

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:	17877791
ID verze:	19717975
Číslo verze:	3
Datum a čas zveřejnění:	18.03.2022 10:34:36
Zveřejňující subjekt:	Technologická agentura ČR (afth9xp)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Technologická agentura České republiky
IČO:	72050365
Datová schránka:	afth9xp
Adresa:	Evropská 1692/37, 16000 Praha 6, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	
Plátce / příjemce:	Plátce

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Rámcová dohoda SISTA 2.etapa
Datum uzavření:	26.01.2022
Číslo smlouvy / č. jednací:	TACR623
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	299 200,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	362 032,00 CZK

Smluvní strany:

Název: LightComp v.o.s.
IČO: 25038249
Datová schránka:
Adresa: LightComp v.o.s. Drahobejlova 1452/54 190 00 Praha 9 Česká republika
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

RÁMCOVÁ DOHODA - VZ SDÍLENÝ INFORMAČNÍ SYSTÉM TA ČR - ETAPA 2 SECURED.PDF

200.58 kB, 31.01.2022 13:01:11

38d8a9b0715954822a9171fae5c522459b5fc334e8e8b526781bede6c0950826

PŘÍLOHA 1.PDF

49.33 kB, 31.01.2022 13:01:11

46693447aca447bfd47f8133e02d93b175df758f3fb454dbfac0efffb66015f

PŘÍLOHA 2.PDF

86.37 kB, 31.01.2022 13:01:11

a8f67d5fb0997df82ef4a85184721c9992031a8d074ff805a31ff0eb53796c12

PŘÍLOHA 3.PDF

109.32 kB, 31.01.2022 13:01:11

b4a88c3a4909a177cce42940af6c0e7c0bc292ef2ef8b883282924087c40db76

PŘÍLOHA 4.PDF

61.37 kB, 31.01.2022 13:01:11

3ec81c0652959fead09cbc121bdae2d4c4621e212cb76835da4167ca3dbd3315

PŘÍLOHA 5.PDF

816.08 kB, 31.01.2022 13:01:11

60cd2738f6a0ec33629e9d27ef50fc75cee347d5b4ae84674a2ecfc7c03a95fa

MT055.PDF

1.7 MB, 18.03.2022 10:35:48

9134d6a3a3f4616f948a842010698a7ae9a6df40c256ba88d66bb03506609d78

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/19717975>