



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Dlážděná 1003/7

110 00 Praha 1

VÁŠ DOPIS ZN.: O 25/2009
ZE DNE: 18.02.2009
NAŠE ZN. (č.j.): 16062/09-OAE
POČ. LISTŮ: 2
POČ. PŘÍLOH: 1
POČ. LISTŮ PŘ.: 42
VYŘIZUJE: Ing. Husník
TEL.: 972 235 421
FAX:
E-MAIL: husnik@szdc.cz
DATUM: 24.3.2009

TTC Marconi s.r.o.
Třebohostická 985/5
100 00 Praha 10

TÚDC Praha

Věc: Schválení Technických podmínek výrobku a vydání souhlasu s použitím spojovacího systému TTC2000c ve funkci zapojovače

Na základě žádosti společnosti TTC Marconi, s.r.o. číslo jednací O 23/09 ze dne 18.2.2009 o schválení technických podmínek výrobku Spojovací systém TTC2000c pro použití ve funkci telefonního zapojovače a dále na základě závěrečného protokolu o vyhodnocení ověřovacího provozu (stavba DOZZ Přerov – Břeclav, souhlas s ověřovacím provozem č.j. 28397/06-OP ze dne 31.8.2006) č.j. 2747/2007-TÚČD ze dne 27.4.2007 **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace** (dále jen SŽDC), v souladu se směrnicí SŽDC 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 výrobku

Spojovací systém TTC2000c ve funkci zapojovače

a vydává souhlas s použitím výrobku „Spojovací systém TTC2000c ve funkci zapojovače“ na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu, k níž právo hospodařit vykonává SŽDC.

Technické podmínky (označení výrobce 442T019.951.14.N03) pro tento výrobek budou vedeny pod evidenčním číslem **23/2009 - S jako trvalé s platností od 1.4.2009** .

Schválením technických podmínek výrobku spojovací systém TTC2000c ve funkci zapojovače 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.

Příloha: Technické podmínky výrobku

Ing. Josef Šibrava v.r.

ředitel odboru
automatizace a elektrotechniky