

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:	19753875
ID verze:	23113705
Číslo verze:	2
Datum a čas zveřejnění:	17.01.2023 13:16:25
Zveřejňující subjekt:	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i. (nm9ns84)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	Veronika.Zachova@eli-beams.eu

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
IČO:	68378271
Datová schránka:	nm9ns84
Adresa:	Na Slovance 1999/2, 18200 Praha 8, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Vacuum Transducer MKS 974B - Dohoda o postoupení objednávky
Datum uzavření:	13.04.2022
Číslo smlouvy / č. jednací:	OBV_0022910671
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	
Hodnota v cizí měně:	6 570,30 EUR

Smluvní strany:

Název:	LABTECH s.r.o.,
IČO:	44014643
Datová schránka:	es9hjb
Adresa:	Polní 340/23, 639 00 BRNO, CZE
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Název: The Extreme Light Infrastructure ERIC
IČO: 10974938
Datová schránka: tfq5i4d
Adresa: Za Radnicí 835, 252 41 DOLNÍ BŘEŽANY, CZE
Útvar / Odbor / Org. složka:

Přílohy:

OBJ_22910671.pdf

203.9 kB, 02.08.2022 11:04:11

7a06aef7f2b56847810717c9af695e7826c238131cb29582d267dfbb5e598879

NV-260_2022.pdf

97.95 kB, 02.08.2022 11:04:11

e5ac7e70af2be832a8fb3481b3561d0cf46fd3ae3de8b1bc470b43cb4dbc6f12

Souhlas s postoupením smlouvy (22910671.docx

42.32 kB, 17.01.2023 13:17:08

cc24245d2ef15412f7c1a11a6b2c168d8fe8ef13597f2cf9f116b3c9f17092e9

ŽÁDOST o souhlas s postoupením smlouvy_(potvrzené objednávky)_v2.docx

44.49 kB, 17.01.2023 13:17:08

d54a25ef533b5646482a37c8a34bee5207b98babe5d8d1e50d116a2a299a5ad3

Agreement on the transfer of VERSO orders_fin_registr.pdf

843.78 kB, 17.01.2023 13:17:08

e0049dcc741044a1ec6d3ac5dadfa18b5710ef70b12d33e9dc7438c5b93dee

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/23113705>