

Предмет: додатна појашњења бр. 2 у складу са чланом 63. став 3. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“ број 124/12) у отвореном поступку јавне набавке добара и пратећих услуга „DWDM/OTN систем преноса 1. фаза“, ЈН број 22/14/ДИКТ, за коју је Позив за подношење понуда објављен на Порталу јавних набавки дана 24.06.2014. године

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда у предметном поступку јавне набавке, заинтересовано лице је путем електронске поште Наручиоцу поднело захтев за додатне информације, односно појашњења, у вези са којим Наручилац, односно Комисија за јавну набавку, имајући у виду одредбу члана 54. став 12. тачка 1) Закона, у року од три дана од пријема захтева даје следеће информације, односно појашњења:

Питање/предлог 1:

Према члану 70. Закона о јавним набавкама, техничке спецификације представљају техничке захтеве који су обавезни део конкурсне документације у којима су предвиђене описане карактеристике добара, услуга или радова.

Према члану 10. Закона о јавним набавкама, наручилац је дужан да у поступку јавне набавке омогући што већу конкуренцију и не може да ограничи конкуренцију, а посебно не може онемогућити било којег понуђача да учествује у поступку јавне набавке неоправданом употребом преговарачког поступка, нити коришћењем дискриминаторских услова, техничких спецификација и критеријума.

У конкурсној документацији, приликом одређивања техничке спецификације у Прилогу 1. Врста, техничке карактеристике и спецификација опреме и услуга:

у тачки 1. Технички захтеви за реализацију транспортне мреже, тачка 1.5 DWDM/OTN предвиђено је да решење обавезно мора да садржи централизовану ODUk crossconnect матрицу у подраму уређаја.

Предлажемо да се конкурсна документација измени и да иста гласи:

„решење обавезно мора да садржи централизовану или дистрибуирану ODUk crossconnect матрицу у подраму уређаја“.

Одговор 1:

У вези са датим предлогом наводимо да измена конкурсне документације неће бити вршена. Наведено образлажемо следећим:

Како би се омогућило подношење понуда што већем броју понуђача који суштински на једнак начин испуњавају тражене карактеристике и функционалне захтеве у поступку јавне набавке, у циљу набавке по најповољнијим условима, а да буду испуњене претпоставке у погледу минималних и оптималних трошкова одржавања, контроле, управљивости, флексибилности и *future proof* решења један од захтева је и могућност флексибилног рутирања на ODUk нивоу између било које клијентске и линијске плоче у подраму преко централног система за надзор и управљање. Централизована ODUk *crossconnect* матрица у подраму је начин да се постигне жељена флексибилност и максимално искоришћење капацитета система, са коришћењем мањег броја оптичких влакана, са минималним додатним трошковима у следећој фази проширења броја чворова и перформанси, па је потпуно логично опредељење да је неопходно да овај захтев опрема подржава.

У последњих неколико година Централизовану ODUk *crossconnect* матрицу нуди у својим производима већи број произвођача опреме, присутних и на тржишту Републике Србије и постала је већ стандардна функционалност, односно корисник има могућност избора оваквог централизованог приступа или дистрибуираног који је технички једноставнији са мање могућности а самим тим и друге ценовне категорије – јефтиније.

Ово значи да уколико би дозволили равноправност опција, управо би понуђаче које нуде централизовано решење довели у суштински неравноправан положај.

Питање/предлог 2:

У конкурсној документацији, приликом одређивања техничке спецификације у Прилогу 1. Врста, техничке карактеристике и спецификација опреме и услуга:

у тачки 2 Технички захтеви за OTN опрему, тачки 2.8 1. ODUk cross connect јединица (картица) предвиђено је да имплементирана ODUk ($k = 0, 1, 2, 2E, 3, 4, flex$) cross connect јединица (картица) мора бити централизована и повезана са свим слотовима предвиђеним за постављање саобраћајних картица (клијентских и/или линијских) тако да је минимални капацитет за сваки слот 100Gbit/s, тј. укупни cross connect капацитет је не мањи од производа саобраћајних слотова \times 100Gbit/s.

Предлажемо да се конкурсна документација измени и да иста гласи:

„имплементирана ODUk ($k = 0, 1, 2, 2E, 3, 4, flex$) cross connect јединица (картица) мора бити централизована или дистрибуирана и повезана са свим слотовима предвиђеним за постављање саобраћајних картица (клијентских и/или линијских) тако да је минимални капацитет за сваки слот 100Gbit/s, тј. укупни cross connect капацитет је не мањи од производа саобраћајних слотова \times 100Gbit/s“.

С обзиром да опрема коју ми можемо да понудимо суштински на једнак начин испуњава тражене карактеристике и функционалне захтеве, а што је у складу са чланом 71. став 4. Закона о јавним набавкама, захтевамо од наручиоца измену конкурсне документације како је напред наведено. На тај начин ће се већем броју понуђача омогућити подношење понуда за конкретну јавну набавку, процес набавке ће бити конкурентнији, а Електропривреда Србије, као наручилац ће моћи потребна добра и услуге да набави по економски најповољнијим условима.

Одговор 2:

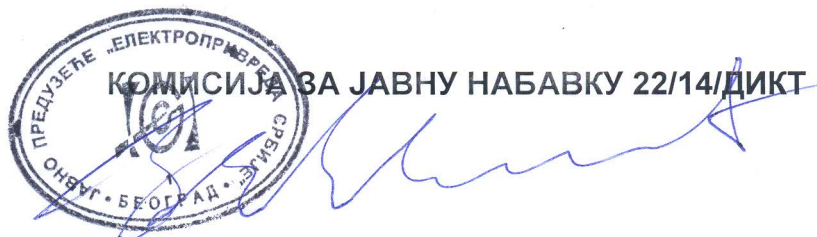
У вези са датим предлогом наводимо да измена конкурсне документације неће бити вршена. Наведено образлажемо следећим:

Како би се омогућило подношење понуда што већем броју понуђача који суштински на једнак начин испуњавају тражене карактеристике и функционалне захтеве у поступку јавне набавке, у циљу набавке по најповољнијим условима, а да буду испуњене претпоставке у погледу минималних и оптималних трошкова одржавања, контроле, управљивости, флексибилности и *future proof* решења један од захтева је и могућност флексибилног рутирања на ODUk нивоу између било које клијентске и линијске плоче у подраму преко централног система за надзор и управљање. Централизована ODUk *crossconnect* матрица у подраму је начин да се постигне жељена флексибилност и максимално искоришћење капацитета система, са коришћењем мањег броја оптичких влакана, са минималним додатним трошковима у следећој фази проширења броја чворова и перформанси, па је потпуно логично опредељење да је неопходно да овај захтев опрема подржава.

У последњих неколико година Централизовану ODUk *crossconnect* матрицу нуди у својим производима већи број произвођача опреме, присутних и на тржишту Републике Србије и постала је већ стандардна функционалност, односно корисник има могућност избора оваквог централизованог приступа или дистрибуираног који је технички једноставнији са мање могућности а самим тим и друге ценовне категорије – јефтиније.

Ово значи да уколико би дозволили равноправност опција, управо би понуђаче које нуде централизовано решење довели у суштински неравноправан положај.

Ова додатна појашњења се достављају електронским путем подносиоцу захтева и објављују на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца.



Копија:

- Архива
- Комисија за јавну набавку