



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

Váš dopis zn.: 54T0-012092-Sp/13

Zde dne: 26.7.2013

Naše zn.: 40960/2013-O14

Vyřizuje: Bc. Ondřej Borovský

Telefon: +420 972 244 356

Mobil: +420 959 800 496

E-mail: [Borovsky@szdc.cz](mailto:borovsky@szdc.cz)

Datum: 24.9.2013

Dle rozdělovníku

Schválení Technických podmínek výrobku a vydání Souhlasu s použitím výrobku „Klient systému DDTS ŽDC“ na ŽDC ve vlastnictví státu

Na základě žádosti OHL ŽS, a.s. o schválení technických podmínek a vydání souhlasu s použitím Klienta systému DDTS ŽDC Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen SZDC), v souladu se směrnicí SZDC č. 34 „Směrnice pro uvádění do provozu výrobků, které jsou součástí sdělovacích a zabezpečovacích zařízení a zařízení elektrotechniky a energetiky na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu státní organizace Správa železniční dopravní cesty“ č. j. 21 783/07-OP, ve znění změny č.1 s účinností od 15. února 2012 (dále jen směrnice SZDC č.34), vydává

souhlas s použitím

výrobku „Klient systému DDTS ŽDC“ na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu, k níž právo hospodařit vykonává SZDC, a stanoví pro ně následující podmínky:

Výrobek společnosti OHL ŽS, a.s., Burešova 938/17, 602 00 Brno „Klient systému DDTS ŽDC“ je klient dle TS 2/2008-ZSE. Klient zobrazuje informace z technologických systémů, která mu zprostředkovává integrační server.

Technické podmínky pro tento výrobek budou vedeny pod evidenčním číslem 35/2013–S jako trvalé s platností od 25.9.2013.

Souhlas s použitím výrobku je vydán na základě provozního ověření uskutečněného v oblasti OŘ Olomouc, SEE Olomouc na trati Přerov – Česká Třebová.

SZDC zároveň odsouhlasuje používání následující dokumentace ke zmíněnému výrobku:

„Technické podmínky“ TP-OHL-2/12 Klient systému DDTS ŽDC, ze dne 31.7.2013

„Návod k obsluze“ Příručka obsluhy systému REZA, ze dne 26.10.2011

U nově dodávaných výrobků musí návod k obsluze odpovídat rozsahu ovládaných zařízení.

Schválením technických podmínek výrobku a souhlasem s použitím na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu se SŽDC nijak nevyjadřuje ke správnosti technického provedení a výpočtů, ani žádným způsobem nepřebírá odpovědnost za následky způsobené případným pochybením výrobce při výrobě zařízení, ani za následky způsobené případným pochybením zhotovitele při realizaci díla (montáž apod.).

Ing. Martin Krupička v.r.
*ředitel odboru automatizace a
elektrotechniky*

—
přílohy pro: OHL ŽS, a.s. *Technické podmínky TP-OHL-2/12*
SŽDC, TÚDC *Technické podmínky TP-OHL-2/12*
SŽDC, SSZ *Technické podmínky TP-OHL-2/12*
SŽDC, SSV *Technické podmínky TP-OHL-2/12*
—
—
—

Rozdělovník:

OHL ŽS, a.s.
Burešova 938/17
602 00 BRNO

Na vědomí:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
TÚDC
Úsek automatizační a telekomunikační techniky
Malletova 2363/10
190 00 PRAHA 9

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Stavební správa západ se sídlem v Praze
Sokolovská 278
190 00 PRAHA 9

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Stavební správa východ se sídlem v Olomouci
Nerudova 1
772 58 OLOMOUC