

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: | 9406418 |
| ID verze: | 10127954 |
| Číslo verze: | 1 |
| Datum a čas zveřejnění: | 13.09.2019 10:52:52 |
| Zveřejňující subjekt: | České vysoké učení technické v Praze (p83j9ee) |
| ID návazné smlouvy: | |
| Email pro zaslání potvrzení: | jana.vackova@fjfi.cvut.cz |

Publikující smluvní strana:

| | |
|------------------------------|---|
| Název subjektu: | České vysoké učení technické v Praze |
| IČO: | 68407700 |
| Datová schránka: | p83j9ee |
| Adresa: | Jugoslávských partyzánů 1580/3, 16000 Praha 6, CZ |
| Útvar / Odbor / Org. složka: | |

Smlouva:

| | |
|-----------------------------|--|
| Předmět smlouvy: | Dvojice směrově citlivých pixelových detektorů pro energetickou a časovou spektrometrii záření X |
| Datum uzavření: | 13.09.2019 |
| Číslo smlouvy / č. jednací: | 1419000155 |
| Podepisující osoba: | |
| Hodnota bez DPH: | |
| Hodnota vč. DPH: | 532 400,00 CZK |

Smluvní strany:

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Název: | ADVACAM s.r.o. |
| IČO: | 01732731 |
| Datová schránka: | vtku86e |
| Adresa: | U Pergamenky 12, 170 00 PRAHA 7 |
| Útvar / Odbor / Org. složka: | |
| Plátce / příjemce: | Příjemce |

Přílohy:

2. Příloha č. 2_Seznam poddodavatelů_1. část.doc

78.5 kB, 13.09.2019 10:53:52

72d7475b2bc1d9fde23fcad2b2273d6db6a820f940d7c27bfd590db05483aaa6

1. Příloha č. 1_Technická specifikace_1. část.docx

29.13 kB, 13.09.2019 10:53:52

fc0eaf1c2735a503990cf8ecec5be6aac2cab3903244137c0db8b6fa7808eb

0. Kupní smlouva Dvojice směrově citlivých pixel. detektorů_1. část.doc

153 kB, 13.09.2019 10:53:52

47ed15c6cea12c256476fbf98296019372baee9a6b4c250f17f2b8673ffac62a

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/10127954>