



VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ
V BRNĚ



vutbsa950D1F6E

OBJEDNÁVKA č. 0350204466

ze dne: 16.10.2025

VUT/0350204466/2025/16

<p>Odběratel - fakturační adresa: Vysoké učení technické v Brně Fakulta chemická Purkyňova 118 612 00 Brno Česká republika IČ: 00216305 DIČ: CZ00216305</p> <p>Datová schránka: yb9j9by</p> <p><u>Adresa plnění dodání:</u> Vysoké učení technické v Brně - Fakulta chemická Fakulta chemická CMV, [redacted] Purkyňova 118 612 00 Brno Termín dodání: 23.10.2025</p> <p>Vyřizuje: [redacted] Tel.: [redacted] E-mail: [redacted]</p>	<p>Dodavatel (č.SAP): 117610 Měřicí technika Morava s.r.o. Babická 619 664 84 Zastávka Česká republika IČ: 29316715 DIČ: CZ29316715</p> <p>Datová schránka: umdpa88</p> <p>Vyřizuje: Tel.: E-mail:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>Dodavatel je povinen na daňovém dokladu uvést číslo objednávky. Neuvedení tohoto údaje zakládá právo Objednatele takový doklad vrátit Dodavateli k opravě. Současně přestává běžet původní lhůta splatnosti a běží nová lhůta ode dne prokazatelného doručení opraveného dokladu Objednateli.</p> </div>
--	---

Měna objednávky: CZK

Text položky	Množství	Jed. cena bez DPH	Sazba DPH	Celkem bez DPH	Celkem vč. DPH
objednávka dle nabídky 20250786	1,00 KS	52 700,00	21%	52 700,00	63 767,00
Celková hodnota objednávky					63 767,00

16-10-2025



Datum, jméno a podpis za VUT v Brně

Dodavatel objednávku potvrzuje, tj. objednatelem jejím prostřednictvím učiněný návrh na uzavření smlouvy přijímá, a zavazuje se řídit se obsahem takto uzavřené smlouvy.

Datum, jméno a podpis za dodavatele

Dodavatel bere na vědomí a souhlasí s tím, že stane-li se tzv. „něspolehlivým plátcem“ ve smyslu § 106a zákona o DPH nebo nastane-li jiná skutečnost zakládající vznik ručitelského závazku VUT za dodavatelem nezaplacenou daň z přidané hodnoty, je VUT oprávněno učinit veškerá vhodná opatření k zajištění budoucího nároku z důvodu splnění ručitelského závazku, a to zejména využití ust. § 109a zákona o DPH a v příslušné výši úhrady správci daně ponížít úhradu dodavatele.

Vysoké učení technické v Brně jako veřejná vysoká škola bylo zřízeno zákonem č. 111/1998 Sb. a nezapisuje se do obchodního rejstříku.

NABÍDKA VYDANÁ NAB-20250786



Měřicí technika Morava s.r.o.

Babická 619
66484 Zastávka
Česká republika
IČ : 29316715
DIČ : CZ29316715

Tel.: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
www: [REDACTED]

Datum vystavení: 14.10.2025
Datum platnosti od: 14.10.2025
Datum platnosti do: 31.10.2025

Odběratel

Vysoké učení technické v Brně - Fakulta chemická

Purkyňova 464/118
61200 Brno
Česká republika
IČ : 00216305
DIČ : CZ00216305

Firma je registrována u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 77278

Platební údaje

Způsob platby: Bankovním převodem
Požadovaná záloha: 0,00
Splatnosti dní: 30
Měna: CZK

Obchodní údaje

Doba dodání (týdny): 8
Záruční lhůta (měsíce): 0

Geometrie AR G2

Č.	Katalog	Popis	Počet MJ	Cena bez DPH
1.	519080.906	DHR & AR-G2, Stainless Steel, Sandblasted, 8 mm Plate, NST DHR & AR-G2, Stainless Steel, Sandblasted, 8 mm Plate, NST (Surface Finish: 80 - 84 RMS in micro inches or Ra value of 1.8 to 2.0 microns).	1,0 ks	57 000,00
2.		Sleva pro akademické prostředí	1,0	- 5 700,00
3.		Zahraniční dopravné a balné	1,0	1 400,00
Cena celkem bez DPH (bez volitelného příslušenství)				52 700,00 CZK

DPH	11 067,00 CZK
Cena celkem s DPH (bez volitelného příslušenství)	63 767,00 CZK

VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

547910.901	HR x0, DHR & AR-Series Peltier Plate Immersion Cell	0,00 ks	61 820,00
HR x0, DHR & AR-Series Peltier Plate Immersion Cell: Attaches to a HR x0, DHR & AR-Series Smart Swap Peltier Plate. Immersion Cell allows testing of samples using parallel plate and cone and plate geometries while fully immersed in a liquid.			