

# PŘÍLOHA K CERTIFIKÁTU

č. 42014570



**SILNICE NEPOMUK s.r.o.**

U Pošty 513 335 01 Nepomuk

DIČ: CZ26342812

Norma

**ISO 9001**

Organizace splňuje v požadovaném rozsahu certifikační kritéria předepsaná ČSN EN ISO 9001:2016 se zohledněním požadavků metodického pokynu Systém jakosti v oboru pozemních komunikací, vyhlášeném MD ČR ve Věstníku dopravy č.14/2019 účinného od 20. 12. 2019 (pod č.j. 65/2019-120-TN/4) platném znění a prokázala schopnost systému managementu kvality dosáhnout stanovených cílů kvality pro provádění následujících technologických procesů na stavbách podle výrobního programu

Technologický postup / předpis	Vlastní předpis	Zdroje
<b>1 Zemní práce - část úprava podloží vozovek</b> Třída CZ-NACE 43.11 - Demolice Norma 736133, EN řady 14227 TKP kapitola 4, 5 TP 93, 94, 138, 176		vlastní
<b>1 Zemní práce - část úprava podloží vozovek</b> Třída CZ-NACE 43.12 - Příprava staveniště Norma 736133, EN řady 14227 TKP kapitola 4, 5 TP 93, 94, 138, 176		vlastní
<b>1 Zemní práce - část úprava podloží vozovek</b> Třída CZ-NACE 42.11 - Výstavba silnic a dálnic Norma 736133, EN řady 14227 TKP kapitola 4, 5 TP 93, 94, 138, 176		vlastní
<b>10 Hutněné asfaltové vrstvy</b> Třída CZ-NACE 42.11 - Výstavba silnic a dálnic Norma 73 6121, EN 13108-21ed.2 TKP kapitola 5, 7 TP 112, 115, 147, 148, 151, 208, 209, 238, 259		vlastní
<b>15 Nestmelené vrstvy - Mechanicky zpevněné kamenivo, vrstva ze štěrkodrti, vrstva ze štěrkopísku, mechanicky zpevněná zemina</b> Třída CZ-NACE 42.11 - Výstavba silnic a dálnic Norma 73 6126-1, EN 13285 TKP kapitola 5 TP 210		vlastní
<b>16 Nestmelené vrstvy - Vibrovaný štěrk</b> Třída CZ-NACE 42.11 - Výstavba silnic a dálnic Norma 73 6126-2 TKP kapitola 5 TP 210		vlastní
<b>22 Postřiky a nátěry - část nátěry</b> Třída CZ-NACE 42.11 - Výstavba silnic a dálnic Norma 73 6129, EN 12271 TKP kapitola 26 TP 115, 147, 213		vlastní
<b>24 Dlažby a dílce - Kryty z dlažeb a z vegetačních dílců</b> Třída CZ-NACE 42.11 - Výstavba silnic a dálnic Norma 73 6131 TKP kapitola 9, 10 TP 153,192		vlastní
<b>26 Dopravní značky - část osazování svislých dopravních značek a zařízení</b> Třída CZ-NACE 42.11 - Výstavba silnic a dálnic Norma 73 6021, EN 12899-1, EN 12899-3 TKP kapitola 14 TP 58, 65, 66, 81, 119, 141, 142, 143, 156, 165, 169, 174, 194, 217		vlastní
<b>28 Oprava betonových konstrukcí</b> Třída CZ-NACE 42.11 - Výstavba silnic a dálnic Norma EN 206+A1, P 73 2404, 73 2401, EN 1504-1 až10 TKP kapitola 31 TP 88, 120, 175, 183		vlastní

Ověřovací kód: **8B6ECF4E-E9B**

3	<b>Vyztužené násypy, hřebíkové svahy, gabiony, použití lehkých stavebních hmot</b> Třída CZ-NACE 43.11 - Demolice Norma 736133, EN řady 14227 TKP kapitola 4, 30 TP 97, 198	vlastní
3	<b>Vyztužené násypy, hřebíkové svahy, gabiony, použití lehkých stavebních hmot</b> Třída CZ-NACE 43.12 - Příprava stavenišť Norma 736133, EN řady 14227 TKP kapitola 4, 30 TP 97, 198	vlastní
3	<b>Vyztužené násypy, hřebíkové svahy, gabiony, použití lehkých stavebních hmot</b> Třída CZ-NACE 42.13 - Výstavba mostů a tunelů Norma 736133, EN řady 14227 TKP kapitola 4, 30 TP 97, 198	vlastní
3	<b>Vyztužené násypy, hřebíkové svahy, gabiony, použití lehkých stavebních hmot</b> Třída CZ-NACE 42.11 - Výstavba silnic a dálnic Norma 736133, EN řady 14227 TKP kapitola 4, 30 TP 97, 198	vlastní
31	<b>Odvodnění PK a mostů</b> Třída CZ-NACE 42.11 - Výstavba silnic a dálnic Norma 73 6101, 736201 TKP kapitola 3, 18 TP 83, 107, 152, 194	vlastní
5	<b>Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení - od třídy betonu C 12/15 (B 15) včetně</b> Třída CZ-NACE 42.13 - Výstavba mostů a tunelů Norma EN 206+A1, 73 2401, P 73 2404, EN 13670 TKP kapitola 18	vlastní
5	<b>Beton. Vlastnosti, ukládání a kritéria hodnocení - od třídy betonu C 12/15 (B 15) včetně</b> Třída CZ-NACE 23.61 - Výroba betonových výrobků pro stavební účely Norma EN 206+A1, 73 2401, P 73 2404 EN 13670 TKP kapitola 18	vlastní

Externí - realizace zdrojů a technických postupů (TP) zajišťováním u externích dodavatelů

Tento certifikát byl vydán pod číslem 42014570 a je platný od 7. května 2021 do 6. května 2024.



Schválil



Vytiskl



**TATO PŘÍLOHA NENÍ PLATNÁ BEZ HLAVNÍHO CERTIFIKÁTU**

Ověřovací kód: **8B6ECF4E-E9B**

Platnost certifikátu ověřte tímto kódem na [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info)

LL-C (Certification) Czech Republic a.s. | Pobřežní 620/3, 186 00 Praha 8