

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:	10086320
ID verze:	10848416
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	25.11.2019 11:04:43
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:	metrologické přeměření aktivity 226 Ra a emanační schopnosti atomů radonu průtočného zdroje radia
Datum uzavření:	11.11.2019
Číslo smlouvy / č. jednací:	1489/2019
Podpisující osoba:	Kolářová
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	14 211,00 CZK

Smluvní strany:

Název:	Český metrologický institut
IČO:	00177016
Datová schránka:	65msw6w
Adresa:	Okružní 772/31, Lesná, 63800, Brno
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

obj.1489.pdf

76.26 kB, 25.11.2019 11:05:51

0ac5ba1f950a8d3baea2c6f74f8d1372f55be53ad9cdfeabea83a7044047e9f8

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/10848416>