

## 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:	10337132
ID verze:	11116880
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	16.12.2019 23:00:24
Zveřejňující subjekt:	Vysoké učení technické v Brně (yb9j9by)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ
IČO:	00216305
Datová schránka:	yb9j9by
Adresa:	Antonínská 548/1, Brno 601 90
Útvar / Odbor / Org. složka:	Centrum materiálového výzkumu
Plátce / příjemce:	Příjemce

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Smlouva o dílo výzkum a vývoj procesů chemicko - tepelné modifikace funkčních povrch. vrtů
Datum uzavření:	26.11.2019
Číslo smlouvy / č. jednací:	025850/2019/00
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	50 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	60 500,00 CZK

Smluvní strany:

Název: Centrum aplikovaného výzkumu pro  
IČO: 06619070  
Datová schránka:  
Adresa: Štefánikova 167 , 760 01 Zlín CZ  
Útvar / Odbor / Org. složka:  
Plátce / příjemce: Plátce

Přílohy:

025850\_Centrum aplik.vyzkum\_prumysl.inovace\_stroj.cit..pdf  
165.26 kB, 16.12.2019 23:01:14  
c3c7875d8603e939b883b703b754cf2557d85861829823fd3f93d736862d412c

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/11116880>