

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:	12326808
ID verze:	14358104
Číslo verze:	2
Datum a čas zveřejnění:	05.11.2020 09:46:59
Zveřejňující subjekt:	Město Jičín (ztmbqug)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	pourova@mujicin.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Město Jičín
IČO:	00271632
Datová schránka:	ztmbqug
Adresa:	Žižkovo náměstí 18, 50601 Jičín, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Smlouva o dílo_ODPOČINKOVÁ ZÓNA CIDLINA – výkonové fáze projektových prací
Datum uzavření:	10.07.2020
Číslo smlouvy / č. jednací:	
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	2 670 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název:	Rehwaldt Till
IČO:	07699239
Datová schránka:	dx9tatp
Adresa:	Charlese de Gaulla 629/5, Bubeneč, 16000, Praha 6
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

SOD.pdf

230.46 kB, 10.07.2020 09:43:18

f4a1d3f310ac2d54ab85fe762ab22209dacff73c8c93bb03486e167787059229

01_Podminky pro dopracovani dokumentace.pdf

28.52 kB, 10.07.2020 09:43:18

957c80fd856de846acbd9984f54be2e1212f1065ce2baafad23edafcd430b928

02_Situace_Pražská_Popovická.pdf

23.89 kB, 10.07.2020 09:43:18

71bbe0dealef714334d30d42cc59bf41c7f2b4463ee58a2fb6b0a72c8d40f89c

03_Seznam_autochtonni_dreviny.pdf

226.43 kB, 10.07.2020 09:43:18

b3bec177e05b8d9bbc5c5ce590aab99d09823611289d246c9eaf15f883b8cdf5

04_Naklady_obvyklych_opatreni.pdf

240.41 kB, 10.07.2020 09:43:18

f2c6d26ca2110d423cee1101043bebf33f568bbb26d8320b7e8d1ebf95d24ece

05_Podmínky_Povodí_Labe.pdf

23.62 kB, 10.07.2020 09:43:18

b28921f99379030507315d80f931b618092da0f45682f2902cba82fa2ebde131

dodatek_1_odpocinkova_zona.pdf

158.83 kB, 05.11.2020 09:48:17

5c16982d383c20daff60bcf986919208f3081817cc58a80ad732f893d90cf5b9

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/14358104>