

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:	802497
ID verze:	854137
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	19.12.2016 10:53:58
Zveřejňující subjekt:	Úřad práce ČR - krajská pobočka v Ostravě - kontaktní pracoviště Karviná (Úřad práce (ab7zpnnp))
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	renata.sosnova@ka.mpsv.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Úřad práce ČR - krajská pobočka v Ostravě - kontaktní pracoviště Karviná (Úřad práce České republiky)
IČO:	72496991
Datová schránka:	ab7zpnnp
Adresa:	tř.Osvobození 60a/1388, 73506 Karviná, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Dohoda o zabezpečení vzdělávací aktivity zaměstnanců a potencionálních zaměstnanců a poskytnutí příspěvku v rámci projektu Podpora odborného vzdělávání zaměstnanců II.
Datum uzavření:	19.12.2016
Číslo smlouvy / č. jednací:	KAA-MN-113/2016
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	200 184,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název: TOMGAST Czech Republic s.r.o.
IČO: 27765938
Datová schránka: ukp7msg
Adresa: Bohumínská 1876/2, Nové Město, 73506, Karviná
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

KAA-MN-113_2016 - Tomgast Czech Republic s.r.o..pdf
259.87 kB, 19.12.2016 10:54:43
d12b63b6895ce8907a6806b5238797a937bc976a2931951dec1e05ad9bf4926e

Přílohy 1 2 4 5 Dohody KAA-MN-113_2016.pdf
1.16 MB, 19.12.2016 10:54:43
cfc78aff09e3c2faa5225f9d0919ab61fce34d96df5balf5f90e630505a2c898

Příloha 3 Dohody KAA-MN-113_2016.pdf
283.87 kB, 19.12.2016 10:54:44
c44d541f034c2999f76a1977902f5794eala3d62e224c76f5e11d20c2bcb0591

57_Vyrozumění o schválení v de minimis_TOMGAST_Czech_Republic.pdf
275.13 kB, 19.12.2016 10:54:44
8fe10bbbedbbc26e3ca67e7af39ffa938e9c73884baaa59bd2cc2b5103cc95a6

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/854137>