

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:	20244113
ID verze:	21747293
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	22.09.2022 10:33:03
Zveřejňující subjekt:	AQUACENTRUM (7u5xjgd)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	reditel@aquacentrum-teplice.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	AQUACENTRUM
IČO:	68975490
Datová schránka:	7u5xjgd
Adresa:	Aloise Jiráska 3149, 41501 Teplice, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Zajištění odvozu a zneškodnění směsného komunálního odpadu.
Datum uzavření:	01.06.2022
Číslo smlouvy / č. jednací:	1091015506
Podpisující osoba:	Ing. Michael Paraska
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název:	Marius Pedersen a.s.
IČO:	42194920
Datová schránka:	dfmcfxw
Adresa:	Průběžná 1940/3, Nový Hradec Králové, 50009, Hradec Králové
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Příjemce
Právní forma	Právnícká osoba

Přílohy:

SoD 1091015506 - Marius Pedersen.doc
124.5 kB, 22.09.2022 10:34:30
953cc4d764843e16a784bdc61c2bcdd8ada35911ef2e82ef4d1c1990ff5bda86

Dodatek č.1.docx
159.33 kB, 22.09.2022 10:34:30
31dee466b2f823215a76f5e8587602b67b4b8bedd9f9dcf36cf30f626579f148

Dodatek č.2.docx
159.29 kB, 22.09.2022 10:34:31
d07107114067e16f189b8efbae9bd0cf93cb7ffa8a94f943c37132fdbc2d8fdf

Dodatek č.3.docx
159.33 kB, 22.09.2022 10:34:31
a702447669edadcce55fd0e54e992ce88807208fa268ab9b007199e59420c275

Dodatek č.4.docx
159.47 kB, 22.09.2022 10:34:31
d6d7e0d9fcbcd0de0ba627ec0a35cbb72856b07a5a84224b9ee679cc46f53156

Dodatek č.5.docx
158.19 kB, 22.09.2022 10:34:31
52076f43218938b943a019441c347db85af438aeee090bb41c6df6e2109e6cde

Dodatek č.6.docx
158.52 kB, 22.09.2022 10:34:31
76ef52e4737086cd61be898ce3d556d922726fcd51dc84fe8cd0fd51cb6092df

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/21747293>