



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Dlážděná 1003/7
110 00 Praha 1

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 1.9.2011

NAŠE ZN. (č.j.): 41598/11-OAE

POČ. LISTŮ: 2

POČ. PŘÍLOH:

POČ. LISTŮ PŘ.:

VYŘIZUJE: Ing. Husník

TEL.: 972 235 421

FAX:

E-MAIL: husnik@szdc.cz

DATUM: 6.9.2011

TTC Marconi, s.r.o
Třebohostická 5/987
100 00 Praha 10

Věc: Schválení Technických podmínek a vydání Souhlasu s použitím výrobku „IP Gateway pro 16 analogových portů IPGA 16“ na ŽDC ve vlastnictví státu

Společnost TTC Marconi, s. r. o. požádala dopisem ze dne 1.9.2011 o schválení předložených technických podmínek výrobku a o vydání souhlasu s použitím výrobku IPGA 16 na ŽDC ve vlastnictví státu. Na základě protokolu o závěrečném vyhodnocení ověřovacího provozu v železniční stanici Praha Bubny (27.1.2011 – 18.8.2011), předloženého SDC Praha pod č.j. 27224/11-SDC PHA-450/460/702 a po posouzení předložených technických podmínek výrobku pod označením 463T001.910. **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

schvaluje

technické podmínky výrobku

„IP Gateway pro 16 analogových portů IPGA 16“

a vydává souhlas s použitím výrobku „IP Gateway pro 16 analogových portů IPGA 16“ na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu, k níž právo hospodařit vykonává SŽDC.

Technické podmínky výrobce TTC Telekomunikace 463T001.910.14.N02 pro tento výrobek budou vedeny pod evidenčním číslem **TP 34/2011-S** jako trvalé s platností od 6.9.2011. SŽDC zároveň souhlasí s používáním následující dokumentace ke zmíněnému výrobku:

- | | |
|--|--------------|
| - Návod k použití, obsluze a údržbě | 463T001.910. |
| - Popis činnosti zařízení, programu (manuál) | 463T001.920. |
| - Popis produktu | 463T001.951. |

Schválením technických podmínek výrobku a souhlasem s použitím výrobku „IP Gateway pro 16 analogových portů IPGA 16“ 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, 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
ředitel odboru automatizace a
elektrotechniky