



Správa železniční dopravní cesty

Váš dopis zn.:

Zde dne: 7.3.2014

Naše zn.: 19756/2014-O14

Vyřizuje: Bc. Ondřej Borovský

Telefon: +420 972 244 356

Mobil: +420 725 060 573

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

Datum: 5.4.2014

Dle rozdělovníku

## **Schválení Technických podmínek výrobku a vydání Souhlasu s použitím výrobku „2N Helios IP Vario“ na ŽDC ve vlastnictví státu**

Na základě žádosti 2N TELEKOMUNIKACE a.s. o schválení technických podmínek a vydání souhlasu s použitím 2N Helios IP Vario 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 „2N Helios IP Vario“ na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu, k níž právo hospodařit vykonává SZDC, a stanoví pro ně následující podmínky:**

**Výrobek společnosti 2N TELEKOMUNIKACE a.s., Modřanská 621, 143 01 Praha 4 „2N Helios IP Vario“ je komplexní řešení dveřní komunikace s integrovanými funkcemi podle zvolené konfigurace.**

**Pro komunikaci výrobku k VoIP ústředně v technologické datové síti musí být použita virtuální místní síť (VLAN 50) pro IP telefony. Ve VoIP ústředně musí být zřízeno logické oddělení od dispečerské telefonní sítě.**

Technické podmínky pro tento výrobek budou vedeny pod evidenčním číslem 10/2014–S jako trvalé s platností od 5.4.2014.

Souhlas s použitím výrobku je vydán na základě provozního ověření uskutečněného v žst. Praha Smíchov v oblasti působení TÚDC.

SZDC zároveň odsouhlasuje používání následující dokumentace ke zmíněnému výrobku:

Technické podmínky výrobku

2N® Helios IP - Dveřní interkom – Konfigurační manuál verze 1.16.1

Schválením technických podmínek výrobku a souhlasem s použitím uvedeného výrobku na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu se ŠŽDC 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. Martin Krupička v.r.  
*ředitel odboru automatizace a  
elektrotechniky*

přílohy pro: TELEKOMUNIKACE a.s.      *Technické podmínky výrobku*  
                  ŠŽDC, TÚDC                      *Technické podmínky výrobku*

**Rozdělovník:**

2N TELEKOMUNIKACE a.s.  
Modřanská 621  
143 01 Praha 4

**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  
Sokolovská 278  
190 00 Praha 9

—  
Správa železniční dopravní cesty, státní organizace  
Stavební správa východ  
Nerudova 1  
772 58 Olomouc