

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:	3814052
ID verze:	22918145
Číslo verze:	5
Datum a čas zveřejnění:	29.12.2022 16:44:23
Zveřejňující subjekt:	Ministerstvo životního prostředí (9gsaax4)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	ezak.mzp@ezak.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Česká republika - Ministerstvo životního prostředí
IČO:	00164801
Datová schránka:	9gsaax4
Adresa:	Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10
Útvar / Odbor / Org. složka:	odbor informatiky
Plátce / příjemce:	Plátce

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Svoz živočišného odpadu
Datum uzavření:	26.06.2008
Číslo smlouvy / č. jednací:	080013
Podpisující osoba:	Jaroslava Jarešová, ředitelka odboru vnitřní správy
Hodnota bez DPH:	457 186,78 CZK
Hodnota vč. DPH:	553 196,00 CZK

Smluvní strany:

Název: Milan Kavale
IČO: 67416501
Datová schránka:
Adresa: Pernerova 536/63, 18600 Praha
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

080013 SoPS svoz živ. odpadu a dodatek č. 1 - pro ISRS.PDF
263.7 kB, 15.12.2017 10:57:52
ee8ddb67effaad9d25569b4c8da9aa79dc803faba0f315db0e29f4a49e384d04

080013 SoPS svoz živ. odpadu - dodatek č. 2 - pro ISRS.pdf
191.59 kB, 15.12.2017 10:57:52
bf2c99e4651f3c9ecb2169b19d70b38103fb6c4c4aa236256851a3b45815873e

080013 SoPS svoz živ. odpadu - dodatek č. 3 - pro ISRS.pdf
197.64 kB, 15.12.2017 10:57:52
5800335044748be71713b6bf44f7b812f92358d2f19802bfb1803a21daffdaf9

080013 SoPS svoz živ. odpadu - dodatek č. 4 - pro ISRS.pdf
701.57 kB, 19.02.2020 15:58:38
9f675f90fc3a96f3ecd4c3c0c2498b18d33cc880c2039dd1bbaeef8346cb503

080013 SoPS svoz živočišného odpadu - dohoda o ukončení - pro ISRS.pdf
1.04 MB, 29.12.2022 16:44:56
40a54d3e62cfdea8765e45072f2daeea4764811b2fb3826393488f5b8bac2c66

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/22918145>