

## 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:	24982775
ID verze:	26738975
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	05.12.2023 09:00:28
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:	PD - Rozšíření smyčky Výškovice
Datum uzavření:	21.11.2023
Číslo smlouvy / č. jednací:	DOD20221311
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	2 387 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

### Smluvní strany:

Název:	PRODIN a.s.
IČO:	25292161
Datová schránka:	wrjftqq
Adresa:	K Vápence 2745, Zelené Předměstí, 53002, Pardubice
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Právní forma	Právnícká osoba

Přílohy:

DOD20221311\_redigováno.pdf

356.08 kB, 05.12.2023 09:01:18

78cf73b0d470ebda71e3944ca97e0d62b6a5ad43a86ed874307cab04aa5d9cb0

DOD20221311\_P1.pdf

1007.05 kB, 05.12.2023 09:01:18

38ca36d97319c96b5a4faf9826d15f83037b083773cacdf7e56a23e904a85a07

DOD20221311\_P2.pdf

835.52 kB, 05.12.2023 09:01:19

37601eed3f19fda2865f52349d6d018497ed7da207b5c9187d4a925ea83f1b0e

DOD20221311\_P3.pdf

635.94 kB, 05.12.2023 09:01:19

65d162389abeef101557e949b11a7309b0ff1774ef93727d0d891fcd118b76da

DOD20221311\_P4.pdf

924.46 kB, 05.12.2023 09:01:19

29a09e51aca18de059bd211a8b770a29939af10de3de1ebb401a03b1436bd49d

DOD20221311\_P5\_redigováno.pdf

917.04 kB, 05.12.2023 09:01:19

b0bc4bbeecf8584a5efa678ebe3a50b91341e86cdd371345a66443ea6e7a7b24

DOD20221311\_P6.pdf

695.29 kB, 05.12.2023 09:01:19

cd2470f05b097c0af06f38f3c9ee04138fc9e647fe677fal722d6c6be9ec488

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/26738975>