



0000191154

**Objednávka č.: 0000191154**

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



PID:  
 Smlouva:

Číslo účtu:  
 Peněžní ústav:

DIČ: **CZ86652052**  
 IČ: **86652052**

Dodavatel:  
 IČ: **61991091** DIČ:

Konečný příjemce:

**NS150 Úsek náměstka pro jad.bezp.**  
 Adresa: Pracoviště:  
 Bartoškova 28  
 140 00 Praha 4  
 ČR

**Ing. Miloš Ferjenčík**  
**Pardubická 30**  
**533 61 CHOLTICE**  
**Česká republika**

Platnost objednávky do: **31.12.2019**

Termín dodání do: **10.12.2019**

Forma úhrady: **Příkazem**

Termín úhrady:

Místo dodání:

Způsob dopravy:

Dodací podmínky:

**Objednáváme u Vás:**

Položkový rozpis:

	Celkem s DPH
Předběžný nezávislý bezpečnostní rozbor a hodnocení události 27/2019 EDU (PNČ 8751, 9058) -	
Netěsná zaslepená zátka TS trubky z r.2015 na pozici S14/R64 v PG26.	
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.	45 000.00 Kč

**Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):****45 000.00 Kč****Datum vystavení: 18.09.2019**

Vystavil:

.....  
 Razítko, podpis