

Registrační číslo: 0513, Výtisk č. 22

COLAS CZ, a.s.Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9
IČ: 261 77 005

Organizace splňuje v požadovaném rozsahu certifikační kritéria předepsaná **ČSN EN ISO 9001:2009** 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 pro provádění těchto činností podle CZ-NACE (provádění staveb včetně jejich změn, udržovacích prací na nich a jejich odstraňování):

- 08.11 Dobývání kamene pro výtvarné nebo stavební účely, vápence, sádrovce, křídly a břidlice
- 08.12 Provoz pískoven a šterkopískoven; těžba jílu a kaolínu
- 09.90 Podpůrné činnosti při ostatní těžbě a dobývání
- 19.20 Výroba rafinovaných ropných produktů
- 23.99 Výroba ostatních nekovových minerálních výrobků j.n.
- 42.11 Výstavba silnic a dálnic
- 42.13 Výstavba mostů a tunelů
- 42.21 Výstavba inženýrských sítí pro kapaliny a plyny
- 42.99 Výstavba ostatních staveb j.n.
- 43.11 Demolice
- 43.12 Příprava stavenišť
- 71.12 Inženýrské činnosti a související technické poradenství

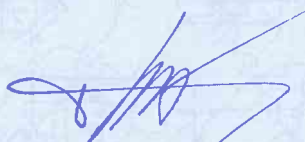
Certifikát platí pro sídlo společnosti, stálé provozovny a stavby podle výrobního programu a jsou uvedeny v příloze, která je nedílnou součástí tohoto certifikátu.

V plném rozsahu nahrazuje certifikát r.č. 0513 vydaný CO č. 3031 SILMOS-Q s.r.o. dne 24.1.2011.

První certifikace: prosinec 2000

Certifikát vydán dne: 5. 9. 2011

Platnost certifikátu do: 31. 12. 2012



Ing. Milan Slaviček
zástupce ředitele certifikačního orgánu

Silmos-QCertifikační orgán
pro certifikaci
systémů
managementu

Registrační číslo: 0513, Výtisk č. 22 ze dne 5.9.2011

COLAS CZ, a.s.Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9
IČ: 261 77 005Organizace splňuje v požadovaném rozsahu certifikační kritéria předepsaná **ČSN EN ISO 9001:2009** pro provádění technologických procesů ve stálých provozovnách a stavbách podle výrobního programu:

sídlo společnosti	Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9
stavební závod Sever	
vedení závodu	P. Jilemnického 21, 503 01 Hradec Králové
provoz Hradec Králové	P. Jilemnického 21, 503 01 Hradec Králové
provoz Mladá Boleslav	Průmyslová 1028, 293 06 Kosmonosy
provoz Pardubice	P. Jilemnického 21, 503 01 Hradec Králové
provoz Praha	Čenkov, 250 70 Odolena Voda
provoz Sanace	Ke Klíčovu 9, 190 00 Praha 9
provoz dopravy a mechanizace	Průmyslová 1028, 293 06 Kosmonosy
provoz obalovny	č.p. 95 Bašnice, 508 01 Hořice v Podkrkonoší
obalovna Bašnice	č.p. 95 Bašnice, 508 01 Hořice v Podkrkonoší
obalovna Bradlec	293 06 Kosmonosy
obalovna Čenkov	Čenkov, 250 70 Odolena Voda
obalovna Soutice	257 71 Soutice
stavební závod Jih	
vedení závodu	Kosovská 10, 586 37 Jihlava
provoz Brno	Tyršova 748, 664 42 Modřice
provoz Jihlava	Kosovská 10, 586 37 Jihlava
provoz Ostrava	HD Vista, Kpt. Vajdy 3046/2, 700 30 Ostrava-Zábřeh
provoz Polička	Střítežská 271, 572 01 Polička
provoz Tábor	Chýnovská 851, 391 11 Planá nad Lužnicí
provoz Třebíč	Brněnská 343, 674 01 Třebíč
provoz Znojmo	Hakenova 3640/21, 669 02 Znojmo
provoz Žďár nad Sázavou	Strojrenská ul., 591 01 Žďár nad Sázavou
provoz České Budějovice	Okružní 665, 370 01 České Budějovice
provoz dopravy a mechanizace	Kosovská 10, 586 37 Jihlava
provoz obalovny	Kosovská 10, 586 37 Jihlava
provozovna Astech	Kosovská 10, 586 37 Jihlava
obalovna Bystřice nad Pernštejnem	593 01 Bystřice nad Pernštejnem
obalovna Holubice	683 51 Holubice
obalovna Kotalasy	Kotalasy, 592 14 Nové Veselí
obalovna Rančívov	Rančívov, 586 01 Jihlava 1
obalovna Sedlnice	742 56 Sedlnice
obalovna Tasovice	Tasovice, 671 25 Hodonice
obalovna Sudoměřice u Bechyně	391 72 Sudoměřice u Bechyně
závod Lomy	
vedení závodu	Kosovská 10, 586 37 Jihlava
lom Bory	594 61 Bory
lom Čenkov	Čenkov, 250 70 Odolena Voda
lom Královec	675 51 Jaroměřice nad Rokytinou
lom Křoví	594 54 Křoví
lom Mirošov	Mirošov, 592 55 Bobrová
lom Police	675 54 Police u Jemnice
lom Rančívov	Rančívov, 586 01 Jihlava 1
lom Tasovice	Tasovice, 671 25 Hodonice
lom Vanov	Vanov, 588 56 Telč
lom Vícenice	Vícenice u Náměšti nad Oslavou, 675 71 Náměšť nad Oslavou

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

vydány certifikačním orgánem pro certifikaci systémů managementu,
akreditovaným Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. podle ČSN EN ISO/IEC 17021.

Registrační číslo: 0513, Výtisk č. 22 ze dne 5.9.2011

Organizace splňuje v požadovaném rozsahu certifikační kritéria předepsaná **ČSN EN ISO 9001:2009** a prokázala schopnost systému managementu kvality dosáhnout stanovených cílů kvality pro provádění následujících technologických procesů:

Zemní práce	42.11, 43.11 43.12, 42.99	ČSN 73 3050, ČSN 73 6133	TKP 4, 5
Zemní práce – část zpevnění zemin pojivy	42.11, 43.11 43.12, 42.99	ČSN 73 6133	TKP 4
Vyztužené násypy, hřebíkové svahy, gabiony, použití lehkých stavebních hmot	42.11, 43.11 43.12	ČSN 73 3050, ČSN 73 6133	TKP 4, 30
Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení – od třídy betonu C 12/15 (B 15) (vyjma výroby)	42.13	ČSN EN 206-1, ČSN 73 2401 ČSN P ENV 13670-1	TKP 18
Hutněné asfaltové vrstvy – pokládka	42.11, 42.99	ČSN 73 6121	TKP 5, 7
Výroba asfaltových směsí	42.11, 23.99	ČSN EN 13108-1,2,5,7,20,21 ČSN 73 6121	TKP 5, 7
Vrstvy ze směsí stmelných hydraulických pojiv	42.11	ČSN 73 6124, ČSN EN 14227-1 až 5 ČSN EN 14227-10 až 14	TKP 5
Nestmelené vrstvy	42.11, 42.99	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1,2	TKP 5
Prolévané vrstvy	42.11	ČSN 73 6127-1,2,3,4	TKP 5
Postřiky a nátěry	42.11	ČSN 73 6129, ČSN EN 12271	TKP 26
Dlažby a dílce – Kryty z dlažeb a z vegetačních dílců	42.11	ČSN 73 6131-1 až 3	TKP 9, 10
Dopravní značky – část osazování svislých dopravních značek a zařízení	42.11	ČSN 73 6021 ČSN EN 12899-1	TKP 14
Provádění svodidel, zábradlí a tlumičů nárazu	42.11	ČSN EN 1317-1,2,3 a 5	TKP 11
Odvodnění pozemních komunikací a mostů	42.11	ČSN 73 6101, ČSN 73 6201	TKP 3, 18
Protihlukové stěny	42.11	ČSN P ENV 13670-1	TKP 25, 18, 19
Výstavba a opravy kanalizace	42.21		
Frézování vozovek za studena	43.11		
Provádění vozovek na mostech, vč. izolačních systémů	42.13	ČSN 73 6242, ČSN P 73 0600	TKP 21
Osazení mostních ložisek a závěrů	42.13	ČSN EN 1337	TKP 22, 23
Oprava betonových konstrukcí	42.11	ČSN EN 206-1, ČSN 73 2401 ČSN EN 1504-1 až 8,10 ČSN P ENV 1504-9	TKP 31
Provoz šterkoven a pískoven	09.90 08.12, 08.11	ČSN EN 12620+A1, ČSN EN 13043 ČSN EN 13242+A1, ČSN EN 13450 ČSN EN 13383-1 ČSN EN 12591	
Výroba rafinovaných ropných produktů	19.20		
Inženýrské činnosti a související technické poradenství:	71.12		
- Injektování hornin a zemin a injektáž v tunelech, kotvy a mikropiloty, trysková injektáž			
- Ocel, vlastnosti, výroba, dodávka, montáž a opravy (nosné části ocelových konstrukcí)			
- Předpínací a injektážní práce na mostech. Mostní závěsy			
- Litý asfalt			
- Cementobetonové kryty			
- Emulzní kalové zákryty, mikrokoberce za studena			
- Dopravní značky, část vodorovné značení			
- Osazování prefabrikovaných betonových dílců			

Příloha certifikátu je nedílnou součástí certifikátu.

Ing. Milan Sláviček
zástupce ředitele certifikačního orgánu

Silmos-Q

Certifikační orgán
pro certifikaci
systémů
managementu

