

## 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:	3176450
ID verze:	3424634
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	13.10.2017 08:23:38
Zveřejňující subjekt:	Úřad práce ČR - krajská pobočka v Ostravě - kontaktní pracoviště Opava (Úřad práce Če (3k7zpw))
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	zuzana.benesova@uradprace.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Úřad práce ČR - krajská pobočka v Ostravě - kontaktní pracoviště Opava (Úřad práce České republiky)
IČO:	72496991
Datová schránka:	3k7zpw
Adresa:	Bochenkova 4/2712, 74601 Opava, 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 č. OPA-MN-47/2017 / reg. č. proj. CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053
Datum uzavření:	13.10.2017
Číslo smlouvy / č. jednací:	OPA-MN-47/2017
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	157 294,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název: BOHEMIAFLEX CS, s.r.o.  
IČO: 62363476  
Datová schránka: ppsbca  
Adresa: U Cukrovaru 1645/2a, Kateřinky, 74705, Opava  
Útvar / Odbor / Org. složka:  
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

OPA-MN-47-2017.pdf

233.45 kB, 13.10.2017 08:24:18

84f9fffd5d47edef521d1ccc9cb13d6d7a4305e121b17bee8342857514e3b1da

2240\_BOHEMIAFLEX CS.pdf

302.73 kB, 13.10.2017 08:24:18

7b2f31129885e43351d4187902616618ea4170c88ec3d8ad2e3f42e2cb50a280

Priloha\_3\_dohody\_OPA-MN-47-2017.pdf

276.5 kB, 13.10.2017 08:24:18

1646556dd4cb92efb27bffb91bcc218802ba9cc4d1c981068fff5ecc27488f67

Externí dodavatel Příloha 1 - 6.pdf

1.5 MB, 13.10.2017 08:24:19

1b5227525238d9481ea7abac47d9f6705c373cd13c04c96aaf075a409c4b7532

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/3424634>