

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:	7495659
ID verze:	8092799
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	04.02.2019 09:00:20
Zveřejňující subjekt:	Letiště Praha, a. s. (ayqexy5)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	jan.stefurak@prg.aero

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Letiště Praha, a. s.
IČO:	28244532
Datová schránka:	ayqexy5
Adresa:	K letišti 1019/6, 16100 Praha 6, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Rekonstrukce TWY B1 a B2
Datum uzavření:	01.02.2019
Číslo smlouvy / č. jednací:	0224003966
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	208 900 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název:	Skanska a.s.
IČO:	26271303
Datová schránka:	d7zgbd2
Adresa:	Křižíkova 682/34a, Karlín, 18600, Praha 8
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

Př. 1 k SOD - Obchodní podmínky.pdf

635.18 kB, 04.02.2019 09:01:05

aaaa21e00554e03dfcbf1779e78a5054b10d7ceb7dee11c8b0d25739ffc64c92

Př. 2 k SOD - Technické podmínky.pdf

336.88 kB, 04.02.2019 09:01:06

af1fda893d31deb29c0d96a3d62ac4bbfbf4a4efacf811a9621388d9f569b0c6

Př. 3 k SOD - Harmonogram prací.pdf

301.18 kB, 04.02.2019 09:01:06

2f25a767721ed37a486c77fdd9d5f3a0465e98f84f0df8979be55ca817328c89

Př. 4 k SOD - Rozpočet Díla.pdf

1.53 MB, 04.02.2019 09:01:06

0d436c19c2010f33436878f41f34bc388b0ad1a73632ef8d2c652ae89bdf4d84

Př. 5 k SOD - Kontaktní údaje.pdf

345.12 kB, 04.02.2019 09:01:06

0378a6c9049a66b8ee856f55dfbfd055894fc78a6a8420afad4c195d156b7df2

Př. 6 k SOD Gen.podmínky-reko TWY B1 a B2.pdf

747.31 kB, 04.02.2019 09:01:07

9e021eb653272d9ed3e9d569aefa39411bb13761858937b6c176548fb2e9fd22

SoD - TWY B1 a B2.pdf

643.54 kB, 04.02.2019 09:01:07

645d6d363dcad86340c430eb955c58552c7d43fed66045714ee7c6a7e3c7e955

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/8092799>