

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:	219617
ID verze:	232149
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	14.09.2016 08:39:47
Zveřejňující subjekt:	VŠEOBECNÁ ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA ČESKÉ REPUBLIKY (i48ae3q)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	loykova@anavita.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	VŠEOBECNÁ ZDRAVOTNÍ POJIŠŤOVNA ČESKÉ REPUBLIKY
IČO:	41197518
Datová schránka:	i48ae3q
Adresa:	Orlická 2020/4, 13000 Praha 3, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Zvláštní smlouva s PZSS
Datum uzavření:	31.07.2015
Číslo smlouvy / č. jednací:	5M89W021
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název:	ANAVITA a.s.
IČO:	24128325
Datová schránka:	98z3v2y
Adresa:	Na poříčí 1067/25, 11000, Praha 1, Nové Město
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

89100110-PZSS-SML-2016.pdf

1.39 MB, 14.09.2016 08:40:28

33963c027695727a1edb979c117491e6f25c60b6bc30e3803587c94fe91fc0a3

89100110-PZSS-DOD1-2016.pdf

257.36 kB, 14.09.2016 08:40:28

055ddd6886d1e763bab4136f9c04500bee6d0d9e008463126bd15ce4b4565749

89100110-PZSS-DOD2-2016.pdf

287.97 kB, 14.09.2016 08:40:28

b74b6948463d63cc88078895505013e3528133f53bedb77d2912845fe053fc96

89100110-PZSS-DOD3-2016.pdf

535.71 kB, 14.09.2016 08:40:28

65a519ed2688a80df0a941d40650eba3fd8b0284421db9605016038425eb3b7e

89100110-PZSS-DOD4-2016.pdf

145.77 kB, 14.09.2016 08:40:28

aab4701e0f12efd697bbfe99724fd4085bbdce86d00bdd0baf83dc6656603e69

89100110-PZSS-EP2-2016-01.08.2015.pdf

324.83 kB, 14.09.2016 08:40:29

1c59e68d24bef57e38572bcf1e89f353d71d2de4a10055264832f4c4db93f43a

89100110-PZSS-EP2-2016-01.09.2016.pdf

53.6 kB, 14.09.2016 08:40:29

3fb44e35e3acc194713f3d54b70a93f6e2f74c999999ebff6a0850aeb8e95fb7

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/232149>