



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše zn.: 53453/2015-SŽDC-O12

Počet listů: 2

Počet příloh: 0

Počet listů př: 0

Vyřizuje: Lipert Martin

Telefon: +420 972 241327

Mobil: +420 725 818 465

E-mail: Lipert@szdc.cz

Datum: 17. 12. 2015

SŽDC: všem OŘ, CDP Praha, CDP Přerov

SŽDC GŘ: O11, O12, O16

Na vědomí:

SŽDC GŘ O22

Oltis group a.s.

ČD - Informační Systémy, a.s.

Všem dopravcům na síti SŽDC

Distribuce dokumentu pouze elektronicky

Zahájení rutinního používání jednoznačného identifikátoru EGID v datové zprávě Složení vlaku.

Úvod

Tento dokument popisuje pravidla pro zahájení rutinního používání jednoznačného identifikátoru EGID (dále jen EGID) jak pro dopravce, tak pro provozní zaměstnance SŽDC.

EGID je 11timístný alfanumerický jednoznačný identifikátor (např. MZ300316001, PTL12500001), zavedený pro potřeby návaznosti na další provozní aplikace SŽDC, který je uveden v každém URMIZOU vydaném Příkazu k dopravě (dále jen Příkaz) a Převážním typovém listu (dále jen PTL). EGID obsahuje číslo mimořádné zásilky (dále jen MZ) nebo PTL souhlasový znak a pořadové číslo, které značí počet vydaných Příkazů k danému číslu MZ. Číslování je vzestupné a aktuální Příkaz má nejvyšší pořadové číslo.

Používání EGID má za cíl:

- zpřesnění identifikace MZ,
- zjednodušení při návaznosti na další aplikace SŽDC,
- zlepšení součinnosti provozních aplikací s řízením provozu.

Na základě ustanovení Směrnice Is 10 – Směrnice SŽDC pro užívání informačních systémů provozovatele dráhy (SPIS), příloha 1 – „Popis zprávy Složení vlaku“ zavádí SŽDC pravidla pro vyplňování jednoho z elementů této datové zprávy.


Pokyny pro dopravce

Pro dopravce stanovují níže uvedená pravidla pro používání EGID:

- a) V době od 1. 1. do 10. 1. 2016 je dopravcům umožněno v datové zprávě „Složení vlaku“ v elementu „ExceptionalGaugingCode“ použít identifikátor MZ + číslo Edps nebo jednoznačný identifikátor EGID
- b) Od 1. 1. 2016 je nutno v prostředí aplikace WebComposT do položky týkající se vlastností PLM doplnit jednoznačný identifikátor EGID

- c) Od 11. 1. 2016 je dopravce povinen v datové zprávě „Složení vlaku“ v elementu „ExceptionalGaugingCode“ používat pouze jednoznačný identifikátor EGID.
- d) Od 11. 1. 2016 bude datová zpráva Složení vlaku v prostředí aplikace ComposT testována na správně uvedený EGID. Pokud nebude platný, nebo v nesprávném tvaru nebude zpráva přijata a následně bude na tuto zprávu odeslána záporná kvittance.

Aplikace pro práce s EGID

Na portále <http://provoz.szdc.cz> (dále jen Portál) je přístupná aplikace MIMOZA – Prohlížeč MZ, Edps, která umožňuje vyhledání příslušného Příkazu a PTL dle EGID. Podrobný návod na obsluhu aplikace je uživateli k dispozici až po přihlášení do aplikace (levý horní roh, poklepáním na ikonu ).

Tato aplikace je automaticky přístupná všem provozním zaměstnancům SŽDC dle KZAM a ostatním zaměstnancům SŽDC na požádání. Zaměstnanci SŽDC mají přístup ke všem Příkazům a PTL, všech dopravců.

Aplikace MIMOZA – Prohlížeč MZ, Edps je přístupná i pro dopravce. Zobrazení Příkazu a PTL je vázáno na jméno dopravce.

O přístup určených zaměstnanců dopravce, požádá oprávněná osoba dopravce prostřednictvím vyplněného formuláře pro zřízení přístupu zveřejněného na Portále. Vyplněný formulář zašle prostřednictvím e-mailu na adresu ppdpristup@szdc.cz.

Přehled KZAM, kterým je umožněn automatický přístup do aplikace.

KZAM	Profese
21492	Ústřední dispečer
31610	Dispečer SŽDC
31634	Vedoucí dispečer
31635	Provozní dispečer
31601	Traťový dispečer
31608	Dozorčí provozu – vedoucí směny
41333	Operátor železničního provozu
31606	Výpravčí
13167	Dozorčí

Identifikace mimořádné zásilky v provozních aplikacích SŽDC

V prostředí PA bude od 11. 1. 2016 MZ a PTL označena pouze prostřednictvím jednoznačného identifikátoru EGID.

Související předpisy a normy

- SŽDC D31 – Mimořádné zásilky
- SŽDC Is10 – Směrnice SŽDC pro užívání informačních systémů provozovatele dráhy (SPIS)


Ing. Josef Hendrych

Náměstek generálního ředitele
pro řízení provozu