

Digitální a informační agentura

Tento dokument byl automaticky vygenerován informačním systémem registru smluv ve smyslu § 5 odst. 4 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv. Dokument vygeneroval správce registru smluv, kterým je Digitální a informační agentura.

Informace o zápisu:

ID smlouvy:	21303541
ID verze:	22860269
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	22.12.2022 11:04:24
Zveřejňující subjekt:	Státní ústav radiační ochrany, v. v. i. (fyy5d7d)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Státní ústav radiační ochrany, v. v. i.
IČO:	86652052
Datová schránka:	fyy5d7d
Adresa:	Bartoškova 1450/28, 14000 Praha 4, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Smlouva o účasti na řešení projektu Komplex metod biologické a fyzikální retrospektivní dozimetrie pro radiační mimořádné události
Datum uzavření:	21.12.2022
Číslo smlouvy / č. jednací:	2022/046
Podepisující osoba:	Mgr. Aleš Froňka, Ph.D.
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	26 251 192,00 CZK

Smluvní strany:

Název:	Ministerstvo obrany
IČO:	60162694
Datová schránka:	hyyaavk
Adresa:	Tychonova 221/1, Hradčany, 16000, Praha 6
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Název: Ústav jaderné fyziky AV ČR, v. v. i.
IČO: 61389005
Datová schránka: t8xmzqw
Adresa: Hlavní 130, Řež, 25068, Husinec
Útvar / Odbor / Org. složka:

Přílohy:

2022_046_FINAL_Smlouva_SURO_UO_ÚJF_051222.pdf

153.23 kB, 22.12.2022 11:05:39

15bfacf2131964cf5d043da64a4dae59ea7adf5bcf456611d92a181585ef30e9

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/22860269>