

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: | 24964071 |
| ID verze: | 26719439 |
| Číslo verze: | 1 |
| Datum a čas zveřejnění: | 04.12.2023 09:14:38 |
| Zveřejňující subjekt: | Správa železnic, státní organizace (uccchjm) |
| ID návazné smlouvy: | 22313405 |
| Email pro zaslání potvrzení: | OROVArejistrsmluv@spravazeleznic.cz |

Publikující smluvní strana:

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Název subjektu: | Správa železnic, státní organizace |
| IČO: | 70994234 |
| Datová schránka: | uccchjm |
| Adresa: | Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1, CZ |
| Útvar / Odbor / Org. složka: | |

Smlouva:

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Předmět smlouvy: | Objednávka - Údržba 2023, PS Studénka |
| Datum uzavření: | 29.11.2023 |
| Číslo smlouvy / č. jednací: | 23_635310378 |
| Podpisující osoba: | |
| Hodnota bez DPH: | 180 190,10 CZK |
| Hodnota vč. DPH: | |

Smluvní strany:

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Název: | TOMI - REMONT a.s. |
| IČO: | 25508571 |
| Datová schránka: | h3gch66 |
| Adresa: | Přemyslovka 2514/4, 79601, Prostějov |
| Útvar / Odbor / Org. složka: | |
| Plátce / příjemce: | Příjemce |
| Právní forma | Právnícká osoba |

Přílohy:

23_635310378_objednávka_29112023.pdf

185.43 kB, 04.12.2023 09:15:46

2658bb71d223a159f31acd91daaab01554cd41404fd98bc830ae00f0f2a592

23_635310378_Příloha č. 1.pdf

52.59 kB, 04.12.2023 09:15:46

9de04af3b178c023a41f7e794169aa67f98c70f7a270d48cd2ae460eab376c76

23_635310378_Příloha č. 2 .pdf

76.54 kB, 04.12.2023 09:15:46

88b381cae9bb88522cc5e7b80a287461089b32e5cd5fef2a91c3dafaa74e8524

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/26719439>