

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:	21721593
ID verze:	23307689
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	02.02.2023 12:46:51
Zveřejňující subjekt:	Univerzita Karlova (piyj9b4)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	jana.jezilova@matfyz.cuni.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Univerzita Karlova
IČO:	00216208
Datová schránka:	piyj9b4
Adresa:	Ovocný trh 560/5, Praha 1, 11636
Útvar / Odbor / Org. složka:	SEKR

Smlouva:

Předmět smlouvy:	MFF_Smlouva o účasti na řešení projektu FW06010658 "Vodní elektrolyzéry s protonově vodivou membránou pro výrobu zeleného vodíku" - TREND
Datum uzavření:	01.02.2023
Číslo smlouvy / č. jednací:	UKMFFS/0057/2023
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název:	LEANCAT s.r.o.
IČO:	05199956
Datová schránka:	k8hxtay
Adresa:	U Pergamenky 1145/12, 17000 Praha 7
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Právní forma	Právnícká osoba

Přílohy:

LEANCAT_FW06010658 smlouva TREND_Zredigováno.pdf

240.49 kB, 02.02.2023 12:47:20

52af68cde1c829d821a0d2da6357f4d9411f731435083fc4cf0fb2efac0611f0

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/23307689>