

## 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:	134233
ID verze:	868709
Číslo verze:	3
Datum a čas zveřejnění:	20.12.2016 13:57:14
Zveřejňující subjekt:	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i. (ndpn2cp)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	lucie.cudova@biomed.cas.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Mikrobiologický ústav AV ČR, v. v. i.
IČO:	61388971
Datová schránka:	ndpn2cp
Adresa:	Videňská 1083, 14200 Praha 4, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Smlouva o dílo - dokončení rozestavěné stavby budovy ubytovny v areálu Opatovického mlýna v Třeboni
Datum uzavření:	29.07.2016
Číslo smlouvy / č. jednací:	
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	2 859 095,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

### Smluvní strany:

Název:	Petr Görner
IČO:	69545278
Datová schránka:	fpzmnx7
Adresa:	Rechle 380, 38901, Vodňany, Vodňany II
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

SOD 006-TSA-2016- Petr Görner.PDF

397.26 kB, 24.08.2016 15:50:36

152965ef61c3862fc9614097509abd286aa484e82470426d73ff5b2f4199394a

SOD 006-TSA-2016-Petr Görner\_Přílohy.pdf

6.59 MB, 24.08.2016 15:50:36

82fb7c404a308c6e46603540db55d1c2730fd3cf1af39bbd8fb34411971592f2

Gorner\_Ubytovna\_SoD\_Dodatek 1.docx

16.73 kB, 20.12.2016 13:19:01

7f476127759484e9ceec6f218da0c1970a51bfd2e45d83fa6aala73fc73e0efc6

MBU AV Třeboň - přetížení střechy\_a.pdf

42.35 kB, 20.12.2016 13:58:08

03c69d55e3fb984fdf1f5456ddf33c777e5360dca8befald2ec3975d3b4bbb62

MBÚ AV Třeboň - rozvody ÚT ve výměniku\_b.pdf

43.79 kB, 20.12.2016 13:58:08

6398e27f263837c1c6d91f67b85bfa069424447ce51324dce311c0839393968c

MBÚ AV Třeboň - zastřešení\_c.pdf

42.01 kB, 20.12.2016 13:58:08

4cc765006c85cf1b1ff7c1ffbe5be1928581b1e345fca5792a2c6034a425e879

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/868709>