да су наведене тежине, односно носивости минималне вредности носивости односно тежине, или су тачне вредности које механизација треба да испуни?

Одговор:

1. Тражене тежине, односно носивости су минималне вредности.

У вези са овим одговорима урађена је измена конкурсне документације.

ЗА КОМИСИЈУ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ



Благица Пирковић, виши референт