

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:	27446548
ID verze:	29342996
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	02.07.2024 10:22:43
Zveřejňující subjekt:	Centrum výzkumu Řež s.r.o. (pa3vgcj)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	katerina.domanska@cvrez.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Centrum výzkumu Řež s.r.o.
IČO:	26722445
Datová schránka:	pa3vgcj
Adresa:	Hlavní 130, 25068 Husinec, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	SMLOUVU O ÚČASTI NA ŘEŠENÍ PROJEKTU „VÝVOJ METODY URČENÍ PŮVODU PŘÍRODNÍHO URANU PROSTŘEDNICTVÍM STANOVENÍ ULTRA NÍZKÝCH KONCENTRACÍ U-236“
Datum uzavření:	31.05.2024
Číslo smlouvy / č. jednací:	24SML0039
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název: České vysoké učení technické v Praze Fakulta jaderná a fyzikálně inženýrská

IČO: 68407700

Datová schránka:

Adresa: Jugoslávských partyzánů 1580/3, Dejvice, 16000 Praha 6

Útvar / Odbor / Org. složka:

Název: Státní ústav radiační ochrany, v. v. i.

IČO: 86652052

Datová schránka:

Adresa: Bartoškova 1450/28, Nusle, 14000 Praha 4

Útvar / Odbor / Org. složka:

Přílohy:

Smlouva_A.pdf

1.06 MB, 02.07.2024 10:23:59

e161a66c60b862554331e279c8a7607abad0fa61d95ddcafb2d2d68327cc2a22

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/29342996>