



230959

**Objednávka č.: 0000230959**

Odběratel: **Státní ústav radiální ochrany, v.v.i.**  
**Bartoškova 28**  
**140 00 PRAHA 4**  
**Česká republika**



PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIC: **CZ86652052**  
 IČ: **86652052**

Dodavatel:

IČ: **10181032**

DIC:

Konečný příjemce:

**NS280 Odb. podpory výkonu státního dozoru nJB**  
**Adresa: pracoviště:**  
**Bartoškova 1450/28**  
**140 00 Praha 4**  
**Česká republika**

**Ing. Petr Babič**  
**Místecká 568**  
**199 00 Praha 18**  
**Česká republika**

Platnost objednávky do: **31.12.2023**Termín dodání do: **30.11.2023**Forma úhrady: **Příkazem**

Termín úhrady:

Místo dodání:

Způsob dopravy: **Vaší dopravou**

Dodací podmínky:

**Objednáváme u Vás:**

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

**Položkový rozpis:**

	Celkem s DPH
Objednáváme u Vás, nezávislý bezpečnostní rozbor a hodnocení události EDU 87678 - Nárůst průtoku a teploty v systému TY11 z důvodu zvýšeného organizovaného úniku z netěsné ucpávky 2YA12S01.	70 000,00 Kč
Rozbor bude zpracován podle dokumentace "IAEA/NEA Incident Reporting System (IRS) - Reporting Guideline - Feedback from Safety Related Operating Experience for NNP"	
pro zaslání těchto poruch do tohoto mezinárodního systému hlášení poruch. Rozbor bude odběrateli předán v písemné formě v českém a v anglickém jazyce ve dvou písemných hotoveních a současně v elektronické podobě formátu textového editoru MS Office pro Windows.	
V české a v anglické verzi bude rozbor předán nejpozději do 30. 11. 2023.	

**Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):****70 000,00 Kč****Datum vystavení:** 15.09.2023**Vystavil:**

.....  
 Razítko, podpis