



Република Србија  
МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ

Број: 404-02-79/4/2019-11

18. април 2019. године

Кнеза Милоша 20

Београд

**Одговори на питања – Појашњење II Конкурсне документације за јавну набавку број 36/2019 – Реконструкција улице Бора Станковић у Врању**

Заинтересована лица су затражила појашњење Конкурсне документације за јавну набавку број 36/2019 и поставила следећа питања:

**Питање:**

- Уколико Понуђач као доказ о пословном капацитetu не поседује окончану ситуацију већ Кумулативни Рачун са спецификацијама, што је и Уговором (који се прилаже) било договорено, да ли је то прихватљиво за Наручиоца?

**Одговор:**

У конкретном случају а у складу са Појашњењем I Конкурсне документације потребно је доставити изјаву понуђача којом се даје објашњење непостојања окончане ситуације, издату на меморандуму, потписану и оверену од стране овлашћеног лица понуђача и додатни доказ да су радови извршени који се доставља уместо окончане ситуације (наведени Кумулативни рачун са спецификацијама).

**Питање:**

- Да ли је прихватљиво да Понуђач односно Група понуђача достави Банкарску гаранцију само на име Водећег партнера из Групе понуђача?

**Одговор:**

Банкарска гаранција гласи само на име понуђача који је прибавља, без обзира да ли је он носилац посла или члан групе.

**Питање:**

- Да ли је за Наручиоца прихватљива банкарска гаранција у којој је само наведено „процентуално 2% од вредности понуде без ПДВ-а”, а да се не наводи нумеричка вредност понуде, како би се заштитила поверљивост података о вредности понуде Понуђача?

**Одговор:**

У банкарској гаранцији за озбиљност понуде може бити наведено да се издаје у износу од 2 % од укупне вредности понуде без ПДВ, без навођења нумеричке вредности.

**Питање:**

- У Предмеру и предрачуна на Позицији бр. 01.01.01.04 у опису радова пише да се обрачун врши по  $m^2$ , а у колони „јед.мере“ за поменуту позицију пише да је јединица мере „ $m^3$ “. Молимо вас да нам појасните по којој јединици мере ће се вршити обрачун.

**Одговор:**

Обрачун се врши по  $m^3$  као што је наведено у пољу јединице мере. Наручилац ће објавити одговарајућу измену Обрасца број 13 – Предмер и предрачун.

**Питање:**

5. У Предмеру и предрачуна под 2/1.1 Пројекат реконструкције моста, на Позицији 2/1.1.2.1 пише да је јединица мере „ $m^2$ “. Како је уобичајено да се ископ темеља обрачунава у  $m^3$ , молимо вас да нам појасните да ли је у питању грешка или ће се поменута позиција заиста обрачунавати по  $m^2$ .

**Одговор:**

Обрачун се врши по  $m^3$ . Наручилац ће објавити одговарајућу измену Обрасца број 13 – Предмер и предрачун.

**Питање:**

6. У Предмеру и предрачуна под 2/1.1 Пројекат реконструкције моста, за Позицију 2/1.1.2.2 није дефинисана јединица мере на месту предвиђеном за то. Молимо вас да нам појасните по којој јединици мере ће се вршити обрачун.

**Одговор:**

Обрачун се врши по  $m^3$ . Наручилац ће објавити одговарајућу измену Обрасца број 13 – Предмер и предрачун.

**Питање:**

7. У Предмеру и предрачуна под 4. Реконструкција нисконапонске надземне електроенергетске мреже на позицијама бр. 03.02 и 03.02 у опису радова пише да се плаћају по метру, а у колони „јед.мере“ за поменуте позиције пише да је јединица мере „ком“. Молимо вас да нам појасните по којој јединици мере ће се вршити обрачун.

**Одговор:**

С обзиром да се ради о самоносећем кабловском спону СКС јединица мере по којој ће се вршити обрачун је метар ( $m^1$ ). Наручилац ће објавити одговарајућу измену Обрасца број 13 – Предмер и предрачун.

**Питање:**

8. У Предмеру и предрачуна радова-Улица Бора Станковић у Врању, на страни 79/127, под 4 „Радови на ТК траси“, а на Позицији 4.06 изостављена је јединица мере. Молимо вас да нам појасните по којој јединици мере ће се вршити обрачун.

**Одговор:**

Обрачун се врши по  $m^1$ . Наручилац ће објавити одговарајућу измену Обрасца број 13 – Предмер и предрачун.

**Питање:**

9. Из приложене Техничке документације која је део Конкурсне документације Понуђач није стекао увид да ли је планирано потпуно обустављање саобраћаја за време трајања радова. Уколико Наручилац има сазнања о томе, молимо вас да нам појасните.

**Одговор:**

Предвиђено је преусмеравање саобраћаја у току извођења радова, а према фазама које су детаљно описане у Свесци 8.2.

Уколико Извођач примени другачију технологију или динамику радова, његова је обавеза да формира посебну техничку документацију, која би уважавала измене у односу на предметни Пројекат, и да прибави све потребне сагласности од надлежних институција.

**Питање:**

1. Да ли назив уговора које прилажемо као доказ мора бити изградња, реконструкција, санација или постављање инсталације јавног осветљења и спољних електроенергетских каблова или уговори могу бити и других назива, а садржати радове тражене конкурсном документацијом, као што су на пример поправка, рационализација, побољшање, управљање јавним осветљењем и слично?

**Одговор:**

Уговори могу бити других назива али морају садржати радове на изградњи и/или реконструкцији и/или санацији и/или постављању инсталације јавног осветљења и спољних електроенергетских каблова. Прихватају се радови наведени у постављеном питању.

**Питање:**

2. Молимо вас да појасните које радове подразумевате под појмом постављање спољних електроенергетских каблова?

**Одговор:**

Под појмом постављање подразумевају се радови на изградњи и/или реконструкцији и/или санацији спољних електроенергетских каблова.

**Питање:**

3. Да ли се тражени износ од 10.000.000,00 за један посао односи на збир радова на изградњи и/или реконструкцији и/или санацији и/или постављању инсталације јавног осветљења и спољних електроенергетских каблова или се односи на укупну вредност радова по уговору у којем су садржани радови на изградњи и/или реконструкцији и/или санацији и/или постављању инсталације јавног осветљења и спољних електроенергетских каблова?

**Одговор:**

Тражени износ се односи на збир радова на изградњи и/или реконструкцији и/или санацији и/или постављању инсталације јавног осветљења и спољних електроенергетских каблова у оквиру једног уговора.

за Комисију за јавну набавку

Тамара Ђуричић

Тамара Ђуричић, члан комисије