

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:	12940504
ID verze:	13875996
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	23.09.2020 14:29:13
Zveřejňující subjekt:	Univerzita Palackého v Olomouci (ffsj9ei)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	cesreceiver@upol.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Univerzita Palackého v Olomouci
IČO:	61989592
Datová schránka:	ffsj9ei
Adresa:	Křížkovského 511/8, 77900 Olomouc, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Smlouva o spolupráci na rozvoji digitálních technologií v oblasti zdravotnictví - vytvoření Digitálního inovačního hubu - DIGI2Health a stanovení podmínek jeho fungování
Datum uzavření:	08.09.2020
Číslo smlouvy / č. jednací:	29946
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název:	Fakultní nemocnice Olomouc
IČO:	00098892
Datová schránka:	
Adresa:	I.P. Pavlova 185/6, , 775 20, Olomouc, CZE
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Název: ECONET OPENFUNDING s.r.o.
IČO: 24709786
Datová schránka:
Adresa: Budějovická 2056/96, , 14000, Praha, Krč, CZE
Útvar / Odbor / Org. složka:

Název: Inovační centrum Olomouckého kraje
IČO: 72555149
Datová schránka:
Adresa: Jeremenkova 1211/40b, , 77900, Olomouc, Hodolany, CZE
Útvar / Odbor / Org. složka:

Název: Vzdělávací a výzkumný institut AGEL o.p.s.
IČO: 25881515
Datová schránka:
Adresa: Mathonova 291/1, , 79604, Prostějov, Krasice, CZE
Útvar / Odbor / Org. složka:

Název: Krajská nemocnice T. Bati, a. s.
IČO: 27661989
Datová schránka:
Adresa: Havlíčkovo nábřeží 600, , 76001, Zlín, CZE
Útvar / Odbor / Org. složka:

Přílohy:

Smlouva_o_spolupraci_-_DIGI2Health_Redig.pdf

4.69 MB, 23.09.2020 14:30:08

524e65af33b42b18c433bbeb71db6fe72b4f0e814f1bf681f6f0207c006621e9

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/13875996>