

všem dodavatelům

č.j: 63/2018/62-SO/01

**Věc: Výzva k podání nabídky do zakázky s názvem „Zařízení pro studium povrchů pomocí difrakce pomalých elektronů LEED“**

Vážená paní / vážený pane,

Vysoké učení technické v Brně, Středoevropský technologický institut, se sídlem Purkyňova 123, 612 00 Brno, IČ: 00216305 (dále jen „zadavatel“), jakožto zadavatel výše uvedené veřejné zakázky malého rozsahu vás

**vyzývá k podání nabídky na plnění uvedené zakázky.**

Zakázka je zadávána mimo režim zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“).

Předmětem zakázky je dodávka zařízení pro měření krystalické struktury povrchů vzorků pomocí difrakce pomalých elektronů (LEED). Předmět koupě bude připojen na stávající UHV komoru, která je součástí komplexního UHV systému v CEITEC Nano. Podrobné specifikace a požadavky zadavatele jsou uvedeny v zadávací dokumentaci, která je včetně všech příloh uveřejněna na profilu zadavatele <https://www.tenderarena.cz/profilu/Vut> pod ID 1743

Dodávka předmětu zakázky proběhne do 4 měsíců ode dne účinnosti smlouvy.

Místem plnění zakázky je ulice Purkyňova 123, Brno.

Nabídky budou hodnoceny podle ekonomické výhodnosti nabídky.

Lhůtu pro podání nabídek zadavatel stanovuje do **17. 9. 2018 do 12:00 hod.** Cenové nabídky budou doručeny elektronicky – výhradně přes profil zadavatele nebo v listinné formě na adresu VUT v Brně, Středoevropský technologický institut, Purkyňova 123, 612 00 Brno.

Kontaktní osoba pro tuto zakázku je uvedena v čl. I zadávací dokumentace.

S pozdravem

prof. Ing. Radimír Vrba, CSc.,  
ředitel Středoevropského technologického  
institutu VUT v Brně



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání

