

## 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:	9915844
ID verze:	10665880
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	07.11.2019 10:45:15
Zveřejňující subjekt:	Úřad práce ČR - krajská pobočka v Brně - kontaktní pracoviště Brno (Úřad práce České (syztwe))
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	alena.rozkydalova@uradprace.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Úřad práce ČR - krajská pobočka v Brně - kontaktní pracoviště Brno (Úřad práce České republiky)
IČO:	72496991
Datová schránka:	syztwe
Adresa:	Polní 1011/37, 63900 Brno, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	DOHODA o zabezpečení vzdělávací aktivity zaměstnanců a potenciálních zaměstnanců a poskytnutí příspěvku v rámci projektu Podpora odborného vzdělávání zaměstnanců II
Datum uzavření:	06.11.2019
Číslo smlouvy / č. jednací:	BMA-MN-201/2019
Podpisující osoba:	Ing. Josef Bürger
Hodnota bez DPH:	63 368,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název: RANKENEN a.s.  
IČO: 28229681  
Datová schránka: qkdfxne  
Adresa: Pražákova 1008/69, Štýřice, 63900, Brno  
Útvar / Odbor / Org. složka:  
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

dohoda BMA-MN-201\_2019.pdf  
314.8 kB, 07.11.2019 10:46:24  
de00dc6c09f0cf2d8b4d68638467df376904a3347cf51b345b7906982c61e91a

příloha č. 1\_dohody\_ext\_povez\_ii\_V3-338%.pdf  
483.12 kB, 07.11.2019 10:46:24  
c8f96ed3346c949af7c512b1ec6832f34a3471afa8509ae7a821638be3aaf845

příloha č. 2\_dohody\_ext\_povez\_ii\_V3-338%.pdf  
468.24 kB, 07.11.2019 10:46:25  
0f8eec77e3e30ef107dfb13f943dd134008552dfad508354bcb27127b8596766

příloha č. 5\_dohody\_ext\_povez\_ii\_V3-338%.pdf  
464.88 kB, 07.11.2019 10:46:25  
5c13a7d2d12f420d05d2f91a093124afce347961d26f83afbd49f1598bb914c1

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/10665880>