



**Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**

Dlážděná 1003/7

110 00 Praha 1

VAŠ DOPIS ZN.: DTI-TU-09/363  
ZE DNE: 9.9.2010  
NAŠE ZN. (č.j.): 47614/10-OAE  
POČ. LISTŮ: 2  
POČ. PŘÍLOH: -  
POČ. LISTŮ PŘ.: -  
VYŘIZUJE: Pitter Přemysl  
TEL.: +420 972235 495  
FAX: +420 972 235 389  
E-MAIL: pitter@szdc.cz  
DATUM: 17.9.2010

AŽD Praha s.r.o.  
Ing. Bakič

Ukrajinská 1517/4  
101 28 Praha 10

**Věc: Schválení Technických podmínek výrobku a vydání Souhlasu s použitím výrobku „GSM-R brána“ na ŽDC ve vlastnictví státu**

Na základě žádosti společnosti AŽD Praha, s.r.o., č.j. DTI-TU-09/363 ze dne 9.9.2010 o schválení technických podmínek výrobku a vydání souhlasu s použitím výrobku na ŽDC ve vlastnictví státu a protokolu ze závěrečného vyhodnocení ověřovacího provozu 3661/10-TÚDC ze dne 13.9.2010 **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 zařízení „GSM-R GW (GSM-R brána)“**

**TP-DS 204-verze\_02**

**a vydává souhlas s použitím „GSM-R brány“ na železniční dopravní cestě ve vlastnictví státu, k níž právo hospodařit vykonává SŽDC.**

Technické podmínky pro tento výrobek budou vedeny pod evidenčním číslem 31/2010-S jako trvalé s platností od 17.9.2010.

SŽDC zároveň odsouhlasuje používání následující dokumentace ke zmíněnému výrobku:

„Administrátorský, instalační a projekční manuál GSM-R brána“ verze V2010\_05\_06  
obsahuje: Technický popis

Směrnice pro projektování

Návod pro údržbu

Návod pro montáž

Návod pro obsluhu

„Prohlášení o shodě“ vydané AŽD Praha s.r.o. dne 17.12.2009

Schválením technických podmínek výrobku a souhlasem s použitím „GSM-R brány“ 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 v.r.  
*ředitel odboru  
automatizace a elektrotechniky*