

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:	24515995
ID verze:	26246427
Číslo verze:	1
Datum a čas zveřejnění:	26.10.2023 14:42:33
Zveřejňující subjekt:	NENÍ URČENA PRO PODÁNÍ, ZASÍLÁNÍ ZPRÁV/POŠTY! - technická DS (Statutární město Přerov) (4m29hst)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	nadezda.cechova@prerov.eu

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Statutární město Přerov
IČO:	00301825
Datová schránka:	4m29hst
Adresa:	Statutární město Přerov, Bratrská 709/34, 75002 Přerov, posta@prerov.eu
Útvar / Odbor / Org. složka:	Oddělení ICT
Plátce / příjemce:	Plátce

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Objednávka - nové Widgety
Datum uzavření:	25.10.2023
Číslo smlouvy / č. jednací:	OBJ/2447/2023/ICT
Podepisující osoba:	vedoucí odboru vnitřní správy
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	137 335,00 CZK

Smluvní strany:

Název: ARCDATA PRAHA, s.r.o.
IČO: 14889749
Datová schránka:
Adresa: Hybernská 24/1009, 11000 Praha 1-Nové Město
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce
Právní forma Právnícká osoba

Přílohy:

g1581012.pdf

370.84 kB, 26.10.2023 14:43:02

7aa02aed23e105096d0a1a10728deca94ee01f5c2af432fc3e88c7e029a0bbd1

2447_2023_Cenová nabídka č. S2304264_V1.pdf

499.3 kB, 26.10.2023 14:43:02

87af63b71d90249685b8e6c0ea3642993bb5166e066c9964ba0912a32c126efd

2447_2023_TP_maintenance_210331.pdf

112.52 kB, 26.10.2023 14:43:02

e1a8acd4d494fbd8103e7155944951b27546d8c1895b4928d2911a51434c2663

2447_2023_Licencni_Podminky_ARCDATA_20220216_Click_Through.pdf

851.86 kB, 26.10.2023 14:43:02

65c0be7e5acfb86d7a870eff2fb924d363c28443afcdc14f0c67b9a002f1dec

2447_2023_OP_licence_220101_ARCDATA.pdf

106.64 kB, 26.10.2023 14:43:02

beccf3a1e1db129a798f61969d47a53b622e176aa68ce00830040845f2497ab9

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/26246427>