

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:	6209563
ID verze:	6706143
Číslo verze:	3
Datum a čas zveřejnění:	18.09.2018 09:46:22
Zveřejňující subjekt:	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i. (9tcgadk)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	HAVLATOVA.D@CZECHGLOBE.CZ

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Ústav výzkumu globální změny AV ČR, v. v. i.
IČO:	86652079
Datová schránka:	9tcgadk
Adresa:	Bělidla 986/4a, 60300 Brno, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	The repair of Boundary Layer Scintillometer type BLS900, Signal Processing Unit S. N.: T-E-0644
Datum uzavření:	13.09.2018
Číslo smlouvy / č. jednací:	0788
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	
Hodnota v cizí měně:	2 100,00 EUR

Smluvní strany:

Název: Scintec AG
IČO:
Datová schránka:
Adresa: Wilhelm-Maybach-Str. 14, 72108 Rottenburg Germany
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

CJ_0788_Scintec-potvrz.obj..pdf
229.73 kB, 17.09.2018 12:01:33
c2871cf5850c06cc513908cba795a6bdd44e438925bb6d6aea01d02f8fb5570f

CJ_0788_Scintec-nová-obj.- obj.pdf
167.07 kB, 17.09.2018 12:01:33
5fe6fa76de192dc6f88767428a4b6187d3f9ccd0cd817c2a2db442442e180c30

CJ_0788_Scintec-nová-obj.- obj.pdf
167.07 kB, 18.09.2018 08:36:39
5fe6fa76de192dc6f88767428a4b6187d3f9ccd0cd817c2a2db442442e180c30

CJ_0788_Scintec-potvrz.obj..pdf
229.73 kB, 18.09.2018 08:36:39
c2871cf5850c06cc513908cba795a6bdd44e438925bb6d6aea01d02f8fb5570f

CJ_0788_Scintec-nová-obj.- obj.pdf
167.07 kB, 18.09.2018 09:47:51
5fe6fa76de192dc6f88767428a4b6187d3f9ccd0cd817c2a2db442442e180c30

CJ_0788_Scintec-potvrz.obj..pdf
229.73 kB, 18.09.2018 09:47:51
c2871cf5850c06cc513908cba795a6bdd44e438925bb6d6aea01d02f8fb5570f

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/6706143>