

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:	8424635
ID verze:	9609371
Číslo verze:	5
Datum a čas zveřejnění:	12.07.2019 13:30:38
Zveřejňující subjekt:	Státní pozemkový úřad (z49per3)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	ezak.spucr@ezak.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Státní pozemkový úřad
IČO:	01312774
Datová schránka:	z49per3
Adresa:	Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3 - Žižkov
Útvar / Odbor / Org. složka:	KPÚ pro Liberecký kraj
Plátce / příjemce:	Plátce

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Dohoda o vypořádání závazků ke smlouvě o dílo na KoPÚ v k. ú. Vlastiboř u Železného Brodu - opětovné uveřejnění z důvodu úpravy metadat (původní uveřejnění bylo dne 20.5.2019)
Datum uzavření:	13.05.2019
Číslo smlouvy / č. jednací:	k SoD č. 992-2016-541101
Podpisující osoba:	LBK-VZ
Hodnota bez DPH:	1 322 760,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	1 600 540,00 CZK

Smluvní strany:

Název: "Agroprojekce Litomyšl, spol. s r.o."
IČO: 64255611
Datová schránka:
Adresa: Rokycanova 114, 566 01 Vysoké Mýto
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce

Název: Geodézie Východní Čechy spol. s r.o.
IČO: 45536058
Datová schránka: gv6y8j4
Adresa: Jiřího Purkyně 1174/53, 50002 Hradec Králové
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

1_PDFsam_KoPU Vlastibor-doh_sod_dod1-3_anonym_.pdf

1.2 MB, 20.05.2019 16:28:10

3b7563e76adf751735ddbd2403df46d1ad40d13b92376c273191538b9150698e

5_PDFsam_5_PDFsam_KoPU Vlastibor-doh_sod_dod1-3_anonym_.pdf

11.38 MB, 20.05.2019 16:28:11

053ce5d11ddecc784d5c43eaa249e62cdb75a6351fb4a65414909e61766c8971

21_PDFsam_5_PDFsam_KoPU Vlastibor-doh_sod_dod1-3_anonym_.pdf

8.68 MB, 20.05.2019 16:28:13

18bfdc185e3399c7c4dd436393763035089acd4fec3d251709c4834f285fd19c

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/9609371>