

## 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:	25764251
ID verze:	27585087
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	09.02.2024 10:17:53
Zveřejňující subjekt:	Správa železnic, státní organizace (uccchjm)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	Makovcova@spravazeleznic.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Správa železnic, státní organizace
IČO:	70994234
Datová schránka:	uccchjm
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 11000 Praha 1, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Rámcová dohoda na „Kalibrace a servis specifických zabezpečovacích a sdělovacích technologií Oblastního ředitelství Plzeň 2024-2026“
Datum uzavření:	08.02.2024
Číslo smlouvy / č. jednací:	E654-S-630/2024
Podepisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	4 500 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	

### Smluvní strany:

Název:	STARMON s.r.o.
IČO:	49285751
Datová schránka:	se637a6
Adresa:	Průmyslová 1880, 56501, Choceň
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Právní forma	Právnícká osoba

Přílohy:

65424002\_Rámcová dohoda\_část 1\_Obvod České Budějovice.pdf

334.41 kB, 09.02.2024 10:19:05

02969392b6fa792b1faabfc6f9edbdfa539933c8114da085476292aa494d7358

65424002\_P1\_Obchodní podmínky - služby.pdf

228.86 kB, 09.02.2024 10:19:05

8579a03a7b923ad5fefdfcc90ba90e9b357e3959bba45ff7b6ce3675badf8cc6

65424002\_P2\_Technická zpráva.pdf

158.05 kB, 09.02.2024 10:19:05

c7d050abcf23f6b66a6f90b57e063b567da43c6e1f3b250fb289948998b18f55

65424002\_P2\_Technická zpráva\_Příloha 1 - Registr rizik pro CPS (včetně ŽDC).pdf

372.2 kB, 09.02.2024 10:19:05

1462dba27f4e4d56e2b35c716e545d189ed076724c0ec4b66a7c43e2417da8fd

65424002\_P6\_Plná moc.pdf

190.22 kB, 09.02.2024 10:19:05

e68c3356c5890c8e8facb41ffe23f0cf1c2f5d31cefb60fc61d656353d340fb3

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/27585087>