

Odběratel: FYZIKÁLNÍ ÚSTAV AV ČR, v. v. i.

Na Slovance 1999/2

182 00 PRAHA 8

Česká republika

PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:



DIČ: CZ68378271

IČ: 68378271

Dodavatel:

IČ: 68407700

DIČ: CZ68407700

Doručovací adresa

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.

Cukrovarnická 112/10

162 00 Praha 6

České vysoké učení technické v Praze

Fakulta strojní

Technická 4

166 07 PRAHA 6

Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2023

Termín dodání:

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady:

Způsob dopravy :

Dodací podmínky :

!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!

Žádáme Vás o potvrzení objednávky.

Na základě nabídky ze dne 1.11.2023 (prof. T. Dlouhý) objednáme u Vás subdodávku vědeckých aktivit (studie na zadané téma) pro projekt Plasma gasification of medical waste (TN02000069/004).

Kontaktní osoba: prof. Ing. Jan Hrdlička, Ph.D. (Ústav energetiky FS ČVUT), email: jan.hrdlicka@fs.cvut.cz

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ	Celkem
1. Přehled stávajících technologií plazmového zplyňování odpadů.	50.00	hod	1 050.00	52 500.00 Kč
2. Přehled konstrukčních řešení zplyňovacích komor (jednostupňové vs. vícestupňové).	40.00	hod	1 050.00	42 000.00 Kč
3. Možnosti využití generovaného syntézního plynu (teplo, elektřina, akumulace?)	40.00	hod	1 050.00	42 000.00 Kč
4. Vlastnosti typického nemocničního odpadu a srovnání s jinými odpady.	30.00	hod	1 050.00	31 500.00 Kč

Celkem:

168 000.00 Kč

Předpokládaná cena celkem:

168 000.00 Kč

Datum vystavení: 06.11.2023

Vystavil:

Razítko, podpis

E-mail