



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Dlážděná 1003/7

110 00 Praha 1

VÁŠ DOPIS ZN.: 1614/2012-TÚDC
ZE DNE: 23.4.2012
NAŠE ZN. (č.j.): 20661/2012-OAE
POČ. LISTŮ: 3
POČ. PŘÍLOH: -
POČ. LISTŮ PŘ.: -
VYŘIZUJE: Pitter Přemysl
TEL.: +420 972235 495
FAX: +420 972 235 389
E-MAIL: pitter@szdc.cz
DATUM: 25.4.2012

Dle rozdělovníku

Věc: Schválení Technických podmínek a vydání Souhlasu s použitím výrobku „Radiovoice RV3 adaptér DTMF“ na ŽDC ve vlastnictví státu

Na základě Protokolu ze závěrečného vyhodnocení ověřovacího provozu výrobku „Radiovoice RV3 adaptér DTMF“ vydaného TÚDC pod č.j. 1614/2012-TÚDC 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 s účinností od 1. října 2007

schvaluje

technické podmínky pro zařízení

„Radiovoice RV3 adaptér DTMF“

a vydává souhlas s použitím uvedeného zařízení na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu, k níž právo hospodařit vykonává SZDC.

RV3 adaptér DTMF rozšiřuje možnosti systému Radio Voice RV3 o komunikaci v analogových metalických sítích se signalizací DTMF. Primárně je určen pro bezobslužný převod místního ovládání stávajících komunikačních systémů do sítě ethernet a prostřednictvím Telekomunikačního obslužného panelu (TOP) jejich dálkové ovládání. Konfigurace, kontrola aktuálního stavu a plný dálkový dohled nad funkcemi adaptéru DTMF se provádí pomocí www prohlížeče.

Technické podmínky výrobku TP-DS245-Verze_01 jsou vedeny pod evidenčním číslem 13/2012-S jako trvalé s platností od 25.4.2012.

SŽDC zároveň odsouhlasuje používání následující dokumentace ke zmíněnému výrobku:

Prohlášení o shodě vydané společností AŽD Praha s.r.o. dne 17.10.2011.

Administrátorský instalační a projekční manuál V2011_10_13 s obsahem:

Technické podmínky,

Technický popis,

Směrnice pro projektování,

Návod pro údržbu,

Návod pro montáž,

Návod pro obsluhu.

Schválením technických podmínek výrobku a souhlasem s použitím uvedeného zařízení 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, či případným pochybením projektanta při nevhodném použití, ani za následky způsobené případným pochybením zhotovitele při realizaci díla (montáž apod.). Odpovědnost za technickou správnost a volbu vhodného výrobku nese vždy projektant a zhotovitel stavby.



Ing. Josef Šibrava

ředitel odboru

automatizace a elektrotechniky