



Č.j.: 5283 / 06

V Jihlavě dne 5. 10. 2006

Zpracovatel: Zdeněk NAVRÁTIL, vedoucí TS, tel.č. 972 646 304

RVPS ke Staničnímu řádu ŽST Luka nad Jihlavou 2/2006

Věc: Zavedení EDD ve stanici

Platnost : platí od 6. 10. 2006 do vydání 1. změny nebo novelizace SŘ.

Změny se týkají těchto článků :

33. Telekomunikační a informační zařízení – str. 16;

63. Povolené úpravy dopravní dokumentace – str. 22;

71. Způsob zjištění, že vlak dojel / odjel celý – str. 24;

33. Telekomunikační a informační zařízení

Telefonní okruhy

Druh Spojení	Spojuje okruh, trať	Kdo obsluhuje	Účel
1	2	3	4
Traťové	Bransouze – Luka n.Ji.	výpravčí	zabezpečení jízd vlaků
Traťové	Luka n.Ji. - Jihlava	výpravčí	zabezpečení jízd vlaků
Výhybkářské	DK – Pst. 1, Pst. 2, Pst. 3	výpravčí výhybkář	zabezpečení jízd vlaků
Přivolávací	DK – vj. náv. L DK – vj. náv. S	výpravčí výpravčí	zabezpečení jízd vlaků
Účastnické	tel.pobočka AUT ČD	výpravčí	služební styk, náhradní spojení

Staniční rozhlas

Stanice je vybavena rozhlasovým zařízením pro informování cestující veřejnosti o příjezdech a odjezdech vlaků, popřípadě o jejich zpoždění, rozmístění souprav osobních vlaků a k předávání pokynů zaměstnancům ČD.

Síť je rozdělena do dvou větví :

- nástupiště;
- čekárna;

Rozdělení větví a způsob obsluhy rozhlasu je zřejmý z návodu k obsluze uložených v příloze č. 5.F. SŘ.

Rádiová spojení

A. Síť technologického zabezpečení

1. TRS – slouží ke spojení výpravčího a strojvedoucího

B. Síť manipulačních vlaků

Viz příloha č. 21 SR.

Služební mobily - číslo služebního nehodového mobilního telefonu je uloženo u dispozičního výpravčího v ŽST Jihlava.

Požární signalizace

Stanice je vybavena zařízením elektrické požární signalizace, které zajišťuje automatické hlášení požáru z místností relové budovy do dopravní kanceláře. Návod k obsluze a popis je uložen v příloze č. 5 SR.

Záznamová zařízení

Digitální záznam REDAT je určen k záznamu a archivaci telefonních hovorů a komunikace po rádiové síti.

Záznamové zařízení je umístěno u výpravčího v ŽST Luka nad Jihlavou.

Nahrávány jsou tyto stopy :

STOPA	Typ	Nahrává se	Nahrávací místo
a	ZL, 62	TRS – Luka n.J.	DK – Luka nad Jihlavou
b	MTZ, audio	Výpravčí – Luka n.J.	DK – Luka nad Jihlavou
c	Tel. modul, audio	CS 900 – Luak n.J.	DK – Luka nad Jihlavou

Výpočetní technika

Umístění	Druh VT	Účel
doprava	PC IBM	APM DK
pokladna	PC Fujitsu - Siemens	UNIPOK

Na pracovišti výpravčího je zřízen elektronický dopravní deník APM DK (dále jen EDD).

Popis a návod k obsluze je uveden v příloze SR č. 24.

Ostatní informační zařízení

Elektrické hodiny jsou rozmístěny ve stanici takto :

- čekárna - 1
- nástupiště - 1
- dozorčí - 1
- DK - 1
- místnost RZZ - 1

63. Povolené úpravy dopravní dokumentace

• Elektronický dopravní deník (dále jen EDD) :

1. Pro jízdu PMD, který se vrací z trati, se musí v EDD bezprostředně pod odjezdový řádek ihned zadat příjezdový řádek.
Po návratu a uvolnění tratě musí být zapsán čas odhlášky do příslušného sloupce v obou řádcích.
2. Při zahájení směny se v EDD neviduje obsazení stanovišť.
Záznam se provede v telefonním zápisníku.
3. Oznámení o ukončení výluky ve smyslu předpisu ČD D2 provede odpovědný zástupce objednavatele výluky zápisem do telefonního zápisníku u výpravčího.
4. Údaje o náhradní dopravě dle předpisu ČD D 7/2 se zapisují do sl. „Poznámky“.
5. V EDD je ve sloupcích pro přípravu vlakové cesty použito následujících zkratek :
VO = do tohoto sloupce se zapisuje časový údaj ohlášení dozorcem výhybek* :
a) že vlak (PMD) dojel celý
b) že vlak (PMD) odjel celý
6. Zvláštní záznam o odevzdávce a převzetí dopravní služby výpravčí v elektronickém dopravním deníku neprovádí. Za odevzdání a převzetí služby je považováno ohlášení či přihlášení se do počítače pod svým jménem a heslem.

* - pokud je dle rozvrhu služeb přítomen;

71. Způsob zjištění, že vlak dojel / odjel celý

V případě poruchy zabezpečovacího zařízení nebo na základě zápisu v Záznamníku poruch na zabezpečovacím zařízení se zjišťuje, že vlak dojel celý takto :

- Ve směru od Bransouz zjišťuje, že vlak dojel celý výpravčí. *Dozorce výhybek na rozkaz výpravčího pohledem. Dozorce výhybek oznámí zjištění radiopojítkem nebo osobně. Časový údaj hlášení zapisuje výpravčí do příslušného sloupce EDD.
- Ve směru od Jihlavy zjišťuje, že vlak dojel celý výpravčí.

* - pokud je dle rozvrhu služeb přítomen;

Jaroslav ŠESTÁK
dopravní kontrolor



Rozdělovník :

N2/1, T, doprava;

RCP Brno – p. Starý, DKV Brno, SDC Jihlava;

Ing. Miroslav NOVOTNÝ
VP UŽST

