

PITANJE:

U obrascu Tabela ponude-specifikacija naveli ste modele osciloskopa ali bez mogućnosti da se ponudi ekvivalent. U članu 72. ZJN (SG RS 124/2012) navedeno je da pored robnog znaka mora da stoji napomena "ili odgovarajuće". Molimo Vas za informaciju da li je moguće ponuditi ekvivalent I ukoliko je dozvoljeno ponuditi odgovarajući instrument u kojim parametrima treba da bude odgovarajući (ne postoji ekvivalent koji 100% ispunjava tehničke karakteristike traženog uredjaja) : broj kanala, pojasna širina, brzina semplovanja, veličina ekrana?

ODGOVOR:

Zbog tehničke greške, došlo je do pogrešnog definisanja pozicije 1 u okviru Partije 1. U tom smislu, vrši se izmena Konkursne dokumentacije, tako što će tehnička specifikacija za Partiju 1 glasiti:

**ПАРТИЈА 1: ОСЦИЛОСКОП И СОНДЕ**

Назив и технички опис	Јединица мере	Количина	Цена по јединици мере	Укупна цена
1. OSCILOSKOP sa sledećim karakteristikama: <b>Radni opseg:</b> 100MHz <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Broj kanala:</b> 2</li><li>• <b>Display:</b> 7" WVGA u boji</li><li>• <b>Uzorkovanje:</b> 2.0GS/s</li><li>• <b>Povezivanje:</b> -USB 2.0 na prednjoj strani za snimanje podataka na USB disk -USB 2.0 na zadnjoj strani za povezivanje sa računarom</li><li>• <b>Brzina uzorkovanja:</b> 50ppm</li><li>• <b>Horizontalni opseg:</b> 2.5ns-50s/div</li><li>• <b>Zoom:</b> horizontalni i vertikalni</li><li>• <b>Vertikalna osetljivost:</b> 2mV-5V/div</li><li>• <b>Vertikalna rezolucija (A/D):</b> 8-bits</li><li>• <b>Sparivanje ulaza:</b> AC, DC, GND</li><li>• <b>Preciznost DC očitavanja:</b> ±3% od 10mV do 5V</li><li>• <b>Maksimalan ulazni napon:</b> 300VRMS CAT II</li><li>• <b>Ulazna impedansa:</b> 1MΩ u paraleli sa 20pF</li><li>• <b>Kapacitet snimanja:</b> 2.5K</li><li>• <b>Merenje frekvencije:</b> na oba kanala</li><li>• Mogućnost 34 automatska merenja</li><li>• Mogućnost dovođenja eksternog trigger signala</li><li>• <b>Izvori sinhronizacije:</b> CH1, CH2, Ext, AC Line</li><li>• <b>Matematičke operacije:</b> -Sabiranje -Oduzimanje</li><li>• FFT (sa prozorima: Hanning, Flat Top, Rectangular 2048 sample point)</li></ul>	КОМ	1		
2. СОНДЕ ЗА ОСЦИЛОСКОП Tektronix P2220	КОМ	4		

