

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: | 486357 |
| ID verze: | 1454578 |
| Číslo verze: | 2 |
| Datum a čas zveřejnění: | 13.03.2017 20:17:47 |
| Zveřejňující subjekt: | Fakturace (Ministerstvo obrany) (ukbwcd) |
| ID návazné smlouvy: | |
| Email pro zaslání potvrzení: | |

Publikující smluvní strana:

| | |
|------------------------------|---|
| Název subjektu: | Česká republika - Ministerstvo obrany |
| IČO: | 60162694 |
| Datová schránka: | ukbwcd |
| Adresa: | Česká republika - Ministerstvo obrany, Tychonova 1, 16001 Praha |
| Útvar / Odbor / Org. složka: | NS 644000 |
| Plátce / příjemce: | Plátce |

Smlouva:

| | |
|-----------------------------|---|
| Předmět smlouvy: | 0226 - oprava výstražného osvětlení obj. č. 137; 6440-0226-2016-073 |
| Datum uzavření: | 06.10.2016 |
| Číslo smlouvy / č. jednací: | 169211066 |
| Podpisující osoba: | Iveta Vamberová |
| Hodnota bez DPH: | |
| Hodnota vč. DPH: | 103 517,68 CZK |

Smluvní strany:

Název: ELEXPRES-ELEKTROSERVIS s.r.o.
IČO: 47237546
Datová schránka: c8v3qpV
Adresa: ELEXPRES-ELEKTROSERVIS s.r.o., sídl. 5. května 895, 39165 Bechyně
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

smlouva o dilo 6440-0226-2016-073.pdf
392.71 kB, 04.11.2016 06:07:16
f8a3184407d857e4b0d9b5e0a0e339361f5cad55ec17553aa5dba38fc344ee52

Cenova_nabidka[1].pdf
350.89 kB, 04.11.2016 06:07:16
5c3465bdcdcbfc62f37da52ebdf86cc9247c36a466379367052463c2380d81f2

smlouva o dilo 6440-0226-2016-073.pdf
801.65 kB, 13.03.2017 20:18:38
15cf7d1ff8b45cecfed60f17c67b1889e98a36c451adbb8c7f06ade5ec9a2d29

Cenova_nabidka[1].pdf
363.56 kB, 13.03.2017 20:18:38
a955d806b5447972cf82b55b26118a05304de1e4133aee31dc83de9da0674031

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/1454578>