

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:	21574401
ID verze:	23152437
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	20.01.2023 06:55:53
Zveřejňující subjekt:	České dráhy, a.s. (e52cdsf)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	České dráhy, a.s.
IČO:	70994226
Datová schránka:	e52cdsf
Adresa:	nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	RSM Praha

Smlouva:

Předmět smlouvy:	SÚ České Budějovice - rekonstrukce topného systému
Datum uzavření:	08.12.2022
Číslo smlouvy / č. jednací:	2655/2022 RSM Praha
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název:	CHP engineering s.r.o.
IČO:	04700511
Datová schránka:	
Adresa:	Voctářova 2436/3c, Libeň, Praha 8, PSČ 180 00
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Příjemce

Přílohy:

Příloha č. 1 Oceněný rozpočet prací.pdf

342.3 kB, 20.01.2023 06:56:19

3d2da4c96f66f9fa2bd02957ae69cd436006f40310a9bee13a183a3ac330f0ed

Příloha č. 2 Zadání prací.pdf

338.95 kB, 20.01.2023 06:56:19

c99e35a558ac7640c65404965585de73ed789b9bf243fcefecd84527ed9ed41

Příloha č. 3 Seznam poddodavatelů a osob dozorujících na stavbu.pdf

187.92 kB, 20.01.2023 06:56:19

680a3ee750fa9dad1e1b3f2b71cc75b55cb1ec0b1d8b00553334e0c68b38ddb

Příloha č. 4 Doklad o pojištění Zhotovitele.pdf

90.23 kB, 20.01.2023 06:56:19

b80a87a658cc8c3e9cda27b4c57a1afae839885e440ecbb062f44d6d489a8b30

Příloha č. 5 Doklad o předání rizik BOZP.pdf

187.15 kB, 20.01.2023 06:56:20

61d9c7754598cec1907a6b97e97cef63ee0ca901860dc74b6ac33975bfe437cd

SoD_SÚ České Budějovice - rekonstrukce topného systému.pdf

580.04 kB, 20.01.2023 06:56:20

9ed1e11bbae3a0a480c5052139845c09be9e8fe00c41568c5e838831496c2ef0

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/23152437>