

Vyplní se automaticky

Vyplní dodavatel

					[DOPLNÍ DODAVATEL]									[DOPLNÍ DODAVATEL]		
Podřídka	Název	Množství	Měrná jednotka [MJ]	Popis	Obchodní název + typ	Fakturace	Financováno z projektových finančních prostředků	Pokud financováno z projektových prostředků, pak ŘEŠITEL uvede: NÁZEVA ČÍSLO DOTAČNÍHO PROJEKTU	Obchodní podmínky NAD RÁMEC STANDARDNÍCH obchodních podmínek	Kontaktní osoba ve věci technické specifikace	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	VÝHOVUJE / NEVÝHOVUJE
1	MĚŘIČ intenzity slunečního záření se záznamem	1	ks	Měření intenzity slunečního záření a dopadající výkon slunečního záření - okamžité, průměrné, min. a max. hodnoty, výpočet celkové dopadající energie. Minimální rozsah min. od 1 W/m2 do 1300 W/m2, min. od 1 Wh/m2 do 500 kWh/m2 a min. od 400 do 1100 nm. Přesnost min. 5%. Pracovní teplota snímače min. rozsah -30°C až min. +60°C. Záznam a uložení naměřených dat min. za měsíc. Možnost připojení k PC.	KIMO SL200	Samostatná faktura	NE			Ing. Lenka Raková, Ph.D., Tel.: 37763 4334, 721 744 487	Ing. Lenka Raková, Ph.D., Tel.: 37763 4334, 721 744 487	Univerzitní 26, 301 00 Píseň, Fakulta elektrotechnická - Katedra elektroenergetiky a ekologie, 3. patro, místnost EK 317	26 000,00 Kč	23 000,00 Kč	23 000,00 Kč	VÝHOVUJE

Informace pro dodavatele: Pokud se dodavatel při zadávání jednotkových cen objeví text - "NEVÝHOVUJE", 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
26 000,00 Kč	23 000,00 Kč