

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ БЕОГРАД  
Улица Царице Милице 2  
Београд  
Број: 12.01.-8461/32-17  
Датум: 30.01.2017. године

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку број ЈН/1000/0201/2016, за набавку добра: Рачунарска опрема, по партијама, на захтев заинтересованог лица, даје

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА  
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ,  
РЕДНИ БРОЈ НАБАВКЕ ЈН/1000/0201/2016  
Бр. 13

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересовано лице је у писаном облику од наручиоца тражило додатне информације односно појашњења а Наручилац у року од три дана од дана пријема захтева даје следеће информације, односно појашњења:

Питање 1.

На страни 5/159 и страни 6/159 у техничкој спецификацији за партију бр. 1 Десктоп рачунарска конфигурација за рачунаре Десктоп тип 1 и Десктоп тип 2, поред осталог захтевано је Тоњер форм фаџтор кућиште са напајањем од минимум 400В. Велики број производића рачунарске опреме, а у складу са концептом енергетске ефикасности, труди се да произведе рачунаре који користе напајање са што је могуће мањом снагом, а да притом задрже жељени ниво квалитета и потребне перформансе рачунара. Обзиром да већина реномираних производића ИТ опреме тежи што бољој енергетској ефикасности и у складу са тим се труди да произведе и понуди Десктоп рачунаре са напајањем мање снаге, а веће енергетске ефикасности која у сваком случају не утиче на перформансе рачунара. Молимо Вас да у складу са горе наведеним дефинишишете на основу којих параметара сте дошли до закључка да тражени рачунари морају имати напајање од минимум 400В. Инсистирањем на напајању од 400В искључујете могућност да се понуде рачунари одређених светских реномираних производића рачунарске опреме који нуде рачунаре истих или больших перформанси, који имају мању снагу, и на тај начин директно кршите начело конкурентности.

Одговор 2:

Наручилац је техничку спецификацију припремио према својим потребама као и пројекцији развоја ИТ инфраструктуре и потребне надоградње опреме коју набавља. Снага напајања не говори ништа о енергетској ефикасности, тако да и рачунари са напајањем од 400W или више могу задовољавати високе захтеве енергетске ефикасности. Напомињемо да према нашим анализама тржиште које су обављене приликом утврђивања техничке спецификације већина реномираних светских производића има у свом портфолију рачунаре са напајањем од минимум 400W тако да се не може говорити о кршењу начела конкурентности.

## Питање 2.

На страни 17/159 И 18/159 наведена је техничка спецификација за партију 4 – Опрема за скенирање у оквиру које су тражени тачно одређени скенери одређених производиоца или одговарајући, а затим су наведене И тачне техничке карактеристике тражених скенера. Како се наведеним техничким карактеристикама, поред осталих наводе И одређене карактеристике, које може да испуни само један производиоџач. Када су у питању тражени скенери FI 7160, IFI 7260, поред осталог тражи се следеће: “ “PaperStream IP image enhancement solution, PaperStream Capture Batch Scanning Application PDF Editor, Скенирање притиском на једно дугме , Скенирање директно у Word и Excel, скенирање директно у Outlook и на Microsoft Sharepoint, , Скенирање групе докумената различитих величина у batchu, Скенирање групе докумената различитог квалитета у batchy батцху”. Како је у питању софтвер за централну администрацију, наведен по имениу и који карактерише само једног, наведеног производиоџача, на тај начин се крши начело конкуренције. Осим тога, за одређене скенере тражено је да имају CCD оптичке сензоре који карактеришу скенере једне групе производиоџача, а за друге скенере је тражено да CIS оптичке сензоре, који карактеришу другу групу производиоџача, чиме се опет крши начело конкуренције. У складу са наведеним, молимо Вас да измените конкурсну документацију у делу техничка спецификација, а везано за партију 4 – Опрема за скенирање, и дефинишете које техничке карактеристике мора да испуни одговарајући уређај који се може понудити за ову партију, а у складу са потребама наручиоца, водећи рачуна о поштовању начела конкуренције и одредбама Закона о јавним набавкама.

## Одговор 2:

Наручилац је у складу са питањем извршио измену конкурсне документације уз напомену да CIS и CCD технологију поседује велики број производиоџача чиме је обезбеђена конкуренција, имајући у виду шта представљају CIS и CCD технологије у области скенирања.

Овај акт се објављује се на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца.

