

Vyplní se automaticky

Vyplní dodavatel

					[DOPLŇÍ DODAVATEL]									[DOPLŇÍ DODAVATEL]
Poloha	Název	Množství	Měrná jednotka [MJ]	Popis	Obchodní název + typ	Fakturace	Financováno z projektových finančních prostředků	Pokud financováno z projektových prostředků, pak DODAVATEL uvede NA FAKTURU: NÁZEV A ČÍSLO DOTAČNÍHO PROJEKTU	Kontaktní osoba k převzetí zboží	Místo dodání	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	VYHOVUJE / NEVYHOVUJE
1	Laboratorní regulovatelný zdroj 1kanalový	2	ks	Jednokanalový spínaný zdroj. Regulovatelné výstupní napětí min. do 15V. Regulovatelné omezení výstupního proudu min. do 5A trvale (přední svorky), min. do 30A trvale (zadní výkonové svorky). Ochrana proti přetížení, zkratu, přehřátí. Vstupní napětí 230V AC, 50Hz. Ripple + šum max. 5mV (RMS), 50mV (peak-peak). Vzdálené ovládání (USB port) = dostupný SW od výrobce (včetně příkladů). Digitální typ měřiče a ukazatele. PFC > 0.95. Uživatelsky předdefinované sety pro nastavení napětí a proudu.	Voltcraft DPPS-16-30	Společná faktura	ANO	Název projektu: Inženýrské aplikace fyziky mikrověsta Číslo projektu: CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_019/0000766	Ing. Pavel Broulím, Tel.: 37763 4270	Univerzitní 26, 301 00 Píseň, Fakulta elektrotechnická - Regionální inovační centrum elektrotechniky, mísntost EU105	7 500,00 Kč	7 000,00 Kč	14 000,00 Kč	VYHOVUJE
2	Laboratorní regulovatelný zdroj 3kanalový	2	ks	3kanalový lineární zdroj (1 kanál regulovatelný, 2 kanály pevné). Regulovatelný kanál 0-30V, regulovatelné omezení výstupního proudu min. až 2,5A trvale. Pevný kanál - 5V a 12V (min. 0.5A trvale a 1A max. špičkový). Ochrana proti přetížení, zkratu. Vstupní napájecí napětí 230V AC, 50Hz. Ripple + šum max. 5mV (RMS). Digitální typ měřiče a ukazatele.	Manson EP-613						4 500,00 Kč	3 500,00 Kč	7 000,00 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 Zadavatel, 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
24 000,00 Kč	21 000,00 Kč