

## 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:	15673751
ID verze:	21942553
Číslo verze:	9
Datum a čas zveřejnění:	10.10.2022 17:01:40
Zveřejňující subjekt:	Český telekomunikační úřad (a9qaats)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	trsovaa@ctu.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Český telekomunikační úřad
IČO:	70106975
Datová schránka:	a9qaats
Adresa:	Sokolovská 58/219, 19000 Praha 9, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Zajištění servisní podpory a údržby ESD 2020
Datum uzavření:	09.06.2021
Číslo smlouvy / č. jednací:	CTU/2021_044
Podpisující osoba:	Mgr. Ing. Hana Továrková, předsedkyně Rady ČTÚ
Hodnota bez DPH:	1 140 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	1 379 400,00 CZK

Smluvní strany:

Název: KAKTUS Software, spol. s r.o.  
IČO: 25604198  
Datová schránka: uk4esvb  
Adresa: Semilská 181, Kbely, 19700, Praha 9  
Útvar / Odbor / Org. složka:  
Plátce / příjemce: Příjemce  
Právní forma Právní osoba

Přílohy:

Smlouva\_CTU\_2021\_044\_aocr.pdf

135.13 kB, 10.06.2021 11:02:34

17ea99d3b26057107526b7b1cd2ec1b337d8be318201deb3674f6bcd0dd9bedb

Prilohy\_ke\_smlouve\_CTU\_2021\_044\_aocr.pdf

319.23 kB, 10.06.2021 13:02:52

15ef3dbe2e89d7fd63da2e21ce58e7123446c17b734120a1838c3a6b05e2b594

objednavka\_404\_2021\_623\_aocr.pdf

1.1 MB, 18.08.2021 10:03:10

ff53901c683cc72fc3f422ba7c570ff6a44c7471fc0165e70bb106be73e25358

objednavka\_483\_2021\_623.pdf

2.04 MB, 16.09.2021 11:01:36

407778bab0983b5bff6f9c14f28b6557d85568c0aff8fb4df51545e8175114e1

Objednavka\_584\_2021\_623\_anonymizace.pdf

1.1 MB, 22.10.2021 14:03:56

25cf84a343fd1168f51a3bce0d85689c9d67017cf10344fb28ce4f4686eead9d

CTU\_2021\_044\_Dodatek\_1\_aocr.pdf

188.11 kB, 27.05.2022 15:02:27

cc7724acf2c836053b3b08453f5d9162465954c000f0c8c7b6c910cfe672d109

obj 635-2021-623 na 20člň úpravy ESD dle novely ZEK.pdf

207.63 kB, 20.09.2022 08:01:06

0de5171cda556b79f600fd8a72cdfdfec5ecd66a85a681949b4531ae914afc4c

obj 636-2021-623 na 91člh Forms na sběr dat.pdf

241.65 kB, 20.09.2022 08:01:06

a602ccb177b080065e05b9c6236e2b7fbad3ffdc92a3408b3310e63a2f235780

obj 678-2021-623 na 58 člh ESD úprava a rozvoj ESD.pdf

794.7 kB, 20.09.2022 08:01:06

0c5a1b1584b7de12c08643a1ce5c80f9b5497d16f41d9d387c47b6dd661e12f9

obj 679-2021-623 na 28 člh úpravy a rozvoj ESD.pdf

789.88 kB, 20.09.2022 08:01:06

a997522148061b06c77e8120f4e3df877869fb4626d4c0eb16adeba59c427690

obj 39-2022-623 na 107 člh rozšíření funkc sys ESD.pdf

650.01 kB, 20.09.2022 08:01:06

c862d26b83dbe3095c91c1730462cad12835314704d249d6b1c39c515e1aec71

obj 73-2022-623 na 91 člh rozšíření funkc sys ESD.pdf

1.32 MB, 20.09.2022 08:01:06

39c7ea4a9f181ff37345bf1026f44d7e42f9cac83efcab45a9adf5737890f36f

obj 85-2022-623 na 63,5 člh úpravy na ESD.pdf

1002.85 kB, 20.09.2022 08:01:07

258cba48fdb8b9c4f94a2cb64d4ec8042840ac82d3eb8e7643ce0ef951e70e5c

obj 143-2022-623 na 94 člh úpravy na ESD.pdf

563.59 kB, 20.09.2022 08:01:07

4723372ead0ef98de4207402b92abdc2e9ff752c8a2284eb57e17dd59ab1238d

obj 234-2022-623 na 55člh ukládání dat do oper pam.pdf

332.66 kB, 20.09.2022 08:01:07

8b7f9fc1d68d7c846fd268f1aeb8cf957f4aafcb205082579a53f894f420d9d4

obj 235-2022-623 na 47člh vytv pololet form ART221.pdf

279.93 kB, 20.09.2022 08:01:07

17cfbd4939e01eefdfc6db0ef39cb902a06b6e601b3b712c2716d3bc584858e5

obj 242-2022-623 na 47člh rozvoj sys ESD.pdf

253.21 kB, 20.09.2022 08:01:07

c4dd51c167c7230726f90e81984a3ea59a8ca95794a63be256d6bf0b2c13b6d0

obj 253-2022-623 na 148člh úpravy sys ESD 2020 Etapa1.pdf

290.74 kB, 20.09.2022 08:01:07

90ba269debb3d445bdf54b996e129539e0e00934596c445a2d0daae49ed23ab5

obj 352-2022-623 na 142člh úpravy sys ESD 2020 Etapa2.pdf

660.19 kB, 20.09.2022 08:01:08

61e055f321ef33563b8f3c54bb685cc2032576bde41fc5706695b39a8543645e

obj 380-2022-623 na 11člh úpravy ESD.pdf

295.48 kB, 20.09.2022 08:01:08

065cab0f05ffbe450d4d31c7c549ab0bba2a99cef5d4f2ffe300770168f26c6f

obj 381-2022-623 na 90,5člh rozšíření funkc sys ESD 2020.pdf

327.61 kB, 20.09.2022 08:01:08

951dbf811dc3714d7dc69d77f6193cfaab9a9c29b4be9fd85fcc9616f1ec77c4

obj 384-2022-623 na 281člh rozšíření gograf sběru dat.pdf

192.04 kB, 20.09.2022 08:01:08

68f6e0e535d512bc1c60e3a90d9042c05323c420044cdc49836c218b0a304d84

obj 420-2022-623 na 339člh Etapa3 NIA.pdf

785.04 kB, 20.09.2022 08:01:08

32fe9ce7318b9d2aeecb6e745713bb9875f7c065ae6019e1b599636b72ff792b

obj 421-2022-623 rozšířené penetr testování po implem NIA.pdf

795.13 kB, 20.09.2022 08:01:09

f221210ace4478fff30e396e73710be467b7732ece4538e52391f04efd037db5

obj. č. 491 na rozšíření ESD 66,08 člh + konzultace.pdf

246.68 kB, 10.10.2022 17:02:16

a66b6f33a83bf132aee236e0003213d656a6316ee27615db773cc970b581723a

obj. č. 492 na ART222 pro ESD.pdf

1.07 MB, 10.10.2022 17:02:16

983022315628546989dd2d1b1ea0142468e3977a2886e2ff6dfdbb1ca94cc1ee

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/21942553>