



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Generální ředitelství

Dlážděná 1003/7

110 00 PRAHA 1

Váš dopis zn.:

Dle rozdělovníku

Ze dne:

Naše zn.: 252/2015-O14

Vyřizuje: Richard Kolář

Telefon: 972 244 342

Mobil: 724 681 660

E-mail: kolarr@szdc.cz

Datum: 5.1.2015

Schválení Technických podmínek výrobku a vydání Souhlasu s použitím výrobku C.G.C. a.s. „Integrační nadstavba SBI“

Společnost C.G.C, a.s., Drobného 27, 841 01 Bratislava, Slovenská republika, požádala dopisem ze dne 5.1.2015 o schválení předložených definitivních technických podmínek výrobku a o vydání souhlasu s použitím výrobku „Integrační nadstavba SBI“.

Na základě kladného vyjádření uživatele k průběhu provozního ověření uvedené technologie v žst. Návsí, žst. Mosty u Jablunkova, žst. Bystřice, TM Návsí, TM Mosty u Jablunkova a tunel Mosty u Jablunkova předložené OŘ Ostrava dopisem ze dne 10.12.2014 a po posouzení předložených technických podmínek výrobku **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.21783/07-OP s účinností od 1.října 2007

schvaluje

technické podmínky výrobku C.G.C. a.s.

„Integrační nadstavba SBI“

**a vydává souhlas s použitím výrobku C.G.C. a.s. „Integrační nadstavba SBI“
na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu, k níž právo hospodařit vykonává
SŽDC.**

Technické podmínky výrobce C.G.C. a.s. pro tento výrobek budou vedeny pod evidenčním číslem TP 1/2015-S jako trvalé s platností od 5.1.2015. SŽDC zároveň souhlasí s používáním následující dokumentace ke zmíněnému výrobku:

-Definitivní technické podmínky integrační nadstavby SBI

- Manuál SBI v 5.3.
- Katalogový list produktu SBI
- Návod k použití, obsluze a údržbě

Schválením prozatímních technických podmínek 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.

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

Rozdělovník:

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Správa dopravní cesty Ostrava, SSZT Ostrava
Muglinovská 1038/5
702 00 OSTRAVA

C.G.C., a.s.
Ing. Roman Pastyřík
Drobného 27
841 01 BRATISLAVA
Slovenská republika