

## 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:	16480763
ID verze:	17766723
Číslo verze:	3
Datum a čas zveřejnění:	15.09.2021 15:06:00
Zveřejňující subjekt:	Ostravská univerzita (37gj9fm)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	Veronika.Janosova@osu.cz

### Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Ostravská univerzita
IČO:	61988987
Datová schránka:	37gj9fm
Adresa:	Dvořákova 7, 701 03 Ostrava 1
Útvar / Odbor / Org. složka:	

### Smlouva:

Předmět smlouvy:	Zhotovení korekce navržené a vyhotovené projektové dokumentace pro kompletní vybavení Simulačního centra "Cvičné nemocnice" audiovizuálním systémem, kterou zpracovala společnost AVT Group a.s.
Datum uzavření:	10.09.2021
Číslo smlouvy / č. jednací:	SML/1103/0150/21
Podpisující osoba:	
Hodnota bez DPH:	96 000,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	116 160,00 CZK

### Smluvní strany:

Název:	DESIGN 4AVI, s.r.o.
IČO:	07303289
Datová schránka:	
Adresa:	Pražská 1335/63, 102 00 Praha
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Přílohy:

SML 1103 0150 21.pdf

1007 kB, 14.09.2021 13:14:52

eb4d600783f3198c0f1b669a5f12bb963e4a600216f615bc1813acf3f2750d4b

SML 1103 0150 21 příloha 2.pdf

109.52 kB, 14.09.2021 13:14:52

dd36f23892b8a728b26742cfc744fd7bb3e616e25cb54bf3e5a2f76882c10b21

D.1.4.5-00 SLOŽKA.pdf

70.49 kB, 15.09.2021 15:05:26

7a8607f455d9991e889f240e522e07942695778174a11b374fbcde0465b5efb4

D.1.4.5-00a TECHNICKÁ ZPRÁVA.pdf

102.26 kB, 15.09.2021 15:05:26

4963ce4de0bc7f314a35134a3e9d409c692b81d97d28dbc71e54552185eb10a9

D.1.4.5-00a TITULKA TECHNICKÁ ZPRÁVA.pdf

66.33 kB, 15.09.2021 15:05:26

72e6d80872ad1fb95063d21574c1a1e0d882e91b76674c1f6a38c9110c8fe8c4

D.1.4.5-00b TITULKA VÝKAZ VÝMĚR.pdf

66.64 kB, 15.09.2021 15:05:26

95d7bc6aaf327103c460f59a835a40ef632dce1fe0aca6f5d65d6dc97f955d1d

D.1.4.5-00c ROZPOČET.pdf

88.57 kB, 15.09.2021 15:05:26

bce76bd9848fa85042e8b9eb5e4a66f59fbd9f14f25f50f71580cd7352f408fe

D.1.4.5-00c TITULKA ROZPOČET.pdf

66.41 kB, 15.09.2021 15:05:26

24248a55d259366247fc11032571630a685718b65918ef0ad3dcc60db23a6bbe

D.1.4.5-01 Pudorys 1.NP - SK.pdf

574.32 kB, 15.09.2021 15:05:26

9f6ef734e4bcef024c889b7dc8d9b79d6ec26077948ba43276d09fa5fe6b6db1

D.1.4.5-02 Pudorys 2.NP - SK.pdf

580.11 kB, 15.09.2021 15:05:27

dd5ab09ccfa2fa9fcf0d78001b02024dfad5b71c4b31ec2bd76c41455bcc76df

D.1.4.5-03 Pudorys 1.NP - EZS ACS KPS.pdf

540.71 kB, 15.09.2021 15:05:27

5d457821c7bfbf78cbbb4a8a09871786aa74d818c6eb81e169f6b34cb19cdbe8

D.1.4.5-04 Pudorys 2.NP - EZS ACS KPS.pdf

516.05 kB, 15.09.2021 15:05:27

044aed1a591d8da752590d38b1e98a2990cf313488d71b6a56c3a0e71b9a4d3a

D.1.4.5-05 Prehledova schemata.pdf

240.96 kB, 15.09.2021 15:05:27

a0e9c0403101f35e78b9ff4e9261f1a145fb51c13e43c345c9bccb5712030c74

D1.1-N- 02 Nový stav - Púdorys 1.NP.pdf

1.09 MB, 15.09.2021 15:05:27

7bb01b3fef7c855db57c6b42faecb5bea887ed648c6a6b5a3f829957485be4fa

D1.1-N- 03 Nový stav - Púdorys 2.NP.pdf

1.01 MB, 15.09.2021 15:05:27

7ccfb7b3da4c251f8515e15053c9316484e8b28bee8fcec8ea95a0c0c700b8fb

D1.1-N- 06 Nový stav - Řez C1, D2, E3.pdf

637.16 kB, 15.09.2021 15:05:28

61c8c982490d3a719e2c122d6a2b9665ada4bdd4920e794303f22e35b276ff96

D1.1-N- 07 Nový stav - Řez C2, D1.pdf

551.04 kB, 15.09.2021 15:05:28

c1c43aa98adc9357a82be6630bbda088a4daff70d56c2efd560dc93ad3801219

D1.1-N- 08 Nový stav - Řez E1, E2.pdf

500.78 kB, 15.09.2021 15:05:28

16c39fe333f7863a6f41e961961c753deb2d79f45b6b898c94a5beb614f22eb9

D1.4.4-01-TECHNICKÁ ZPRÁVA.pdf

320.86 kB, 15.09.2021 15:05:28

69d1945a514204427c6b5af876e37b169216524b57b68375d203699b5cebc55c

D1.4.4-02-PŮDORYS 1.NP - OSVĚTLENÍ.pdf

1.19 MB, 15.09.2021 15:05:28

6fcb6f094d3a8abf7f32e8939c20fc1758f1e17108e316e60dec388663038ab9

D1.4.4-03-PŮDORYS 2NP - OSVĚTLENÍ.pdf

755.05 kB, 15.09.2021 15:05:28

dfc3e0bc1f5a11be64099ba30f2f24b0208804223587d5ee0cd43cba5b609723

D1.4.4-04-PŮDORYS 1.NP - ZÁSUVKOVÁ INSTALACE.pdf

639.34 kB, 15.09.2021 15:05:29

a8d5603b6655fe884e2416707d43e8e55590705b77e9b22e2b3837e14e9cade9

D1.4.4-05-PŮDORYS 2.NP - ZÁSUVKOVÁ INSTALACE.pdf

601.45 kB, 15.09.2021 15:05:29

081e05dd4cbf9d94af3812ed4948c457308b9fdc723725d370c90f335a608aa9

D1.4.4-06-PŮDORYS 3.NP.pdf

140.6 kB, 15.09.2021 15:05:29

f016a68f16641e1a7c4a718f1689dea57a02641a0199798d6dd99a2e70a9e86d

D1.4.4-07-PŮDORYS KABELOVÝCH TRAS.pdf

773.63 kB, 15.09.2021 15:05:29

5462ada504fd25086d65d57d7ccc8df37c898d1a426af1fee94d64b933a7858c

D1.4.4-08-SCHÉMA HLAVNÍCH ROZVODŮ.pdf

96.45 kB, 15.09.2021 15:05:29

95eee0dd7afb4d72fcff8bb4d598be55007c63d7a31aaad988ce4e2868b2d1fb

D1.4.4-09-ROZVADEČ RH.pdf

218.97 kB, 15.09.2021 15:05:29

84047380c63c1c2675a695b971075956a5e342cb9a9788c7f2a67f56e10c40a7

D1.4.4-10-ROZVADEČ RMSC1.pdf

206.21 kB, 15.09.2021 15:05:29

a4cc697119847b6d1898cb3bd29dad90242425d78a24237a58fb45cb8614bd80

D1.4.4-11-ROZVADEČ RMSE1.pdf

432.24 kB, 15.09.2021 15:05:30

0915ab546c404df35b3518c7fd9404322f607995fe28af7ce934d3437eb9ed00

D1.4.4-12-ROZVADEČ RMSC2.pdf

173.36 kB, 15.09.2021 15:05:30

662b97bd7be4784b12e197b14bd17e16f0eb6587df1d3bf802d7a08b59aa4f5e

D1.4.4-13-ROZVADEČ RMSD2.pdf

209.03 kB, 15.09.2021 15:05:30

eb2a91c57af155a90c30eb8babd6a3e0f61cd80a28f3d94518112ea3aa61da58

D1.4.4-14-ROZVADEČ RMSE2.pdf

180.42 kB, 15.09.2021 15:05:30

33c3e5a8a74ea0e5b7252f19b1784f9f63c3def360e182555af515dcd71fcc05

D1.4.4-15-ROZVADEČ RS.pdf

144.44 kB, 15.09.2021 15:05:30

a55d07972c7303328ccfa6d3250a530a8a1af5f9d3c90e0c7d9e0c0e00e20264

D1.4.4-ŠTÍTKY.pdf

95.8 kB, 15.09.2021 15:05:30

a0955aaec7e38dca89865a5818e76dfe6314ae4ace0led454572814d4f6b4382

OULF\_SimulatorNemocnice\_AVT\_VVO\_rozpocet.pdf

444.14 kB, 15.09.2021 15:05:30

336428e56f99908e7c8f724927ec2d1f6alfca41a34fc7ac285942e9f3b61ecd

Techn\_zprava.pdf

3.38 MB, 15.09.2021 15:05:30

eeade3c0068b22bb951b08a50f1304f0e9d88112c9b0e5b17890273598eeb127

Vykaz\_vymer.pdf

113.66 kB, 15.09.2021 15:05:31

469c4673cb02fe358bb1ad68f01d4f46d4dea5d295b4da917f5bdc0fdfa37db

D.1.4.5-00 SLOŽKA.pdf

70.49 kB, 15.09.2021 15:07:27

7a8607f455d9991e889f240e522e07942695778174a11b374fbcde0465b5efb4

D.1.4.5-00a TECHNICKÁ ZPRÁVA.pdf

102.26 kB, 15.09.2021 15:07:27

4963ce4de0bc7f314a35134a3e9d409c692b81d97d28dbc71e54552185eb10a9

D.1.4.5-00a TITULKA TECHNICKÁ ZPRÁVA.pdf

66.33 kB, 15.09.2021 15:07:27

72e6d80872ad1fb95063d21574c1a1e0d882e91b76674c1f6a38c9110c8fe8c4

D.1.4.5-00b TITULKA VÝKAZ VÝMĚR.pdf

66.64 kB, 15.09.2021 15:07:27

95d7bc6aaf327103c460f59a835a40ef632dce1fe0aca6f5d65d6dc97f955d1d

D.1.4.5-00c ROZPOČET.pdf

88.57 kB, 15.09.2021 15:07:27

bce76bd9848fa85042e8b9eb5e4a66f59fbd9f14f25f50f71580cd7352f408fe

D.1.4.5-00c TITULKA ROZPOČET.pdf

66.41 kB, 15.09.2021 15:07:27

24248a55d259366247fc11032571630a685718b65918ef0ad3dcc60db23a6bbe

D.1.4.5-01 Pudorys 1.NP - SK.pdf

574.32 kB, 15.09.2021 15:07:27

9f6ef734e4bcef024c889b7dc8d9b79d6ec26077948ba43276d09fa5fe6b6db1

D.1.4.5-02 Pudorys 2.NP - SK.pdf

580.11 kB, 15.09.2021 15:07:27

dd5ab09ccfa2fa9fcf0d78001b02024dfad5b71c4b31ec2bd76c41455bcc76df

D.1.4.5-03 Pudorys 1.NP - EZS ACS KPS.pdf

540.71 kB, 15.09.2021 15:07:28

5d457821c7bfbf78cbbb4a8a09871786aa74d818c6eb81e169f6b34cb19cdbe8

D.1.4.5-04 Pudorys 2.NP - EZS ACS KPS.pdf

516.05 kB, 15.09.2021 15:07:28

044aed1a591d8da752590d38b1e98a2990cf313488d71b6a56c3a0e71b9a4d3a

D.1.4.5-05 Prehledova schemata.pdf

240.96 kB, 15.09.2021 15:07:28

a0e9c0403101f35e78b9ff4e9261f1a145fb51c13e43c345c9bccb5712030c74

D1.1-N- 02 Nový stav - Půdorys 1.NP.pdf

1.09 MB, 15.09.2021 15:07:28

7bb01b3fef7c855db57c6b42faecb5bea887ed648c6a6b5a3f829957485be4fa

D1.1-N- 03 Nový stav - Půdorys 2.NP.pdf

1.01 MB, 15.09.2021 15:07:28

7ccfb7b3da4c251f8515e15053c9316484e8b28bee8fcec8ea95a0c0c700b8fb

D1.1-N- 06 Nový stav - Řez C1, D2, E3.pdf

637.16 kB, 15.09.2021 15:07:28

61c8c982490d3a719e2c122d6a2b9665ada4bdd4920e794303f22e35b276ff96

D1.1-N- 07 Nový stav - Řez C2, D1.pdf

551.04 kB, 15.09.2021 15:07:29

c1c43aa98adc9357a82be6630bbda088a4daff70d56c2efd560dc93ad3801219

D1.1-N- 08 Nový stav - Řez E1, E2.pdf

500.78 kB, 15.09.2021 15:07:29

16c39fe333f7863a6f41e961961c753deb2d79f45b6b898c94a5beb614f22eb9

D1.4.4-01-TECHNICKÁ ZPRÁVA.pdf

320.86 kB, 15.09.2021 15:07:29

69d1945a514204427c6b5af876e37b169216524b57b68375d203699b5cebc55c

D1.4.4-02-PŮDORYS 1.NP - OSVĚTLENÍ.pdf

1.19 MB, 15.09.2021 15:07:29

6fcb6f094d3a8abf7f32e8939c20fc1758f1e17108e316e60dec388663038ab9

D1.4.4-03-PŮDORYS 2NP - OSVĚTLENÍ.pdf

755.05 kB, 15.09.2021 15:07:29

dfc3e0bc1f5a11be64099ba30f2f24b0208804223587d5ee0cd43cba5b609723

D1.4.4-04-PŮDORYS 1.NP - ZÁSUVKOVÁ INSTALACE.pdf

639.34 kB, 15.09.2021 15:07:29

a8d5603b6655fe884e2416707d43e8e55590705b77e9b22e2b3837e14e9cade9

D1.4.4-05-PŮDORYS 2.NP - ZÁSUVKOVÁ INSTALACE.pdf

601.45 kB, 15.09.2021 15:07:30

081e05dd4cbf9d94af3812ed4948c457308b9fdc723725d370c90f335a608aa9

D1.4.4-06-PŮDORYS 3.NP.pdf

140.6 kB, 15.09.2021 15:07:30

f016a68f16641e1a7c4a718f1689dea57a02641a0199798d6dd99a2e70a9e86d

D1.4.4-07-PŮDORYS KABELOVÝCH TRAS.pdf

773.63 kB, 15.09.2021 15:07:30

5462ada504fd25086d65d57d7ccc8df37c898d1a426af1fee94d64b933a7858c

D1.4.4-08-SCHÉMA HLAVNÍCH ROZVODŮ.pdf

96.45 kB, 15.09.2021 15:07:30

95eee0dd7afb4d72fcff8bb4d598be55007c63d7a31aaad988ce4e2868b2d1fb

D1.4.4-09-ROZVADEČ RH.pdf

218.97 kB, 15.09.2021 15:07:30

84047380c63c1c2675a695b971075956a5e342cb9a9788c7f2a67f56e10c40a7

D1.4.4-10-ROZVADEČ RMSC1.pdf

206.21 kB, 15.09.2021 15:07:30

a4cc697119847b6d1898cb3bd29dad90242425d78a24237a58fb45cb8614bd80

D1.4.4-11-ROZVADEČ RMSE1.pdf

432.24 kB, 15.09.2021 15:07:30

0915ab546c404df35b3518c7fd9404322f607995fe28af7ce934d3437eb9ed00

D1.4.4-12-ROZVADEČ RMSC2.pdf

173.36 kB, 15.09.2021 15:07:31

662b97bd7be4784b12e197b14bd17e16f0eb6587dfd1d3bf802d7a08b59aa4f5e

D1.4.4-13-ROZVADEČ RMSD2.pdf

209.03 kB, 15.09.2021 15:07:31

eb2a91c57af155a90c30eb8babd6a3e0f61cd80a28f3d94518112ea3aa61da58

D1.4.4-14-ROZVADEČ RMSE2.pdf

180.42 kB, 15.09.2021 15:07:31

33c3e5a8a74ea0e5b7252f19b1784f9f63c3def360e182555af515dcd71fcc05

D1.4.4-15-ROZVADEČ RS.pdf

144.44 kB, 15.09.2021 15:07:31

a55d07972c7303328ccfa6d3250a530a8a1af5f9d3c90e0c7d9e0c0e00e20264

D1.4.4-ŠTÍTKY.pdf

95.8 kB, 15.09.2021 15:07:31

a0955aaec7e38dca89865a5818e76dfe6314ae4ace0led454572814d4f6b4382

OULF\_SimulatorNemocnice\_AVT\_VVO\_rozpocet.pdf

444.14 kB, 15.09.2021 15:07:31

336428e56f99908e7c8f724927ec2d1f6a1fca41a34fc7ac285942e9f3b61ecd



Techn\_zprava.pdf

3.38 MB, 15.09.2021 15:07:31

eeade3c0068b22bb951b08a50f1304f0e9d88112c9b0e5b17890273598eeb127

Vykaz\_vymer.pdf

113.66 kB, 15.09.2021 15:07:32

469c4673cb02fe358bb1ad68f01d4f46d4dea5d295b4da917f5bdc0fdfa37db

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/17766723>