

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: 05027, Výtisk č. 1

FRISCHBETON s.r.o.

Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5
IČ: 407 43 187

Organizace splňuje v požadovaném rozsahu certifikační kritéria předepsaná **ČSN EN ISO 9001:2016** se zohledněním požadavků MP SJ-PK (verze 2019) – Metodický pokyn Systému jakosti v oboru pozemních komunikací, ve znění změn č.j. 65/2019-120-TN/1 a č.j. 65/2019-120-TN/3 (úplné znění vyhlášeno ve Věstníku dopravy č. 14/2019 pod č.j. 65/2019-120-TN/4 dne 20.12.2019); **Část II/4: Provádění silničních a stavebních prací**. Organizace prokázala schopnost systému managementu kvality dosáhnout stanovených cílů kvality při provádění činností podle CZ-NACE:

- 23.63 Výroba betonu připraveného k lití
- 41.20 Výstavba bytových a nebytových budov
- 42.11 Výstavba silnic a dálnic
- 42.12 Výstavba železnic a podzemních drah
- 42.13 Výstavba mostů a tunelů
- 42.99 Výstavba ostatních staveb j.n.

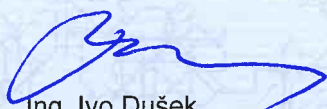
Certifikát platí pro sídlo společnosti, stálé provozovny a technologické procesy uvedené v příloze certifikátu. Příloha certifikátu je jeho nedílnou součástí.

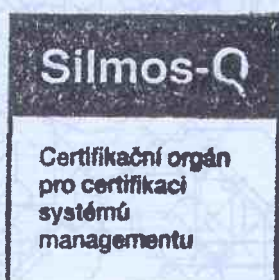
V plném rozsahu nahrazuje certifikát reg. č. 05027 vydaný CO č. 3031 SILMOS-Q s.r.o. dne 10. 10. 2020.

První certifikace: prosinec 2001

Platnost certifikátu od: 27. 10. 2022

Platnost certifikátu do: 9. 10. 2023


Ing. Ivo Dušek
ředitel certifikačního orgánu



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

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

Registrační číslo: 05027, Výtisk č. 1 ze dne 27. 10. 2022

FRISCHBETON s.r.o.

Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5
IČ: 407 43 187

Organizace splňuje v požadovaném rozsahu certifikační kritéria předepsaná **ČSN EN ISO 9001:2016** se zohledněním požadavků MP SJ-PK (verze 2019) – Metodický pokyn Systému jakosti v oboru pozemních komunikací, ve znění změn č.j. 65/2019-120-TN/1 a č.j. 65/2019-120-TN/3 (úplné znění vyhlášeno ve Věstníku dopravy č. 14/2019 pod č.j. 65/2019-120-TN/4 dne 20.12.2019) a prokázala schopnost systému managementu kvality dosáhnout stanovených cílů kvality pro provádění následujících technologických procesů (MP SJ-PK; Část II/4) a ostatní technologické procesy:

	CZ-NACE	ČSN	TKP
Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení – od třídy betonu C 12/15 (B 15) včetně ^{MP}	23.63	EN 206+A2 P 73 2404 73 2401 EN 13670	18
Cementobetonové kryty ^{MP}	23.63	73 6123-1	6
Vrstvy ze směsí stmelených hydraulickými pojivy ^{MP}	23.63	EN 14227-1 73 6124-1	5
Vrstvy ze směsí stmelených hydraulickými pojivy – mezerovitý beton ^{MP}	23.63	73 6124-2	5
Nestmelené vrstvy – Mechanicky zpevněné kamenivo ^{MP}	23.63	EN 13285 ed. 2 73 6126-1	5
Prolévané vrstvy – Štěrka částečně vyplněná cementovou maltou ^{MP} (jen výroba cementové malty)	42.11	73 6127-1	5
Beton pro konstrukce	23.63, 41.20, 42.11, 42.12, 42.13, 42.99	EN 206+A2 P 73 2404 73 2401 EN 13670	
Nekonstrukční beton	23.63, 42.11	73 6131	18
Cementové potěry	23.63, 41.20	PTN – F – 03/11	
Cemento-popílkové suspenze	23.63	PTN – F – 01/12	
Cemento-bentonitové suspenze	23.63	PTN – F – 01/12	
Polystyrenbeton, pěnobeton a pěno-polystyrenbeton	23.63, 41.20	PTN – F – 04/15	
Cementový litý potěr	23.63, 41.20	EN 13813	
Anhydritový litý potěr	23.63, 41.20	EN 13813	

^{MP} v souladu s Metodickým pokynem SJ-PK MD ČR



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

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

Registrační číslo: 05027, Výtisk č. 1 ze dne 27. 10. 2022

Organizace splňuje v požadovaném rozsahu certifikační kritéria předepsaná **ČSN EN ISO 9001:2016** se zohledněním požadavků MP SJ-PK (verze 2019) – Metodický pokyn Systému jakosti v oboru pozemních komunikací, ve znění změn č.j. 65/2019-120-TN/1 a č.j. 65/2019-120-TN/3 (úplné znění vyhlášeno ve Věstníku dopravy č. 14/2019 pod č.j. 65/2019-120-TN/4 ze dne 20.12.2019) pro sídlo společnosti a následující stálé provozovny:

sídlo společnosti

Kačírkova 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5

závod Západ

betonárna Kadaň
betonárna Teplice
betonárna Ledvice
betonárna Karlovy Vary – Olšová Vrata (sdružení)
betonárna Cheb (sdružení)
betonárna Čečkovice (sdružení)
betonárna Praha – Měcholupy
mobilní míchací centrum Praha – Smíchov
betonárna Beroun
betonárna Kralupy nad Vltavou
betonárna Kladno
betonárna Těšovice
betonárna Vimperk
betonárna České Budějovice (podílová)
betonárna Písek (podílová)

Hřbitovní ul., 432 01 Kadaň
areál Jaroslav, Novosedlice, 417 31 Teplice – Proboštov
418 01 Bilina
Strahovská 170, 360 01 Karlovy Vary – Olšová Vrata
Podhradská 676/7, 350 02 Cheb
Čečkovice, 348 02 Bor, okr. Tachov
K Měcholupům 2, 109 00 Praha 10 – Horní Měcholupy
Nádražní ul., vedle autobusového nádraží, 150 00 Praha 5 – Smíchov
areál AGP, Černín 87, 267 51 Zdice
areál České štěrkopísky, 277 44 Zlosyň
Míldy Horákové 3307, 272 02 Kladno – Kročehlavy
areál STRABAG, 384 21 Těšovice
areál Stavoplast, 385 01 Vimperk
areál STRABAG, Planá čp. 78, 373 82 pošta Boršov nad Vltavou
K Lipám 132, 397 01 Písek

závod Sever

betonárna Liberec
betonárna Nová Ves nad Nisou
betonárna Česká Lípa
betonárna Mělník
betonárna Mladá Boleslav
betonárna Nová Paka
betonárna Benešov u Semil
betonárna Hradec Králové
betonárna Chrudim
betonárna Vysoké Mýto
betonárna Rychnov nad Kněžnou
betonárna Žamberk
betonárna Červená Voda
betonárna Třebovice

ul. Liberecká čp. 7, 463 31 Chrastava
areál SÚS, 468 27 Nová Ves nad Nisou
Dubická 957/75, 470 01 Česká Lípa
Nádražní 3401, 276 01 Mělník
Východní průmyslová zóna, Plazy 109, 293 01 Mladá Boleslav
Pražská ul., 509 01 Nová Paka
Podolí, 512 06 Benešov u Semil
Průmyslová zóna, 507 77 Cerekvice nad Bystřicí
Průmyslová 90, 537 01 Chrudim
areál STRABAG Asphalt, Lipová 182, 566 01 Vysoké Mýto
Pod Budínem čp. 367, 516 01 Rychnov nad Kněžnou
Zemědělská 1566, 564 01 Žamberk
areál sběrného dvora, 561 61 Červená Voda
561 24 Třebovice čp. 99



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

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

Registrační číslo: 05027, Výtisk č. 1 ze dne 27. 10. 2022

Závod Východ

betonárna Opava
betonárna Dolní Benešov
betonárna Odry
betonárna Troubelice
betonárna Jindřichov
betonárna Šumperk
betonárna Brno
mobilní betonárny MZK

areál STRABAG Asphalt, Hlavní 1494/23, 747 06 Opava – Kylešovice
areál štěrkovny, Opavská 584, 747 22 Dolní Benešov
Vítovská 2/113, 742 35 Odry
783 83 Troubelice čp. 24
788 23 Jindřichov, okr. Šumperk
Žerotínova 830/63, 787 01 Šumperk
Jahodová 60, 620 00 Brno – Brněnské Ivanovice
Holická 1004/29, 779 00 Olomouc

Příloha certifikátu je jeho nedílnou součástí.


Ing. Ivo Dušek
ředitel certifikačního orgánu

