

Број: 1-02-4042-14/17-10

Датум: 05.06.2017.

Београд

У складу са чланом 63. став 1. и 3. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/12, 14/15 и 68/15), а на основу захтева заинтересованог понуђача за додатним појашњењима, достављено електронским путем, дана 02.06.2017 у 16:52 часова, заведеног под бројем 1 02-4042-14/17-9, за јавну набавку радова – изградња мреже станица за мониторингање РФ спектра, сензора за мерење нејонизујућег зрачења, редни број 1-02-4042-14/17, објављујемо одговоре:

Питања:

Pitanja u vezi J.N. JN бр. 1-02-4042-14/17 Izgradnja mreže stanica za monitorisanje RF spektra.....

1. Страна 8. К.Д.:

“У циљу повезивања станица, даљинског приступа, надгледања и преноса података, на свакој локацији је предвиђена испорука, монтажа и пуштање у рад мрежног свича. Обавеза понуђача је да предвиди и понуди пуштање у рад и повезивање опреме за видео надзор, контролу приступа, дојаву и гашење пожара, као и метеоролошке станице у центру за контролу и надзор...”

Kako i kad će se realizovati prenos sa lokacija do KMC? Na crtežima rešetkastih stubova, dati su linkovi, na crtežima pauka ih nema. Da li primopredaja lokacije zavisi od puštenog prenosa između lokacija i KMC-a?

2. Страна 9. К.Д. обим ангаžовања -

“Комплетирање неопходне документације и подношење захтева код надлежних органа за прибављање неопходних услова, одобрења, дозвола, сагласности, итд. “

Da li investitor ima rešen imovinsko pravni osnov na parceli gradnje i da li predmetna parcela ima imovinski rešen pristup prema javnom putu?

3. Страна 9. К.Д. обим ангаžовања -

“Регулисање имовинско правних односа за изградњу и одржавање електро дистрибутивне мреже за напајање локација електричном енергијом..“

Šta je konkretno obim angažovanja ponuđača, odnosno izvođača na poziciji? Molimo pojasnite i definišite aktivnosti.

4. U tehničkim specifikacijama nema podataka za koju vetrovnu zonu i na koje opterećenje su računati stubovi tipa "pauk". Da li mogu da se dobiju ovi podaci? Da li može da se dobije statički proračun ovih stubova, kako bi se procenio obim materijala za temelj?
5. Da li pored navedenih antenskih sistema za monitoring RF spektra i senzora, na svim stubovima, treba predvideti i neke druge antene, npr. linkove za prenos i ako treba – konkretno koje?
6. Obilasci lokacija. Da li možete dati jasna uputstva gde se nalaze lokacije ili koordinate istih, pošto pretraga na GeoSrbiji za neke lokacije nije dala rezultata.

Напомена: (Текст питања је изворно преузет од стране понуђача без лекторисања).

Одговори:

Одговор на питање 1.

Реализација преноса са локација до КМЦ-а није предмет овог јавног позива.

Испорука линкова није предмет овог јавног позива.

На цртежу челично решеткастог стуба је приказ линка дат информативно.

У делу документације који се односи на „паук“ стубове је јасно написано на шта се документација односи.

Примопредаја локација зависи од повезивања и успостављања преноса између локације и КМЦ-а.

Одговор на питање 2.

Наручилац има решен имовинско правни основ на парцелама где је предвиђена градња,

то јест закључене уговоре о дугорочном закупу земљишта.

Предметне катастарске парцеле излазе директно на јавни пут.

Одговор на питање 3.

Конкурсно документацијом је јасно дато које су обавезе понуђача/извођача радова.

Потребно је трајно решити и регулисати имовинско правне односе на траси електродистрибутивне мреже о трошку понуђача/извођача радова. Активност и трошак понуђача/извођача радова треба бити укључена у цену изградње електродистрибутивне мреже.

Одговор на питање 4.

У конкурсној документацији је јасно дато на шта се односи документација за „паук“ стубове са описом и конструкцијом истих.

На основу приложене документације и дефинисаних локација где се планира монтажа истих потребно је предвидети комплетан темељ.

Одговор на питање 5.

Конкурсном документацијом је јасно дато шта се предвиђа од антенских система на стубовима и које су обавезе понуђача/извођача радова.

Одговор на питање 6.

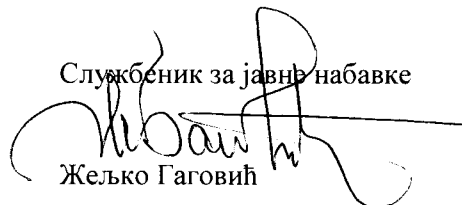
Наручилац је прецизно дефинисао катастарске парцеле и катастарске општине где се планира изградња станица. На основу тих података је прецизно одређена позиција свих локација.

По питању портала ГеоСрбија не би коментарисали наводе изнете у питању јер портал даје прецизне информације о свим локацијама (у питању су подаци Републичког геодетског завода).

Понуђачи са портала могу да преузму прецизне координате за сваку од локација.

Доставити:

- понуђачу
- портал УЈН
- интернет страница наручиоца

Службеник за јавне набавке

Жељко Гаговић