



STAVCERT

Praha, spol. s r. o.

U Výstaviště 3, Praha 7

**CERTIFIKAČNÍ ORGÁN PROVÁDĚJÍCÍ CERTIFIKACI
SYSTÉMŮ MANAGEMENTU**

akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)

ČIA je signatářem multilaterální dohody EA a IAF o vzájemném uznávání

vydává



CERTIFIKÁT

pro

STAZEPO a.s.

Drásov 95, 664 24

Provozovna: Maříkova 1, 621 00 Brno

IČ: 25549839

Tímto certifikátem se potvrzuje, že zavedený a udržovaný

system managementu kvality

pro

**provádění a rekonstrukce komunikací a mostů,
železobetonových a zděných konstrukcí,
inženýrských sítí, zajištění montáže ocelových hal
a výrobu kamenobloků**

odpovídá požadavkům

ČSN EN ISO 9001:2016

Certifikát č. QMS-4166/2018

První certifikace: září 1999

V Praze dne 15.1.2018

Platnost do 15.1.2021



Ing. Pavel Florian
jednatel



STAVCERT

Praha, spol. s r. o.

U Výstaviště 3 – Praha 7

CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3024 PROVÁDĚJÍCÍ

CERTIFIKACI SYSTÉMŮ MANAGEMENTU

akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)



S 3024

PŘÍLOHA

k certifikátu systému managementu kvality č. QMS- 4166/2018 (strana 1 ze 2)

v souladu s Metodickým pokynem Ministerstva dopravy ČR PJ-PK z 3.1.2013

pro

STAZEPO a.s.

Drásov 95, 664 24

Provozovna: Maříkova 1, 621 00 Brno

IČ: 25549839

Seznam technologických postupů:

P.C.	Třída CZ-NACE	Technologický postup/ předpis	ČSN	TKP kapitola	TP
1	43.11 Demolice	Zemní práce - část úprava podloží vozovek	73 6133	4, 5	93, 94, 138, 176
2	43.12 Příprava staveniště	Zemní práce - část úprava zemin pojivy	73 6133	4	93, 94
3	42.11 Výstavba silnic a dálnic	Vyztužené násypy, hřebíkové svahy, gabiony, použití lehkých stavebních hmot	73 6133	4, 30	97, 198
5	42.13 Výstavba mostů a tunelů	Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení - od třídy betonu C 12/15 (B 15) včetně	EN 206-1 73 2401 EN 13670	18	
8		Provádění vozovek na mostech, vč. izolačních systémů	73 6242 P 73 0600	21	107, 120, 121, 164, 178, 211, 212
10	42.11. Výstavba silnic a dálnic	Hutněné asfaltové vrstvy	73 6121	5, 7	87, 112, 115, 147, 148, 151, 208, 209, 210, 238
12		Cementobetonové kryty	73 6123-1	6	91, 92, 210, 212
13		Vrstvy ze směsí stmelěných hydraulickými pojivy	73 6124-1	5	210
14		Vrstvy ze směsí stmelěných hydraulickými pojivy - mezerovitý beton	73 6124-2	5	210
15		Nestmelené vrstvy - Mechanicky zpevněné kamenivo, vrstva ze štěrkodrti, vrstva ze štěrkopísku, mechanicky zpevněná zemina	73 6126-1	5	210
16		Nestmelené vrstvy - Vibrovaný štěrk	73 6126-2	5	210
18		Prolévané vrstvy - Štěrk částečně vyplněný cementovou maltou	73 6127-1	5	