

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:	15619867
ID verze:	16815835
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	04.06.2021 11:22:59
Zveřejňující subjekt:	Úřad práce ČR - krajská pobočka v Brně - kontaktní pracoviště Vyškov (Úřad práce Česk (f9pzp3a))
ID návazné smlouvy:	14955111
Email pro zaslání potvrzení:	michaela.surakova@uradprace.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Úřad práce ČR - krajská pobočka v Brně - kontaktní pracoviště Vyškov (Úřad práce České republiky)
IČO:	72496991
Datová schránka:	f9pzp3a
Adresa:	Palánek 3a/375, 68201 Vyškov, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Dodatek č. 1 k dohodě o zabezpečení vzdělávací aktivity zaměstnanců a potenciálních zaměstnanců a poskytnutí příspěvku v rámci projektu Podpora odborného vzdělávání zaměstnanců II
Datum uzavření:	04.06.2021
Číslo smlouvy / č. jednací:	VYA-MN-5/2021
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název: SMC Industrial Automation CZ s.r.o.
IČO: 62909070
Datová schránka: 37d2y8f
Adresa: Hudcova 2934/78a, Královo Pole, 61200, Brno
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

Dodatek č.1.pdf

153.9 kB, 04.06.2021 11:24:15

f4ff9c5f7ddb27e07d136f1911211a7cbb219a6b7554c4a3aee05cec8b47fc15

Příloha č. 1.pdf

216.05 kB, 04.06.2021 11:24:15

eaf862f57de7e914fe246172ea15b5c02ef72a2b680033f65439689e28038eef

Příloha č. 2 .pdf

200.27 kB, 04.06.2021 11:24:15

946af89a08cbb6d473cfd799d0843b6404bd10a62b2601bde30f071b480dc809

Příloha č. 3.pdf

210.13 kB, 04.06.2021 11:24:16

5fc958249c2333fadb1d546e4a8573c49fb5802069e2674b40c5d0fd675b0459

Příloha č. 5.pdf

182.28 kB, 04.06.2021 11:24:16

4f8149c49f80a0bb8b379aff58ffef8f52ebfb87cfab258d3086a9dff285b532

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/16815835>