

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:	24776679
ID verze:	26520331
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	16.11.2023 15:09:59
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:	Pevnolátkový diodami cerpaný laser Verdi V10 SF (R230006G, INV-23-166)
Datum uzavření:	16.11.2023
Číslo smlouvy / č. jednací:	002230367
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	
Hodnota v cizí měně:	65 000,00 USD

Smluvní strany:

Název:	OptiXs, s.r.o.
IČO:	02016770
Datová schránka:	h6vzw6t
Adresa:	Křivoklátská 37, Letňany, 19900, Praha 9
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Příjemce

Přílohy:

objednavka-c-002230367_Redigováno.pdf

302.95 kB, 16.11.2023 15:11:04

cc1a8b0dfdc39499457d9dbabacc7e4e37cad7b008b0d51f6b9d5d33787b0c4

OBP0535_2324_Ústav_fyzikální_chemie_J__Heyrovského_AV_ČR__v__v__i__Redigováno.pdf

34.39 kB, 16.11.2023 15:11:04

3720811cfa05dfa584affc3d0c8e7c46ea2e42e8f2206c438c5561a86e848829

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/26520331>