



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

VÁŠ DOPIS ZN.: 02-03-2016
ZE DNE: 7. 3. 2016
NAŠE ZN. (č.j.): 31944/2016-SŽDC-O14
POČ. LISTŮ: 2
POČ. PŘÍLOH: ---
POČ. LISTŮ PŘ.: ---
VYŘIZUJE: Ing. Husník
TEL.: 972 244 421
FAX:
E-MAIL: husnik@szdc.cz
DATUM: 14.9.2016

INOMA COMP s.r.o.
ul. SNP 172
P.O. box 13
03301 Liptovský Hrádok

OŘ Brno, SZT
Ing. Mollinová (el. poštou)

Vydání 1. změny Souhlasu s použitím a schválení technických podmínek výrobku „Spojovací systém ALFA a rozhlasová ústředna RRU v IP prostředí“ na ŽDC ve vlastnictví státu.

Na základě žádosti společnosti INOMA COMP, s.r.o se sídlem ul. SNP 172, Liptovský Mikuláš, Slovenská republika o vydání souhlasu s ověřovacím provozem a následné vydání souhlasu s použitím výrobku „**IP telefon s přímou volbou THS-VOIP-1, nové HW řešení**“ 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 1. změnu Souhlasu č. 38/2014 – S

s použitím výrobku „**IP telefon s přímou volbou THS-VOIP-1, nové HW řešení**“ na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu, k níž právo hospodařit vykonává SŽDC, a zároveň schvaluje předložené Technické podmínky výrobku **THS-VOIP-1-0-TC pod č. j. 28/2016 - S**. Souhlas s použitím je veden jako **trvalý** s účinností od **15. 9. 2016**. Pro ostatní komponenty zůstávají v platnosti původní TP (Souhlas č. 38/2014-S).

Souhlas s použitím se vydává na základě kladného vyhodnocení ověřovacího provozu (dále jen OP), který probíhal od 1. 4. 2016 do 13. 7. 2016 v žst. Veselí nad Moravou. Protokol z vyhodnocení OP byl předán O14 dopisem č. j. 12716/2016-SŽDC-OŘ Brno ze dne 20. 7. 2016.

Schvalovací list technických podmínek výrobku „**IP telefon s přímou volbou THS-VOIP-1, nové HW řešení**“ číslo **28/2016-S** je vydán pod č. j. **31944/2016-SŽDC-O14** ze dne 14. 9. 2016.

Schválením technických podmínek výrobku a souhlasem s použitím 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, ani za následky způsobené případným pochybením zhotovitele při realizaci díla (montáž apod.).



Ing. Martin Krupička

*ředitel odboru
automatizace a elektrotechniky*



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

SCHVALOVACÍ LIST

TECHNICKÝCH PODMÍNEK

číslo 28/2016 - S

pro výrobek

„IP telefon s přímou volbou THS-VOIP-1, nové HW řešení“

výrobce a dodavatel pro ČR

INOMA COMP, s.r.o

se sídlem ul. SNP 172, Liptovský Mikuláš, Slovenská republika

Tímto schvalovacím listem Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (dále jen SŽDC), schvaluje předložené Technické podmínky THS-VOIP-1-0-TC.

Výrobek lze použít na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu, u níž funkci vlastníka plní SŽDC, a to za podmínek stanovených v dokumentech vydaných SŽDC, odborem automatizace a elektrotechniky pro tento výrobek.

Schválením prozatímních technických podmínek SŽDC pouze vyslovuje obecný souhlas s provedením výrobku. Schválením se SŽDC nijak nevyjadřuje ke správnosti technického provedení a výpočtů, ani žádným způsobem nepřebírá odpovědnost za následky způsobené případným pochybením výrobce při výrobě, 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.

Schváleno č.j. 31944/2016-SŽDC-O14

V Praze, dne 14. 9. 2016

Ing. Martin Krupička
ředitel odboru
automatizace a elektrotechniky