

## 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:	2559014
ID verze:	2754606
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	01.08.2017 23:00:06
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:	N+PPE - Sekce přenosu tepla a proudění
Plátce / příjemce:	Příjemce

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Optimalizace technologie děrování a tepelného zpracování trubek mikrolegovaných a nízkolegovaných ocelí pro použití v petrochemickém a stavebním průmyslu
Datum uzavření:	18.04.2017
Číslo smlouvy / č. jednací:	23415/2017/00
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název: Údaj není veřejný na základě § 5 odst. 6 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.

IČO:

Datová schránka:

Adresa:

Útvar / Odbor / Org. složka:

Plátce / příjemce: Plátce

Přílohy:

O 23415\_17\_00 PUB.PDF

69.69 kB, 01.08.2017 23:00:24

7c0f88af27f6be0fb3e4799c06c427e5835704244cae20f9f98926df4ecbb37e

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/2754606>