

## 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:	20427353
ID verze:	21939305
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	10.10.2022 14:37:36
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:	Fotoreaktorový zářič a software pro ovládání
Datum uzavření:	07.10.2022
Číslo smlouvy / č. jednací:	001221258
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	77 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

### Smluvní strany:

Název:	Ing. Eduard Polák
IČO:	47158832
Datová schránka:	dtgpprq
Adresa:	Vdovská 701/32, Muglinov, 71200, Ostrava
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Příjemce

Přílohy:

Objednávka č.001221258\_Redigováno.pdf

73.73 kB, 10.10.2022 14:38:42

07566dc5d2f6d20ec2b327f986ecd8e82bc96e2af5adcbbccd147fe4079f7384

Physical\_Chemistry\_2022\_34\_\_Redigováno.pdf

1.53 MB, 10.10.2022 14:38:42

44bfcb263f34f9a0ce5de86bf23a9a4bf92fe55c8b0257ae7ddcb534f00d896b

Potvrzení objednávky\_Redigováno.pdf

240.02 kB, 10.10.2022 14:38:42

20eafbe716991012e82c8772ce70a783bab4713369245524ea322c5ce11b80c

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/21939305>