

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:	5764095
ID verze:	8364375
Číslo verze:	7
Datum a čas zveřejnění:	04.03.2019 11:19:45
Zveřejňující subjekt:	Střední průmyslová škola chemická Brno, Vranovská, příspěvková organizace (26bhkma)
ID návazné smlouvy:	
Email pro zaslání potvrzení:	kucerova@spschbr.cz

Publikující smluvní strana:

Název subjektu:	Střední průmyslová škola chemická Brno, Vranovská, příspěvková organizace
IČO:	62157264
Datová schránka:	26bhkma
Adresa:	Vranovská 1364/65, 61400 Brno, CZ
Útvar / Odbor / Org. složka:	

Smlouva:

Předmět smlouvy:	Provedení stavebních prací v rámci projektu "Inkubátor mladých vědců"
Datum uzavření:	17.07.2018
Číslo smlouvy / č. jednací:	
Podpisující osoba:	Ing. Vilém Koutník, CSc.
Hodnota bez DPH:	8 343 133,00 CZK
Hodnota vč. DPH:	10 095 191,00 CZK

Smluvní strany:

Název: SKR stav, s.r.o.
IČO: 26961474
Datová schránka: c3a2qwd
Adresa: Nováčkova 233/18, Husovice, 61400, Brno
Útvar / Odbor / Org. složka:
Plátce / příjemce: Příjemce

Přílohy:

Příloha č. 1 Obchodní podmínky v podobě smlouvy o dílo.pdf

823 kB, 23.07.2018 09:48:23

27c58eed5298e92aa3fd8f640fe0faa18bb01a4aa847e5981d38bf228280a32

Dodatek č. 1 smlouvy.docx

90.74 kB, 11.12.2018 14:18:17

c282898d600fac54acc531488cb915cf4db2ecdf4487d61dede7340d48cbbe89

Dodatek č. 1 smlouvy.docx

91 kB, 11.12.2018 14:30:44

7c42ef349ab178b7b1f5fde1040c32ed779869bbf82256c141ac855cbd013bc7

Příloha č. 1 Obchodní podmínky v podobě smlouvy o dílo.pdf

823 kB, 11.12.2018 14:46:33

27c58eed5298e92aa3fd8f640fe0faa18bb01a4aa847e5981d38bf228280a32

Dodatek č. 1 smlouvy.docx

91 kB, 11.12.2018 14:46:33

7c42ef349ab178b7b1f5fde1040c32ed779869bbf82256c141ac855cbd013bc7

Dodatek č. 2.pdf

654.05 kB, 15.01.2019 17:09:35

a535592fc634c110d8bf39e52074072cf853ad8ca7db97460b26483bcb0b9ec2

02_Elektroinstalace silnoproud_5.pdf

254.54 kB, 28.02.2019 16:56:48

db8d81508abd64fc1044c08c010f836e496495f1993cf4131352679a9228645c

03_Elektro slaboprout-jazykové učebny_2.pdf

252.42 kB, 28.02.2019 16:56:49

02a542e0f4255e5bb64be81edc541f34ac834c5984e308025b8528ffeae4eeda

04_Demontaz parket_2.pdf

201.96 kB, 28.02.2019 16:56:49

133d828a44cee1283e3a0f0df8232cea970e62a3f966a88af56767e00c242e6f

05_zazdivani otvoru_3.pdf

202.67 kB, 28.02.2019 16:56:49

28eb2170ce693c0057015cc2529503836d911e573e06951f3adbf6f6f68a3e49

06_Komín_2.pdf

195.99 kB, 28.02.2019 16:56:49

d7b86f4b35969e699143c4de188754a51c41c743684d53af8d08bfa1821bb3ba

06A_Podperná konstrukce stropu- Strojovna VZT_3.pdf

211.91 kB, 28.02.2019 16:56:49

f717717c52a0ea081aa99483fb36554a171bf4ec6707e1693727be44412e80bd

08_Rozvod technických plynů_2.pdf

188.05 kB, 28.02.2019 16:56:49

6ea56c110cd8365e5f00e3d40c5ef7a281df6723feab9210e0d111ed52e16770

09_Doplnění rozvodů ZTI por laboratorní vybavení_3.pdf

201.25 kB, 28.02.2019 16:56:50

a0cadaf54ee4e1505f5b420d0a75c23e5a2aabfc87c45ecfe06e7012a571bd47

10_Spárování_2.pdf

198.08 kB, 28.02.2019 16:56:50

293ec41a4608c1ed19c2b5fd25367e21ab809ff8c824ef1b4541e962f1f6bc72

10_Spárování_2.pdf

198.08 kB, 28.02.2019 16:56:50

293ec41a4608c1ed19c2b5fd25367e21ab809ff8c824ef1b4541e962f1f6bc72

11_Úprava pro myčku2.pdf

216.12 kB, 28.02.2019 16:56:50

ed07621bc67ff049ac0d401b29ad2d837302bdf13f639c2e00d11cb18c5c58db

Kopie - 02_Elektroinstalace silnoprout_5.pdf

207.9 kB, 28.02.2019 16:56:50

913ecfcb8512078b83be52561601547fe4f55c4616337362586ed2a50de9104b

Kopie - 03_Elektro slaboprout-jazykové učebny_2.pdf

207.08 kB, 28.02.2019 16:56:51

cddc2ea6d47635caf68ef1595ffe6d20228dbb51de432eb8466e78c3c566af0d

Kopie - 04_ Demontaz parket_2.pdf

205.24 kB, 28.02.2019 16:56:51

13db343930c32205df6d98f477cb46d0586c8a5d75beef018d261a561a2a571f

Kopie - 05_zazdivani otvoru_3.pdf

205.86 kB, 28.02.2019 16:56:51

573e7be396314d15641f0b918d892ef078188e41c0fddf56c693bb8f651f14c5

Kopie - 06_Komín_2.pdf

202.22 kB, 28.02.2019 16:56:51

ad245e39842e4139fb61615c261da61d3deaca80a437a232c57e19d7e632c411

Kopie - 06A_Podperná konstrukce stropu- Strojovna VZT_3.pdf

208.5 kB, 28.02.2019 16:56:52

e789381c06568e79ea06d26c0ad1138867078d5140fdccc7b45bce4c9e3c4337

Kopie - 08_Rozvod technických plynů_2.pdf

200.77 kB, 28.02.2019 16:56:52

c8edb91c9fe5bb1ca25bdf801039aba02ec5b59b8a24cbd88b2b0b0f5ec3b238

Kopie - 09_Doplnění rozvodů ZTI por laboratorní vybavení_3.pdf

205.14 kB, 28.02.2019 16:56:52

2f0213b4f209ef2b2509c89d4c7fd1aba02295279f1d62807baee436da5d328e

Kopie - 10_Spárování_2.pdf

202.85 kB, 28.02.2019 16:56:52

d2b93a96f521af1cea5256f3f204f397419179d3fc57ee2faa15703617a4c6b7

Kopie - 11_Úprava pro myčku2.pdf

208.77 kB, 28.02.2019 16:56:52

1fcf521e18524a0a397352c8f1cd22622d2eed3164de2688608239e818144ada

Kopie - Rozpocet ZL c_12_1.pdf

202.81 kB, 28.02.2019 16:56:53

dcbad28dc70a9b4639d79d10173ebeb1ec1f22e7ebf2694892223faf399cd4b

Rozpocet ZL c_12.pdf

209.32 kB, 28.02.2019 16:56:53

00d2a85e1f4d1da03219be8def57f5795bf9fd275c83951010c21597cc3efd2b

Rozpocet ZL c_12_01.pdf

188.4 kB, 28.02.2019 16:56:53

e01f03ba4056de1df9baa1e133207e43c64ca0225d2420949e6b756b2e5c2622

ZL 01-11 - Rekapitulace změnových listů_SPŠCH.pdf

201.36 kB, 28.02.2019 16:56:53

ce5f5bbd38957e4fcddad61a7c53b749b6cbb42f659e9823d51c4e94c655404

ZL1-rozpočet.pdf

345.63 kB, 28.02.2019 16:56:53

19d314440bea20b79402b27c824a1eb1ec12a5b7e9e9e5ed6332a75e38f49d36

Příloha č. 1 _01.pdf

634.57 kB, 04.03.2019 11:20:39

895bedfa0429b050e141352f142582d2bd0b020d143930eee53d08f8a0e79922

Příloha č. 1 _02.pdf

172.76 kB, 04.03.2019 11:20:39

11b892fe9d9e44be8604e2dd7443cdbab8fb0eaef1e2d409e65ea2f453cf51e1

Příloha č. 1 _03.pdf

286.64 kB, 04.03.2019 11:20:39

802dbabd9b8e974b8d68b0de6c8f59faf94a5dd271a7ee75e9a998c0b2fff23f

Příloha č. 1 _05.pdf

205.11 kB, 04.03.2019 11:20:39

916c710215fba7d0c4d57c6698c9b3d0738d6fbb96f4c5f2648c7a3d15d25712

Příloha č. 1 _06.pdf

294.45 kB, 04.03.2019 11:20:40

29db68324066134d8909b30ee13d993638d77b1e3495547ce51a2a3c83a92110

Příloha č. 1 _07.pdf

267.69 kB, 04.03.2019 11:20:40

73d474e53bda85e3ddef820989feb644ef4934d2c88c4ce6bd8600b8b680df62

Příloha č. 1 _08.pdf

123.52 kB, 04.03.2019 11:20:40

58ee45335fec5d7446db4f5db95d274ee43fe14e25cd212b414bd7452665f49a

Příloha č. 1 _10.pdf

211.28 kB, 04.03.2019 11:20:40

004bb0a821b987b3145df2766a536b9a4c982c9959c8090d37fe8f9d0dd9ccf0

Příloha č. 1 Výkaz výměr ve znění Souboru vysvětlení zadávací dokumentace č. 1.pdf

116.84 kB, 04.03.2019 11:20:40

c3f5546adf05e7526540b0f5809fe6e5b2390ac2df3b83c147b2b7f59d7c38bf

Příloha č. 1_04.pdf

210.47 kB, 04.03.2019 11:20:40

eb9995d14e1cb5bbf288d0fc02eb1d88d2d837b1a3323a311728e012e23e4cd3

Příloha č. 2_Harmonogram výstavby.pdf

233 kB, 04.03.2019 11:20:41

4422fe4e4e3edb2b1786d11d977ef730c85bcfff4218ad9ad5261377de0a7809

Příloha č. 3.pdf

527.85 kB, 04.03.2019 11:20:41

0551c0838a8a57e79b2cf44d6d52b415defc12de8ca57991a92772e731a50296

Příloha č.1 _09.pdf

125.26 kB, 04.03.2019 11:20:41

cee7fdfb59bc93e13eb3e9f75c0eca8e87e957082e2ade7325407062f606b337

Adresa záznamu:

<https://smlouvy.gov.cz/smlouva/8364375>