

## 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:	12486856
ID verze:	13397516
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	29.07.2020 10:34:20
Zveřejňující subjekt:	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i. (nm9ns84)
ID návazné smlouvy:	1235785
Email pro zaslání potvrzení:	levandovsky@fzu.cz

### 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:	Smlouva o využití výsledků projektu s názvem Výzkum a vývoj nového plazma aktivovaného ALD depozičního systému s unikátním zdrojem nízkoteplotního plazmatu na bázi mikrovlnného surfatronu a ECWR výboje
Datum uzavření:	24.07.2020
Číslo smlouvy / č. jednací:	SP20_20
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název:	SVCS Process Innovation s.r.o.
IČO:	27711170
Datová schránka:	v855jjd
Adresa:	Optátova 708/37, 637 00 BRNO
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

SP20\_20\_RS\_Redigováno.pdf

171.86 kB, 29.07.2020 10:34:55

ca1115ffdb5358fe900dc4923749f5e93ddcf9e89f569487766f98ff5267f37c

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/13397516>