|  |
| --- |
| **OBJEDNÁVKA** |
| Číslo objednávky: **FS/2390/2024/753** | Dodavatel:Dobroslav Musil a partneři s.r.o.Zábrdovická 91761500 BrnoIČ: 14092638xxxxxxx  |
| Finanční zdroj: 2390 / 105, 5152 / 105 |
| Datum: 17.10.2024 |
| Vyřizuje: xxxxxxx  |
| Kontaktní údaje: xxxxxxx |
| Obsah objednávky:Objednáváme u vás zajištění úhrady **12. udržovacích poplatků** pro:**P\_21\_008; PS3862WO; PV2012-907 ze 17.12.2012PS3862WO-RU....... 8 000PS3862WO-CN....... 23 000PS3862WO-EP-DE... 26 000PS3862WO-EP-FR... 13 000PS3862WO-EP-GB... 25 000PS3862WO-EP-PL...11 500PS3862WO-EP-IT..... 185 000PS3862WO-EP-SK....11 000PS3862WO-EP-CZ....9 750PS3862WO-EP-AT.....25 000PS3862WO-EP-ES....15 500Technická univerzita v Liberci (60%)| EGU - HV Laboratory a.s. (40%) Způsob pro výrobu polymerních nanovláken zvlákňováním roztoku nebo taveniny polymeru v elektrickém poli a lineární útvar z polymerních nanovláken vytvořený tímto způsobem.xxxxxxxx****Faktura musí být adresována:**Technická univerzita v LiberciStudentská 1402/2461 17 Liberec |
| **Zboží dodejte na adresu:**xxxxxxxTechnická univerzita v Liberci Studentská 1402/2 (budova IC) Liberec 460 01 Česká republikaFakturu prosím dodejte na emailovou adresu uvedenou v kontaktních údajích. | Detail elektronického schvalování:xxxxxxx2390 Příkazce, 17.10.2024 12:372390 Vedoucí, 17.10.2024 12:37xxxxxxx2390 Správce rozpočtu, 17.10.2024 12:37xxxxxxx5152 Příkazce, 17.10.2024 12:035152 Vedoucí, 17.10.2024 12:03xxxxxxx5152 Správce rozpočtu, 17.10.2024 12:04 |
| Dodací lhůta: 12.12.2024 | CPV kód:79120000-1 Poradenství v oblasti patentů a autorských práv |
| Předpokládaná cena bez DPH: 186 250 CZK | Způsob dopravy: Vlastní |
| Bankovní spojení**:** **xxxxxxx**Číslo účtu:BÚ: xxxxxxx DČ: xxxxxxx  | **SWIFT: xxxxxxx**IBAN:BÚ: xxxxxxxDČ: xxxxxxx |

Na faktuře uvádějte, prosím, číslo objednávky, jinak nebude faktura proplacena!