

## 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:	19332571
ID verze:	20779571
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	21.06.2022 09:34:28
Zveřejňující subjekt:	Ředitelství vodních cest ČR (ndn5skh)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	mullerova@rvccr.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Ředitelství vodních cest ČR
IČO:	67981801
Datová schránka:	ndn5skh
Adresa:	nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, 11000 Praha 1, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Objednávka č. 197/2022 - Úprava aplikace výpočetního modelu Dispečerského systému zdvižných mostů - "Zabezpečení podjezdů výšek na VVC I.a etapa: VH kanál, Zhotovitel stavby 002.A,003.A,003.B,003.C, 004+004a"
Datum uzavření:	20.06.2022
Číslo smlouvy / č. jednací:	OBJEDNAVKA/197/2022
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	232 800,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

Smluvní strany:

Název: VARS BRNO a.s.  
IČO: 63481901  
Datová schránka: yv4gu24  
Adresa: Kroftova 3167/80c, Žabovřesky, 61600, Brno  
Útvar / Odbor / Org. složka:

Přílohy:

OBJ\_197\_22\_ANONYM.doc  
310 kB, 21.06.2022 09:35:15  
23af74e003af3ad2a6da20f369e0dee65814544a72410ac1e2129d1e67155f3a

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/20779571>