

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:	20673065
ID verze:	22200681
Číslo verze:	4
Datum a čas zveřejnění:	02.11.2022 13:32:23
Zveřejňující subjekt:	Fakturace (Ministerstvo obrany) (ukbwcd)
ID návazné smlouvy:	20091955
Email pro zaslání potvrzení:	

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Česká republika - Ministerstvo obrany
IČO:	60162694
Datová schránka:	ukbwcd
Adresa:	Česká republika - Ministerstvo obrany, Tychonova 221/1, 160 00 Praha 6
Útvar / Odbor / Org. složka:	NS 644000
Plátce / příjemce:	Plátce

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Dodatek č. 1 - navýšení FP z důvodu víceprací - N006/22/V00019381 - SoD č. 6440-0004-2022-096 - PS 0004 - Stará Aerovka - Stavební opravy přístavku haly
Datum uzavření:	01.11.2022
Číslo smlouvy / č. jednací:	22112002081/1
Podepisující osoba:	Ing. Zdenko Pohrnc
Hodnota bez DPH:	
Hodnota vč. DPH:	381 123,97 CZK

Smluvní strany:

Název: METROLINE a.s.
IČO: 09057889
Datová schránka: d72vy9q
Adresa: Slavojova 579/9, 12800 Praha
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

Dodatek č.1- k SoD č.6440-0004-2022-096 - ag.č. 22112002081 - podepsaná.pdf
566.07 kB, 02.11.2022 11:49:02
d5f15f50ae0b2fbbelbdf82627c64f2b119c587ef128474e2cc86434e2c4b8e8

Příloha č.1 - Protokol posuzující potřebu více.pdf
1.7 MB, 02.11.2022 12:28:04
be9a4e29896a72f5ac8690110b8bce56572871117c5f3151ed7ae8d65751fe0c

Příloha č.2 - Cenová nabídka - vícepráce.pdf
6.26 MB, 02.11.2022 12:28:04
dc7f9abfd26a563f5062fde59a1dc3e604693cfdcb4586de62bacbab0dcdadb

příloha č. 3.pdf
278.54 kB, 02.11.2022 13:24:28
fcdba2c1b77567427817222b70c760ee27987777dc8373d4481257eddc86e25e

příloha č. 3.pdf
306.2 kB, 02.11.2022 13:33:23
5759146b948ae0b84afe62c591cb16cfb0fbe1301d303cb639641f0cbfc0823f

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/22200681>