



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Dlážděná 1003/7

110 00 Praha 1

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 16.5.2012

NAŠE ZN. (č.j.): 25631/2012-OAE

POČ. LISTŮ: 2

POČ. PŘÍLOH: -

POČ. LISTŮ PŘ.: -

VYŘIZUJE: Pitter Přemysl

TEL.: +420 972235 495

FAX: +420 972 235 389

E-MAIL: pitter@szdc.cz

DATUM: 28.5.2012

ČD-Telematika, a.s.
Ing. Jaroslav Hlavinka
30. Štrosova 86
530 03 Pradubice

Věc: Schválení Technických podmínek a vydání Souhlasu s použitím „Přenosné radiostanice Vertex VX 351“ na ŽDC ve vlastnictví státu

Společnost R.D.Engineering, spol. s r.o. požádala dopisem ze dne 16.5.2012 o schválení technických podmínek a vydání souhlasu s použitím „Přenosné radiostanice Vertex VX-351“ pro analogový simplexní provoz v kmitočtovém pásmu 150 MHz na ŽDC ve vlastnictví státu.

Na základě předložených technických podmínek a zápisu ze závěrečného vyhodnocení ověřovacího provozu vydaného SSZT Pardubice pod č.j. 1820/2012-OŘHKR ze dne 11.5.2012 **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, ve znění změny č. 1,

schvaluje

technické podmínky Vertex VX-351/2009 pro výrobek

„Přenosná radiostanice Vertex VX 351“

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

Technické podmínky pro tento výrobek budou vedeny pod evidenčním číslem 19/2012-S jako trvalé s platností od 28.5.2012.

SŽDC zároveň odsouhlasuje používání následující dokumentace ke zmíněnému výrobku:

- Návod k obsluze radiostanice Vertex VX 351E
- Prohlášení o shodě číslo YUK-DOC-0403-09

Schválením technických podmínek výrobku a souhlasem s použitím uvedené radiosatnice na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu se SŽDC nijak nevyjadřuje ke správnosti technického provedení a 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 v.r.
ředitel odboru
automatizace a elektrotechniky