

Příloha č. 2 Kupní smlouvy - technická specifikace
Laboratorní a měřicí technika (Il.) 004 - 2024

Vyplní se automaticky

Vyplní dodavatel

					[DOPLNÍ DODAVATEL]								[DOPLNÍ DODAVATEL]			
Pořadí	Název	Množství	Měrná jednotka [MJ]	Popis	Obchodní název + typ	Fakturace	Financováno z projektových finančních prostředků	Obchodní podmínky NAD RÁMEC STANDARDNÍCH obchodních podmínek	Kontaktní osoba k převzetí zboží	Místo dodání	Termín dodání (uveden v kalend. dnech od doji) výzvy Objednatele k plnění Smlouvy)	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	CPV - výběr LABORATORNÍ A MĚŘICÍ TECHNIKA
1	Vodotěsný měřicí přístroj pro měření pH	1	ks	Vodotěsný pH metr/Redox ORP - ovládací redukcí potenciál/teploměr s alarmovou funkcí vč. pH elektrody, měřicí rozsah: 0,00 - 14,00 pH, rozlišení 0,01 pH, přesnost: ±0,02 pH ±1 číslice, displej 3-funkčový s podsvícením, nerezobitný kryt. Příslušenství: pracovní a kalibrační sada pro pH metry, elektroda, zkušební protokol, 2 baterie, návod k obsluze.	Vodotěsný měřicí přístroj pro měření pH G 1501 (611725), záruka 12 měsíců	Samostatná faktura	NE		Ing. Oldřich Šlach, Tel.: 37763 8723	Univerzitní 22, 301 00 Píseň, Fakulta strojní - Regionální technologický institut, místnost UH 212	30 dní	6 500,00 Kč	4 733,00 Kč	4 733,00 Kč	VYHOVUJE	38000000-5 - Laboratorní, optické a přesné přístroje a zařízení (mimo škol)
2	Vodotěsný měřicí přístroj pro měření měrné vodivosti	1	ks	Univerzální vodotěsný přístroj pro měření měrné vodivosti vody včetně grafitového měřícího člunku, měrná vodivost: 0-2000 µS/cm s automatickým přepínáním měřících rozsahů a automatickou teplotní kompenzací, přesnost: ±0,5% ± MHz ±0,5% FS, 2-pólový měřicí člunek s integrovaným teplotním senzorem, zkušební protokol, 2 baterie, návod k obsluze.	Univerzální vodotěsný konduktometr pro měření měrné vodivosti vody G 1410 (610006), záruka 12 měsíců							6 000,00 Kč	5 896,00 Kč	5 896,00 Kč	VYHOVUJE	
3	Ultrazvuková čistička	1	ks	Materiál: nerez - celokovová. Ultrazvukový výkon min. 35 W při frekvenci 40 kHz. Digitální časovač 1 - 15 min. Využitelný objem čisticí kapaliny min. 0,5 l. Rozměry vaničky: min. 150 x 80 x 60 mm.	Ultrazvuková čistička B5008B (P714), záruka 12 měsíců	Samostatná faktura	NE		Ing. Tomáš Řeřicha, Ph.D., Tel.: 737 488 958, 37763 4534	Univerzitní 26, 301 00 Píseň, Fakulta elektrotechnická - Katedra materiálů a technologií, místnost EK 414	30 dní	1 400,00 Kč	1 285,00 Kč	1 285,00 Kč	VYHOVUJE	38436000-0 - Trepačky a příslušenství

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
13 900,00 Kč	11 914,00 Kč