

## 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:	1403842
ID verze:	2168474
Číslo verze:	5
Datum a čas zveřejnění:	09.06.2017 08:44:45
Zveřejňující subjekt:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (uccchjm)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	sszregistrsmuluv@szdc.cz

### Publikující smluvní strana:

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

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Smlouva o dílo "Modernizace traťového úseku Kolín (mimo) - odb. Babin (mimo), vč. Libické spojky"
Datum uzavření:	02.02.2017
Číslo smlouvy / č. jednací:	E618-S-374/2017/Šim
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	42 513 800,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

### Smluvní strany:

Název:	METROPROJEKT Praha a.s.
IČO:	45271895
Datová schránka:	ejde68g
Adresa:	náměstí I. P. Pavlova 1786/2, Nové Město, 12000, Praha 2
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

E618-S-374\_2017\_Smlouva\_část příloh ze dne 2.2.2017.pdf

12.45 MB, 21.03.2017 14:07:38

b6974e29cefcee8c6b25d3bdd8a5e394db6646890c2d6c45472bcd7e912be57d

E618-S-374\_2017\_Zvláštní technické podmínky.pdf

15.89 MB, 27.03.2017 14:47:01

c4458653bbbb3d931e12f84e6835bf777c17ae7a78d2d29f983d074db97baf85

E618-S-374\_2017\_Všeobecné technické podmínky.pdf

11.37 MB, 27.03.2017 14:47:21

888cfe89bcada71aa556e35a985765d25240d06cd30721fcf1630d490ce82857

E618-S-374\_2017\_Obchodní Podmínky.pdf

15.75 MB, 27.03.2017 14:47:31

39841926e783fb4bf0ca644ad3c928c395a9bc2a6e325777decf0648a80993d0

E618-S-374\_2017\_Šim\_Dodatek 1 ze dne 30.5.2017.pdf

2.55 MB, 09.06.2017 08:45:56

46b34f22833cea346152cf91711752589d2aee3585937b8714d84a6feb79c97c

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/2168474>