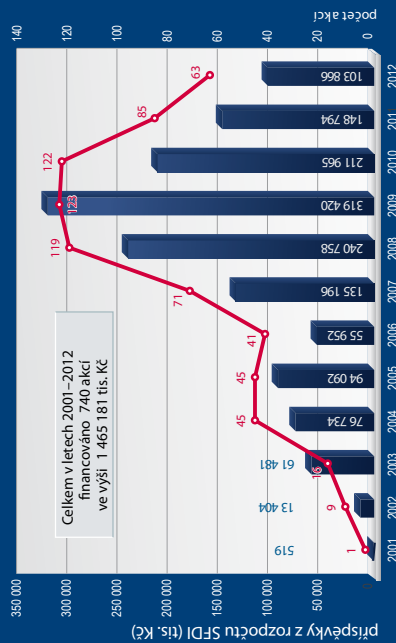
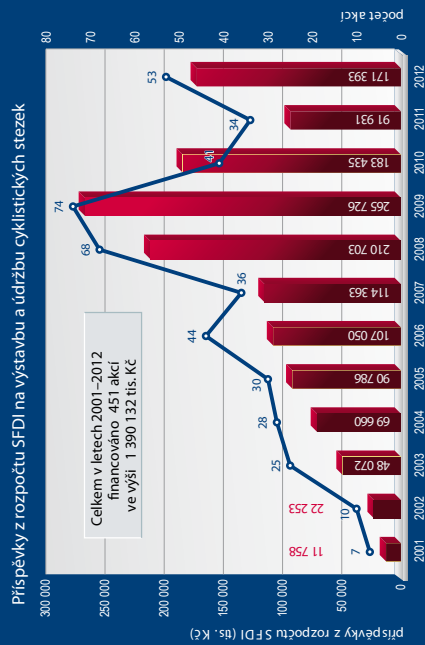


Příspěvky ke zvýšení bezpečnosti dopravy a jejího zpřístupňování osobám s omezenou schopností pohybu a orientace v letech 2001–2012



Příspěvky z rozpočtu SFDI na výstavbu a údržbu cyklistických stezek



www.sfdi.cz
www.opd.cz

Státní fond dopravní infrastruktury (SFDI) je zřízen zákonem 104/2000 Sb. ze dne 4. dubna 2000 s účinností k 1. 7. 2000. Účelem SFDI je financování rozvoje, výstavby, údržby a modernizace silnic a dálnic, železničních dopravních cest a vnitrozemských vodních cest. Kromě vlastního financování výstavby a údržby dopravní infrastruktury SFDI poskytuje příspěvky na výstavbu a údržbu cyklistických stezek, na programy zaměřené na zvyšování bezpečnosti dopravy a na projektové práce a expertní činnosti.



Zprostředkující subjekt OPD



Poskytovatel příspěvků



Výroba a distribuce dálničních kupónů



Zprostředkující subjekt OPD

SFDI zajišťuje financování projektů dopravní infrastruktury zařazených do programů spolufinancovaných z prostředků fondů evropské unie v rámci Operačního programu doprava. Pro Ministerstvo dopravy ČR vykonává činnost implementačního subjektu evropských fondů a zároveň finančního manažera prostředků evropské investiční banky.

Modernizace trati Votice – Benešov u Prahy, Zahradnický tunel



R7 MÚK Droužkovice – MÚK Nové Spojice

SFDI vykonává roli Zprostředkujícího subjektu především v těchto oblastech podpory:

- Infrastruktura pro železniční a další udržitelnou dopravu
- Silniční infrastruktura na síti TEN-T
- Silniční infrastruktura mimo síť TEN-T



Modernizace jezu České Vrbné

Poskytovatel příspěvků

SFDI kromě vlastního financování výstavby a údržby dopravní infrastruktury poskytuje ze svého rozpočtu příspěvky v souladu s danými pravidly.

Cyklistické stezky

SFDI poskytuje finanční prostředek na výstavbu a údržbu cyklistických stezek.



Cyklostezka Varhany

Zvyšování bezpečnosti

SFDI poskytuje finanční příspěvek pro realizaci akcí, které jsou zaměřené na:

- Zvýšení bezpečnosti dopravy a jejího zpřístupnění osobám s omezenou schopností pohybu a orientace
- Úpravy dopravní infrastruktury směřující ke zvýšení bezpečnosti dopravy a zklidnění dopravy



Výstavba chodníků v Mrakotíně

Aplikace nových technologií

SFDI poskytuje v rámci aplikací nových technologií příspěvky na projekty jejichž účely jsou:

- Tvorba předpisů upravujících nové technologie
- Rozvoj nových diagnostických metod
- Aplikace nových technologií na silničních, dálničních, významných vodních cestách a celostátních a regionálních drahách
- Zavádění inteligentních systémů řídicích provoz na dopravní infrastruktuře

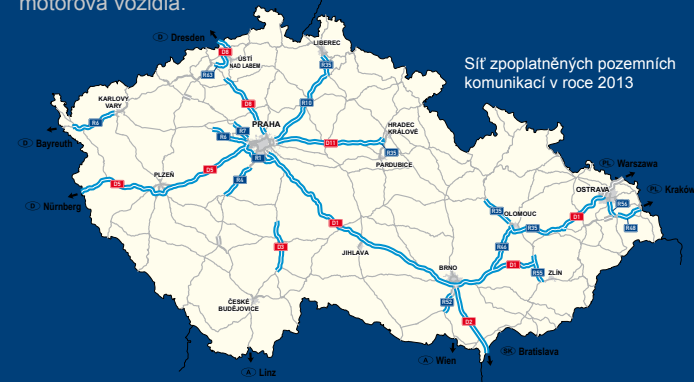


Nízká protihluková clona Brens® Barrier

Výroba a distribuce dálničních kupónů

SFDI je s účinností od 1. ledna 2007 příslušný k vydávání a prodeji dálničních kupónů platných na území České republiky.

V České republice podléhá časovému zpoplatnění 1137 km pozemních komunikací. Z této celkové délky zpoplatněných pozemních komunikací představovaly 714 km dálnice a 423 km silnice pro motorová vozidla.



Distribucí dálničních kupónů pro roky 2014 a 2015 je pověřeno sdružení dodavatelů, které se skládá ze společnosti Autoklub Bohemia Assistance, Česká pošta a MTX. Aktuální seznam prodejních míst včetně poštovních provozoven je na www.sfdi.cz. Jednotlivá prodejní místa jsou označena speciální nálepkou a zároveň jsou vybavena ceníkem a tříjazyčným informačním letákem.

Od 1. prosince 2013 je možné zakoupit libovolný druh dálničních kupónů prostřednictvím internetového prodeje. Více informací lze získat na adrese www.mtx.cz.