

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: 44014643 DIČ: CZ44014643

Doručovací adresa

**Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i. -
sklad FZU, Pod Vodárenskou
věží 1, 18200 Praha 8****LABTECH s.r.o.**
Polní 340/23
639 00 BRNO
Česká republika

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Platnost objednávky do: | 31.12.2023 |
| Termín dodání: | 20.11.2023 |
| Forma úhrady: | Příkazem |
| Termín úhrady: | |

Způsob dopravy : **vaší dopravou**

Dodací podmínky :

**!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!
Žádáme Vás o potvrzení objednávky.**

Nabídka vydaná č. NV-831/2023

Položkový rozpis:

| Položka | Množství | MJ | Cena/MJ vč. DPH | Celkem s DPH |
|-------------------|----------|----|-----------------|--------------|
| Baratronův ventil | 2.00 | ks | 1 909.38 | 3 818.76 EUR |

Celkem:**3 818.76 EUR****Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):****3 818.76 EUR**

Datum vystavení: 07.11.2023

Vystavil: -----

Tel.: