



STAVCERT Praha, spol. s r. o.
 Jablonského 640/2, Holešovice, 170 00 Praha 7
 Certifikační orgán provádějící certifikaci systémů managementu č.3024
 akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. (ČIA)
 podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016
 vydává

CERTIFIKÁT

pro

SUPERCO s.r.o.

Vinohradská 1756/114, 130 00 Praha 3

IČ: 475 47 065

Provozovny: Říčanská 8, 252 42 Jesenice u Prahy

Tůmovka 102, 250 72 Předboj

Tímto certifikátem se potvrzuje, že zavedený a udržovaný

system managementu kvality

pro

provádění dopravního značení a svodidel včetně souvisejících stavebních činností prováděné v souladu s Metodickým pokynem Ministerstva dopravy ČR SJ-PK z 20.12.2019

v rozsahu technologických procesů:

P.Č.	Třída CZ-NACE	Technologický proces/předpis	ČSN	TKP kapitola	TP
22	42.11	Postřiky a nátěry-část nátěry	73 6129+opr.1 EN 12271	26	115,147,213
25		Dopravní značky, část vodorovné značení	PENV 13459-2 EN 1436	14	70,133
26		Dopravní značky-část osazování svislých dopravních značek a zařízení	73 6021 EN 12899-1 EN 12899-3	14	58,65,66,81 119,141,142 143,156,169 174,194,217
30		Provádění svodidel, zábradlí a tlumičů nárazu	EN 1317-1,2,3 EN 1317-5+A2 opr.1 TNI CEN/TR 1317-10 P CEN/TS 1317-7	11	114,139,158 159,186,194 203,258

odpovídá požadavkům

ČSN EN ISO 9001:2016

Certifikát č. QMS-5224/2025

První certifikace: duben 2006

Platnost certifikátu od 12.2.2026 do 3.12.2027

Platnost certifikace od 10.2.2025 do 3.12.2027

Tento certifikát nahrazuje certifikát č. QMS-5224/2025 ze dne 10.2.2025 vydaný pro SUPERCO s.r.o. z důvodu rozšíření rozsahu technologických procesů a doplnění provozoven.

V Praze dne 12.2.2026



Ing. Barbara Kolečkářová
 vedoucí CO