

## 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:	9853471
ID verze:	10599871
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	01.11.2019 09:25:57
Zveřejňující subjekt:	Úřad práce ČR - krajská pobočka v Ostravě - kontaktní pracoviště Opava (Úřad práce Če (3k7zpw))
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	eliska.berkova@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 2712/4, 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-60/2019 / reg. č. proj. CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053
Datum uzavření:	01.11.2019
Číslo smlouvy / č. jednací:	OPA-MN-60/2019
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	94 092,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název:	TIPA, spol. s r.o.
IČO:	42864208
Datová schránka:	qt47dbx
Adresa:	Sadová 2749/42, Předměstí, 74601, Opava
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Příjemce

Přílohy:

OPA-MN-60\_2019 Harmonogram.pdf

486.8 kB, 01.11.2019 09:26:52

75e895bcb26fb15a46de2f8e11a014b5284452f370e57f732c3d619c59c51e2b

Externí dodavatel příloha 1-5.pdf

367.76 kB, 01.11.2019 09:26:52

d31005def6d5f8bd8ad70c643c2dbd625cee3372bcc09d6aa60bd9b913654489

OPA-MN-60\_2019\_TIPA, spol. s r.o..pdf

315.24 kB, 01.11.2019 09:26:52

b556e016525d58406d8bd371ee90f176bd60ee6a0a8c6877aaf5eaf53c9a7a4b

2215\_TIPA, spol. s r.o.pdf

547.2 kB, 01.11.2019 09:26:53

a5477698dc9ca1511b11baf8b7d32a685deb2cb7aeef536c98c78405d3d4958f

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/10599871>