

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:	3616400
ID verze:	3901312
Číslo verze:	2
Datum a čas zveřejnění:	28.11.2017 13:57:28
Zveřejňující subjekt:	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost (fhidrk6)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Dopravní podnik hl. m. Prahy, akciová společnost
IČO:	00005886
Datová schránka:	fhidrk6
Adresa:	Sokolovská 217/42, 190 22 Praha 9
Útvar / Odbor / Org. složka:	Útvar DPP
Plátce / příjemce:	Plátce

Smlouva:

Předmět smlouvy:	rek. pohyb schody vestibul KN modernizace OPPPR
Datum uzavření:	23.11.2017
Číslo smlouvy / č. jednací:	0006310017
Podpisující osoba:	Gillar Martin Mgr., Blecha Jan JUDr.
Hodnota bez DPH:	293 699 798,10 CZK
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název:	HOCHTIEF CZ a. s.
IČO:	46678468
Datová schránka:	
Adresa:	Plzeňská 3217/16, Praha 5, Smíchov, 150 00
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Příjemce
Název:	BREMA, spol. s r.o.
IČO:	44264321
Datová schránka:	
Adresa:	Klánova 1535/65a, Praha 4, Braník, 147 00
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Příjemce

Přílohy:

Příloha č. 7.pdf

2.94 MB, 28.11.2017 13:51:11

7070543d4a3ce4d25e3b2314330a6399e18b01be519ed2celab10303daaa7557

Příloha č. 9.pdf

1.51 MB, 28.11.2017 13:51:11

343c3a302aa8312fdcc4533759b006fb2220145a451448d645f38751976b1ff0

N244000 Projekční standard_pohyblivé schody_verze4.pdf

254.65 kB, 28.11.2017 13:51:11

e697caaa8067c7838a383aec69199e1267350c50a5207e50d319b19fffd58693

Příloha č. 5.pdf

4.72 MB, 28.11.2017 13:51:11

9f4fd7353d9141cd21335a5800b5b76b1753457a528d92a670ea7e10d81f2d6d

Příloha č. 3.pdf

19.08 MB, 28.11.2017 13:58:14

0a040a46f4bb77450f52d4b9820856141e16920ac0264abec1d6a80cc5695c9c

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/3901312>