



231434

Objednávka č.: 0000231434

Odběratel: **Státní ústav radiační ochrany, v.v.i.**
Bartošková 1450/28
140 00 PRAHA 4
Česká republika



PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIČ: **CZ86652052**
 IČ: **86652052**

Dodavatel:

IČ: **00216305** DIČ: **CZ00216305**

Konečný příjemce:

NS272 Oddělení hodnocení jaderné bezpečnosti
Adresa: pracoviště:
Bartošková 1450/28
140 00 Praha 4
Česká republika

Vysoké učení technické v Brně
Fakulta elektrotechniky a komunikačních
technologií – doc. Ing. Karel Katovský
Technická 3058/10
616 00 BRNO
Česká republika

Platnost objednávky do: **31.12.2023**Termín dodání do: **15.12.2023**Forma úhrady: **Příkazem**

Termín úhrady:

Místo dodání:

Způsob dopravy:

Dodací podmínky:

Objednáváme u Vás:

Fakturu s číslem naší objednávky zasílejte na email: sekretariat@suro.cz

Položkový rozpis:

	Celkem s DPH
Školení na téma „Ionizující záření, jeho detekce a spektrometrie“	100 000,00 Kč
Teoretický úvod, seznámení s experimenty	
Ukázky měření + rozprava	

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**100 000,00 Kč****Datum vystavení:** 14.11.2023**Vystavil:**.....
Razítko, podpis