



Toto potvrzení o uveřejnění smlouvy v registru smluv bylo automaticky vygenerováno informačním systémem registru smluv ve smyslu § 5 odst. 4 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, a slouží k potvrzení skutečnosti, že níže specifikovaná smlouva byla v registru smluv v daný okamžik uveřejněna.

Informace o zápisu:

ID smlouvy:	20577341
ID verze:	22096765
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	24.10.2022 13:28:30
Zveřejňující subjekt:	Dopravní podnik Ostrava a.s. (f7mdrpg)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	Ivana.Bohmova@dpo.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Dopravní podnik Ostrava a.s.
IČO:	61974757
Datová schránka:	f7mdrpg
Adresa:	Poděbradova 494/2, 70200 Ostrava, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Dodávka a montáž zábradlí na zastávkách
Datum uzavření:	19.10.2022
Číslo smlouvy / č. jednací:	DOD20220358
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	2 386 448,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název:	MAF-OVA s.r.o.
IČO:	04073797
Datová schránka:	kis35y5
Adresa:	Pohraniční 1591/139, Hulváky, 70300, Ostrava
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Právní forma	Právnícká osoba

Přílohy:

DOD20220358\_redigováno.pdf

504.42 kB, 24.10.2022 13:29:09

8d035a5c935233de4e3ff88260ac7da67277b6af844b1648a7344affa43462db

DOD20220358\_P1.pdf

1.59 MB, 24.10.2022 13:29:09

1b366ae452046297eb03d4c66ac6b1fb7bd2b13f59ab80dba2de42cbca2be232

DOD20220358\_P2.pdf

618.37 kB, 24.10.2022 13:29:09

4ee628c926b2f8205b0b02488fb7b0570c1ba4670afb8095365fd3cc089634d6

DOD20220358\_P3.pdf

612.27 kB, 24.10.2022 13:29:09

c18138e0d63a3ac3b55f5221023cf50d05b4f7eaa7c66e2f8288ea4e94e52131

DOD20220358\_P4.pdf

586.77 kB, 24.10.2022 13:29:10

fd59b470a32e6560cfb05a17d454d2ac534912ae7558612e3f7a2f42eabe4600

DOD20220358\_P5.pdf

543.03 kB, 24.10.2022 13:29:10

aedfc639eec37555afac195bda306fe4cdcf36ba8fa8629c46ffe03dec42981

Doplňující informace o zveřejnění:

- Proběhlo doplnění údajů subjektu nebo smluvní strany dle databáze ISDS.

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/22096765>