

	Vyplní se automaticky
	Vyplní dodavatel

Položka	Název	Množství	Měrná jednotka [MJ]	Popis	[DOPLNÍ DODAVATEL]		Financováno z projektových finančních prostředků	Pokud financováno z projektových prostředků, pak DODAVATEL uvede NA FAKTURU: NÁZEV A ČÍSLO DOTAČNÍHO PROJEKTU	Obchodní podmínky NAD RÁMEC STANDARDNÍCH obchodních podmínek	Kontaktní osoba k převzetí zboží	Místo dodání	[DOPLNÍ DODAVATEL]		VYHOVUJE / NEVYHOVUJE		
					Obchodní název + typ + délka záruky	Fakturace						MAXIMÁLNÍ CENA za měrnou jednotku (MJ) v Kč bez DPH	NABÍDKOVÁ CENA za měrnou jednotku (MJ) v Kč bez DPH		NABÍDKOVÁ CENA CELKEM v Kč bez DPH	
1	Osciloskop - pokrytí včetně příslušenství	1	ks	Osciloskop pro high-tech měření a zpracování různorodých signálů (analog+digitál). Pásmo alespoň 350 MHz. 8 kanálů (analog+digitál na každém kanálu). Rozlišení převodníku minimálně 12bitů. Vzorkovací rychlost minimálně 6 GS/s v realtime režimu při zapnutých všech kanálech. Akviziční paměť minimálně 60 Mbodů/kanál. Možnost rozlišení až na 64 logických kanálů. Dotykový FULL HD displej min. 15 palců. Min. 7x USB, Ethernet rozhraní (10/100/1000 Base-T Ethernet). 1x Display Port, 1x DVI-D, 1x Video Out. Ovládání pomocí LXI/Web based. Bás. sonda alespoň 500 MHz, vstupní impedance > 9 MO, <4 pF. 1x USB-mvč. Maximální rozměry 350mm x 500mm x 250mm. Hmotnost nižší než 13 kg. Napájení 240V. Záruka min. 36 měsíců přístroj, min. 12 měsíců sondy. Kvce a přenosový brašna. 2ks měřičích sond digitálních /každá s min. 8 konektory). Možnost připojení k PC přes USB. Možnost dálkového ovládání přes LAN.	Tektronik MSO58 + 5-BW-350+2x TLP058	Samostatná faktura	ANO	Název projektu: Podpora rozvoje studijního prostředí na ZČU Číslo projektu: CZ.02.2.67/0.0/0.0/17_044/0008546	Záruka na přístroj 36 měsíců, na sondy 12 měsíců. Dodání zboží do místa plnění do 6ti týdnů od dojií výzvy k plnění smlouvy.	xxxx	Univerzita 22, 301 00 Píseň, Fakulta strojíni - Katedra konstruování strojů, místnost UU 107	553 000,00 Kč	545 000,00 Kč	545 000,00 Kč	VYHOVUJE	
2	Osciloskop - základní	2	ks	2 kanálový pásmo alespoň 100 MHz. Rychlost vzorkování alespoň 1 GS/s. Akviziční paměť alespoň 20 M bodů pro každý kanál. Display min. 9 palců, min. 800x480. USB, Ethernet rozhraní. 2 ks sonda 100 MHz. Maximální rozměry 400mm x 150mm x 200mm. Hmotnost nižší než 3 kg. Napájení 240V. 32 automatických měření a FFT funkce pro analýzu signálu. Možnost připojení k PC přes USB. Možnost dálkového ovládání přes LAN. Záruka min. 36 měsíců přístroj, min. 12 měsíců sondy.	Tektronik TBS2102								32 000,00 Kč	32 000,00 Kč	64 000,00 Kč	VYHOVUJE

Informace pro dodavatele: Pokud se dodavatel při zadávání jednotkových cen objeví text - "NEVYHOVUJE", znamená to překročení stanovené maximální nepřekročitelné nabídkové ceny, a to znamená nesplnění podmínek stanovených Zadavatelem. Pokud bude nabídka v této podobě podána Zadavatelem, bude při posouzení vyřazena.

V případě, že se dodavatel při předání zboží na některá uvedená tel. čísla nedovolá, bude v takovém případě volat tel. 377 631 320, 377 631 325.

CELKOVÁ MAXIMÁLNÍ CENA za celou VZ v Kč BEZ DPH	CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA v Kč bez DPH
617 000,00 Kč	609 000,00 Kč