

## 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:	25008955
ID verze:	26766483
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	06.12.2023 13:21:35
Zveřejňující subjekt:	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i. (y3hncq4)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	director@jh-inst.cas.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Ústav fyzikální chemie J. Heyrovského AV ČR, v. v. i.
IČO:	61388955
Datová schránka:	y3hncq4
Adresa:	Dolejškova 2155/3, 18200 Praha 8, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Rentgenový difraktometr s příslušenstvím (INV-22-026)
Datum uzavření:	04.12.2023
Číslo smlouvy / č. jednací:	2023/093
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	16 359 016,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	19 794 409,36 CZK

### Smluvní strany:

Název:	Rigaku Innovative Technologies Europe s.r.o.
IČO:	28400020
Datová schránka:	q98xphr
Adresa:	Novodvorská 994/138, Braník, 14200, Praha 4
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

2023-093 Kupní smlouva\_registr smluv.pdf

216.3 kB, 06.12.2023 13:22:23

fa7de3d1249ac01bfdefbda37508601f5c347a4c87e068cdf2bdd176953b2eac

1. Příloha č.1 KS\_Technická specifikace\_registr smluv.pdf

91.57 kB, 06.12.2023 13:22:23

cc520b152161b6cc42e49267d508f56e2efcda21eab71890f2585534eeb9d773

2. Příloha č. 2 ZD\_Seznam poddodavatelů\_registr smluv.pdf

63.09 kB, 06.12.2023 13:22:23

f12e159edcc33330c58f49d70733e8639d63d5ef9f14511ebfe04e7f3835d6b6

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/26766483>