

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД  
УПРАВА ЈП ЕПС  
Улица царице Милице број 2  
Број: 12.01.39199/8 -17  
Београд, 08.02.2017.

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку у отвореном поступку ради закључења Оквирног споразума са једним понуђачем, за јавну набавку добара – „Непрекидна напајања“, број JN/8000/0097/2016, даје:

**ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА  
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ**  
**Бр.1**

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 обављује на Порталу јавних набавки и интернет страницама Наручиоца, следеће информације, односно појашњења:

**ПИТАЊЕ 1:**

Додатни услов који треба да испуни понуђач, тражи се следеће:

„Понуђач располаже неопходним пословним капацитетом ако има уведен систем управљања квалитетом у складу са захтевима стандарда ISO 9001:2008 за продају и сервисирање ICT опреме.“

Будући да се ради о набавци уређаја за непрекидно напајање УПС, молимо Вас да нам потврдите да се као додатни услов приhvата да понуђач поседује стандард ISO 9001:2008 који обухвата и продају, производњу и одржавање уређаја за бепрекидно напајање.

**ОДГОВОР 1:**

Наручилац ће прихватити уколико понуђач поседује стандард ISO 9001:2008 који обухвата и продају, производњу и одржавање уређаја за бепрекидно напајање.

**ПИТАЊЕ 2:**

Због очувања конкурентности јавне набавке, можете ли да дозволите као прихватљив УПС који испуњава сличне карактеристике:

- УПС тип 1: и УПС тип 2: Улазни напон при оптерећењу од 50%: 110-290 V AC
- УПС тип 1: и УПС тип 2: Могућност преотерећења УПС-а и то 105% - 150% у временском року од пола минута, као и трајно оптерећење, без последица на 105% оптерећења.

- УПС тип 1: Минимално 8 (осам) IEC 320 C13 и 1 (један) IEC 320 C19 излазна прикључка

#### ОДГОВОР 2:

Наручилац је дефинисао минималне техничке захтеве које потенцијални понуђач мора да испуни.

Обзиром да је у конкретном случају у питању један порт мање од минимално захтеваног и мањи улазни напон и преоптерећење од минимално захтеваног Наручилац не може да прихвати УПС који не задовољава минималне техничке захтеве.

