

## 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:	10103692
ID verze:	10875152
Číslo verze:	2
Datum a čas zveřejnění:	27.11.2019 08:29:11
Zveřejňující subjekt:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (uccchjm)
ID návazné smlouvy:	859645
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:	Dodatek č. 14 k SOD na zhotovení stavby „Optimalizace trati Beroun (včetně) - Králův Dvůr“
Datum uzavření:	11.11.2019
Číslo smlouvy / č. jednací:	E618-S-11975/2016
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	2 015 008 383,64 CZK
Hodnota vč. DPH:	

### Smluvní strany:

Název:	EUROVIA CS, a.s.
IČO:	45274924
Datová schránka:	bjpdzta
Adresa:	Národní 138/10, Nové Město, 11000, Praha 1
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Název: OHL ŽS, a.s.  
IČO: 46342796  
Datová schránka: xbicgdt  
Adresa: Burešova 938/17, Veveří, 60200, Brno  
Útvar / Odbor / Org. složka:

Název: GJW Praha spol. s r.o.  
IČO: 41192869  
Datová schránka: kbhubva  
Adresa: Mezitraťová 137/46, Hloubětín, 19800, Praha 9  
Útvar / Odbor / Org. složka:

Název: S u b t e r r a a.s.  
IČO: 45309612  
Datová schránka: jxtcg8w  
Adresa: Koželužská 2246/5, Libeň, 18000, Praha 8  
Útvar / Odbor / Org. složka:

**Přílohy:**

Dodatek č. 14 E618-S-11975\_2016.pdf

1.33 MB, 26.11.2019 13:39:10

acb4e2c53819f6f8c545b9158cd51fce01379f274045580f443d5a95d6c7eb96

E618-S-11975\_2016\_Příloha č. 1 - Rozpis Ceny Díla\_final.pdf

6.95 MB, 27.11.2019 08:30:36

6ba977e6c133eba60c0f90958f949f15fd3dd282286ab187d15a4414056acc0b

**Adresa záznamu:**

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/10875152>