

Поштовани,

Сходно члану 63. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015, у даљем тексту: ЗЈН), достављамо одговоре на постављена питања везаних за **ЈНМВ 23/2019 – „Набавка сервера и рачунарске опреме за потребе одељења и служби Института „Бањица“, по партијама“**

#### ПИТАЊА:

„U skladu sa članom 63. ZJN ("Sl. glasnik RS", br. 124/2012, 14/2015 i 68/2015), molimo Vas da za blagovremeno date pojašnjenje konkursne dokumentacije.

1. Na strani br. 13 predmetne konkursne dokumentacije istakli ste dodatni uslov da je za partiju broj 1 ponuđač u obavezi da ima zaposlenog minimum jednog inženjera tehničke struke sa VII stepenom stručne spreme koji poseduje važeći CISCO CCNA sertifikat. Nije nam jasno zašto je Naričilac postavio ovakav zahtev, jer isti nije u logičkoj vezi sa predmetom javne nabavke, imajući u vidu da predmet nije CISCO oprema a da instalacija opreme koja je predmet javne nabavke ne zahteva specifična CISCO znanja?
2. Da li će za Naručioца biti prihvatljiva ponuda ponuđača koji nudi opremu boljih karakteristika od onih koje su zahtevane konkursnom dokumentacijom odnosno specifikacijom ( npr. zahtevano je da uređaj ima napajanje jačine 460W a ponuđač nudi uređaj sa napajanjem jačine 500W)?“

#### ОДГОВОР:

1. U obavezama dobavljača na strani 34. konkursne dokumentacije posebno je naznačeno da je ponuđač u obavezi da ponuđene računare kao i PC računar sa monitorom za OP blok poveže na postojeću CISCO mrežnu infrastrukturu (CISCO 2960 svičevi) i mrežnu opremu konfigurirše prema zahtevu Naručioца. Kako je postojeća CISCO mrežna infrastruktura već konfigurisana po određenim pravilima i potrebama Naručioца, potrebno je nove računare povezati prema budućim potrebama Naručioца. Smatra se da je poznavanje CISCO aktivne mrežne opreme osnovni preduslov za konfigurisanje postojeće CISCO mrežne infrastrukture radi povezivanja novih računara na mrežu tako da Naručilac ostaje pri svom zahtevu.

2. U tehničkoj specifikaciji PC računara navedeno da je tražena snaga napajanja 500W. Ponuđači mogu ponuditi i napajanja veće snage. Zbog buduće potrebe proširenja smatra se da je 500W minimalna potrebna snaga napajanja.

У Београду, 20.06.2019. год.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ