



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ

Број: 404-02-39/5/2019-11

4. март 2019. године

Кнеза Милоша 20

Београд

**Одговор на питање – појашњење III Конкурсне документације за јавну набавку број 24/2019 – Реконструкција Пешачке зоне у општини Алексинац.**

Заинтересовано лице је затражило појашњење Конкурсне документације за јавну набавку број 24/2019 и поставило следећа питања:

**Питање 1:**

Да ли је потребно да се приликом доставе понуде доставе и узорци гранита светле, тамне и бордо боје као и фотокопије доказа о испитивању којима се доказује да предложени материјали задовољавају тражене услове, издатом од акредитоване лабараторије?

**Одговор 1:**

Конкурсном документацијом није захтевана достава узорака.

**Питање 2:**

На страни 5 конкурсне документације у додатним условима под редним бројем 2. стоји:

Да располаже неопходним пословним капацитетом односно да ју у периоду од 2014. године до дана објављивања позива за подношење понуда на Порталу јавних набавки извео радове на изградњи и/или реконструкцији партерног уређења: пешачких зона, тргова, платоа, пешачких саобраћајница у износу од минимум 150.000.000,00 динара без ПДВ, од чега је извео најмање један посао у минималном износу од 20.000.000,00 без ПДВ.

Да ли се могу доставити референце за изградњу и/или реконструкцију перона железничке станице пошто би требало да се и они убрајају у пешачке саобраћајнице?

**Одговор 2:**

Наручилац ће као доказ испуњености пословног капацитета, поред тражених радова прихватити и радове на изградњи и/или реконструкцији перона железничке станице.

**Питање 3:**

У тендарској документацији стоји у позицији 2.9. за електро радове:

2.9. Набавка, испорука и монтажа расветног стуба типа „Хока“ произвођача „Валмонт“ или одговарајућег истих карактеристика, ком 26“.

Како се ради о декоративном програму произвођача, молимо Вас да доставите ближе информације:

- Материјал од ког је израђен стуб;
- Врсту заштите стуба од корозије;
- Висину вешања светиљке која се монтира на њега;
- Колики је отклон светиљке која се монтира у односу на темељ стуба.

Уколико постоји било би добро да нам доставите технички цртеж стуба са карактеристикама.

**Одговор 3:**

У делу Електро инсталације је егзактно наведен тип расветног стуба и произвођач. Висина стуба и висина вешања светиљке је 7м.

- Материјал од ког је израђен стуб – поцинковани челик (према стандарду EN ISO 1461);
- Врсту заштите стуба од корозије – топло цинковање и фарбање антацит сивом бојом ral 7016. Део стуба се фарба према опису у позицији 5.1 дела Партерно уређење;
- Висину вешања светиљке која се монтира на њега – 7м;
- Колики је отклон светиљке која се монтира у односу на темељ стуба – 1м.

Технички цртеж стуба као и све његове карактеристике налазе се у пројекту на страни 36 и 37.

за Комисију за јавну набавку



Снежана Костић, члан комисије