



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1013/7

110 00 Praha 1

;VÁŠ DOPIS ZN.: DTI-TÚ-14/017
ZE DNE: 14.5.2014
NAŠE ZN. (č.j.): 23256/2014-O14
POČ. LISTŮ: 3
POČ. PŘÍLOH: -
POČ. LISTŮ PŘ.: -
VYŘIZUJE: Pitter Přemysl
TEL.: +420 972 244 495
FAX:
E-MAIL: pitter@szdc.cz
DATUM: 27.5.2014

AŽD Praha s.r.o.
Ing. Bakič

Ukrajinská 1517/4
101 28 Praha 10

Věc: Vydání Souhlasu s použitím rozhlasové ústředny „RU-IP-60“

Na základě žádosti společnosti AŽD Praha s.r.o. se sídlem Žirovnická 2/3146, PSČ 106 17 a protokolu z konečného vyhodnocení ověřovacího provozu rozhlasové ústředny RU-IP-60 vydaného OŘ Ostrava, SSZT pod č.j. 5669/2014-OŘ OVA/SSZT ze dne 5.5.2014 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, ve znění změny č. 1 s účinností od 15. února 2012 (dále jen směrnice SŽDC č. 34),

vydává souhlas

s použitím rozhlasové ústředny typového označení RU-IP-60 na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu, k níž právo hospodařit vykonává SŽDC.

Základní vstupní obvod ústředny RU-IP-60 tvoří rozhraní ethernet s VoIP protokolem a možností současného provozu dvou nezávislých kanálů. Tyto jsou určeny pro připojení k systému centralizovaného hlášení a místnímu nebo vzdálenému přístupu pomocí VoIP telefonie. Ústředna je dále vybavena nf. linkovým a mikrofonním vstupem. Zjišťování aktuálního stavu včetně nastavení hlasitosti, korekcí zvuku, úrovně jednotlivých vstupů a jejich priority je možné pomocí www prohlížeče. Aktuální stavy z vnitřní autodiagnostiky je možné přenášet do nadřazeného dohledového systému pomocí SNMP protokolu a zaznamenávat pomocí protokolu SYSLOG. Ústředna RU-IP-60 je určena k ozvučení prostor, kde postačuje její jmenovitý výstupní výkon 60W.

Souhlas s použitím uvedeného výrobku je veden pod evidenčním číslem 16/2014-S s účinností od 27.5.2014 jako trvalý.

SŽDC zároveň odsouhlasuje používání technické dokumentace ke zmíněnému výrobku:

- Prohlášení o shodě, vydané společností DCom, spol. s r.o., ze dne 29.7.2013
- Technické podmínky PTP-DS268-Verze_01

- Administrátorský instalační a projekční manuál – Rozhlasová ústředna RU-IP-60 V32013_07_23 ze dne 23.7.2013 obsahuje:
 - Technický popis
 - Směrnice pro projektování
 - Návod pro údržbu
 - Návod pro montáž
 - Návod pro obsluhu

Vydáním souhlasu s použitím uvedeného výrobku 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, ani za následky způsobené případným nevhodným použitím. Odpovědnost přebírá vždy projektant a zhotovitel díla.

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

Rozdělovník:

AŽD Praha s.r.o.
Ing. Pavel Bakič
Ukrajinská 1517/4
101 28 Praha 10

Na vědomí elektronicky:

Ing. Martin Motyčka
DCom, spol. s r.o.

Ing. Radim Šimeček
SŽDC, s.o.
GŘ, NŘP, OOŘP, Odd. provozu sdělovací a zabezpečovací techniky

p. Jaroslav Hercok
ČD-Telematika, a.s.