

## 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:	7726795
ID verze:	8342955
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	28.02.2019 14:19:23
Zveřejňující subjekt:	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i. (tw6hm2a)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	sekretariat@iapg.cas.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v. v. i.
IČO:	67985904
Datová schránka:	tw6hm2a
Adresa:	Rumburská 89, 27721 Liběchov, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Nákup chemikálií RNAscope Multiplex Fluorescent Detection Kit v2 a RNAscope Probe-Mm-Dlx5.
Datum uzavření:	28.02.2019
Číslo smlouvy / č. jednací:	19100097
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	51 000,00 CZK

### Smluvní strany:

Název:	Bio-Techne R&D Systems s.r.o.
IČO:	05752833
Datová schránka:	ktva4v9
Adresa:	Politických vězňů 912/10, Nové Město, 11000, Praha 1
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

ifis884513683250284090.docx

29.62 kB, 28.02.2019 14:20:34

bc1810f0c68d5a7030aad4bd2a297678f7f56929a3b91fb3893e8888e5a776f2

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/8342955>