

## **Analýza strategických dokumentů ITS na Slovensku**

### **1. Současný stav znalostí ITS (strategické dokumenty ITS, zhodnocení C-ITS)**

Zákonem č. 317/2012 Sb., O inteligentních dopravních systémech v silniční dopravě a o změně a doplnění některých zákonů, kterými Slovenská republika provedla směrnici Evropského parlamentu a Rady 2010/40 / EU byl vytvořen právní rámec pro implementaci ITS na Slovensku a realizace projektu Národního dopravního informačního systému (dále jen „NTIS“) a zřízení Národního dopravního informačního centra („NTIC“). Tento zákon vytvořil prostor pro vybudování komplexního systémového prostředí pro sběr, zpracování, sdílení, archivaci, zpřístupňování a publikování dopravních informací o aktuální dopravní situaci na silnicích a prostředí pro správu a provoz aplikací a systémů nad těmito dopravními informacemi. Zákon upravuje způsob zpřístupňování a zveřejňování dopravních informací široké veřejnosti a poskytování dopravních informací.

Provozováním systému NTIS se předpokládají následující benefity:

- snížení počtu dopravních nehod a následků těchto nehod na život, zdraví a majetek,
- celkové zvýšení bezpečnosti silničního provozu,
- zkrácení doby jízdy a zlepšení dopravního toku,
- přímý pozitivní vliv na chování účastníků silničního provozu, zvýšenou odpovědnost a vzájemné ohledy,
- podpora efektivního zavádění informačních technologií, ITS a telematických systémů v dopravě,
- zajištění místních, regionálních, vnitrostátních a evropských informací o interoperabilitě a dopravních informacích v rámci výměny informací o aktuální dopravní situaci nebo informacích na silnicích,
- podpora inteligentního řízení dopravy a řízení dopravního toku prostřednictvím technických, technologických a telekomunikačních systémů pro efektivní řízení dopravy,
- podpora ITS pro osobní a nákladní dopravu v dopravních koridorech a městských / meziměstských regionech, podpora řízení provozu a plánování silnic, zejména pro nouzové plánování.

Informační systém vytvořený v rámci projektu je řízen a provozován poskytovatelem projektového řešení na základě pravomoci MTC Slovenské republiky. Opatření v této zprávě jsou opatření, která budou realizována přímo MTC SR nebo organizacemi pověřenými MTC Slovenské republiky.

#### **NAP:**

Shora uvedený dokument nezmiňuje skutečnosti týkající se NAP.

Co se týče **informací parkovacích místech**, Slovensko neposkytuje svá data o parkování nákladních vozidel evropskému portálu.

**Safety-Related Traffic Information (SRTI)** \_ viz [www.odoprave.info](http://www.odoprave.info) (STRI, RTTI)

Případné doplňující informace o NAP jsou uvedeny v dokumentech „EU EIP SA46 Annual NAP report – 2018“

Plánování a realizace ITS-systémů vychází z dokumentu „Report on National Measures for Intelligent Transport Systems (“ITS”) (Zpráva o národních opatřeních pro inteligentní dopravní systémy (ITS))

## **2. Vybrané důležité projekty/opatření (Best practices)**

- Údaje o silniční infrastruktuře (centrální technický silniční rejstřík – pozn.: analogicky v ČR CEPK)
- Využití údajů o silniční infrastruktuře ([www.cdb.sk](http://www.cdb.sk), <https://ismcs.cdb.sk/portal/mapviewer>, <https://inspire.cdb.sk/geoportal>)
- Technologie sběru dat pro centrální registr silnic
- RNM IS - zabezpečení SRN a lokalizačních služeb
- Informační systém dopravní zpravodajství (TIIS).
- NTIS
- Telematické systémy na dálnicích a rychlostních silnicích a ITS v regionálních a větších městech Slovenské republiky
- Přesná lokalizace dopravních nehod, využití havarijních míst

## **3. Závěry a doporučení pro ČR**

- Velký důraz na ITS silniční dopravy, o železniční a vodní dopravě se nejedná
- Nejsou uvedeny finanční požadavky
- Dokument se zaměřuje z velké části jen na NTIS a NTIC (analogie v ČR – NDIC, JSDI)
- Není zde vazba na telematiku na země V4
- Na tento dokument navazuje Katalog. Jednotlivé akce (opatření) jsou v klíčových oblastech rozděleny na „realizace“ a VaV.
- Neuvedeny podrobné informace o NAP a KPI
- Nenavrhuje se žádné doporučení pro ČR

## **4. Zdroje:**

- Report on National Measures for Intelligent Transport Systems (“ITS”)