

EDD – Ekonomika druhů dopravy

Model obsahuje tabulky tří variant kvantifikovaných údajů v časových řadách do roku 2010 ve dvou souborech:

Soubor A: údaje pro celou dopravu

Soubor B: údaje pro druhy dopravy

Soubor A obsahuje tabulky:

A1 Celkové potřeby

A2 Zdroje finančních prostředků

A3 Rozdíl mezi potřebami a zdroji

Soubor B obsahuje tabulky:

B1 Silnice a dálnice

B2 Železnice

B3 Infrastruktura vnitrozemské vodní dopravy

B4 Infrastruktura letecké dopravy

B5 Kombinovaná doprava

B6 Veřejná osobní doprava

B7 Cyklistické stezky

Ukázka; aktualizaci vstupních dat zajistí SBP Consult.

Tab. A1 - Tvorba variant ročních finančních potřeb podle variant rozvoje celé dopravní infrastruktury (mil. Kč)

Rok														
2006			2007			2008			2009			2010		
Varianta			Varianta			Varianta			Varianta			Varianta		
I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
63 615	70 562	75 082	92 087	106 627	115 297	113 775	134 061	148 224	111 609	131 670	143 118	97 418	117 297	120 525

Zdroj: Projekt "Rozvoj dopravních sítí v ČR do roku 2010 s výhledem do roku 2015", SBP 2004, a výsledky řešení této studie

Poznámky:

Varianty potřeb: I - minimalistická (pesimistická)
 II - střední (reálná)
 III - maximalistická (optimistická)