

SILMOS-Q s.r.o.  
Křížíkova 70  
612 00 Brno

vydaný certifikačním orgánem pro certifikaci systémů managementu,  
akreditovaným Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.  
podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016.

Registrační číslo: 75083, Výtisk č. 3

## Brněnské komunikace a.s.

Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno-Štýřice  
IČ: 607 33 098

Organizace splňuje v požadovaném rozsahu certifikační kritéria předepsaná **ČSN EN ISO 9001:2016** se zohledněním požadavků metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací, vyhlášeném MD ČR 10.4.2001, pod č.j. 20840/01-120 v aktuálně platném znění.

Organizace prokázala schopnost systému managementu kvality dosáhnout stanovených cílů kvality při provádění činností podle CZ-NACE (provádění staveb včetně jejich změn, udržovacích prací na nich a jejich odstraňování):

- 42.11 Výstavba silnic a dálnic
- 42.13 Výstavba mostů a tunelů
- 42.99 Výstavba ostatních staveb j.n.
- 43.11 Demolice
- 43.12 Příprava stavenišť
- 43.21 Elektrické instalace
- 52.21 Činnosti související s pozemní dopravou
- 71.12 Inženýrské činnosti a související technické poradenství
- 81.29 Ostatní úklidové činnosti

pro technologické procesy:

	NACE	ČSN	TKP
Zemní práce – část úprava podloží vozovek	42.11, 43.11, 43.12, 42.99	ČSN 73 6133	TKP 4,5
Beton. Vlastností, ukládání a kritéria hodnocení – od třídy betonu C 12/15 (B 15) včetně	42.13	ČSN EN 206, ČSN 732401, ČSN EN 13670	TKP 18
Hutněné asfaltové vrstvy	42.11, 42.99	ČSN 73 6121	TKP 5, 7
Nestmelené vrstvy – Mechanicky zpevněné kamenivo, vrstva ze šterkodrti, vrstva ze šterkopísku, mechanicky zpevněná zemina	42.11, 42.99	ČSN EN 13285 ČSN 73 6126-1	TKP 5
Dlažby a dílce – Kryty z dlažeb a z vegetačních dílců	42.11	ČSN 73 6131	TKP 9,10
Dopravní značky, část vodorovné značení	42.11	ČSN PENV 13459-2 ČSN EN 1436	TKP 14
Dopravní značky – část osazování svislých dopravních značek a zařízení	42.11	ČSN 73 6021	TKP 14
Provádění svodidel, zábradlí a tlumičů nárazu	42.11	ČSN EN 12899-1,3 ČSN EN 1317-1,2,3 a 5	TKP 11
Provoz a údržba světelných signalizačních zařízení	43.21		
Ostatní stavební montážní práce	43.21		
Odtahy vozidel	52.21		
Provoz silnic, mostů, tunelů a parkovišť aut	52.21		
Inženýrské vedení dopravních staveb	71.12		
Zeměměřické a kartografické činnosti	71.12.2		
Zimní a letní údržba komunikací	81.29		

Certifikát platí pro sídlo společnosti, stálou provozovnu a stavby podle výrobního programu:

Brněnské komunikace a.s., sídlo společnosti, Renneská třída 787/1a, 639 00 Brno – Štýřice  
Provozní areál, Masná 7, Brno

Certifikát vydán dne: 31. 3. 2017

Platnost certifikátu do: 30. 3. 2020

Ing. Ivo Dušek  
zástupce ředitele certifikačního orgánu

## Silmos-Q

Certifikační orgán  
pro certifikaci  
systémů  
managementu

