

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:	1795322
ID verze:	2425818
Číslo verze:	2
Datum a čas zveřejnění:	29.06.2017 15:58:37
Zveřejňující subjekt:	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC (7c6by6u)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	bedrnikova.lenka@magistrat.liberec.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC
IČO:	00262978
Datová schránka:	7c6by6u
Adresa:	nám. Dr. E. Beneše 1/1, Liberec I-Staré Město, 46001, Liberec
Útvar / Odbor / Org. složka:	Odbor hlavního architekta

Smlouva:

Předmět smlouvy:	zpracování projektové dokumentace a inženýrská činnost na stezku pro chodce a cyklisty
Datum uzavření:	11.05.2017
Číslo smlouvy / č. jednací:	DS201700754
Podepisující osoba:	SML: Tibor Batthyány, primátor města; Haskoning DHV Czech Republic: Ing. Václav Starý, prokurista
Hodnota bez DPH:	948 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	1 147 080,00 CZK

Smluvní strany:

Název:	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC
IČO:	00262978
Datová schránka:	7c6by6u
Adresa:	nám. Dr. E. Beneše 1/1, Liberec I-Staré Město, 46001, Liberec
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Plátce
Název:	HaskoningDHV Czech Republic, spol. s r.o.
IČO:	45797170
Datová schránka:	8sxyvci
Adresa:	Sokolovská 100/94, Karlín, 18600, Praha 8
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Příjemce

Přílohy:

SOD_DHV.pdf

390.2 kB, 15.05.2017 14:23:01

c5a069d8a5a2c16c5804a776deca11de643f7f9f5a595b7ccecc2dadd9d19330

P1.pdf

1.72 MB, 15.05.2017 14:23:01

92f94a2db7430545e132046671bf860e879f5abe737620e0372900c4b9f7000f

SOD_DHV.pdf

377.65 kB, 29.06.2017 15:59:04

08abc6828bdfdf230839425ede96c9a6026116b65773068171d5a1fd45a2cd039

P1.pdf

1.72 MB, 29.06.2017 15:59:04

92f94a2db7430545e132046671bf860e879f5abe737620e0372900c4b9f7000f

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/2425818>