



Београд, Булевар краља Александра 282
VI Број: 404- /2020-
Датум:

Датум: 20-11-2020
Београд, Булевар краља Александра бр. 282

ПРЕДМЕТ: Појашњења у вези са припремањем понуда

На основу чл. 63. ст. 3. Закона о јавним набавкама («Сл. гласник РС» бр. 124/12 и 14/15 и 68/15) дајемо одговоре на тражена појашњења у вези припреме понуда у отвореном поступку јавне набавке број 14/2020 добара – Изградња комуникационе инфраструктуре, а везано за следећа постављена питања:

Питање бр. 1: „У спецификацији јавне набавке на страни 20/51 задатак број , тачка 16. песак, у колони количина пише: „1.1.1.1.1 50“. Молим Вас да нам потврдите да је количина за песак 50 м3.“

Одговор: Потврђујемо да је количина за материјал песак 50м³.

Питање бр. 2: „У додатним условима, тачка 3 пословни капацитет наводи се „Доказ: Потврде Наручиоца да је Понуђач у 2017, 2018,2019 и текућој години извео радове на изградњи комуникационе инфраструктуре и РР инфраструктуре/изградња кабловске инфраструктуре за полагање оптичких влакана, полагање, повезивање, тестирање и успостава функционалности транспортне комуникационе мреже коришћењем оптичких каблова и послови на набавци, постављању, подешавању, монтажи у пуштању у рад РР линкова, при чему укупна минимална вредност ових уговора не може бити мања од 30.000.000,00 динарта са порезом на додату вредност. Молимо Вас да нам потврдите да Понуђач може доставити у понуди, посебно Потврде о реализацији уговора које се односе само на изградњу кабловске инфраструктуре за полагање оптичких влакана, полагање, повезивање, тестирање и успостављање функционалности транспортне комуникационе мреже коришћењем оптичких каблова, а посебно потврде о реализацији уговора које се односе само на послове на набавци, постављању, подешавању, монтажи у пуштању у рад РР линкова, поштујући при томе захтевани период реализације уговора и укупну минималну вредност ових уговора од 30.000.000,00 динара са ПДВ-ом.“

Одговор: Потврђујемо да Понуђачи могу доставити потврде по техничким областима које су предмет ове набавке а које су експлицитно наведене на страницама 30 / 51 и 31 /51 Конкурсне документације.

Питање бр. 3: „Молим Вас да нам потврдите да техничку документацију, атесте, сертификате за каблове и материјал могуће доставити на енглеском језику, због обимности документације и трошкова превоза.“

Одговор: Техничка документација за каблове , материјал и опрему може бити достављена на енглеском језику.

Питање бр. 4: „Како би потенцијални Понуђачи поднели прихватљиве понуде и дали најбољу процену вредности понуде, неопходни су нам подаци о координатама локација на којима ће се монтирати линкови како бисмо утврдили тачно растојање и на основу тога предвидели опрему и тако потврдили (задовољили) оптичку видљивост?“

Одговор: Тачка 1: 44°50'13.1"N 20°15'01.2"E, 44.836983, 20.250319

Тачка 2: 44°52'56.4"N 20°06'52.1"E, 44.882324, 20.114461

Питање бр. 5: „Молим Вас да дефинишете који капацитет преноса је потребан да се оствари?“

Одговор: До 20 MB/s, симетрично.

Питање бр. 6: „Који ће се портови/интерфејси користити за пренос (E1, FE, GE, оптика...)?“

Одговор: Наручилац у тачки 1 има сопствену FO комуникациону мрежу и може се користити GE порт на switch -у, а у тачки 2 изнамљен линк реализован FO за сервис VPN L3 .На мрежном уређају који се налази у тачки 2 може користити GE порт .

Питање бр. 7: „Да ли на обе локације постоји 19" REK за смештај опреме и извор напајања 220V AC/-48V DC?“

Одговор: На страни 9/51 Конкурсне документације експлицитно је наведено, *(постојање напајања EE, комуникационе мреже, позиције на ТК стубу за монтажу PP опреме, простор у РЕК орману за монтажу комуникационог уређеја).*

Питање бр. 8: „Да ли је потребна израда ГП РР везе? У случају да је велико растојање, морамо користити лиценцирани опсег, што подразумева израду Елабората за добијање дозволе за коришћење фреквенције и плаћање годишње накнаде.“

Одговор: За дефинисане тачке које треба повезати, није потребно користити лиценциране опсеге учестаности и последично томе, не захтева се израда Елабората РР веза и реализације поступка код надлежне државне институције.

Питање бр. 9: С обзиром да се у конкурсној документацији за задатак 4 не наводи коју документацију је потребно доставити, молим Вас да нам појасните да ли је потребно да се достави атестна документација за опрему и челик. Уколико је то неопходно, молим Вас појасните која врста атестне документације је потребна за опрему и челик?“

Одговор:Опрема RR линкова се не може наћи на тржишту Републике Србије ако не поседује дозволу за увоз и дистрибуцију коју издаје РАТЕЛ. Пошто се у другом делу питања користи жаргонски термин, „челик“, уз предпоставку да се други део питања односи на носаче линкова који су израђени од челика, а могу бити и од других материјала (на пример Si AL), потребно је доставити доказе квалитета за материјал, метод и начин обраде као и за организацију која је вршила обраду носача линкова. Подсећамо на изреку на страници 9/51 Конкурсне документације *„(постојање напајања EE, комуникационе мреже, позиције на ТК стубу за монтажу PP опреме, простор у РЕК ормани за монтажу комуникационог уређеја).*

Питање бр. 10: „Молим Вас да нам потврдите да у фази припреме понуде није потребна израда статичких прорачуна за монтажу челика и опреме, а да ће понуђачи у својим понудама предвидети ову врсту трошкова?“

Одговор: Статички прорачун се спроводи како би се доказали потребни елементи конструкције који ће се применити током поступка пројектовања конструкције а на основу улазних података и жељених перформанси конструкције која се пројектује / проверава статичким прорачуном. Поступак монтаже је независан од резултата статичког прорачуна. На основу method statementa за поступак монтаже, Наручилац може стећи сазнање на који начин је посносилац понуде намеран да реализује посао монтаже. Подсећамо на изреку на страници 9/51 Конкурсне документације „(постојање напајања ЕЕ, комуникационе мреже, **позиције на ТК стубу за монтажу РР опреме, простор у РЕК ормани за монтажу комуникационог уређеја**).

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ
Председник



Илија Неден Димитриу, дипл.саоб.инж