

**Předmět:** Potvrzení / Objednávka 04.28/22\_Fluorescenční detektor - NAB-40157-Y2D4\_1

**Od:** [REDACTED]

**Datum:** 29.06.2022 12:12

**Komu:** [REDACTED]

**Kopie:** [REDACTED]

Dobrý den,

potvrzujeme přijetí objednávky č. 4.28/22 na dodávku fluorescenčního detektoru v hodnotě 381 693,51 Kč bez DPH.

Fakturační a dodací adresa:

Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i.

Flemingovo nám. 542/2

166 10 Praha

Před doručením Vás budeme kontaktovat a domluvíme se na přesném termínu doručení a následné instalaci. V případě jakýchkoli nejasností nás prosím kontaktujte.

S pozdravem a přáním pěkného dne,

[REDACTED]  
Obchodní zástupce

[HPST](#)

**HPST, s.r.o.**

Na Jetelce 69/2

190 00 Praha 9

**IČ:**25791079

**DIČ:**CZ25791079

[www.hpst.cz](http://www.hpst.cz) | [www.labicom.cz](http://www.labicom.cz) | [eshop.labicom.cz](http://eshop.labicom.cz)

---

**Od:** [REDACTED]

**Datum:** 28. června 2022 7:13:19 PDT

**Komu:** [REDACTED]

**Kopie:** [REDACTED]

**Předmět:** Objednávka 04.28/22\_Fluorescenční detektor - NAB-40157-Y2D4\_1

**VAROVÁNÍ:** EXTERNÍ MAIL – zkontrolujte odesílatele a věnujte zvýšenou obezřetnost obsahu

Dobrý den,

na základě Vaší nabídky č. **NAB-40157-Y2D4\_1** ze dne 13.6. 2022, viz příloha, Vám zasíláme objednávku č. **04.28/22**.

**Místo dodání:** Flemingovo nám. 2, 166 10 Praha 6 - [REDACTED]

Číslo naší objednávky vždy uvádějte na faktuře, kterou vč. dodacího listu zašlete, prosím, na e-mail: [REDACTED]

Zároveň Vás prosíme o potvrzení přijetí naší objednávky e-mailem.

Předem Vám děkuji za vyřízení a spolupráci.

S pozdravem,

--

[REDACTED]  
Finanční referent

---

Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v. v. i.  
Flemingovo nám. 2 | 166 10 Praha 6 | Czech Republic

---

[www.uochb.cz](http://www.uochb.cz) | [facebook.com/IOCBPrague](https://facebook.com/IOCBPrague) | [twitter.com/IOCBPrague](https://twitter.com/IOCBPrague)

---

—jN0ai80m20FWCcRf.jpg—



**ÚOCHB** AV  
ČR  
**IOCB PRAGUE**

— Přílohy: —

jN0ai80m20FWCcRf.jpg	12,4 KB
NAB-40157-Y2D4_1.pdf	112 KB
Objednávka 04.28_22 - Fluorescenční detektor.pdf	10,0 KB