

## 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:	8550091
ID verze:	9220491
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	03.06.2019 11:32:41
Zveřejňující subjekt:	Krajská nemocnice T. Bati, a. s. (upjeuej)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	vinklerova@bnzlin.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Krajská nemocnice T. Bati, a. s.
IČO:	27661989
Datová schránka:	upjeuej
Adresa:	Havlíčkovo nábřeží 600, 76001 Zlín, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Smlouva o dílo - veřejná zakázka - Plochy pro parkování, zpevněné plochy, závorový systém
Datum uzavření:	29.05.2019
Číslo smlouvy / č. jednací:	19020
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	1 529 759,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	1 851 008,00 CZK

### Smluvní strany:

Název:	RAPOS, spol. s r.o.
IČO:	25504487
Datová schránka:	9a2wcqc
Adresa:	Palackého 529, Všetuly, 76901, Holešov
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

SOD Rapos 19020.docx

42.09 kB, 03.06.2019 11:34:16

8cf49ec34d2e64a7d9ffa48b95a5532e91b4078dc7497525870ac00120169839

Obecné NP-RAPOS..doc

78 kB, 03.06.2019 11:34:16

fe286f1f276e3883e76d13722138c56e4110d1fe9fbc170406440d7fdcea4300

RAPOS VOP.docx

47.36 kB, 03.06.2019 11:34:16

6c522da9f99df6f892f2e16019369685d052f4c47b62039577debf2ad8cabad3

příloha č. 3a.pdf

130.89 kB, 03.06.2019 11:34:16

8629adbb49af8c5c9090f4a2144e7080b5b25f58fcf00add14ff57395bbe94d0

Příloha 3b.pdf

153.74 kB, 03.06.2019 11:34:16

a3ad1844a919463dfca974e823ad24c6303e691b3a93d96ddabaef26652b41ee

příloha 3c.pdf

345.81 kB, 03.06.2019 11:34:16

d021a0f49c7fa3b7df74a95a2bba9bdbbc8383598d0660078cae9a1a792d08591

příloha 3d.pdf

132.85 kB, 03.06.2019 11:34:16

83797717c353772c2e28597b7dad23995e29054ef360a03c7027a17bde3b8ae9

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/9220491>