

# Technologický postup

## pro letní údržbu dálnic a směrově rozdělených silnic I. třídy ve správě ŘSD ČR

### **I. Předmět pracovní činnosti**

Letní údržbou dálnic a směrově rozdělených silnic I. třídy (dále jen dálnice) se rozumí výkon prací, kterými se dálnice udržuje v provozně a technicky vyhovujícím stavu za všech povětrnostních podmínek a odstraňují se vady a nedostatky uvedením do původního stavu.<sup>1/</sup>

Tento technologický postup stanoví podmínky pro výkon prací přímo potřebných pro předmět pracovní činnosti. Soubor prací je uveden v Číselníku činností k údržbě dálnic a rychlostních silnic z 1. února 2007.

### **II. Stroje a zařízení používané pro uvedené práce**

Pro provádění letní údržby mohou být použita jakákoliv silniční, zvláštní nebo přípojná vozidla (osobní automobily, nákladní automobily, přívěsy, speciální vozidla, pracovní samojízdné nebo přípojně stroje, nemotorové pracovní stroje apod.). Vozidla jsou vybavena stroji, nástavbami, agregáty, nástroji atd.

Dále se používají různé typy strojů, nástrojů, malé mechanizace, přístrojů, náradí atd.

Vozidla musí odpovídat podmínkám provozu vozidel na pozemních komunikacích<sup>2/</sup> a musí mít schválenou technickou způsobilost.<sup>3/</sup>

Stroje a ostatní strojní zařízení a jejich užívání se dále řídí podmínkami danými výrobcem a orgánem povolujícím jejich užívání.

### **III. Pracovní postup a organizační zajištění**

V zásadě se liší dle toho, zda jsou práce prováděny:

- a/ v koruně dálnice,
- b/ mimo korunu,
- c/ za užití obou prostorů

Pracovní postup je dán druhem práce, počtem zaměstnanců, druhem strojů a strojních zařízení,<sup>4/</sup> intenzitou provozu, denní dobou atd. Je též ovlivněn odkladností nebo neodkladností prací, zda hrozí nebezpečí prodloužení,<sup>5/</sup> zda jsou práce plánované nebo neplánované a zda bude třeba užít přechodného dopravního značení.

---

<sup>1/</sup> § 1 odst. 1 písm c/ vyhlášky MDS č. 104/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů, §§ 9 a 10 a příloha č. 5 téže vyhlášky

<sup>2/</sup> Zákon č. 56/2001 Sb., ve znění pozdějších předpisů

<sup>3/</sup> Vyhláška č. 341/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů

<sup>4/</sup> Návod pro obsluhu a údržbu, Pokyn pro obsluhu a údržbu stroje atd.

<sup>5/</sup> § 24 odst. 8 zákona č. 13/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů

Pracovní postup a organizaci práce stanoví vedoucí zaměstnanec, který práci nařídil.

#### **IV. Zajištění bezpečnosti prováděných prací**

Letní údržba dálnice je prací za provozu a tedy v mimořádných podmínkách.

Pokud je vozidlo vybaveno zvláštním výstražným světelným zařízením oranžové barvy,<sup>6/</sup> musí být při provádění údržby toto zařízení v činnosti. Vozidla, která nejsou vybavena zvláštním výstražným světelným zařízením musí být označena vozidlem s tímto zařízením, pojízdnou uzavírkovou tabulí, nebo se musí pohybovat v prostoru vymezeném dopravními zařízeními č. Z 1 až Z 5.

Není-li v dohledu nebo doslechu další zaměstnanec, který v případě nehody poskytne nebo přivolá pomoc, nebo pokud není zajištěna jiná účinná forma kontroly nebo spojení, nesmí zaměstnanec pracovat osamoceně.

Při provádění letní údržby musí být dbáno platné směrnice GŘ „Pravidla bezpečnosti práce na dálnicích a silnicích“.

Vedoucí zaměstnanec rozhodne o případném použití a umístění přechodného dopravního značení. Značení musí být v souladu s Technologickým postupem pro provádění přechodného dopravního značení na dálnicích a rychlostních silnicích ve správě ŘSD ČR, příkazem ŘPÚ „Označování pracovních míst na dálnicích, rychlostních silnicích a ostatních směrově rozdělených silnicích I. třídy“ a jeho přílohami, resp. s technickými podmínkami TP 66.

#### **V. Odborná způsobilost zaměstnanců**

Zaměstnanec musí splňovat požadavky odborné způsobilosti, včetně způsobilosti k obsluze používaných strojů a zařízení a musí absolvovat školení řidičů. Musí být řádně a prokazatelně proškolen (i osoby provádějící letní údržbu dodavatelsky) v pravidlech bezpečnosti práce, technologii letní údržby a musí být seznámen s tímto technologickým postupem.

#### **VI. Zdravotní způsobilost**

Zaměstnanec musí splňovat požadavky zdravotní způsobilosti stanovené orgánem veřejného zdraví (Krajská hygienická stanice) na základě kategorizace prací v souladu se zákonem č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Tímto nejsou dotčeny požadavky na zdravotní způsobilost související s nástupem do zaměstnání a výkonem povolání, tj. povinnost absolvovat vstupní lékařskou prohlídku, lékařské prohlídky z hlediska obsluhy strojů a zařízení, případně mimořádné lékařské prohlídky, a to dle požadavku směrnice MZD č. 49/1967 Věst. MZD ve znění směrnice č. 17/1970 Věst. MZD a platné SGŘ „Plnění požadavků zdravotní způsobilosti“.

Není povoleno pro uvedené práce zaměstnávat osoby se změněnou pracovní a duševní schopností.

---

<sup>6/</sup> § 42 zákona č. 361/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů

## **VII. Vybavení OOPP**

Zaměstnanec musí být vybaven OOPP v souladu s platnou směrnicí GŘ „Poskytování osobních ochranných pracovních prostředků a ochranných nápojů“ a přidělené OOPP je povinen užívat. Zejména je při vystoupení z vozidla povinen užít výstražný oděv s vysokou viditelností.

Výstražné oděvy s vysokou viditelností musí splňovat požadavky ČSN EN 471 “Výstražné oděvy s vysokou viditelností pro profesionální použití – Metody zkoušení a požadavky”.

## **VIII. Zajištění požární ochrany**

Při pracích letní údržby nehrozí akutní nebezpečí požáru. Zaměstnanci musí absolvovat v předepsaných termínech školení požární ochrany – viz platná směrnice GŘ „Organizace, řízení a kontrola bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, požární ochrany a odpadového hospodářství“.

## **IX. Závěrečná ustanovení**

S technologickým postupem musí být prokazatelně seznámeni všichni zaměstnanci ŘSD ČR provádějící, řídicí nebo kontrolující výše uvedené práce.

Dodržování technologického postupu musí být předmětem každodenní řídicí a kontrolní činnosti vedoucích zaměstnanců.

V případě smluvního provádění prací cizím zhotovitelem bude technologický postup předán v jednom výtisku odpovědnému zástupci zhotovitele v rámci předání a převzetí pracoviště mezi SSÚD (SSÚRS, Správy) a zhotovitelem na základě příslušné smlouvy o dílo. Následně odpovídá za dodržení technologického postupu zhotovitel.

Za klimatických podmínek splňujících ustanovení nařízení vlády č. 361/2007 Sb., ve znění pozdějších předpisů, je třeba zajistit poskytování ochranných nápojů – viz platná SGŘ „Poskytování osobních ochranných pracovních prostředků a ochranných nápojů“.

**Technologický postup zpracoval:** Michal Prášil

**Technologický postup schválil:** Ing. Jiří Volek

**Datum:** 10. září 2009