

Odběratel:

FYZIKÁLNÍ ÚSTAV AV ČR, v. v. i.

Na Slovance 1999/2

182 21 PRAHA 8

Česká republika



PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271

IČ: 68378271

Dodavatel:

IČ: 49777513

DIČ: CZ49777513

Doručovací adresa

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.,
Cukrovarnická 10/112, 16200
PRAHA 6

020421 Odd. optických a biofyzikálních systémů

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy :

Dodací podmínky :

Západočeská univerzita v Plzni

Univerzitní 2732/8

301 00 PLZEŇ

Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2020

Termín dodání: 25.12.2020

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady:

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

Žádáme Vás o potvrzení objednávky.

Subdodávka vědeckých aktivit v rámci projektu Plazmatické zplyňování nebezpečného odpadu (TN01000038/05).

Kontaktní osoba: [redacted], [redacted] (ředitel pracoviště Nové technologie - výzkumné centrum), email:

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ	Celkem
1. Organizační příprava výzkumných aktivit v laboratoři Univ. of Sherbrooke, Kanada realizovaná pracovníky ZČU NTC, Plzeň.	1.00	ks	52 000.00	52 000.00 Kč
2. Vypracování programu výzkumného projektu "Plasma Waste Treatment with RF Plasma Reactor" pro rok 2021.	1.00	ks	65 000.00	65 000.00 Kč
3. Rešerše na současný stav poznání v rámci výzkumného tématu uvedeného v bodu 2.	1.00	ks	75 000.00	75 000.00 Kč

Celkem: 192 000.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (bez DPH):

192 000.00 Kč

Datum vystavení: 15.12.2020

Vystavil:

E-mail: [redacted]

Razítko, podpis