

## 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:	16838463
ID verze:	18130107
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	22.10.2021 08:09:41
Zveřejňující subjekt:	Dopravní podnik Ostrava a.s. (f7mdrpg)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	pavla.zemankova@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:	Čištění a impregnace podlah vozidel MHD
Datum uzavření:	15.10.2021
Číslo smlouvy / č. jednací:	DOD20210120
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	6 000 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

### Smluvní strany:

Název:	TOP SKIN CLEAN s.r.o.
IČO:	04546130
Datová schránka:	3xxbyqv
Adresa:	Rakovecká 1358/13a, Bystrc, 63500, Brno
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Právní forma	Právnícká osoba

Přílohy:

DOD20210120.pdf

564.7 kB, 22.10.2021 08:11:01

3b7a1ffe3a0908b7ffc866922040e8865bff05b0a177657e74079626ceaa0913

Příloha č.1 - Technická specifikace a ceník.pdf

602.12 kB, 22.10.2021 08:11:02

f2e6b4a7fd80736bc1b9b1b352ec8bb5ce52d51a6c11153cb53ab901c7808119

Příloha č.2 - protokol o předání a převzetí.pdf

411.58 kB, 22.10.2021 08:11:02

3ae0881d38a08516be4698a24e24351babe3a698185c3a0cf236e6d4a75539d5

Příloha č.3 - Základní požadavky k zajištění BOZP.pdf

468.95 kB, 22.10.2021 08:11:02

ede344818b8391f1f5e694a01b2a3042d6f9efa37d34d98be60ead7bb2966448

Příloha č.4 - obchodní tajemství.pdf

526.5 kB, 22.10.2021 08:11:02

d97c31b8ac5ff8328e8987331ab71696c7ed62bf85e5af02428c573caffb8b51

Příloha č.5 - Pravidla sociální odpovědnosti.pdf

240.87 kB, 22.10.2021 08:11:02

7falce464c2ed854e353d2b393603129a86228777cb46974d5e1538705ba4781

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/18130107>