

## 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:	17050403
ID verze:	18354055
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	11.11.2021 15:16:08
Zveřejňující subjekt:	Město Kroměříž (bg2bfur)
ID návazné smlouvy:	15686615
Email pro zaslání potvrzení:	smlouvy@mestokm.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Město Kroměříž
IČO:	00287351
Datová schránka:	bg2bfur
Adresa:	Velké náměstí 115/1, 76701 Kroměříž, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Dodatek č. 1 ke Smlouvě o dílo SML/294/2021- provedení dodatečných stavebních prací nad rozsah stanovený Smlouvou o dílo a víceprací k VZ "Sanace vlhkého zdiva radnice v Kroměříži"
Datum uzavření:	09.11.2021
Číslo smlouvy / č. jednací:	SML/552/2021
Podpisující osoba:	Mgr. Jaroslav Němec
Hodnota bez DPH:	119 730,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	144 873,00 CZK

Smluvní strany:

Název:	Rovina stavební a.s.
IČO:	45193096
Datová schránka:	9d2gukt
Adresa:	Kroměřížská 134, 76824, Hulín
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Příjemce
Právní forma	Právnícká osoba

Přílohy:

R\_SML\_552\_2021\_Dodatek č.1\_SML\_294\_2021.docx

44.43 kB, 11.11.2021 15:16:53

2123efeb34df407f9a17a441e295eefd5e28dbcbe77bc0c54072b1f51957fcb5

R\_Příloha\_1\_SML\_552\_2021.docx

35.9 kB, 11.11.2021 15:16:53

b012339324c70cddb1c5fa051f46121683289bfc82f2971c10300cd670c552b

R\_Příloha\_2\_SML\_552\_2021.pdf

205.67 kB, 11.11.2021 15:16:53

43ed26f3e3a94b1ef5de7810dcc2938e677f42977f3addbee7b120f745ee34e2

R\_Příloha\_3\_SML\_552\_2021.pdf

1.05 MB, 11.11.2021 15:16:54

5b5615bd669e769fb0672e9f118bb18674334e30d769f4eebe75b945e0f35d8

R\_Příloha č. 4\_SML\_552\_2021.pdf

680.36 kB, 11.11.2021 15:16:54

10c2b9e9b3733e604f2a5704c21186877148a867a4ed08d1575ea4dbb9bd7da4

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/18354055>