

CERTLINE, s.r.o., Šalounova 627/3, 638 00 Brno – Lesná, Česká republika



S 3131



CERTLINE

Certifikační orgán CERTLINE, akreditovaný podle normy ČSN EN ISO/IEC 17021-1 Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. pod číslem 3131 pro certifikaci systémů managementu, vydává na základě kladného výsledku certifikačního posuzování

CERTIFIKÁT

č. QMS-1132-2021

potvrzující zavedení a shodu systému managementu kvality

organizaci:

SMO a.s.

Zlínská 172, 765 02 Otrokovice

IČO: 423 39 839

Předmět certifikace systému managementu kvality:

kritéria auditu:

ČSN EN ISO 9001:2016 s využitím pokynů stanovených v Metodickém pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací, ve znění změn č.j. 65/2019-120-TN/1 a č.j. 65/2019-120-TN/3, část II/4 Provádění silničních a stavebních prací

činnosti:

- 1 Provádění staveb včetně jejich změn, udržovacích prací na nich a jejich odstraňování**
- 2 Opravy ostatních dopravních prostředků a stavebních strojů**
- 3 Silniční nákladní doprava**

rozsah zavedení:

sídlo společnosti: Zlínská 172, 765 02 Otrokovice (činnost 1)

středisko opraven: Napajedelská 1552, 765 02 Otrokovice (činnost 2)

středisko opraven a zásobování: K Majáku 5301, 760 01 Zlín (činnost 2, 3)

Počátek platnosti: **29.06.2021**
Konec platnosti: **29.06.2024**



Ing. Lubomír Kolek
ředitel certifikačního orgánu

Certifikát je vydán v souladu s licenčními podmínkami uvedenými ve smlouvě uzavřené s organizací. Nedílnou součástí tohoto certifikátu je příloha č. 1 upřesňující rozsah činnosti organizace.



Příloha č. 1 certifikátu č. QMS-1132-2021

potvrzující způsobilost k zajištění kvality Systému jakosti v oboru pozemních komunikací

P. č.	CZ-NACE	Technologický postup/ předpis; norma; TKP kapitola; TP
1	43.11, 43.12, 42.11, 42.13	Zemní práce – část úprava podloží vozovek (ČSN 73 6133, ČSN EN řady 14227; TKP kap. 4, 5; TP 93, 94, 138, 176)
2	43.11, 43.12, 42.11, 42.13	Zemní práce – část úprava zemin pojivý*) (ČSN 73 6133, ČSN EN řady 14227, TKP kap. 4, TP 93, 94)
3	43.11, 43.12, 42.11, 42.13	Vyztužené násypy, hřebikované svahy, gabiony, použití lehkých stavebních hmot*) (ČSN 73 6133, ČSN EN řady 14227; TKP kap. 4, 30; TP 97, 198)
5	42.13, 23.61, 23.63	Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení – od třídy betonu C 12/15 (B 15) včetně*) (ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404, ČSN 73 2401, ČSN EN 13670; TKP kap. 18)
6	42.13, 23.61, 23.63	Beton – od třídy C 16/20 včetně – výroba mostních dílců (mostní nosníky, dílce, římsy, dílce svodidel, podpěry, pylony apod.) a výroba dílců pro opěrné zdi, odvodnění, protihlukové stěny, svodidla, tunely, piloty a podzemní stěny*) (ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404, ČSN 73 2401, ČSN EN 1536, ČSN EN 12699, ČSN EN 1538, ČSN EN 13670; TKP kap. 3, 11, 16, 18, 20, 24, 25; TP 83, 104, 107, 137, 152, 187, 193, 216, 226, 231, 260, 261)
8	42.13, 23.99	Provádění vozovek na mostech, vč. izolačních systémů*) (ČSN 73 6242, ČSN P 73 0600, ČSN EN 13108-21 ed. 2; TKP kap. 7, 8, 21; TP 107, 120, 164, 178, 211, 212, 260)
9	42.13	Osazení mostních ložisek a závěrů*) (ČSN EN 1337; TKP kap. 22, 23; TP 75, 80, 86, 262)
10	42.11, 23.99	Hutněné asfaltové vrstvy*) (ČSN 73 6121, ČSN EN 13108-21 ed. 2; TKP kap. 5, 7; TP 112, 115, 147, 148, 151, 208, 209, 238, 259)
11	42.11, 23.99	Litý asfalt*) (ČSN 73 6122, ČSN EN 13108-21; TKP kap. 8)
12	42.11, 23.63	Cementobetonové kryty*) (ČSN 73 6123-1; TKP kap. 6; TP 91, 212, 260)
13	42.11, 23.63	Vrstvy ze směsí stmelěných hydraulických pojiv*) (ČSN 73 6124-1, ČSN EN řady 14227; TKP kap. 5)
15	42.11, 23.63	Nestmelené vrstvy – Mechanicky zpevněné kamenivo, vrstva ze štěrkuodrti, vrstva ze štěrkuopisku, mechanicky zpevněná zemina (ČSN 73 6126-1, ČSN EN 13285; TKP kap. 5)
17	42.11	Prolévané vrstvy – Asfalcementový beton*) (ČSN 73 6127-3; TKP kap. 5, 7)
18	42.11	Prolévané vrstvy – Štěrka částečně vyplněná cementovou maltou (ČSN 73 6127-1; TKP kap. 5)
19	42.11	Prolévané vrstvy – Kamenivo zpevněné popílkovou suspenzí*) (ČSN 73 6127-4; TKP kap. 5)
20	42.11	Prolévané vrstvy – Penetrační makadam*) (ČSN 73 6127-2; TKP kap. 5)
22	42.11	Postřiky a nátěry – část nátěry*) (ČSN 73 6129, ČSN EN 12271; TKP kap. 26; TP 115, 147, 213)
24	42.11	Dlažby a dílce – Kryty z dlažeb a z vegetačních dílců (ČSN 73 6131; TKP kap. 9, 10; TP 153, 192)
25	42.11	Dopravní značky, část vodorovné značení*) (ČSN PENV 13459-2, ČSN EN 1436; TKP kap. 14; TP 70, 133)
26	42.11	Dopravní značky – část osazování svislých dopravních značek a zařízení (ČSN 73 6021, ČSN EN 12899-1, 3; TKP kap. 14, TP 58, 65, 66, 81, 119, 141, 142, 143, 156, 165, 169, 174, 194, 217)
27	42.11, 23.63	Protihlukové stěny*) (ČSN EN 13670; TKP kap. 25, 18, 19; TP 104, 194)
28	42.11, 23.63	Oprava betonových konstrukcí (ČSN EN 206+A1, ČSN P 73 2404, ČSN 73 2401, ČSN EN 1504-1 až 10; TKP kap. 31; TP 88, 120, 175, 183)
30	42.11	Provádění svodidel, zábradlí a tlumičů nárazu (ČSN EN 1317-1, 2, 3, ČSN EN 1317-5+A2; TKP kap. 11; TP 114, 139, 158, 159, 186, 194, 203, 258)

Pozn.: * zajištěno externími zdroji (zcela nebo částečně)

Počátek platnosti: 29.6.2021
Konec platnosti: 29.6.2024



Kolek
Ing. Lubomír Kolek
ředitel certifikačního orgánu

CERTLINE, s.r.o., Šalounova 627/3, 638 00 Brno – Lesná, Česká republika



S 3131



CERTLINE

Certifikační orgán CERTLINE, akreditovaný podle normy ČSN EN ISO/IEC 17021-1 Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. pod číslem 3131 pro certifikaci systémů managementu, vydává na základě kladného výsledku certifikačního posuzování

CERTIFIKÁT

č. EMS-579-2021

potvrzující zavedení a shodu systému environmentálního managementu

organizaci:

SMO a.s.

Zlínská 172, 765 02 Otrokovice

IČO: 423 39 839

Předmět certifikace systému environmentálního managementu:

kritéria auditu: **ČSN EN ISO 14001:2016**

činnosti:

- 1 Provádění staveb včetně jejich změn, udržovacích prací na nich a jejich odstraňování**
- 2 Opravy ostatních dopravních prostředků a stavebních strojů**
- 3 Silniční nákladní doprava**

rozsah zavedení: **sídlo společnosti: Zlínská 172, 765 02 Otrokovice (činnost 1)**

středisko opraven: Napajedelská 1552, 765 02 Otrokovice (činnost 2)

středisko opraven a zásobování: K Majáku 5301, 760 01 Zlín (činnost 2, 3)

Počátek platnosti: **29.06.2021**

Konec platnosti: **29.06.2024**



Ing. Lubomír Kolek
ředitel certifikačního orgánu

Certifikát je vydán v souladu s licenčními podmínkami uvedenými ve smlouvě uzavřené s organizací.



Státní úřad inspekce práce
Kolářská 451/13, 746 01 Opava



vydává společnosti

SMO a.s.
se sídlem v Otrokovicích
IČ 423 39 839

O S V Ě D Ě N Í

Ev. č. 28/19/BP

o zavedení systému řízení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci
s uplatněním požadavků ILO-OSH 2001 a OHSAS 18001:2007

s právem používat označení

„BEZPEČNÝ PODNIK“



Platnost osvědčení je omezena do: 22. října 2022

22. října 2019

V Opavě dne

Státní úřad inspekce práce
generální inspektor

OSVĚDČENÍ

Č.: 0360

SMO, a.s.

IČ: 42339839

Splňuje požadavky Definice rodinného podnikání schválené Usnesením vlády č. 535 ze dne 11. 5. 2020, a pro zápis do Registru rodinných podniků ČR vedený Asociací malých a středních podniků a živnostníků ČR na www.businessinfo.cz



Ing. Karel Dobeš
předseda představenstva
AMSP ČR



Ing. Libor Musil
předseda Výboru pro rodinné podnikání
a registraci rodinných podniků

V Praze dne 30. 10. 2020

Platnost Osvědčení je 3 roky od data vydání. Osvědčení neprokazuje splnění dalších požadavků či ukazatelů, které musí splnit žadatel o zvýhodněné bankovní produkty, záruky či úvěry poskytované Rodinným podnikům ČR.

CERTIFICATE

Nº 19/03/2019

authorizing company

SMO a.s.

Zlínská 172, Kvítkovice, Otrokovice

to use the title

HEALTH PROMOTING ENTERPRISE THE 3rd GRADE

in Category of Small and Medium Enterprises



**PODNIK
PODPORUJÍCÍ ZDRAVÍ**

Initial certification 24. 10. 2006

Valid until 22. 10. 2022

This is to certify a high level of prevention and health care provided to employees
in accordance with Criteria for Evaluation of Health Promotion at Workplace
prepared by the National Institute of Public Health, Prague 2005, updated in 2016

Prague 22 October 2019




Mgr. et Mgr. Adam Vojtěch, MHA
Minister of Health CR