

## 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:	20929409
ID verze:	22466709
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	24.11.2022 14:25:29
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:	Smlouva o vypořádání závazků - hodnocení povrchu korozní vrstvy pomocí metody AFM
Datum uzavření:	16.11.2022
Číslo smlouvy / č. jednací:	
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	150 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

### Smluvní strany:

Název:	UJP PRAHA a.s.
IČO:	60193247
Datová schránka:	fw4gs5f
Adresa:	Nad Kamínkou 1345, Zbraslav, 15600, Praha 5
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Plátce

Přílohy:

Smlouva\_vyporadani\_zavazku\_2021\_068\_Redigováno.pdf

2.71 MB, 24.11.2022 14:26:12

fa9daa21473b9f2003ced8ce200e84ba8528cc38338084aa9a63658a1895bfb7

2021\_068\_obj2210233\_Redigováno.pdf

821.55 kB, 24.11.2022 14:26:12

2d8de77ff64a23c22dd47cdc81b319184b64af58996d48fcb3e036457ee57276

2021\_068\_UJP\_Redigováno.pdf

3.55 MB, 24.11.2022 14:26:12

c84e494c1a2ef95ec9db33b0f116be5619706233ecc3164973099ace3859992a

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/22466709>