

**ROČENKA DOPRAVY**

ČESKÉ REPUBLIKY

**TRANSPORT YEARBOOK**

CZECH REPUBLIC

2008



MINISTERSTVO DOPRAVY  
MINISTRY OF TRANSPORT



**Ročenka dopravy  
České Republiky**

**Transport Yearbook  
Czech Republic**

**2008**



	<b>Seznam použitých zkratk</b>	<b>14</b>
	List of abbreviations	
	<b>Rozvoj dopravního sektoru v roce 2008</b>	<b>15</b>
	Transport Sector Development in 2008	
<b>1.</b>	<b>Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti Ministerstva dopravy k 31. 12. 2008</b>	<b>19</b>
	Transport organisations under founding and establishing authority of the Ministry of Transport as of 31 <sup>st</sup> December 2008	
1.1.	Obchodní společnosti	20
	Commercial companies	
1.2.	Státní organizace	20
	State organizations	
1.3.	Státní podniky	20
	State enterprises	
1.4.	Príspevkové organizace	20
	Subsidised organisations	
1.5.	Veřejná výzkumná instituce	20
	Public research institution	
1.6.	Organizační složky státu	20
	State organizational units	
1.7.	Nadace	20
	Foundation	
1.8.	Státní fondy	20
	State funds	
1.9.	Zbytkové podniky	20
	Residual enterprises	
1.10.	Státní podniky v konkurzu	20
	State enterprises in bankruptcy	
1.11.	Podniky v likvidaci	20
	Enterprises being liquidated	
<b>2.</b>	<b>Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru</b>	<b>21</b>
	Economic indicators of the development of national economy and the transport sector	
<b>2.1.</b>	<b>Vývoj národního hospodářství ČR</b>	<b>22</b>
	Development of national economy in the Czech Republic	
2.1.1.	Plnění státního rozpočtu ČR	22
	Current performance of the state budget of the Czech Republic	
2.1.2.	Vybrané ukazatele ekonomiky ČR	22
	Selected economic indicators of the Czech Republic	
2.1.3.	Odvětvová struktura HDP	22
	Gross Domestic Product by industry division	
2.1.4.	Indexy životních nákladů domácností	23
	Cost of living indices for households	
2.1.5.	Počty jednotek v registru ekonomických subjektů ČSÚ	24
	Number of units in the CSU business register	
2.1.5.1	Počty jednotek v registru ekonomických subjektů ČSÚ	24
	Number of units in the CSU business register	
2.1.5.2	Počty jednotek v odvětví doprava, skladování a spoje v registru ekonomických subjektů ČSÚ podle druhu	24
	Number of units in the transport, storage, posts and communications branches in the CSU Register by kind of business	
2.1.6.	Počty zaměstnanců a průměrné měsíční mzdy v jednotlivých odvětvích	25
	Number of employees and average monthly wages and salaries in the individual industries	
2.1.6.1	Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	25
	Average recorded number of employees in natural persons	
2.1.6.2.	Průměrné hrubé měsíční mzdy na fyzické osoby	26
	Average monthly gross wages and salaries per natural person	
2.1.7.	Zahraněční obchod	27
	Foreign trade	
<b>2.2.</b>	<b>Souhrnné ukazatele ekonomiky dopravního sektoru</b>	<b>28</b>
	Summary indicators of transport sector economy	
2.2.1.	Tvorba hrubé přidané hodnoty v odvětví dopravy	28
	Gross value added in transport sector	
2.2.2.	Celkové investiční výdaje do dopravní infrastruktury	28
	Total investment expenditure in transport infrastructure	

2.2.3.	Celkové výdaje na opravy a údržbu dopravní infrastruktury Total maintenance expenditures in transport infrastructure	28
2.2.4.	Investiční výdaje do dopravní infrastruktury z rozpočtu MD a ze SFDI Investment expenditure in transport infrastructure from the State Budget and from the State Fund of Transport Infrastructure	28
2.2.5.	Dotace do pravidelné veřejné přepravy osob Subsidies to scheduled public passenger transport	29
2.2.6.	Hrubá peněžní vydání na dopravu - průměry na hlavu za rok Gross expenditure on transport-annual average per capita	29
2.2.7.	Průměrné ceny pohonných hmot Average fuel prices	30
<b>2.3.</b>	<b>Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v dopravě celkem Basic economic indicators of legal and natural persons in transport, total</b>	<b>30</b>
2.3.1.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v železniční dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in railway transport	31
2.3.2.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v silniční dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in road transport	32
2.3.3.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob ve vnitrozemské vodní dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in inland waterway transport	33
2.3.4.	Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v letecké dopravě Basic economic indicators of legal and natural persons in air transport	34
<b>2.4.</b>	<b>Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparisons of basic indicators among regions of the Czech Republic</b>	<b>35</b>
2.4.1.	Rozloha regionů ČR Area of regions	35
2.4.2.	Počet obcí v regionech ČR Number of municipalities by region	35
2.4.3.	Počet částí obcí v regionech ČR Number of parts of municipalities by region	35
2.4.4.	Počet obyvatel podle regionů ČR The Czech Republic population by region	36
2.4.5.	Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců v regionech ČR Monthly gross average wages of employees by region	36
2.4.6.	Obecná míra nezaměstnanosti v regionech ČR General unemployment rate by region	36
2.4.7.	Hrubý domácí produkt v regionech ČR GDP by region	37
2.4.8.	Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele v regionech ČR GDP per capita by region	37
<b>2.5.</b>	<b>Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries</b>	<b>38</b>
2.5.1.	Hustota obyvatelstva Population density	38
2.5.2.	HDP na 1 obyvatele v běžných cenách GDP per capita in current prices	38
<b>3.</b>	<b>Dopravní infrastruktura Transport Infrastructure</b>	<b>39</b>
<b>3.1.</b>	<b>Infrastruktura železniční dopravy Railway Infrastructure</b>	<b>40</b>
3.1.1.	Koleje Tracks	40
3.1.2.	Tratě Lines	40
<b>3.2.</b>	<b>Infrastruktura silniční a městské hromadné dopravy Road and urban public transport infrastructure</b>	<b>41</b>
3.2.1.	Infrastruktura silniční dopravy Road Transport Infrastructure	41
3.2.2.	Infrastruktura městské hromadné dopravy Urban public transport infrastructure	41
<b>3.3.</b>	<b>Splavné vodní cesty pro pravidelnou dopravu Navigable inland waterways regularly used for transport</b>	<b>41</b>

3.4.	<b>Infrastruktura letecké dopravy</b> <b>Air Transport Infrastructure</b>	41
3.5.	<b>Infrastruktura potrubní dopravy</b> <b>Pipeline Transport Infrastructure</b>	42
3.6.	<b>Infrastruktura kombinované dopravy</b> <b>Combined Transport Infrastructure</b>	42
3.7.	<b>Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR</b> <b>Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic</b>	42
3.7.1.	Provozní délka železničních tratí Length of operated railway lines	42
3.7.2.	Délka silnic Length of roads	43
3.7.3.	Délka silnic I. třídy Length of 1st class roads	43
3.7.4.	Délka dálnic v provozu Length of motorways in operation	43
3.7.5.	Délka rychlostních komunikací Length of expressways	44
3.8.	<b>Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi</b> <b>Comparisons of basic indicators with the selected European countries</b>	44
3.8.1.	Provozní délka tratí Length of operated lines	44
3.8.2.	Provozní délka elektrizovaných tratí Length of operated electrified lines	45
3.8.3.	Délka dálnic celkem Total length of motorways	45
3.8.4.	Délka státních a regionálních silnic celkem Total length of state and regional roads	46
4.	<b>Dopravní park</b> <b>Transport Equipment</b>	47
4.1.	<b>Železniční doprava</b> <b>Railway Transport</b>	48
4.1.1.	Lokomotivy Locomotives	48
4.1.2.	Elektrické jednotky a motorové vozy Electric and diesel railcars	48
4.1.3.	Vozy osobní dopravy Passenger railway vehicles	48
4.1.4.	Zavazadlové vozy Vans	48
4.1.5.	Nákladní železniční vozy Wagons	49
4.2.	<b>Silniční a městská hromadná doprava</b> <b>Road and urban public transport</b>	49
4.2.1.	Souhrnný přehled o silničních vozidlech registrovaných v ČR Number of the road vehicles registered in the Czech Republic	49
4.2.2.	Motocykly registrované v ČR Motorcycles registered in the Czech Republic	49
4.2.3.	Osobní automobily registrované v ČR Passenger cars registered in the Czech Republic	50
4.2.4.	Mikrobusy a autobusy registrované v ČR Minibuses, buses and coaches registered in the Czech Republic	50
4.2.5.	Dopravní park elektrické trakce městské hromadné dopravy Number of electric vehicles in urban public transport in the Czech Republic	51
4.2.6.	Nákladní vozidla registrovaná v ČR Lorries registered in the Czech Republic	51
4.2.7.	Silniční traktory registrované v ČR Road tractors registered in the Czech Republic	52
4.2.8.	Návěsy registrované v ČR Semi-trailers registered in the Czech Republic	52
4.2.9.	Prívěsy registrované v ČR Trailers registered in the Czech Republic	52

4.2.10.	Speciální automobily registrované v ČR Special purpose road vehicles registered in the Czech Republic	52
<b>4.3.</b>	<b>Vnitrozemská vodní doprava</b> <b>Inland Waterway Transport</b>	<b>53</b>
4.3.1.	Motorové nákladní lodě Self propelled vessels	53
4.3.2.	Vlečné a tlačné čluny Dumb and pushed vessels	53
4.3.3.	Vlečné a tlačné remorkéry Tugs and pushers	54
4.3.4.	Osobní lodě Passenger vessels	54
<b>4.4.</b>	<b>Letecká doprava - rejstřík letadel</b> <b>Air Transport - Civil Aircraft Register</b>	<b>54</b>
4.4.1.	Počet letadel se vzletovou hmotností 9 000 kg a více Number of aircrafts with a certificated take-off weight of 9 000 kg and over	54
4.4.2.	Letadla podle jednotlivých typů se vzletovou hmotností vyšší než 9 000 kg Aircrafts with a take-off weight over 9 000 kg by type	54
4.4.3.	Počet letadel se vzletovou hmotností menší než 9 000 kg Number of aircrafts with a certificated take-off weight under 9 000 kg	55
<b>4.5.</b>	<b>Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR</b> <b>Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic</b>	<b>55</b>
4.5.1.	Motocykly registrované v regionech ČR Motorcycles registered in regions of the Czech Republic	55
4.5.2.	Osobní automobily registrované v regionech ČR Passenger cars registered in regions of the Czech Republic	55
4.5.3.	Autobusy registrované v regionech ČR Buses and coaches registered in regions of the Czech Republic	56
4.5.4.	Nákladní vozidla registrovaná v regionech ČR Lorries registered in regions of the Czech Republic	56
4.5.5.	Silniční traktory registrované v regionech ČR Road tractors registered in regions of the Czech Republic	56
4.5.6.	Návěsy registrované v regionech ČR Semi-trailers registered in regions of the Czech Republic	57
4.5.7.	Prívěsy registrované v regionech ČR Trailers registered in regions of the Czech Republic	57
4.5.8.	Speciální automobily registrované v regionech ČR Special purpose road vehicles registered in regions of the Czech Republic	57
<b>4.6.</b>	<b>Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi</b> <b>Comparisons of basic indicators with the selected European countries</b>	<b>58</b>
4.6.1.	Železniční vozy osobní dopravy Passenger railway vehicles	58
4.6.2.	Železniční nákladní vozy Wagons	58
4.6.3.	Motocykly Motorcycles	59
4.6.4.	Osobní automobily Passenger cars	59
4.6.5.	Mikrobusy a autobusy Minibuses, buses and coaches	59
<b>5.</b>	<b>Přeprava</b> <b>Transport</b>	<b>61</b>
<b>5.1.</b>	<b>Osobní doprava</b> <b>Passenger Transport</b>	<b>62</b>
5.1.1.	Mezioborové srovnání přepravních výkonů osobní dopravy Comparison of passenger transport performance by mode	62
5.1.2.	Přeprava cestujících po železnici Passenger transport by rail	62
5.1.3.	Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail	63
5.1.4.	Autobusová doprava Bus transport	63



5.1.5.	Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou Traffic service by public bus transport	64
5.1.6.	Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou Urban public passenger transport	64
5.1.7.	Letecká osobní doprava Air passenger transport	65
5.1.7.1.	Obchodní letecká přeprava cestujících Commercial passenger air transport	65
5.1.7.2.	Výkony letišť v osobní letecké dopravě Airport traffic - Passenger air transport	65
<b>5.2.</b>	<b>Nákladní doprava</b> <b>Transport of goods</b>	<b>66</b>
5.2.1.	Mezioborové srovnání přepravních výkonů nákladní dopravy Comparison of goods transport performance by mode	66
5.2.2.	Železniční nákladní doprava Goods Transport by Rail	66
5.2.2.1.	Přeprava věci po železnici celkem Goods transport by rail	66
5.2.2.2.	Vnitrostátní přeprava věci po železnici National goods transport by rail	67
5.2.3.	Silniční nákladní doprava Goods Transport by Road	67
5.2.3.1.	Přeprava věci po silnici Goods transport by road	67
5.2.3.2.	Vnitrostátní nákladní silniční doprava National goods transport by road	68
5.2.4.	Vnitrozemská vodní nákladní doprava Goods Transport by Inland Waterways	68
5.2.4.1.	Přeprava věci po vnitrozemských vodních cestách Transport of goods by inland waterways	68
5.2.4.2.	Vnitrostátní nákladní doprava po vnitrozemských vodních cestách National transport of goods by inland waterways	69
5.2.5.	Letecká nákladní doprava Freight and mail air transport	69
5.2.5.1.	Obchodní letecká přeprava nákladu a pošty Commercial freight and mail air transport	69
5.2.5.2.	Výkony letišť v letecké obchodní nákladní dopravě Airport traffic - air freight and mail commercial transport	69
5.2.6.	Přeprava ropy na území ČR Transport of crude petroleum within the territory of the Czech Republic	69
5.2.7.	Kombinovaná doprava Combined Transport	70
5.2.7.1.	Přeprava velkých kontejnerů po železnici Transport of large containers by rail	70
5.2.7.2.	Přeprava výměnných nástaveb po železnici Transport of swap bodies by rail	71
5.2.7.3.	Nedoprovázená přeprava silničních návěsů a přívěsů po železnici Unaccompanied transport of trailers and semi-trailers by rail	72
5.2.7.4.	Doprovázená přeprava silničních vozidel po železnici Accompanied transport of goods road vehicles by rail	73
5.2.7.5.	Přeprava velkých kontejnerů po vnitrozemských vodních cestách Transport of large containers by inland waterways	74
5.2.8.	Vnitrostátní přeprava věci v České republice podle komodit věci klasifikace NST 2007 National transport of goods according to the NST 2007 commodity classification	75
5.2.8.1.	Vnitrostátní přeprava věci v České republice podle jednotlivých komodit celkem National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Total	75
5.2.8.2.	Vnitrostátní přeprava věci po železnici v České republice podle jednotlivých komodit věci National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Rail transport	76
5.2.8.3.	Vnitrostátní přeprava věci po silnici v České republice podle jednotlivých komodit věci National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Road transport	77
5.2.8.4.	Vnitrostátní přeprava věci po vodních cestách v České republice podle jednotlivých komodit věci National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport	78

5.2.9.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit věci klasifikace NST 2007 Export of goods from the Czech Republic according to the NST 2007 commodity classification	79
5.2.9.1.	Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit celkem Export of goods from the Czech Republic by commodity - Total	79
5.2.9.2.	Vývoz věcí po železnici z České republiky podle jednotlivých komodit věci Export of goods from the Czech Republic by commodity - Rail transport	80
5.2.9.3.	Vývoz věcí po silnici z České republiky podle jednotlivých komodit věci Export of goods from the Czech Republic by commodity - Road transport	81
5.2.9.4.	Vývoz věcí po vodních cestách z České republiky podle jednotlivých komodit věci Export of goods from the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport	82
5.2.10.	Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit věci klasifikace NST 2007 Import of goods into the Czech Republic according to the NST 2007 commodity classification	83
5.2.10.1.	Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit celkem Import of goods into the Czech Republic by commodity - Total	84
5.2.10.2.	Dovoz věcí po železnici do České republiky podle jednotlivých komodit věci Import of goods into the Czech Republic by commodity - Rail transport	84
5.2.10.3.	Dovoz věcí po silnici do České republiky podle jednotlivých komodit věci Import of goods into the Czech Republic by commodity - Road transport	85
5.2.10.4.	Dovoz věcí po vodních cestách do České republiky podle jednotlivých komodit věci Import of goods into the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport	86
5.2.11.	Přepavní proudy věcí při vývozu z České republiky Goods transport flows from the Czech Republic	87
5.2.11.1.	Přepavní proudy věcí při vývozu z České republiky celkem Goods transport flows from the Czech Republic - Total	87
5.2.11.2.	Přepavní proudy věcí při vývozu z České republiky po železnici Goods transport flows from the Czech Republic - Rail transport	88
5.2.11.3.	Přepavní proudy věcí při vývozu z České republiky po silnici Goods transport flows from the Czech Republic - Road transport	89
5.2.11.4.	Přepavní proudy věcí při vývozu z České republiky po vodních cestách Goods transport flows from the Czech Republic - Inland waterway transport	89
5.2.12.	Přepavní proudy věcí při dovozu do České republiky Goods transport flows into the Czech Republic	90
5.2.12.1.	Přepavní proudy věcí při dovozu do České republiky celkem Goods transport flows into the Czech Republic - Total	90
5.2.12.2.	Přepavní proudy věcí při dovozu do České republiky po železnici Goods transport flows into the Czech Republic - Rail transport	91
5.2.12.3.	Přepavní proudy věcí při dovozu do České republiky po silnici Goods transport flows into the Czech Republic - Road transport	92
5.2.12.4.	Přepavní proudy věcí při dovozu do České republiky po vodních cestách Goods transport flows into the Czech Republic - Inland waterway transport	92
<b>5.3.</b>	<b>Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR</b> <b>Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic</b>	<b>93</b>
5.3.1.	Hl. m. Praha Region Hl.m. Praha	93
5.3.1.1.	Osobní doprava Passenger Transport	93
5.3.1.2.	Nákladní doprava Goods Transport	94
5.3.2.	Středočeský kraj Stredocesky region	97
5.3.2.1.	Osobní doprava Passenger Transport	97
5.3.2.2.	Nákladní doprava Goods Transport	98
5.3.3.	Jihočeský kraj Jihocesky region	101
5.3.3.1.	Osobní doprava Passenger Transport	101
5.3.3.2.	Nákladní doprava Goods Transport	102
5.3.4.	Plzeňský kraj Plzensky region	104

5.3.4.1.	Osobní doprava Passenger Transport	104
5.3.4.2.	Nákladní doprava Goods Transport	105
5.3.5.	Karlovarský kraj Karlovarsky region	107
5.3.5.1.	Osobní doprava Passenger Transport	107
5.3.5.2.	Nákladní doprava Goods Transport	108
5.3.6.	Ústecký kraj Ustecky region	110
5.3.6.1.	Osobní doprava Passenger Transport	110
5.3.6.2.	Nákladní doprava Goods Transport	111
5.3.7.	Liberecký kraj Liberecky region	114
5.3.7.1.	Osobní doprava Passenger Transport	114
5.3.7.2.	Nákladní doprava Goods Transport	115
5.3.8.	Královéhradecký kraj Kralovehradecky region	117
5.3.8.1.	Osobní doprava Passenger Transport	117
5.3.8.2.	Nákladní doprava Goods Transport	118
5.3.9.	Pardubický kraj Pardubicky region	118
5.3.9.1.	Osobní doprava Passenger Transport	118
5.3.9.2.	Nákladní doprava Goods Transport	121
5.3.10.	Vysočina Region Vysocina	123
5.3.10.1.	Osobní doprava Passenger Transport	123
5.3.10.2.	Nákladní doprava Goods Transport	124
5.3.11.	Jihomoravský kraj Jihomoravsky region	126
5.3.11.1.	Osobní doprava Passenger Transport	126
5.3.11.2.	Nákladní doprava Goods Transport	127
5.3.12.	Olomoucký kraj Olomoucky region	129
5.3.12.1.	Osobní doprava Passenger Transport	129
5.3.12.2.	Nákladní doprava Goods Transport	130
5.3.13.	Zlínský kraj Zlinsky region	132
5.3.13.1.	Osobní doprava Passenger Transport	132
5.3.13.2.	Nákladní doprava Goods Transport	133
5.3.14.	Moravskoslezský kraj Moravskoslezsky region	135
5.3.14.1.	Osobní doprava Passenger Transport	135

5.3.14.2.	Nákladní doprava Goods Transport	136
<b>5.4.</b>	<b>Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi</b> <b>Comparisons of basic indicators with the selected European countries</b>	<b>138</b>
5.4.1.	Přeprava cestujících po železnici Passenger transport by rail	138
5.4.2.	Individuální automobilová přeprava osob vozidly registrovanými v zemi Passenger car transport by vehicles registered in the country	138
5.4.3.	Autobusová doprava - autobusy registrovanými v zemi Bus transport by buses registered in the country	139
5.4.4.	Počty odbavených cestujících na významných letištích jednotlivých zemí v osobní letecké dopravě Total passenger movements at the major airports in the particular countries	139
5.4.5.	Přeprava věcí po železnici Goods transport by rail	140
5.4.6.	Přeprava věcí po silnici vozidly registrovanými v zemi Goods transport by road by vehicles registered in the country	140
5.4.7.	Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách Goods transport by inland waterways	140
<b>6.</b>	<b>Nehody v dopravě</b> <b>Transport Accidents</b>	<b>141</b>
<b>6.1.</b>	<b>Vážné nehody v železničním provozu</b> <b>Serious Rail Traffic Accidents</b>	<b>142</b>
6.1.1.	Počet vážných nehod v železničním provozu Number of serious rail traffic accidents	142
6.1.2.	Oběti vážných nehod v železničním provozu Victims of serious rail traffic accidents	142
<b>6.2.</b>	<b>Nehody v silniční dopravě, při kterých došlo ke zranění nebo usmrcení osob</b> <b>Road traffic accidents resulted in personal injury or death</b>	<b>143</b>
6.2.1.	Počet nehod v silničním provozu podle místa a druhu nehody Number of road traffic accidents by location and nature of accident	143
6.2.2.	Počty usmrcených a zraněných osob podle místa a druhu nehody v silničním provozu Number of persons killed or injured by location and nature of accident	143
6.2.3.	Počet nehod v silničním provozu podle jednotlivých dnů v týdnu Number of road traffic accidents by day of week	143
6.2.4.	Počet nehod v silničním provozu podle jednotlivých měsíců Number of road traffic accidents by month	144
<b>6.3.</b>	<b>Nehody ve vnitrozemské vodní dopravě</b> <b>Inland waterway traffic accidents</b>	<b>144</b>
<b>6.4.</b>	<b>Nehody v civilním letectví</b> <b>Civil air traffic accidents</b>	<b>144</b>
<b>6.5.</b>	<b>Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR</b> <b>Comparison of basic indicators in the regions of the Czech Republic</b>	<b>145</b>
6.5.1.	Počet nehod v silničním provozu, při kterých došlo ke zranění nebo usmrcení osob Number of road traffic accidents resulted in personal injury or death	145
6.5.2.	Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu Number of persons injured in road accidents	145
6.5.3.	Počet usmrcených osob při nehodách v silničním provozu Number of persons killed in road accidents	145
<b>6.6.</b>	<b>Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi</b> <b>Comparisons of basic indicators with the selected European countries</b>	<b>146</b>
6.6.1.	Počet nehod v silničním provozu, při kterých došlo ke zranění nebo usmrcení osob Number of road traffic accidents resulted in personal injury or death	146
6.6.2.	Počet nehod v silničním provozu na dálnicích, při kterých došlo ke zranění nebo usmrcení osob Number of road traffic accidents resulted in personal injury or death on motorways	146
6.6.3.	Počet usmrcených osob při nehodách v silničním provozu Number of persons killed in road traffic accidents	147
6.6.4.	Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu Number of persons injured in road traffic accidents	147

<b>7.</b>	<b>Vliv dopravy na životní prostředí</b> <b>Transport Impact on Environment</b>	<b>149</b>
<b>7.1.</b>	<b>Spotřeba energie v dopravě celkem</b> <b>Energy consumption in transport - Total</b>	<b>150</b>
7.1.1.	Spotřeba energie v železniční dopravě Energy consumption in rail transport	150
7.1.2.	Spotřeba energie v silniční dopravě Energy consumption in road transport	150
7.1.3.	Spotřeba energie ve vnitrozemské vodní dopravě Energy consumption in inland waterway transport	151
7.1.4.	Spotřeba energie v letecké dopravě Energy consumption in air transport	151
7.1.5.	Spotřeba pohonných hmot v dopravě Driving fuel consumption in transport	151
<b>7.2.</b>	<b>Celkové emise z dopravy</b> <b>Total transport emissions</b>	<b>152</b>
7.2.1.	Emise oxidu uhličitého (CO <sub>2</sub> ) za jednotlivé druhy dopravy Carbon dioxide emissions (CO <sub>2</sub> ) by mode of transport	152
7.2.2.	Emise oxidu uhelnatého (CO) za jednotlivé druhy dopravy Carbon monoxide emissions (CO) by mode of transport	152
7.2.3.	Emise NO <sub>x</sub> za jednotlivé druhy dopravy Emissions NO <sub>x</sub> by mode of transport	152
7.2.4.	Emise oxidu dusného (N <sub>2</sub> O) za jednotlivé druhy dopravy Dinitrogen oxide emissions (N <sub>2</sub> O) by mode of transport	153
7.2.5.	Emise těkavých organických látek za jednotlivé druhy dopravy Emissions of volatile organic compounds by mode of transport	153
7.2.6.	Emise metanu (CH <sub>4</sub> ) za jednotlivé druhy dopravy Methan emissions (CH <sub>4</sub> ) by mode of transport	153
7.2.7.	Emise oxidu siřičitého (SO <sub>2</sub> ) za jednotlivé druhy dopravy Sulphur dioxide emissions (SO <sub>2</sub> ) by mode of transport	153
7.2.8.	Emise pevných částic za jednotlivé druhy dopravy Particulate emissions by mode of transport	153
7.2.9.	Emise olova (Pb) za jednotlivé druhy dopravy Lead (Pb) emissions by mode of transport	154
<b>7.3.</b>	<b>Měrné emise za jednotlivé druhy dopravy na 1 obyvatele</b> <b>Emissions by mode of transport per inhabitant</b>	<b>154</b>
7.3.1.	Měrné emise oxidu uhličitého (CO <sub>2</sub> ) Carbon dioxide (CO <sub>2</sub> ) emissions	154
7.3.2.	Měrné emise oxidu uhelnatého (CO) Carbon monoxide (CO) emissions	154
7.3.3.	Měrné emise NO <sub>x</sub> NO <sub>x</sub> emissions	154
7.3.4.	Měrné emise oxidu dusného (N <sub>2</sub> O) Dinitrogen oxide (N <sub>2</sub> O) emissions	155
7.3.5.	Měrné emise těkavých organických látek VOC emissions	155
7.3.6.	Měrné emise metanu (CH <sub>4</sub> ) Methan (CH <sub>4</sub> ) emissions	155
7.3.7.	Měrné emise oxidu siřičitého (SO <sub>2</sub> ) Sulphur dioxide (SO <sub>2</sub> ) emissions	155
7.3.8.	Měrné emise pevných částic Particulate matter emissions	156
7.3.9.	Měrné emise olova (Pb) Lead (Pb) emissions	156
<b>8.</b>	<b>Grafy</b> <b>Graphs</b>	<b>157</b>
8.1.	Vývoj podílu počtu firem v dopravě a spojích na celkovém počtu firem v ČR a jejich podíl na celkové tvorbě HDP Development of the share of number of firms in the transport and communications industries on the total number of Czech firms and their share on GDP	158
8.2.	Vývoj podílu počtu zaměstnanců v dopravě a spojích na celkovém počtu zaměstnanců a jejich podíl na tvorbě HDP Development of the share in employment in the transport and communications industries on the total employment in the Czech Republic and its share on GDP	158
8.3.	Vývoj průměrné měsíční mzdy a ročních výdajů na dopravu na obyvatele Development of the average monthly wage and annual expenditure on transport per capital	158

8.4.	Vývoj HDP a dotací do veřejné dopravy Development of the GDP and subsidies to public passenger transport	158
8.5.	Vývoj dotací do linkové autobusové dopravy a jejich přepravních výkonů Development of the subsidies to scheduled bus transport and performances of the scheduled bus transport	158
8.6.	Vývoj dotací do železniční osobní dopravy a jejich přepravních výkonů Development of the subsidies to passenger rail transport and performances of the passenger rail transport	159
8.7.	Vývoj vydání na provoz osobních automobilů na 1 obyvatele a odhadovaných přepravních výkonů IADDevelopment of the expenditure on the passenger cars traffic per capita and estimated performances of the IAD	159
8.8.	Vývoj počtu obyvatel a počtu osobních automobilů Development of population and number of passenger cars	159
8.9.	Vývoj HDP a přepravních výkonů nákladní dopravy Development of GDP and performances of the goods transport	160
8.10.	Vývoj vlakových kilometrů železniční dopravy a počtu usmrčených osob při nehodách v železničním provozu Development of the train kilometres in the rail transport and number of persons killed in the rail accidents	161
8.11.	Vývoj odhadovaných vozových kilometrů silniční dopravy a počtu usmrčených osob při nehodách Development of the estimated vehicle kilometres in the road transport and number of persons killed in the accidents	162
8.12.	Vývoj emisí z IAD a jejich přepravních výkonů Development of the emissions from passenger car transport and its performance	162
8.13.	Vývoj emisí z veřejné autobusové dopravy (včetně MHD) a jejich přepravních výkonů Development of emissions from public bus transport and a performance	162
8.14.	Vývoj emisí ze silniční nákladní dopravy a jejich přepravních výkonů Development of emissions from road goods transport and a performance	161
8.15.	Vývoj emisí ze železniční dopravy a jejich dopravních výkonů Development of emissions from rail transport and a performance	161
8.16.	Vývoj emisí z letecké dopravy a jejich přepravních výkonů Development of emissions from air transport and a performance	161
9.	Mapy Maps	163
9.1.	Železniční síť Rail Network	164
9.2.	Silniční síť Road Network	164
9.3.	Splavné řeky Navigable rivers	165
9.4.	Letiště Airports	165
9.5.	Regiony NUTS 3 Regions of the Czech Republic NUTS 3	166



## Seznam použitých zkratk

## List of abbreviations

a.s.	akciová společnost	joint-stock company
CDV	Centrum dopravního výzkumu	Transport Research Centre
CIS	Celostátní informační systém o jízdních řádech veřejné linkové osobní dopravy	National timetable information system
CNG	Stlačený zemní plyn	Compressed natural gas
CRV	Centrální registr vozidel	Central register of vehicles
ČAPPO	Česká asociace petrolejářského průmyslu a obchodu	Czech Association of Petroleum Industry and Trade
ČD	České dráhy	Czech Railways
ČNB	Česká národní banka	Czech National Bank
ČSAD	Československá automobilová doprava	Czech Automobile Transport
ČSAO	České automobilové opravny	Czech Automobile Repair Shops
ČSÚ	Český statistický úřad	Czech Statistical Office
DI	Drážní inspekce	Railways Inspection
DP	Dopravní podnik	Public Urban Transport Operator
DÚ	Drážní úřad	Rail Authority
EHK/OSN	Evropská hospodářská komise OSN	United Nations Economic Commission for Europe
ESVO	Evropské společenství volného obchodu	European Free Trade Association
EU	Evropská unie	European Union
FISIM	Finanční služby nepřímo měřené	Financial Intermediate Services Indirectly Measurement
HDP	Hrubý domácí produkt	Gross Domestic Product
IAD	Individuální automobilová doprava	Passenger car transport
ICAO	Mezinárodní organizace civilního letectví	International Civil Aviation Organization
IDS	Integrované dopravní systémy	Integrated transport systems
IFR	Pravidla pro lety podle přístrojů	Instrument Flight Rules
ILO	Mezinárodní organizace práce	International Labour Organization
ITF	Mezinárodní fórum pro dopravu	International Transport Forum
KNV	Krajský národní výbor	Regional National Committee
KÚ	Krajský úřad	Regional Authority
LPG	Zkapalněný rafinérský plyn	Liquefied petroleum gas
MD	Ministerstvo dopravy	Ministry of Transport
MF	Ministerstvo financí	Ministry of Finance
MHD	Městská hromadná doprava	Public Urban Transport
MPO	Ministerstvo průmyslu a obchodu	Ministry of Industry and Trade
MV	Ministerstvo vnitra	Ministry of Interior
OECD	Organizace pro ekonomickou spolupráci a rozvoj	Organisation for Economic Co-operation and Development
OKEČ	Odvětvová klasifikace ekonomických činností	Statistical classifications of economic activities (NACE)
PP ČR	Policejní prezidium ČR	Presidium of Police of the Czech Republic
PPS	Parita kupní síly	Purchasing Power Standard
ŘSD	Ředitelství silnic a dálnic	Road and Motorway Directorate
s.p.	státní podnik	State Enterprise
SEDVO	Středoevropská dohoda o volném obchodu	Central European Free Trade Agreement
SFDI	Státní fond dopravní infrastruktury	State Fund of Transport Infrastructure
SNS	Společenství nezávislých států	Commonwealth of Independent States
SPS	Státní plavební správa	State Navigation Administration
SŽDC, s.o.	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace	Railway Infrastructure Administration, state organization
TJ	Terra Joule	Terra Joule
ÚAN	Ústřední autobusové nádraží	Central Coach Station
ÚCL	Úřad pro civilní letectví ČR	Civil Aviation Authority of the Czech Republic
ÚZPLN	Ústav pro odborně technické zjišťování příčin leteckých nehod	Air Accidents Investigation Institute
VOC	Těkavé organické látky	Volatile organic compounds

	<b>Země</b>	<b>Country</b>		<b>Země</b>	<b>Country</b>
AT	Rakousko	Austria	HU	Maďarsko	Hungary
BE	Belgie	Belgium	IE	Irsko	Ireland
CZ	Česká republika	Czech Republic	IT	Itálie	Italy
DE	Německo	Germany	LU	Lucembursko	Luxembourg
DK	Dánsko	Denmark	NL	Nizozemí	Netherlands
ES	Španělsko	Spain	PL	Polsko	Poland
FI	Finsko	Finland	PT	Portugalsko	Portugal
FR	Francie	France	SE	Švédsko	Sweden
GB	Spojené Království	United Kingdom	SK	Slovenská republika	Slovak Republic
GR	Řecko	Greece			



**Rozvoj dopravního sektoru v roce 2008****INFRASTRUKTURA****Výdaje do infrastruktury**

Investiční výdaje do dopravní infrastruktury v roce 2008, i přes počínající zpomalování hospodářského růstu, výrazně vzrostly a dosáhly více než 90 mld. Kč. Oproti předcházejícímu roku činil nárůst téměř 29 mld. Kč, což je ve srovnání s rokem 2007 o zhruba 47% více. Tyto výdaje tak tvoří 2,47% HDP (vyjma výdajů do místních pozemních komunikací a ostatní infrastruktury MHD), a tedy rovněž podíl výdajů na HDP se v tomto roce významně zvýšil (v roce 2007 se investice podílely na HDP 1,74%). Většina finančních prostředků pocházela, stejně jako v předcházejících letech, ze Státního fondu dopravní infrastruktury (SFDI), který se na této částce podílí asi 78%, což je oproti předchozímu roku, kdy podíl činil 86%, mírný pokles. V absolutních číslech je však finanční částka investovaná ze SFDI v roce 2008 vyšší než v roce předcházejícím. V roce 2008 se SFDI podílel na celkové částce investované do infrastruktury 70 mld. Kč, což je o 18 mld. Kč více než v roce 2007.

Celkové investiční finanční prostředky vložené do pozemních komunikací v roce 2008 meziročně poměrně výrazně vzrostly, a sice o více než 9 mld. Kč. V procentech činil tento nárůst téměř 23%. Z toho investiční výdaje do silnic II. a III. třídy, tedy silnic ve vlastnictví krajů, činily asi 17%. Ještě více vzrostly v tomto roce investiční výdaje do železniční infrastruktury, které přesáhly 30 mld. Kč. Oproti roku 2007 byl tento nárůst téměř 80%.

I výdaje na opravu a údržbu infrastruktury mírně vzrostly, a sice o 2,5%. Nejvíce vzrostly tyto výdaje do železniční infrastruktury, kde nárůst činil 1,8 mld. Kč, což představuje 25%. Výdaje na opravu a údržbu pozemních komunikací naopak v roce 2008 meziročně poklesly, a to o zhruba 1 mld. Kč, což je cca 6,8%.

**Silniční infrastruktura**

Co se týče výstavby dálniční sítě, byly v roce 2008 uvedeny do provozu další úseky dálnice D1 Praha – Brno – Lipník nad Bečvou, konkrétně stavby „D1 0134.2 Kojetín – Kroměříž západ“ a „D1 0134.3 Kroměříž západ – Kroměříž východ“. V provozu je tedy 298 km dálnice D1 v úsecích Praha – Vrchoslavice, Kojetín – Kroměříž východ, Lipník nad Bečvou – Běloutín a Bravantice – Bohumín. V roce 2008 pokračovala rovněž i výstavba dálnice D47 Lipník nad Bečvou – Ostrava – státní hranice ČR/Polsko, do provozu byly uvedeny stavby „D47 4707 Bilovec – Ostrava Rudná“ a „D47 4704 Lipník – Běloutín“.

V roce 2008 pokračovala také výstavba silnic I. třídy včetně rychlostních silnic. Mezi nejvýznamnější zprovozněné stavby rychlostních silnic v roce 2008 patří „R6 Praha – Pavlov“ v délce 10,4 km, jejíž realizace měla pozitivní dopad na zlepšení dopravní situace a životního prostředí v obcích Hostivice a Jeneč. Co se týče výstavby ostatních silnic I. třídy, realizovány byly například stavby „I/35 Hrádek n. N. - st. hranice ČR/Polsko“, „I/31 ul. Okružní v HK PHS - 2. etapa“ na městském okruhu v Hradci Králové, která výstavbou proskleného tunelu výraznou měrou zlepšila životní prostředí v přilehlé obytné zástavbě, nebo „I/14 Liberec - Kunratická 2. etapa“ představující kvalitativní skok v dopravním spojení mezi Libercem a Jabloncem nad Nisou. Mezi další významné stavby zprovozněné v roce 2008 patří například stavby obchvatů „I/35 Holice obchvat“, „I/38 Jihlava obchvat jih“, „I/11 Český Těšín obchvat“ a „I/11 Jablunkov obchvat“ zlepšující životní prostředí v sídelních útvarech nebo stavba „I/44 Červenohorské sedlo – sever“ vedoucí k výraznému zlepšení bezpečnosti dopravy v horském úseku silnice I/44.

K významnějším stavbám silnic II. a III. třídy, které jsou již 8 let ve vlastnictví krajů, patří například „Silnice II/468 Trinec Baliny MÚK“ v Moravskoslezském kraji, „D8 – II/247 Přívaděč k průmyslové zóně Prosimyky I. část a II. část“ a „Rekonstrukce silnice II/261 Ústí nad Labem – Děčín“ v Ústeckém kraji nebo „II/602 hr. kraje – Pelhřimov, 1. stavba“ a „II/602 hr. kraje – Pelhřimov, 2. stavba“ v kraji Vysočina. Do významnějších dopravních investic v oblasti silniční infrastruktury

**Transport Sector Development in 2008****INFRASTRUCTURE****Infrastructure expenditures**

Transport infrastructure investment in 2008, despite the starting slow down of the economic growth, substantially increased, reaching more than 90 billion CZK. Contrary to the previous year, the increase amounted to almost 29 billion CZK, which represented an increase by about 47% as compared with the year of 2007. Thus the investment expenditures into transport infrastructure create 2.47% of GDP (except expenditures in local roads and other urban public transport infrastructure). Consequently, also the proportion of expenditures associated with GDP went up considerably in this year (in 2007 the share of investments on GDP amounted to 1.74%). As in previous years, the majority of funds came from the State Fund of Transport Infrastructure which participated in this sum by about 78% - this represents a modest decline compared with the previous year (the 2007 share amounted to 86%). Considering absolute numbers, the financial sum invested from the State Fund of Transport Infrastructure in 2008 was, nevertheless, higher than in the previous year. In 2008, the total amount invested into the infrastructure from this institution was 70 billion CZK, which is by 18 billion CZK more than in the year 2007.

Total investment funds invested into road infrastructure in 2008 showed a substantial increase on a year-by-year basis, namely by more than 9 billion CZK. This increase represented almost 23%. Of this, the investment expenditures into the roads in the ownership of regions, i.e. class II and class III roads amounted to about 17%. The investment expenditures into railway infrastructure increased even more and exceeded 30 billion CZK. Compared to the year 2007 this increase was almost 80%.

Also infrastructure repair and maintenance expenditures slightly increased, namely by 2.5%. The expenditures of this kind were most intense in the field of railway infrastructure where the increase achieved 1.8 billion CZK, which represents 25%. On the contrary, the road repair and maintenance expenditures declined in 2008 on a year-by-year basis, namely by about 1 billion CZK, which represents approximately 6.8%.

**Road infrastructure**

As far as the motorway network construction is concerned, the subsequent D1 Praha-Brno-Lipník nad Bečvou motorway sections were put into operation, namely the constructions „D1 0134.2 Kojetín – Kroměříž west“ and „D1 0134.3 Kroměříž west – Kroměříž east“. As a result, altogether 298 km of the D1 motorway are in operation at present, namely in sections of Praha – Vrchoslavice, Kojetín – Kroměříž east, Lipník nad Bečvou – Běloutín and Bravantice – Bohumín. In 2008, also the construction of the D 47 motorway Lipník nad Bečvou – Ostrava – Czech Republic/Poland was in progress, and the projects „D47 4707 Bilovec – Ostrava Rudná“ and „D47 4704 Lipník – Běloutín“ were put into operation.

Also the construction of class I roads, including expressways, was continuing in 2008. Among the most important expressway projects put into operation in 2008 we can mention the R 6 Praha – Pavlov, in the length of 10.4 km, the implementation of which had a positive impact on the improvement of traffic situation and the environment in communities of Hostivice and Jeneč.

As regards the construction of other class I roads, the following structures were implemented, for example: „I/35 Hrádek n. N. – Czech Republic/Poland state borders“, „I/31 ring road in HK PHS – 2nd phase“ on urban ring in Hradec Králové, which (by means of the completed glazed tunnel) substantially improved the environment of the adjacent residential area; or „I/14 Liberec – Kunratická, 2nd phase, representing a qualitative jump in the traffic connection between Liberec and Jablonec nad Nisou. Among other structures of importance put into operation, we can mention, for example, the constructions „I/35 Holice by-pass“, „I/38 Jihlava by-pass south“, „I/11 Český Těšín by-pass“ and „I/11 Jablunkov by-pass“ improving the environment in residential sections, or construction „I/44 Červenohorské saddle – north“ leading to noticeable traffic safety improvement in the mountain saddle of I/44 road section.

Among important constructions of class II and class III roads, already in the ownership of regions for 8 years, the following may be included, for example: „Road II/468 Trinec Baliny MÚK“ in Moravia-Silesia region; „D8 – II/247 feeder-road to industrial zone Prosimyky, part I. and II.“; „Reconstruction of class

můžeme dále zařadit stavby „II/435 MÚK R35 – Tovačov, OL/PR“, „II/367 Bedihošť – Kojetín“, „II/446 Chomutov – Přovice“ a „II/150 Dub nad Moravou – hr. kraje“ v Olomouckém kraji nebo „III/2784 OK České Mládeže“ v Libereckém kraji.

### *Železniční infrastruktura*

Správa železniční dopravní cesty pokračovala v roce 2008 v modernizaci tranzitních železničních koridorů. Na významném rameni třetího železničního koridoru mezi Přerovem a Českou Třebovou byla v roce 2008 ukončena stavba „Modernizace trati Červenka – Zábřeh na Moravě“, a tím byla dokončena modernizace celého úseku Přerov – Česká Třebová. Na rameni Mosty u Jablunkova – Dětmárovice pokračovaly práce stavbou „Optimalizace trati státní hranice Slovenska – Mosty u Jablunkova – Bystřice nad Olší“ (s předpokládaným dokončením v roce 2010). Na rameni mezi Prahou a Chebem probíhala realizace stavby „Optimalizace trati Plzeň – Stříbro“, která se blíží dokončení. Od listopadu 2007 je v realizaci stavba „Optimalizace trati Planá u Mariánských Lázní – Cheb“ a v květnu 2008 pak byla zahájena stavba „Optimalizace trati Stříbro – Planá u Mariánských Lázní“. V říjnu 2008 byla zahájena realizace první stavby mezi Prahou a Plzní „Optimalizace trati Beroun – Zbiroh“ s předpokládaným dokončením v roce 2011.

Na čtvrtém tranzitním železničním koridoru v roce 2008 byla dokončena stavba „Optimalizace tratě Stránčice – Praha Hostivař“ a pokračovala realizace stavby „Optimalizace tratě Horní Dvořiště – České Budějovice“, „Modernizace tratě Veselí nad Lužnicí – Tábor (1. část)“, „Doubí u Tábora – Tábor“ a „Optimalizace tratě Benešov u Prahy – Stránčice“, které mají být dokončeny v roce 2009. Dále pokračovaly i projektové práce pro všechny ostatní stavby čtvrtého tranzitního železničního koridoru.

V návaznosti na modernizaci tranzitních železničních koridorů probíhala modernizace důležitých železničních uzlů. Účelem této modernizace je zajištění stejných technických parametrů, jaké mají navazující koridorové tratě. Do provozu byly předány stavby „Modernizace západní části Praha hlavní nádraží“ a „Nové spojení“ mezi železniční stanicí Praha hlavní nádraží a Praha Libeň se dvěma dvoukolejnými tunely a železniční estakádou, které jsou součástí průjezdu železničním uzlem Praha. Na „Nové spojení“ navazuje stavba „Modernizace traťového úseku Praha Libeň – Praha Běchovice“, která je v realizaci. Na tento úsek dále navazují stavby „Praha Holešovice – Praha Libeň, rekonstrukce AB“ a „Modernizace traťového úseku Praha Běchovice – Úvaly“ s předpokládaným zahájením v roce 2010.

Mezi významnějšími investičními akcemi je třeba ještě zmínit ukončení elektrizace traťového úseku Letohrad – Lichkov. Dále byly dokončeny i elektrizace úseků Ostrava Svinov – Opava a Ostrava hl.n. – Ostrava Kunčice. Pokračovaly rovněž práce na elektrizaci trati České Budějovic – České Velenice a byla zahájena elektrizace České Velenice – Veselí nad Lužnicí. V roce 2008 byla také věnována zvýšená pozornost programu „Zvýšení bezpečnosti na železničních přejezdech“ a byly realizovány desítky rekonstrukcí přejezdů a přejezdových zabezpečovacích zařízení.

### *Infrastruktura vodní vnitrozemské dopravy*

Investiční činnost spojenou s rozvojem a modernizací dopravně významných vodních cest zajišťovalo v roce 2008 Ředitelství vodních cest ČR (ŘVC ČR), malým podílem na rozestavěných stavbách také Povodí Labe, s.p.

Nosnými realizovanými stavbami roku 2008 byly „Silniční most přes Labe v Poděbradech“, „Rekonstrukce železničního mostu Nymburk“, „2. etapa nábřežní zdi v přístavu Mělník – povodňová ochrana“, „Kotvení stání nábřeží Edvarda Beneše v Praze“ či „Vodní cesta Č. Budějovice – Hluboká nad Vltavou“.

### *Infrastruktura letecké dopravy*

Za nejvýznamnější investice pro oblast infrastruktury letecké dopravy lze v roce 2008 považovat odkupy pozemků pro výstavbu

II/261 road Ústí nad Labem – Děčín“ in Ústí region; „II/602 of Hradec region – Pelhřimov, 1st construction“ and „II/602 of Hradec region – Pelhřimov, 2nd construction“ in Vysočina region. Among more important transport investments in the road infrastructure field we can rank the constructions „II/435 MÚK R35 – Tovačov, OL/PR“, „II/367 Bedihošť – Kojetín“, „II/446 Chomutov – Přovice“, „II/150 Dub nad Moravou – of Hradec region“ in Olomouc region or „III/2784 OK České Mládeže“ in Liberec region.

### *Railway infrastructure*

In 2008 the Railway Infrastructure Administration went forward with the modernization of railway transit corridors. Situated on an important leg of the 3rd railway corridor between Přerov and Česká Třebová, the construction “Modernization of the Červenka – Zábřeh na Moravě line” was finished and by this the modernization of the whole Přerov – Česká Třebová line was completed. On the Mosty u Jablunkova – Dětmárovice leg the construction works continued focusing on the “Optimization of Slovakia state border - Mosty u Jablunkova - Bystřice nad Olší” leg (with anticipated completion in 2010). The implementation of the construction “Optimization of the Pilsen-Stříbro line” on the leg between Praha and Cheb was in progress and is nearly completed. Since November 2007, the construction “Optimization of Planá u Mariánských Lázní - Cheb line” is under implementation and the “Optimization of Stříbro – Planá u Mariánských Lázní line” was launched in May 2008. In October 2008, the implementation of the first construction between Praha and Pilsen “Optimization of Beroun – Zbiroh line” was launched, with the completion being expected in 2011.

On the fourth railway transit corridor the “Optimization of the Stránčice – Praha Hostivař line” was completed in 2008 and the implementation of the following projects was continuing: “Optimization of Horní Dvořiště – České Budějovice line”; “Modernization of Veselí nad Lužnicí – Tábor line (1st part)”; “Doubí u Tábora – Tábor” and “Optimization of Benešov u Prahy – Stránčice line” to be completed in 2009. Moreover, also design work was continuing regarding other constructions of the 4th railway transit corridor.

As a follow-up to the modernization of railway transit corridors the modernization of important railway junctions was progressing. The purpose of this action was the provision of similar technological parameters as in place on the connecting corridor lines. The following structures were put into operation: “Modernization of the western part of Prague Main Station” and the “New Connection” between railway stations Prague Main Station and Prague Libeň equipped with double-tracked tunnels and railway flyover, making part of the passage through the Prague railway junction. The “New Connection” is followed by “Modernization of Praha Libeň – Praha Běchovice track section, which is now in progress. This section is further followed by the following constructions: “Praha Holešovice - Praha Libeň, reconstruction AB” and “Modernization of Praha Běchovice – Úvaly line section” with anticipated launching in 2010.

Among more important investment actions we have to mention the completion of the electrification of Letohrad – Lichkov line section. Furthermore, also the electrification of sections Ostrava Svinov – Opava and Ostrava main station - Ostrava Kunčice were completed. Works were underway concerning also the electrification of České Budějovice – České Velenice line, and the electrification of České Velenice – Veselí nad Lužnicí was started. In 2008, also increased attention was given to the program “Safety improvement on railway crossings”, and many of crossing reconstructions and crossing block systems were implemented.

### *Inland waterway infrastructure*

Investment activity connected with the development and modernization of waterways, important in terms of transport, was ensured in 2008 by Waterways Directorate of the Czech Republic as well as by Povodí Labe, state enterprise, the latter having a small share in constructions which were in progress.

Core actions implemented in 2008 were the following: “Road bridge over Elbe in Poděbrady”; “Reconstruction of railway bridge in Nymburk”, 2nd phase of the transshipment wall in Mělník port – anti-flood protection”; “Anchor standing of Edvard Beneš quay in Prague” or České Budějovice – Hluboká nad Vltavou waterway”.

paralelní dráhy na letišti v Praze a odkupy budov a pozemků od ŘLP a ČSA. K významným investičním akcím dále patřilo rozšíření napojení odbavovací plochy C4 a rozšíření třídiřny zavazadel na terminálu 2.

## DOPRAVNÍ PARK

K 1. lednu 2009 bylo v Centrálním registru vozidel registrováno celkem 7 081 145 provozovaných motorových a přípojných vozidel všech druhů a kategorií, což je meziroční nárůst o téměř 3%. Tempo nárůstu se oproti předcházejícímu roku mírně snížilo, neboť za rok 2007 se počet registrovaných vozidel zvýšil o zhruba 5%. Z důvodu zavedení ekologické daně (poplatky za neplnění emisních limitů u použitých vozidel) došlo ke konci roku 2008 ke zvýšenému odhlašování starších vozidel a z administrativních důvodů se tento pokles pravděpodobně projeví v registraci v Centrálním registru vozidel i v roce 2009.

Počet osobních automobilů již tradičně vzrostl i za toto období a dosáhl počtu 4 423 370, nárůst pak činil 3,3%. O více než 10% se zvýšil počet nákladních automobilů, který byl v roce 2008 ve srovnání s rokem 2000 již dvojnásobný. Nárůst počtu osobních i nákladních automobilů byl ve všech krajích ČR.

V průběhu roku 2008 se průměrné stáří osobních ani nákladních automobilů téměř nezměnilo, stáří osobních automobilů bylo 12,8 let s meziročním nárůstem 0,1 let a stáří nákladních vozidel zůstalo na stejné úrovni. Rovněž stáří autobusů s 13,3 lety zůstalo víceméně nezměněno, neboť v roce 2007 bylo průměrné stáří autobusů 13,4 let. Nákladní přívěsy a tahače zůstaly nejmladšími kategoriemi vozidel a nejstarší kategorií z běžně provozovaných vozidel byly v roce 2008 i nadále motocykly. Je však třeba připomenout, že údaje o stáří vozidel mají omezenou vypovídající schopnost, což je dáno zejména kvalitou údajů u dříve evidovaných vozidel a i skutečností, že do výpočtu jsou zahrnuta také vozidla patřící spíše do kategorie veteránů. Tato vozidla jsou pořád zaregistrována mezi provozovanými vozidly, a tím průměrný rok výroby poněkud zkreshují.

## PŘEPRAVA

Vývoj celkového přepravního výkonu a objemu přepravených osob v roce 2008 v osobní dopravě pokračoval mírným nárůstem. Celkový přepravní výkon, který meziročně vzrostl o 2,3%, spojitě roste dokonce již více než 10 let. Nárůst objemu přepravených osob meziročně činil 2,1%. Počátky ekonomické krize se tedy v této oblasti v roce 2008 ještě plně neprojevily. Přepravní výkony i počet přepravených osob ve veřejné dopravě již 3. rok roste, po 3 letech však poklesl počet přepravených osob v železniční dopravě, a sice o 3,7% oproti roku 2007, přepravní výkon se za stejné období snížil pouze o 1,4%. Po mírném poklesu v roce 2007 se počet přepravených osob veřejnou autobusovou dopravou v roce 2008 opět zvýšil, a sice o více než 7%, naopak přepravní výkon o 3,3% poklesl. Objem osobní vodní vnitrozemské dopravy již několik let prakticky stagnuje. Ve svém růstovém trendu pokračuje již tradičně letecká doprava, tempo růstu se však oproti dřívějším letům výrazně zpomalilo. Meziroční nárůst v roce 2008 byl v počtu přepravených cestujících i v přepravním výkonu 2,6%. Rovněž výrazně méně vzrostl počet odbavených cestujících na letištích v ČR, a sice o 2,4% ve srovnání s rokem 2007.

Celkový přepravní výkon v nákladní dopravě v roce 2008 vzrostl o 3,1%, objem přepravených věcí naopak o 4,4% poklesl. Co se týče jednotlivých druhů dopravy, jediný nárůst byl zaznamenán u výkonů silniční nákladní dopravy. Objem přepravených věcí v silniční nákladní dopravě poklesl a rovněž se snížil objem přepravených věcí u ostatních druhů dopravy. Pokles byl zaznamenán také u výkonů železniční, vodní vnitrozemské a letecké dopravy. Trend v nákladní dopravě v průběhu roku 2008 tedy nekopíruje vývoj dopravy osobní v tomto období.

V roce 2008 meziročně poklesly po 3 letech výkony železniční nákladní dopravy, a sice o zhruba 5,3%, rovněž tak objem přepravených věcí poklesl o 4,7%. Ve statistice železniční nákladní dopravy došlo v roce 2006 ke změně metodiky a nově byli do statistického zjišťování zahrnuti i dopravci, kteří provádějí neveřejnou dopravu. Jedná se

## Air transport infrastructure

As far as the field of air transport infrastructure is concerned, the buy-out of the land for the construction of a parallel runway on the Praha airport and the buy-out of buildings and lands from the Air Navigation Services and from the Czech Airlines could be considered the most important investment in 2008. Furthermore, as other important investment actions we have to consider the extension of the feeder to passenger area C4 and the extension of baggage sorting place at the terminal 2.

## VEHICLE FLEET

As of 1 January 2009, altogether 7 081 145 of operated motor vehicles and trailers of all types and categories were registered in the Central Vehicle Register, which represents an interannually increase by almost 3%. The growth tempo slightly declined because the number of vehicles increased by about 5% in the course of the year 2007. Due to the introduction of ecological tax (charges for not fulfilling emission limits of used cars), the end of the year 2008 saw an increased number of deregistration of older vehicles, and because of administrative reasons this decline will be probably reflected in the Central Vehicle Register also in 2009.

Traditionally the number of passenger cars increased even in the course of this period and it reached 4 423 370 with this increase amounting to 3.3%. The number of lorries increased by more than 10% and in the year 2008 it was double as compared with the year 2000. All regions in the Czech Republic have recorded the increase in the number of passenger as well as freight vehicles.

Neither the average age of passenger cars nor lorries recorded in 2008 any significant change. The age of passenger cars was 12.8 years with an interannual increase of 0.1 years, and the age of lorries remained, more or less, without a change. Also the age of buses reaching 13.3 years remained almost unchanged because in 2007 the average age of busses was 13.4 years. Freight trailers and tractors remained as the youngest category of vehicles and the motorcycles continued to remain the oldest category of currently operated vehicles in 2008. However, it is to be noted that the data on the age of vehicles show a limited explicitness, which is given particularly by the quality of data of vehicles registered earlier as well as by the fact that also the vehicles that should be ranked rather among the category of veterans are included into the calculation. Such vehicles are still registered as vehicles in service, thereby rather distorting the figure of the average year of manufacture.

## TRANSPORT

In the course of 2008 the development of overall passenger transport performance expressed in passenger kilometres as well as the number of passengers carried continued with a modest growth. Total transport performance, interannually increasing by 2.3%, is showing even a continuing growth tendency for more than 10 years. The increase in the volume of passengers carried amounted to 2.1% interannually, which is signalling that the beginning of economic crisis did not manifest itself fully in 2008 in this area. Total transport performance as well as the total number of passengers carried by public transport has been growing for the last three years, however the number of passengers carried by railway transport after a 3 year growth showed an opposite trend and declined in 2008 by 3.7% as against 2007 and the transport performance went down by only 1.4% during the same period. After a slight decline in 2007 the number of passengers carried by bus transport again increased, namely by more than 7%, and by contrast the transport performance went down by 3.3%. The volume of inland waterway passenger transport has practically stagnated over the several last years.

By tradition, air transport growth trend continues but the growth tempo substantially slowed down as against previous years. Interannual growth in 2008 as regards number of passengers carried as well as transport performance showed 2.6%. The number of passengers cleared on the Czech Republic's airports increased substantially to less extent, namely by 2.4% compared to 2007.

Total freight transport performance expressed in tonnes kilometres in 2008 increased by 3.1%, and on the contrary the volume of goods transported declined by 4.4%. As far as particular transport modes are concerned, the only increase was recorded in road freight transport performance. The volume of goods carried by road freight transport declined as well as the volume of goods carried by other modes. The downtrend was also recorded in railway, inland waterway and air goods transport performances and accordingly the freight transport trend in the course of 2008 did not follow the passenger transport development in this period.

rovněž o komerční přepravu, ale na základě vzájemně dohodnutých podmínek. Tim došlo v roce 2006 k nárůstu o 16% u výkonů a téměř o 14% u objemu přepravených věcí. Údaje za roky 2005 a 2006 tedy nejsou zcela porovnatelné. Roky 2007 a 2008 jsou již metodicky zcela srovnatelné s rokem 2006. Objem přepravy v letecké nákladní dopravě i její výkony již třetím rokem klesly, meziročně se v roce 2008 snížil objem o 5,4% a výkony dokonce o téměř 10%. Výkony vnitrozemské vodní dopravy poklesly za toto období o téměř 4% a objem přepravených věcí o 15%. Objem přepravy v silniční nákladní dopravě poklesl o téměř 5%, avšak přepravní výkon, jako jediný ukazatel v nákladní dopravě, v roce 2008 vzrostl, a to o téměř 6%.

## NEHODY

V roce 2008 poklesl meziročně celkový počet silničních dopravních nehod, které šetřila Policie ČR, o 12,2% a i vývoj jejich následků byl v roce 2008 relativně příznivý, neboť byl zaznamenán pokles počtu usmrcených a zraněných osob a nižší byl i odhad hmotné škody. Na území ČR bylo v tomto roce 160 376 těchto nehod. Celkem bylo při nehodách v roce 2008 usmrceno 992 osob (jedná se o úmrtí 24 hodin po nehodě; do statistik ES i do dalších mezinárodních statistik se uvádí počet osob zemřelých do 30 dnů od data nehody - tento počet byl ve stejném roce 1 076), 3 809 osob bylo zraněno těžce a 24 776 osob lehce. Odhad způsobené hmotné škody činil 7,7 mld. Kč, což je ve srovnání s předchozím rokem pokles o 8,6%.

Počet těžce zraněných osob byl v roce 2008 nejnižší od roku 1990, počet usmrcených osob byl 2. nejnižší od téhož roku (úmrtí do 24 hodin po nehodě) a celkový počet nehod byl 6. nejnižší od roku 1990.

Co se týče zavinění, nejvíce nehod, a sice 92%, bylo zaviněno, stejně jako v předchozích letech, řidiči motorových vozidel, i když v absolutních číslech je tento počet meziročně o 20 295 nižší. 1,3% nehod bylo zaviněno řidiči nemotorových vozidel, necelé 1% chodci, 4,6% lesní a domácí zvířata a zbytek technickou závadou vozidla, závadou komunikace nebo jiným zaviněním. Přestože procenta zavinění byla víceméně stejná jako v předchozím roce, v absolutních číslech došlo u všech významných položek k poklesu.

U osobních automobilů 30% nehod zavinili řidiči věkového rozmezí 25 – 34 let a zhruba stejnou měrou se podíleli i na počtu usmrcených osob, necelých 13% nehod zavinili řidiči ve věku 21 – 24 let a přibližně stejné procento jde na vrub i kategorii řidičů 45 – 54 let. 20% nehod pak zavinili řidiči ve věku 35 – 44 let a necelých 10% zavinili řidiči ve věku 55 – 64 let. Co se týče stáří osobních motorových vozidel, nejvyšší podíl na počtu nehod (30%) a počtu usmrcených osob (33,4%) mají řidiči osobních automobilů vyrobených v rozmezí let 1995 – 1999. Druhou největší skupinu pak tvoří nehody vozidel vyrobených v letech 2000 – 2004 (25%). Bohužel se v roce 2008 opět zvýšil počet chodců, kteří zahynuli při nedání přednosti na přechodu, a sice na 22, což je nejvyšší počet od r. 2002.

Za posledních 10 let šetřila policie ČR téměř 2 mil. nehod na pozemních komunikacích v ČR, při nichž bylo 11 923 osob usmrceno, 48 899 osob zraněno těžce a dalších více jak čtvrt milionu osob zraněno lehce. Odhadnutá škoda přesahuje 85 mld. Kč.

On an interannual basis, the railway goods transport performance went down after 3 years, namely by about 5.3%, and also the volume of goods carried declined by 4.7%. The methodology of the railway goods transport statistics changed in 2006 and also the carriers not involved in the public transport were newly included in the statistical surveys. This involves also commercial transport, however, on the basis of conditions mutually agreed. In 2006, this resulted in the increase by 16% as concerns the performance and almost by 14% as concerns the volume of goods carried. Accordingly, the 2005 data and 2006 data are not fully comparable in terms of methodology. The data of 2007 and 2008 are already fully comparable with that of 2006. The volume of transports of air cargo as well as performance of air cargo transports were declining in the course of past 3 years and, interannually, the volume declined by 5.4% in 2008 and the performance even by almost 10%. Inland waterway transport performance declined in 2008 by almost 4% and the volume of transported goods by 15%. The volume of transports in road freight transport declined by almost 5%, however the transport performance, as the only freight transport indicator, increased by almost 6% in 2008.

## ACCIDENTS

Total number of road traffic accidents, as examined by the Police of the Czech Republic, declined by 12.2% in 2008, and also the development of accident consequences was relatively favourable in 2008 – the number of killed and injured persons was lower as well as the estimated material damage. Altogether 160 376 accidents were recorded on the Czech Republic's territory in this year, 992 persons were killed during these accidents, 3 809 persons were seriously injured and 24 776 were slightly injured. (i.e. death within 24 hours after the accident - the EC and other international statistics take account of the number of persons dead within 30 days from the time of the accident – this would correspond to 1 076 killed persons in 2008.) The estimated material damage amounted to 7.7 billion CZK, which is decline by 8.6% compared with the previous year.

The number of seriously injured persons was the lowest in 2008 since 1990, and the number of killed persons was the 2nd lowest since 1990 (death within 24 hours after the accident). Total number of accidents was the 6th lowest since 1990.

Considering the culpability, the majority of accidents, namely 92%, was caused – as in previous years - by motor vehicle drivers, even if in terms of absolute numbers this number was by 20 295 lower on an inter-annual basis. Altogether 1.3% of accidents were caused by non-motor vehicle drivers, almost 1% by pedestrians, 4.6% by forest and domestic animals and the rest by technical defect of the vehicle, road defect or by other causes. Even if the percentages of causes were, more or less, the same as in previous year, a downtrend was recorded in all important items in terms of absolute numbers.

As regards passenger cars, 30% of accidents were caused by drivers within age interval of 25 – 34 years and almost to the same extent these drivers participated in the number killed persons. Less than 13% of accidents were caused by drivers 21 – 24 years old and approximately the same percentage to the debit of drivers aged 35 – 44 years. 20% of accidents were caused by drivers aged 35 – 44 years and almost 10% were caused by drivers aged 55 – 64 years. As regards the age of passenger motor vehicles, the highest share in the number of accidents (30%) and the number of killed persons (33.4%) was adjudicated to drivers of passenger cars manufactured within the interval of 1995 – 1999. The second largest group is constituted by accidents of vehicles manufactured within 2000 – 2004 (25%). Unfortunately, the year 2008 again saw the increase of the number of pedestrians deceased because of disregarding the right of way on pedestrian crossing, namely to 22 deaths, which is the highest number since 2002.

During last 10 years the Police of the Czech Republic investigated almost 2 million of accidents on roads in the Czech Republic, during which 11 923 persons were killed, 48 899 persons seriously injured and another more than 250 000 persons slightly injured. Estimated damage exceeds 85 billion CZK.

**1.**

**Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti  
Ministerstva dopravy k 31.12.2008**

**Transport organisations under founding and establishing authority  
of the Ministry of Transport as of 31<sup>st</sup> December 2008**

# 1. Organizace odvětví dopravy v zakladatelské a zřizovatelské působnosti Ministerstva dopravy k 31.12.2008

## Transport organisations under founding and establishing authority of the Ministry of Transport as per 31<sup>st</sup> December 2008

### 1.1. Obchodní společnosti Commercial companies

České dráhy, a.s.

### 1.2. Státní organizace State organizations

Správa železniční dopravní cesty, s. o.

### 1.3. Státní podniky State enterprises

Řízení letového provozu ČR s.p.

Centrum pro informace a mechanické testování obalů - CIMTO, s.p.

### 1.4. Příspěvkové organizace Subsidised organisations

Ředitelství silnic a dálnic ČR

Centrum služeb pro silniční dopravu

### 1.5. Veřejná výzkumná instituce Public research institution

Centrum dopravního výzkumu, v. v. i.

### 1.6. Organizační složky státu State organizational units

Drážní úřad

Drážní inspekce

Ředitelství vodních cest ČR

Státní plavební správa

Úřad pro civilní letectví

Ústav pro odborně technické zjišťování příčin leteckých nehod

### 1.7. Nadace Foundation

Nadace BESIP

### 1.8. Státní fondy State funds

Státní fond dopravní infrastruktury

### 1.9. Zbytkové podniky Residual enterprises

Československá automobilová doprava, Ústřední autobusové nádraží, s.p.

Československá automobilová doprava Vyškov, s.p.

Elektrizace železnic Praha, s.p.

Automatizace železniční dopravy Praha, s.p.

Železniční stavitelství Praha, s.p.

Správa Letiště Praha, s. p.

### 1.10. Státní podniky v konkurzu State enterprises in bankruptcy

Československá automobilová doprava Hradec Králové, s.p. v konkurzu

Československá automobilová doprava Praha – západ, s.p. v konkurzu

### 1.11. Podniky v likvidaci Enterprises being liquidated

Československá automobilová doprava Plzeň, s.p.

Československá automobilová doprava Praha – Klíčov, s.p.

Československá automobilová doprava Mladá Boleslav, s.p.

Silnice Hradec Králové, s.p.

Silnice Plzeň, s.p.

Silnice Ostrava, s.p.

Československé automobilové opravy KNV Praha, s.p.

## 2.

**Ekonomické ukazatele vývoje národního  
hospodářství a dopravního sektoru**

**Economic indicators of the development  
of national economy and the transport sector**

## 2.1. Vývoj národního hospodářství ČR Development of national economy in the Czech Republic

### 2.1.1. Plnění státního rozpočtu ČR (mil. Kč) Current performance of the state budget of the Czech Republic (mill. CZK)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Příjmy celkem	586 208	769 208	866 460	923 060	1 025 883	1 063 941	Total revenue
Výdaje celkem	632 268	892 892	922 798	1 020 640	1 092 275	1 083 944	Total expenditure
Přebytek (schodek)	-46 060	-93 684	-56 338	-97 580	-66 392	-20 003	Surplus (deficit)

### 2.1.2. Vybrané ukazatele ekonomiky ČR (běžné ceny) Selected economic indicators of the Czech Republic (current prices)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet obyvatel (tis.)	10 272,5	10 206,9	10 234,1	10 266,6	10 322,7	10 429,7	Number of population (thousands)
Průměrný kurs Kč/Euro	35,6	31,9	29,8	28,3	27,8	24,9	CZK/Euro Average exchange rate
Hrubý domácí produkt (mld. Kč) <sup>1)</sup>	2 189,2	2 814,8	2 983,9	3 222,4	3 535,5	3 696,4	Gross domestic product (bill. CZK) <sup>1)</sup>
Průměrná míra inflace (%)	3,9	2,8	1,9	2,5	2,8	6,3	Average inflation rate (%)
Výdaje domácností na konečnou spotřebu (mld. Kč) <sup>1)</sup>	1 134,7	1 399,2	1 442,7	1 537,2	1 658,8	1 799,1	Final consumption of households (bill. CZK) <sup>1)</sup>
Výdaje vlády a neziskových institucí na konečnou spotřebu (mld. Kč) <sup>1)</sup>	475,5	369,3	680,3	711,5	746,2	779,5	Final consumption government and non-profit institutions (bill. CZK) <sup>1)</sup>
Tvorba hrubého kapitálu celkem (mld. Kč) <sup>1)</sup>	645,1	774,4	766,2	863,2	954,6	934,9	Gross formation of capital total (bill. CZK) <sup>1)</sup>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
fixního <sup>1)</sup>	612,5	727,2	741,9	796,3	890,3	890,4	fixed <sup>1)</sup>
změna stavu zásob <sup>1)</sup>	29,7	43,9	21,4	64,1	60,9	40,9	change in stock of inventories <sup>1)</sup>
čisté pořízení cenností <sup>1)</sup>	2,9	3,3	2,9	2,9	3,4	3,6	net acquisitions of valuables <sup>1)</sup>
Vývoz celkem (mld. Kč) <sup>1)</sup>	1 387,4	1 974,5	2 154,6	2 462,4	2 830,3	2 851,6	Export total (bill. CZK) <sup>1)</sup>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
vývoz zboží (mld. Kč) <sup>1)</sup>	1 121,1	1 722,7	1 868,6	2 144,6	2 479,2	2 468,1	export of goods (bill. CZK) <sup>1)</sup>
vývoz služeb (mld. Kč) <sup>1)</sup>	266,3	251,8	286,1	317,9	351,1	383,5	export of services (bill. CZK) <sup>1)</sup>
Dovoz celkem (mld. Kč) <sup>1)</sup>	1 453,5	1 972,6	2 059,9	2 352,1	2 654,5	2 668,7	Import total (bill. CZK) <sup>1)</sup>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
dovoz zboží (mld. Kč) <sup>1)</sup>	1 241,9	1 736,0	1 809,2	2 079,5	2 358,6	2 365,2	Import of goods (bill. CZK) <sup>1)</sup>
dovoz služeb (mld. Kč) <sup>1)</sup>	211,6	236,6	250,7	272,6	295,9	303,5	Import of services (bill. CZK) <sup>1)</sup>
Vývoz minus dovoz - saldo (mld. Kč) <sup>1)</sup>	-66,1	1,9	94,7	110,3	175,8	182,9	Export minus import - saldo (bill. CZK) <sup>1)</sup>
Průmyslová výroba (mld. Kč)	2 440,7	3 204,8	3 380,3	3 860,7	4 266,6	4 394,2	Industrial production (bill. CZK)
Stavební výroba (mld. Kč)	458,5	595,9	625,5	726,7	807,6	818,0	Construction works (bill. CZK)
Obecná míra nezaměstnanosti (ILO) <sup>2)</sup> (v %)	8,8	8,3	7,9	7,1	5,3	4,4	The unemployment rate (ILO) <sup>2)</sup> (in %)

1) předběžné údaje v roce 2006, údaje byly získány z výsledků zpracování čtvrtletních statistických výkazů ČSÚ  
preliminary data in the year 2006, the data were obtained from the results of annual ČSÚ statistical report processing

Zdroj (Source): ČSÚ

2) roční průměry z výsledků výběrového šetření pracovních sil / Annual Averages calculated from the Labour Force Sample Survey

### 2.1.3. Odvětvová struktura HDP (běžné ceny) (mld. Kč) Gross Domestic Product by industry division (current prices) (bill. CZK)

	2000	2004	2005	2006	2007 <sup>1)</sup>	2008 <sup>1)</sup>	
HDP v kupních cenách	2 189,2	2 814,8	2 983,9	3 222,4	3 535,5	3 696,4	GDP at purchase prices
Daně minus dotace	205,7	285,1	308,6	314,7	357,4	366,9	Taxes less subsidies
Hrubá přidaná hodnota	1 983,5	2 529,7	2 675,3	2 907,7	3 178,0	3 329,5	Gross value added
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
zemědělství, lesnictví, rybolov	77,2	83,4	81,0	75,6	78,3	73,9	Agriculture, Forestry, Fishing
průmysl	627,2	811,6	845,1	927,7	1 017,6	1 039,2	Industry
stavebnictví	127,9	164,5	168,0	183,0	204,2	213,0	Construction
obchod, opravy, pohostin., ubytování	317,4	346,3	395,2	432,3	457,6	501,0	Trade, Repairs, Hotels, Restaurants
doprava, spoje	195,0	271,2	268,0	311,8	333,7	351,5	Transport, Communications
finanční zprostředkování	56,3	88,6	81,5	89,2	119,9	126,9	Financial intermediary services
koмерční služby	265,4	329,3	366,9	386,4	435,7	464,0	Business services
ostatní služby	317,1	434,8	469,5	501,7	531,0	560,0	Other services

1) předběžné údaje, získány z výsledků zpracování čtvrtletních statistických výkazů ČSÚ / preliminary data were obtained from the results of annual ČSÚ statistical report processing



2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
 Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.1.4. Indexy životních nákladů domácností (předchozí rok = 100)  
 Cost of living indicies for households (previous year = 100)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Úhrn</b>	103,9	102,8	101,9	102,5	102,8	106,3	<b>Total</b>
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
potraviny a nealkoholické nápoje	101,7	103,4	99,7	100,8	104,7	108,1	food, beverages
alkoholické nápoje, tabák <sup>1)</sup>	*	102,9	101,4	101,2	110,2	109,9	alcohol, tobacco <sup>1)</sup>
odívání a obuv	98,1	96,0	94,7	94,0	99,2	98,9	clothing
bydlení, voda, energie a paliva	108,3	103,5	104,1	106,3	103,4	110,3	housing, water, electricity and fuels
bytové vybavení, zařízení domácností, opravy	100,6	98,1	98,0	98,7	99,9	100,5	furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
zdraví	100,9	103,1	107,6	104,7	103,6	131,4	health
doprava	111,0	102,2	101,4	101,6	100,4	102,3	transport
pošty a telekomunikace <sup>2)</sup>	*	112,9	107,6	106,8	100,0	97,3	postal services and telecommunications <sup>2)</sup>
rekreace a kultura	102,6	101,0	101,8	101,4	100,0	100,8	recreation and culture
vzdělávání	103,1	102,6	102,3	103,5	102,4	102,7	education
stravování a ubytování	103,0	105,9	104,6	102,6	102,8	107,0	catering and accommodation
ostatní zboží a služby	103,2	104,2	101,0	101,9	102,1	104,7	other goods and services
domácnosti zaměstnanců celkem	103,7	102,7	101,7	102,4	102,8	105,8	households of employees, total
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
potraviny a nealkoholické nápoje	101,7	103,4	99,7	100,8	104,8	108,1	food, beverages
alkoholické nápoje, tabák <sup>1)</sup>	*	103,1	101,4	101,2	110,9	110,3	alcohol, tobacco <sup>1)</sup>
odívání a obuv	98,0	95,9	94,7	94,0	99,2	98,8	clothing
bydlení, voda, energie a paliva	108,2	103,4	104,2	106,4	104,2	112,4	housing, water, electricity and fuels
bytové vybavení, zařízení domácností, opravy	100,5	98,0	97,9	98,7	99,8	100,5	furnishings, household equipment and routine maintenance of the house
zdraví	100,8	103,2	106,6	104,6	103,2	125,5	health
doprava	110,8	101,8	101,0	101,5	100,5	102,3	transport
pošty a telekomunikace <sup>2)</sup>	*	112,6	107,3	106,6	99,9	96,6	postal services and telecommunications <sup>2)</sup>
rekreace a kultura	102,6	100,9	101,7	101,1	99,5	100,4	recreation and culture
vzdělávání	103,1	102,9	102,4	103,6	102,4	102,7	education
stravování a ubytování	103,0	105,8	104,6	102,6	102,7	107,1	catering and accommodation
ostatní zboží a služby	102,9	104,1	100,7	101,6	101,1	103,9	other goods and services

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Do roku 2001 byla položka "Nealkoholické nápoje, tabák" zahrnuta v položce "Potraviny, nápoje, tabák"  
 until the year 2001 the item "Beverages, tobacco" was included into "Food, beverages, tobacco"

2) Do roku 2001 byla položka "Pošty a telekomunikace" zahrnuta v položce "Ostatní zboží a služby"  
 until the year 2001 the item "Post and telecommunications" was included into "Other goods and services"

2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.1.5. Počty jednotek v registru ekonomických subjektů ČSÚ  
Number of units in the CSU business register

2.1.5.1 Počty jednotek v registru ekonomických subjektů ČSÚ celkem  
Number of units in the CSU business register - Total

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Celkem</b>	2 050 770	2 352 601	2 388 490	2 430 481	2 481 863	2 552 149	<b>Total</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
A Zemědělství, myslivost, lesnictví	130 595	133 875	137 515	137 194	139 338	142 683	A Agriculture, hunting and forestry
B Rybolov a chov ryb	588	646	700	690	706	719	B Fishing, oper. of fish hat., service activ.
C Těžba nerostných surovin	558	620	630	628	599	611	C Mining and quarrying
D Zpracovatelský průmysl	262 130	306 789	308 665	308 951	310 659	314 485	D Manufacturing industry
E Výroba a rozvod elektřiny, plynu a vody	1 281	1 388	1 481	1 560	1 666	1 969	E Electricity, gas and water supply
F Stavebnictví	221 417	263 657	269 625	277 286	287 607	298 611	F Construction
G Obchod; opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost	638 014	657 600	658 014	666 156	677 301	678 197	G Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
H Ubytování a stravování	97 751	119 117	123 243	124 240	122 410	125 072	H Hotels and restaurants
I Doprava, skladování a spoje	70 390	82 016	82 677	84 239	84 863	85 329	I Transport, storage, post and telecommunications
J Finanční zprostředkování	71 321	70 333	71 039	71 627	65 716	67 325	J Financial Intermediation
K Činnosti v oblasti nemovitostí a pronájmu; podnikatelské činnosti	334 317	444 369	457 911	474 441	497 454	518 274	K Real estate, renting and business activities
L Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení	11 559	10 391	15 434	15 262	15 416	15 400	L Public administration and defense; compulsory social security
M Vzdělávání	23 998	34 185	35 208	36 152	37 702	39 481	M Education
N Zdravotní a sociální péče; veterinární činnosti	29 640	33 387	34 026	34 517	35 058	35 939	N Health, veterinary and social work
O Ostatní veřejné, sociální a osobní služby	156 966	193 985	192 129	197 340	205 194	214 595	O Other community, social and personal services
P Činnosti domácností	101	71	11	14	-	-	P Private households employing domestic staff and undifferentiated production activities of households for own use
Q Exteritoriální organizace a instituce	144	172	182	184	174	176	Q Extra-territorial organizations and bodies
Nezařazeno	-	-	-	-	-	13 283	Unclassified

2.1.5.2 Počty jednotek v odvětví doprava, skladování a spoje v registru ekonomických subjektů ČSÚ podle druhu  
Number of units in the transport, storage, posts and communications branches in the CSU  
Register by kind of business

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Celkem</b>	70 390	82 016	82 677	84 239	84 863	85 329	<b>Total</b>
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
Soukromí podnikatelé	62 913	73 392	73 534	74 789	74 559	74 527	Private entrepreneurs
Obchodní společnosti	6 796	7 894	8 329	8 799	9 310	9 749	Commercial companies
Družstva	59	63	67	67	73	77	Cooperatives
Státní podniky	29	19	18	17	16	15	State enterprises

Zdroj (Source): ČSÚ

2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.1.6. Počty zaměstnanců a průměrné měsíční mzdy v jednotlivých odvětvích  
Number of employees and average monthly wages and salaries in the individual industries

2.1.6.1 Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách (tis.)  
Average recorded number of employees in natural persons (thous.)

	2000	2004	2005	2006	2007 <sup>2)</sup>	2008	
<b>Celkem<sup>1)</sup></b>	4 058,6	4 005,5	4 049,4	4 096,7	4 158,7	*	<b>Total<sup>1)</sup></b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>Podnikatelská sféra</b>	3 348,6	3 274,1	3 324,9	3 368,3	3 429,5	*	<b>Business sphere</b>
<b>Nepodnikatelská sféra</b>	710,0	731,4	724,5	728,4	729,2	*	<b>Non-business sphere</b>
<b>Sekce a vybrané oddíly OKEČ</b>							<b>Sections and NACE selected divisions</b>
<b>A+B Zemědělství, lesnictví a rybolov</b>	182,6	150,9	146,0	140,6	131,8	*	<b>A+B Agriculture, hunting and forestry and fishing</b>
<b>C+D+E Průmysl a stavebnictví</b>	1 374,5	1 313,6	1 311,7	1 325,7	1 346,3	*	<b>C+D+E Industry total</b>
<b>F Stavebnictví</b>	283,3	255,7	261,9	262,4	264,1	*	<b>F Construction</b>
<b>G Obchod; opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost</b>	475,4	489,5	506,1	517,3	531,7	*	<b>G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and personal and household goods</b>
<b>H Ubytování a stravování</b>	115,9	121,7	125,7	123,5	123,1	*	<b>H Hotels and restaurants</b>
<b>I Doprava, skladování a spoje</b>	312,1	308,9	301,9	303,7	306,9	*	<b>I Transport, storage, post and telecommunications</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>Pozemní a potrubní doprava</b>	196,4	194,3	186,4	184,0	185,8	*	<b>Land transport, transport via pipelines</b>
<b>Vodní doprava</b>	1,6	0,6	0,6	0,7	0,6	*	<b>Water transport</b>
<b>Letecká a kosmická doprava</b>	4,7	5,6	6,2	6,2	5,6	*	<b>Air transport</b>
<b>Vedlejší a pomocné činnosti v dopravě</b>	38,5	42,7	44,0	47,7	51,5	*	<b>Supporting and auxiliary transport activities</b>
<b>Spoje</b>	70,9	65,7	64,7	65,1	63,4	*	<b>Post and telecommunications activities</b>
<b>J Finanční zprostředkování</b>	72,1	67,0	65,3	66,2	69,2	*	<b>J Financial intermediation</b>
<b>K Činnosti v oblasti nemovitostí a pronájmu; podnikatelské činnosti</b>	297,0	323,4	344,4	366,8	391,0	*	<b>K Real estate, renting and business activities</b>
<b>L Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení</b>	288,9	296,3	293,5	297,6	296,7	*	<b>L Public administration and defence; compulsory social security</b>
<b>M Vzdělávání</b>	290,4	290,1	292,5	293,5	295,1	*	<b>M Education</b>
<b>N Zdravotní a sociální péče; veterinární činnost</b>	243,1	257,7	268,6	267,9	269,1	*	<b>N Health, veterinary and social work</b>
<b>O Ostatní veřejné, sociální a osobní služby</b>	123,3	130,7	131,9	131,6	133,7	*	<b>O Other community, soc. and pers. service activities</b>

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Údaje se týkají zaměstnanců v evidenčním počtu ekonomických subjektů. Údaje byly získány z výsledků zpracování ročních statistických výkazů ČSÚ  
Data refer to employees in the registered number of businesses. The data were obtained from the results of annual ČSÚ statistical report processing

2) Předběžné údaje  
Preliminary data

2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.1.6.2. Průměrné hrubé měsíční mzdy na fyzické osoby (Kč)  
Average monthly gross wages and salaries per natural person (CZK)

	2000	2004	2005	2006	2007 <sup>2)</sup>	2008	
<b>Celkem<sup>1)</sup></b>	12 918	17 006	17 827	18 975	20 360	*	<b>Total<sup>1)</sup></b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>Podnikatelská sféra</b>	12 958	16 886	17 644	18 799	20 198	*	<b>Business sphere</b>
<b>Nepodnikatelská sféra</b>	12 731	17 550	18 671	19 786	21 117	*	<b>Non-business sphere</b>
<b>Sekce a vybrané oddíly OKEČ</b>							<b>Sections and NACE selected divisions</b>
<b>A+B Zemědělství, lesnictví a rybolov</b>	10 323	12 865	13 591	14 395	15 765	*	<b>A+B Agriculture, hunting and forestry and fishing</b>
<b>C+D+E Průmysl celkem</b>	13 170	17 014	17 811	18 981	20 440	*	<b>C+D+E Industry total</b>
<b>F Stavebnictví</b>	12 509	16 040	16 547	17 637	18 946	*	<b>F Construction</b>
<b>G Obchod; opravy motorových vozidel a výrobků pro osobní potřebu a převážně pro domácnost</b>	12 471	15 927	16 711	17 856	19 136	*	<b>G Wholesale and retail trade, repair of motor vehicles and personal and household goods</b>
<b>H Ubytování a stravování</b>	7 048	9 855	10 067	10 845	11 354	*	<b>H Hotels and restaurants</b>
<b>I Doprava, skladování a spoje</b>	14 143	18 482	19 362	20 444	21 724	*	<b>I Transport, storage, post and telecommunications</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>Pozemní a potrubní doprava</b>	13 171	16 520	16 902	17 808	18 889	*	<b>Land transport, transport via pipelines</b>
<b>Vodní doprava</b>	11 551	14 646	15 614	16 043	16 097	*	<b>Water transport</b>
<b>Letecká a kosmická doprava</b>	22 485	42 677	45 946	49 117	58 449	*	<b>Air transport</b>
<b>Vedlejší a pomocné činnosti v dopravě</b>	14 496	19 612	20 707	21 908	23 867	*	<b>Supporting and auxiliary transport activities</b>
<b>Spoje</b>	16 146	21 531	23 038	24 148	25 098	*	<b>Post and telecommunications activities</b>
<b>J Finanční zprostředkování</b>	25 383	34 857	36 824	39 199	41 055	*	<b>J Financial intermediation</b>
<b>K Činnosti v oblasti nemovitostí a pronájmu; podnikatelské činnosti</b>	14 057	18 379	19 352	20 327	21 973	*	<b>K Real estate, renting and business activities</b>
<b>L Veřejná správa a obrana; povinné sociální zabezpečení</b>	15 059	20 527	21 882	22 965	24 645	*	<b>L Public administration and defence; compulsory social security</b>
<b>M Vzdělávání</b>	11 220	15 969	17 081	18 116	19 340	*	<b>M Education</b>
<b>N Zdravotní a sociální péče; veterinární činnost</b>	11 422	16 163	16 670	17 984	18 944	*	<b>N Health, veterinary and social work</b>
<b>O Ostatní veřejné, sociální a osobní služby</b>	10 926	14 232	14 986	16 072	17 050	*	<b>O Other community, soc. and pers. service activities</b>

Zdroj (Source): ČSÚ

1) Údaje se týkají zaměstnanců v evidenčním počtu ekonomických subjektů. Údaje byly získány z výsledků zpracování ročních statistických výkazů ČSÚ  
Data refer to employees in the registered number of businesses. The data were obtained from the results of annual ČSÚ statistical report processing

2) Předběžné údaje/Preliminary data

2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.1.7. Zahraniční obchod (běžné ceny) (mil. Kč)  
Foreign trade (current prices) (mill. CZK)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008 <sup>b)</sup>	
<b>Obrat celkem</b>	2 363 023	3 471 753	3 698 548	4 249 386	4 870 552	4 868 696	<b>Turnover, total</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>vyspělé tržní ekonomiky</b>	2 088 550	3 037 916	3 194 343	3 642 008	4 155 106	4 046 863	<b>developed market economies</b>
<i>z toho: EU 27</i>	1 898 271	2 764 999	2 906 655	3 324 330	3 806 630	3 707 859	<i>of which: EU 27</i>
ESVO	51 571	66 311	71 578	83 193	87 578	88 842	EFTA
<b>rozvojové ekonomiky</b>	100 460	165 124	170 915	186 959	222 278	228 352	<b>developing economies</b>
<b>evropské tranzitivní ekonomiky a SNS</b>	139 642	163 136	225 049	274 947	282 997	352 244	<b>europaean transition economies and CIS</b>
<b>ostatní<sup>2)</sup></b>	32 484	101 422	104 694	141 911	205 706	231 380	<b>others<sup>2)</sup></b>
<b>nespecifikováno</b>	1 888	4 154	3 546	3 561	4 465	9 858	<b>unspecified</b>
<i>z toho: OECD</i>	2 052 166	2 984 798	3 128 331	3 559 078	4 056 984	3 954 942	<i>of which: OECD</i>
<b>Dovoz celkem</b>	1 241 924	1 749 095	1 829 962	2 104 812	2 391 319	2 400 618	<b>Total import</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>vyspělé tržní ekonomiky</b>	1 054 101	1 439 964	1 480 132	1 674 071	1 896 048	1 811 243	<b>developed market economies</b>
<i>z toho: EU 27</i>	932 888	1 264 203	1 309 115	1 487 278	1 692 981	1 605 699	<i>of which: EU 27</i>
ESVO	31 538	38 425	40 340	43 447	37 259	42 010	EFTA
<b>rozvojové ekonomiky</b>	57 617	110 805	104 136	117 283	137 625	145 786	<b>developing economies</b>
<b>evropské tranzitivní ekonomiky a SNS</b>	99 300	102 301	146 972	179 636	164 494	221 522	<b>europaean transition economies and CIS</b>
<b>ostatní<sup>2)</sup></b>	29 026	93 385	96 536	131 426	189 786	217 035	<b>others<sup>2)</sup></b>
<b>nespecifikováno</b>	1 879	2 640	2 186	2 396	3 365	5 032	<b>unspecified</b>
<i>z toho: OECD</i>	1 044 611	1 429 948	1 467 313	1 657 714	1 880 381	1 801 589	<i>of which: OECD</i>
<b>Vývoz celkem</b>	1 121 099	1 722 657	1 868 586	2 144 573	2 479 234	2 468 078	<b>Total export</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>vyspělé tržní ekonomiky</b>	1 034 449	1 597 952	1 714 211	1 967 937	2 259 058	2 235 620	<b>developed market economies</b>
<i>z toho: EU 27</i>	965 382	1 500 796	1 597 541	1 837 052	2 113 649	2 102 160	<i>of which: EU 27</i>
ESVO	20 033	27 887	31 239	39 745	50 318	46 832	EFTA
<b>rozvojové ekonomiky</b>	42 842	54 319	66 779	69 677	84 654	82 566	<b>developing economies</b>
<b>evropské tranzitivní ekonomiky a SNS</b>	40 342	60 835	78 078	95 311	118 502	130 722	<b>europaean transition economies and CIS</b>
<b>ostatní<sup>2)</sup></b>	3 457	8 037	8 159	10 484	15 919	14 344	<b>others<sup>2)</sup></b>
<b>nespecifikováno</b>	8	1 514	1 360	1 165	1 100	4 826	<b>unspecified</b>
<i>z toho: OECD</i>	1 007 555	1 554 850	1 661 018	1 901 365	2 176 603	2 153 354	<i>of which: OECD</i>
<b>Bilance celkem</b>	-120 825	-26 438	38 624	39 761	87 915	67 461	<b>Total balance</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>vyspělé tržní ekonomiky</b>	-19 653	157 988	234 078	293 866	363 009	424 377	<b>developed market economies</b>
<i>z toho: EU 27</i>	32 494	236 593	288 426	349 774	420 668	496 460	<i>of which: EU 27</i>
ESVO	-11 505	-10 538	-9 101	-3 702	13 059	4 822	EFTA
<b>rozvojové ekonomiky</b>	-14 775	-56 486	-37 357	-47 606	-52 971	-63 219	<b>developing economies</b>
<b>evropské tranzitivní ekonomiky a SNS</b>	-58 957	-41 466	-68 894	-84 325	-45 992	-90 799	<b>europaean transition economies and CIS</b>
<b>ostatní<sup>2)</sup></b>	-25 569	-85 348	-88 377	-120 942	-173 867	-202 691	<b>others<sup>2)</sup></b>
<b>nespecifikováno</b>	-1 871	-1 126	-826	-1 232	-2 264	-207	<b>unspecified</b>
<i>z toho: OECD</i>	-37 055	124 901	193 704	243 651	296 222	351 765	<i>of which: OECD</i>

1) předběžné údaje / preliminary data

2) Čína, KLDR, Kuba, Laos, Mongolsko, Vietnam / China, KPDR, Cuba, Laos, Mongolia, Vietnam

Zdroj (Source): ČSÚ

## 2.2. Souhrnné ukazatele ekonomiky dopravního sektoru Summary indicators of transport sector economy

### 2.2.1. Tvorba hrubé přidané hodnoty v odvětví dopravy (běžné ceny) (mil. Kč) Gross value added in transport sector (current prices) (mill. CZK)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hrubá přidaná hodnota - doprava celkem	137 809	194 573	189 397	226 472	243 431	*	Gross value added - transport total
z toho:							of which:
železniční (OKEČ 601)	13 039	17 258	20 861	23 401	24 594	*	rail (NACE 601)
silniční (OKEČ 602)	52 903	82 341	75 623	102 481	108 729	*	road (NACE 602)
vodní (OKEČ 61)	701	153	119	236	292	*	inland waterways (NACE 61)
letecká (OKEČ 62)	6 490	7 723	5 336	8 194	8 416	*	air (NACE 62)

1) Předběžné údaje / Preliminary data

Zdroj (Source): ČSÚ

### 2.2.2. Celkové investiční výdaje do dopravní infrastruktury (běžné ceny) (mil. Kč) Total investment expenditure in transport infrastructure (current prices) (mill. CZK)

Druh infrastruktury	2000	2004	2005	2006	2007	2008	Infrastructure type
Železniční	13 200,3	13 136,6	14 428,1	13 177,5	17 002,5	30 379,0	Railway
Silniční <sup>1)</sup>	10 988,0	32 901,8	42 137,0	42 267,5	41 460,6	50 962,0	Road <sup>1)</sup>
Vnitrozemské vodní cesty	402,2	367,4	303,0	526,7	389,7	538,4	Inland Waterways
Letecká	992,8	4 803,2	7 045,4	2 013,8	2 137,0	8 108,3	Air
Potrubiční	399,2	506,3	164,3	709,7	801,1	433,4	Pipeline
Celkem	25 982,5	51 715,4	64 077,7	58 695,2	61 790,9	90 421,1	Total

1) údaje za silniční infrastrukturu zahrnují výdaje na dálnice a silnice I., II. a III. třídy

Road investment expenditure includes the expenditures on motorways, I, II and III class roads

### 2.2.3. Celkové výdaje na opravy a údržbu dopravní infrastruktury (běžné ceny) (mil. Kč) Total maintenance expenditures in transport infrastructure (current prices) (mill. CZK)

Druh infrastruktury	2000	2004	2005	2006	2007	2008	Infrastructure type
Železniční <sup>1)</sup>	9 134,7	6 798,0	7 023,6	7 254,8	7 016,8	8 816,4	Railway <sup>1)</sup>
Silniční <sup>2)</sup>	7 209,0	9 461,5	10 435,7	15 423,2	16 369,5	15 257,2	Road <sup>2)</sup>
Vnitrozemské vodní cesty	153,0	334,4	66,0	29,0	79,4	47,6	Inland Waterways
Letecká	455,8	436,5	431,2	231,5	362,1	308,1	Air
Potrubiční	47,3	34,3	40,1	39,9	42,5	40,6	Pipeline
Celkem	16 999,8	17 064,7	17 996,7	22 978,4	23 870,3	24 469,9	Total

Zdroj (Source): MD, ČSÚ, SFDI, SŽDC, KÚ

1) K 1.1. 2003 došlo k transformaci Českých drah (ČD) s.o., a to na akciovou společnost ČD a Správu železniční dopravní cesty s.o., která je pověřena hospodařit s železniční dopravní cestou (v majetku státu). V roce 2003 se oproti předcházejícím rokem změnila struktura nákladů, do kterých již nejsou zahrnuti odpisy. As of January 1, 2003 Czech Railways, state organization, was transformed to two separate organizations, i.e. Czech Railways, joint-stock company and Railway Infrastructure Administration (RIA), state organization. RIA is authorised to manage railway infrastructure which is state owned. In 2003 structure of financial expenses was changed, depreciation of transport infrastructure equipments is not included.

2) údaje za silniční infrastrukturu zahrnují výdaje na dálnice a silnice I., II. a III. třídy

Road investment expenditure includes the expenditures in motorways, I, II and III class roads

### 2.2.4. Investiční výdaje do dopravní infrastruktury z rozpočtu MD a ze SFDI (mil. Kč) Investment expenditure in transport infrastructure from the State Budget and from the State Fund of Transport Infrastructure (mill. CZK)

Druh infrastruktury	2000	2004	2005	2006	2007	2008	Infrastructure type
Železniční - MD	3 813,4	418,9	62,4	0,0	0,0	0,0	Railway - MD
Železniční - SFDI	1 460,8	10 726,7	13 336,3	13 221,0	16 259,9	25 123,7	Railway - SFDI
Silniční - MD	4 153,0	6 703,8	15 554,0	5 916,9	3 300,0	4 840,0	Road - MD
Silniční - SFDI	2 774,9	23 336,7	24 049,9	29 111,2	35 785,8	44 768,4	Road - SFDI
Vnitrozemské vodní cesty - MD	93,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Inland Waterways - MD
Vnitrozemské vodní cesty - SFDI	161,8	312,0	302,2	524,5	389,7	538,4	Inland Waterways - SFDI
Letecká - MD	200,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Air - MD
Celkem - MD	8 259,4	7 122,7	15 616,4	5 916,9	3 300,0	4 840,0	Total - MD
Celkem - SFDI	4 397,5	34 375,4	37 688,4	42 856,7	52 435,4	70 430,5	Total - SFDI

Zdroj (Source): MD, ČSÚ, SFDI, SŽDC

Poznámka: 1) vedle uvedených výdajů byly z rozpočtu SFDI čerpány investiční výdaje na výstavbu cyklistických stezek, a to konkrétně v roce 2005 85 891 tis. Kč, v roce 2006 103 986 tis. Kč, v roce 2007 106 368 tis. Kč a v roce 2008 199 129 tis. Kč

2) údaje představují skutečně čerpané finanční prostředky z rozpočtu SFDI, včetně předfinancování výdajů, které mají být hrazeny z příslušných fondů EU

3) od 1.1.2005 nejsou hrazeny výdaje na silnice II. III. třídy z rozpočtu SFDI, prostředky jsou hrazeny přímo z rozpočtů krajů

Note: 1) Investment expenditures from the State Fund of Transport Infrastructure on cycle lanes were 85.891 thous. CZK in 2005, 103 986 thous. CZK in 2006, 106 368 thous. CZK in 2007 and 106 368 thous. CZK in 2008

2) data represent the real financial expenditures from State Fund of Transport Infrastructure including prefinancing expenditures which are to be supported by the respective EU funds

3) since 1.1.2005 the expenditures on the II. and III. class roads are not provided from the SFDI budget, but from the regions' budgets directly

2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.2.5. Dotace do pravidelné veřejné přepravy osob (mil. Kč)  
Subsidies to scheduled public passenger transport (mill. CZK)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Linková autobusová doprava (bez MHD)</b>							<b>Buses and coaches (excl. MHD)</b>
Státní rozpočet	1 214	0	0	0	0	0	State budget
Rozpočty krajských (okresních) úřadů <sup>1)</sup>	848	2 964	3 691	3 545	3 816	4 351	Regional (district) authority budgets <sup>1)</sup>
Rozpočty obcí	429	319	640	554	253	332	Municipality budgets
<b>Celkem</b>	<b>2 491</b>	<b>3 283</b>	<b>4 331</b>	<b>4 099</b>	<b>4 069</b>	<b>4 683</b>	<b>Total</b>
<b>Železniční osobní doprava</b>							<b>Railway passenger transport</b>
Státní rozpočet	7 021	4 825	2 620	2 542	3 491	4 035	State budget
Dotace z krajských (okresních) úřadů	0	2 247	4 546	4 792	4 529	5 085	Regional (district) authority budgets
<b>Celkem</b>	<b>7 021</b>	<b>7 072</b>	<b>7 166</b>	<b>7 334</b>	<b>8 020</b>	<b>9 120</b>	<b>Total</b>
<b>Celkem dotace</b>	<b>9 512</b>	<b>10 355</b>	<b>11 497</b>	<b>11 433</b>	<b>12 089</b>	<b>13 803</b>	<b>Total subsidies</b>

1) Od roku 2005 jsou dotace poskytovány z rozpočtu krajů (metodická změna financování vyplývající ze zákona 1/2005 Sb.).

Zdroj (Source): MĐ

Since 2005 the grants were provided from the budget of regions (methodological change of financing arising from the Act No. 1/2005 Coll.)

Poznámka: Časová řada hodnot není zcela srovnatelná. Od roku 2005 je zahrnuta v uvedených částkách i úhrada ztráty dopravce vzniklá poskytováním žákovského jízdného.

Note: Time series of values are not fully comparable. Since 2005 the presented amounts include a compensation for the losses incurred on providing a student's fare.

2.2.6. Hrubá peněžní vydání na dopravu - průměry na hlavu za rok (Kč)  
Gross expenditure on transport-annual average per capita (CZK)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Doprava celkem</b>	<b>7 774</b>	<b>9 586</b>	<b>10 132</b>	<b>10 648</b>	<b>11 189</b>	<b>12 421</b>	<b>Total transport</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>Nákup osobních dopravních prostředků</b>	<b>2 028</b>	<b>3 118</b>	<b>3 133</b>	<b>3 098</b>	<b>3 359</b>	<b>3 999</b>	<b>Individual means of transport purchase</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>osobní automobily</b>	<b>1 808</b>	<b>2 897</b>	<b>2 910</b>	<b>2 905</b>	<b>3 085</b>	<b>3 719</b>	<b>personal cars</b>
<b>jednostopá motorová vozidla</b>	<b>16</b>	<b>25</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>75</b>	<b>120</b>	<b>two-wheel motor vehicles</b>
<b>jízdní kola</b>	<b>204</b>	<b>196</b>	<b>187</b>	<b>157</b>	<b>199</b>	<b>160</b>	<b>bicycles</b>
<b>Provoz osobních dopravních prostředků</b>	<b>4 358</b>	<b>4 999</b>	<b>5 470</b>	<b>5 954</b>	<b>6 211</b>	<b>6 686</b>	<b>Operation and servicing</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>pohonné směsi, oleje a náplně</b>	<b>3 216</b>	<b>3 593</b>	<b>4 023</b>	<b>4 326</b>	<b>4 502</b>	<b>4 867</b>	<b>fuel, oil and fluids</b>
<b>náhradní díly a příslušenství pro osobní dopravní prostředky</b>	<b>422</b>	<b>481</b>	<b>506</b>	<b>505</b>	<b>555</b>	<b>562</b>	<b>spare parts and accessories</b>
<b>opravy a údržba automobilu</b>	<b>488</b>	<b>645</b>	<b>669</b>	<b>762</b>	<b>799</b>	<b>875</b>	<b>car repairs and maintenance</b>
<b>ostatní služby týkající se prostředků osobní dopravy<sup>1)</sup></b>	<b>232</b>	<b>280</b>	<b>272</b>	<b>361</b>	<b>355</b>	<b>383</b>	<b>other services in connection with the car operation<sup>1)</sup></b>
<b>Doprava osobní a nákladní</b>	<b>1 388</b>	<b>1 469</b>	<b>1 528</b>	<b>1 596</b>	<b>1 618</b>	<b>1 735</b>	<b>Passenger and goods transport</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>Osobní doprava</b>	<b>1 355</b>	<b>1 443</b>	<b>1 499</b>	<b>1 565</b>	<b>1 583</b>	<b>1 695</b>	<b>Passenger transport</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>MHD</b>	<b>547</b>	<b>613</b>	<b>660</b>	<b>605</b>	<b>622</b>	<b>672</b>	<b>MHD</b>
<b>autobus</b>	<b>518</b>	<b>548</b>	<b>526</b>	<b>601</b>	<b>607</b>	<b>620</b>	<b>bus</b>
<b>vlak</b>	<b>228</b>	<b>218</b>	<b>233</b>	<b>239</b>	<b>264</b>	<b>299</b>	<b>rail</b>
<b>silniční osobní doprava taxi</b>	<b>*</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>27</b>	<b>road passenger taxi transport</b>
<b>letecká a vodní osobní doprava</b>	<b>*</b>	<b>42</b>	<b>51</b>	<b>90</b>	<b>62</b>	<b>77</b>	<b>air and inland waterways passenger transport</b>
<b>Ostatní placené služby v dopravě<sup>2)</sup></b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>30</b>	<b>31</b>	<b>35</b>	<b>40</b>	<b>Other commercial services in the transport<sup>2)</sup></b>

Zdroj (Source): ČSÚ

1) ostatní služby týkající se dopravních prostředků zahrnují: nájemné za garáž, garážové stání nebo parkovací místo, poplatek za rezidentskou kartu, parkovné; poplatek za registraci automobilu, technickou kontrolu nebo ekologickou známku, dálniční známku, mýtné; zapůjčení automobilu, motocyklu, kola, přívěsu; výuka v autoškolách, kondiční jízdy

other services relating to means of transport include: garage rent, garage waiting or parking place, fee for resident card, parking fee; fee for car registration, technical inspection or ecological label, toll label, road - toll; rent a car, motorcycle, bicycle, trailer; training in driving schools, condition drives

2) ostatní placené služby v dopravě zahrnují kromě plateb za nákladní taxi, stěhování, rozvoz paliv a přepravu zavazadel také další služby, např. provizi cestovní kanceláři za zajištění jízd, služby úschoven zavazadel, služby nosičů, dopravu lanovkou; přepravní služby vč. odklizení s odvozem a skladovací služby

other transport fee-based services with the exception of payments for taxi truck, transmigration, distribution of fuels and transportation of baggage, include such services as, for example, commission of travel agencies for ticket reservation, services of left-luggage offices, luggage carriers, transportation by funicular; transportation services incl. removal with disposal and storage services.

2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.2.7. Průměrné ceny pohonných hmot (Kč)  
Average fuel prices (CZK)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Benzin automobilový bezolovnatý Natural 95	28,80	26,73	28,48	29,59	29,54	30,32	Unleaded Petrol 95 Natural
Benzin automobilový bezolovnatý Normal 91	28,39	26,62	28,14	29,31	29,28	29,84	Unleaded Petrol 91 Normal
Benzin automobilový bezolovnatý Super plus 98	30,98	30,50	31,88	32,40	31,78	32,38	Unleaded Petrol 98 Super plus
Benzin automobilový bezolovnatý Special 91 s přísadou	28,72	26,27	28,02	29,06	29,05	29,85	Unleaded Petrol 91 Special additive
Motorová nafta	24,75	24,92	27,87	28,97	28,67	31,74	Diesel
LPG	14,95	13,63	14,12	15,13	14,33	15,89	LPG

Zdroj (Source): ČSÚ

2.3. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v dopravě celkem (OKEČ 60 - 63)  
Basic economic indicators of legal and natural persons in transport, total (CZ-NACE 60-63)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Podniky (firmy) celkem	44 737	45 918	44 891	45 442	46 504	*	Enterprises (firms), total
Počet pracujících majitelů firem a spolupracujících členů domácností k 31. 12.	40 014	43 457	39 244	34 304	37 506	*	Number of working owners of companies and contributing family members, 31 Dec.
Pracovníci celkem ve fyzických osobách	270 354	276 359	266 638	264 103	272 818	*	Workers, total (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	230 340	232 902	227 394	229 799	235 312	*	Average registered number of employees (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	229 128	231 392	226 174	228 205	233 864	*	Average registered number of employees (full-time equivalent)
Mzdy bez ostatních osobních nákladů (mil. Kč)	37 715	49 515	50 166	53 642	58 918	*	Wages excl. other personnel expenses (mill. CZK)
Ostatní osobní náklady (mil. Kč)	567	1 194	1 551	1 423	1 588	*	Other personnel expenses (mill. CZK)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	13 645	17 717	18 384	19 452	20 865	*	Average monthly gross wage per actual person (CZK)
Výnosy celkem (mil. Kč)	462 518	505 456	533 169	525 573	609 323	*	Revenues, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
tržby (příjmy) celkem (mil. Kč)	326 195	451 264	479 254	468 802	541 072	*	Sales (revenues), total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
tržby za prodej vlastních výrobků (mil. Kč)	1 862	1 202	967	3 566	3 411	*	Sales of own goods (mill. CZK)
tržby za prodej služeb (mil. Kč)	259 699	344 625	364 005	405 746	467 736	*	Sales of services (mill. CZK)
tržby za prodej zboží (mil. Kč)	64 634	105 438	114 281	59 490	69 924	*	Sales of goods for resale (mill. CZK)
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	260 112	355 603	374 848	413 634	476 085	*	Outputs, incl. trade margin (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota (mil. Kč)	62 062	109 107	103 646	105 561	124 888	*	Book value added (mill. CZK)
Náklady celkem (mil. Kč)	458 835	484 768	514 668	506 359	582 063	*	Expenses, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
výkonová spotřeba (mil. Kč)	198 050	246 496	271 202	308 073	351 198	*	Production consumption (mill. CZK)
náklady na prodané zboží (mil. Kč)	68 168	97 187	105 919	56 998	66 686	*	Expenses of goods sold (mill. CZK)
Vlastní kapitál k 31. 12. (mil. Kč)	272 767	263 340	265 519	280 837	326 732	*	Equity capital, 31 Dec (mill. CZK)
Pořízení dlouhodobého majetku celkem (mil. Kč)	37 431	39 179	40 291	94 902	81 710	*	Acquisition of fixed assets, total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
dlouhodobý hmotný majetek (mil. Kč) <sup>1)</sup>	37 117	38 235	38 471	93 289	79 747	*	Tangible fixed assets (mill. CZK) <sup>1)</sup>
dlohodobý nehmotný majetek (mil. Kč)	314	944	1 820	1 613	1 963	*	Intangible fixed assets (mill. CZK)
Dlouhodobý hmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč) <sup>1)</sup>	278 732	241 153	255 184	301 184	333 892	*	Tangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK) <sup>1)</sup>
Dlouhodobý nehmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč)	1 256	1 962	2 807	3 303	3 610	*	Intangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK)
Zásoby celkem k 31. 12. (mil. Kč)	19 031	15 633	18 871	8 843	8 909	*	Inventories, total, 31 Dec (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota na 1 pracovníka (tis. Kč)	230	395	389	400	458	*	Book value added per worker (thous. CZK)
Podíl výkonové spotřeby na výkonech (%)	76,14	69,32	72,35	74,48	73,77	*	Percentage of production consumption in outputs (%)

1) Včetně pozemků a ložisek nerostných surovin / Including land and mineral estates

Zdroj (Source): ČSÚ



2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.3.1. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v železniční dopravě (OKEČ 60.1)  
Basic economic indicators of legal and natural persons in railway transport (CZ-NACE 60.1)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Podniky (firmy) celkem	37	46	51	55	37	*	Enterprises (firms), total
Počet pracujících majitelů firem a spolupracujících členů domácností k 31. 12.	41	28	12	21	3	*	Number of working owners of companies and contributing family members, 31 Dec.
Pracovníci celkem ve fyzických osobách	89 760	77 574	69 098	62 487	58 235	*	Workers, total (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	89 719	77 546	69 086	62 466	58 232	*	Average registered number of employees (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	90 018	77 468	68 987	62 279	58 092	*	Average registered number of employees (full-time equivalent)
Mzdy bez ostatních osobních nákladů (mil. Kč)	15 592	17 167	16 115	15 631	15 640	*	Wages excl. other personnel expenses (mill. CZK)
Ostatní osobní náklady (mil. Kč)	260	678	986	803	736	*	Other personnel expenses (mill. CZK)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	14 482	18 449	19 439	20 853	22 382	*	Average monthly gross wage per actual person (CZK)
Výnosy celkem (mil. Kč)	42 576	52 224	51 966	55 206	57 555	*	Revenues, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
tržby (příjmy) celkem (mil. Kč)	31 610	42 547	41 104	43 522	44 957	*	Sales (revenues), total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
tržby za prodej vlastních výrobků (mil. Kč)	353	218	298	863	976	*	Sales of own goods (mill. CZK)
tržby za prodej služeb (mil. Kč)	30 934	41 934	40 403	42 431	43 677	*	Sales of services (mill. CZK)
tržby za prodej zboží (mil. Kč)	323	394	403	228	305	*	Sales of goods for resale (mill. CZK)
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	31 818	42 599	41 238	43 987	45 098	*	Outputs, incl. trade margin (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota (mil. Kč)	15 707	18 140	16 836	16 556	16 374	*	Book value added (mill. CZK)
Náklady celkem (mil. Kč)	47 408	52 692	52 336	55 308	57 078	*	Expenses, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
výkonová spotřeba (mil. Kč)	16 111	24 459	24 402	27 431	28 724	*	Production consumption (mill. CZK)
náklady na prodané zboží (mil. Kč)	281	186	186	160	177	*	Expenses of goods sold (mill. CZK)
Vlastní kapitál k 31. 12. (mil. Kč)	86 123	41 650	41 348	40 822	54 846	*	Equity capital, 31 Dec (mill. CZK)
Pořízení dlouhodobého majetku celkem (mil. Kč)	14 801	4 827	6 577	6 157	26 842	*	Acquisition of fixed assets, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
dlouhodobý hmotný majetek (mil. Kč) <sup>1)</sup>	14 732	4 621	6 436	5 898	26 323	*	Tangible fixed assets (mill. CZK) <sup>1)</sup>
dlohodobý nehmotný majetek (mil. Kč)	69	207	142	260	519	*	Intangible fixed assets (mill. CZK)
Dlouhodobý hmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč) <sup>1)</sup>	117 542	38 957	41 045	42 829	52 101	*	Tangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK) <sup>1)</sup>
Dlouhodobý nehmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč)	119	176	386	619	863	*	Intangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK)
Zásoby celkem k 31. 12. (mil. Kč)	1 911	1 843	2 026	2 074	1 644	*	Inventories, total, 31 Dec (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota na 1 pracovníka (tis. Kč)	175	234	244	265	281	*	Book value added per worker (thous. CZK)
Podíl výkonové spotřeby na výkonech (%)	50,64	57,42	59,17	62,36	63,69	*	Percentage of production consumption in outputs (%)

1) Včetně pozemků a ložisek nerostných surovin / Including land and mineral estates

Zdroj (Source): ČS

2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.3.2. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v silniční dopravě (OKEČ 60.2)  
Basic economic indicators of legal and natural persons in road transport (CZ-NACE 60.2)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Podniky (firmy) celkem	34 703	35 733	34 849	35 302	36 070	*	Enterprises (firms), total
Počet pracujících majitelů firem a spolupracujících členů domácností k 31. 12.	32 197	34 509	32 210	28 994	31 350	*	Number of working owners of companies and contributing family members, 31 Dec.
Pracovníci celkem ve fyzických osobách	136 966	149 807	148 312	149 684	158 135	*	Workers, total (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	104 769	115 298	116 102	120 690	126 784	*	Average registered number of employees (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	103 888	114 347	115 420	119 795	126 101	*	Average registered number of employees (full-time equivalent)
Mzdy bez ostatních osobních nákladů (mil. Kč)	14 956	20 779	21 151	23 302	26 083	*	Wages excl. other personnel expenses (mill. CZK)
Ostatní osobní náklady (mil. Kč)	160	214	224	321	445	*	Other personnel expenses (mill. CZK)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	11 896	15 018	15 181	16 090	17 144	*	Average monthly gross wage per actual person (CZK)
Výnosy celkem (mil. Kč)	182 172	189 914	205 036	228 996	258 821	*	Revenues, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
tržby (příjmy) celkem (mil. Kč)	109 111	163 275	175 900	198 328	223 321	*	Sales (revenues), total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
tržby za prodej vlastních výrobků (mil. Kč)	747	704	374	447	730	*	Sales of own goods (mill. CZK)
tržby za prodej služeb (mil. Kč)	100 528	148 603	160 192	178 824	206 631	*	Sales of services (mill. CZK)
tržby za prodej zboží (mil. Kč)	7 836	13 968	15 334	19 056	15 960	*	Sales of goods for resale (mill. CZK)
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	102 937	151 235	162 826	181 876	210 218	*	Outputs, incl. trade margin (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota (mil. Kč)	22 269	49 604	46 497	45 743	55 232	*	Book value added (mill. CZK)
Náklady celkem (mil. Kč)	178 050	180 898	196 710	219 887	249 273	*	Expenses, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
výkonová spotřeba (mil. Kč)	80 668	101 631	116 329	136 133	154 986	*	Production consumption (mill. CZK)
náklady na prodané zboží (mil. Kč)	7 072	13 124	14 203	17 516	14 453	*	Expenses of goods sold (mill. CZK)
Vlastní kapitál k 31. 12. (mil. Kč)	95 801	120 450	117 902	116 873	126 222	*	Equity capital, 31 Dec (mill. CZK)
Pořízení dlouhodobého majetku celkem (mil. Kč)	15 249	22 332	19 348	21 402	24 577	*	Acquisition of fixed assets, total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
dlouhodobý hmotný majetek (mil. Kč) <sup>1)</sup>	15 155	22 190	19 202	21 178	24 291	*	Tangible fixed assets (mill. CZK) <sup>1)</sup>
dlohodobý nehmotný majetek (mil. Kč)	94	142	147	224	287	*	Intangible fixed assets (mill. CZK)
Dlouhodobý hmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč) 1)	86 852	121 318	127 446	131 881	137 137	*	Tangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK) 1)
Dlouhodobý nehmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč)	295	396	245	358	535	*	Intangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK)
Zásoby celkem k 31. 12. (mil. Kč)	2 767	2 828	3 188	3 199	3 690	*	Inventories, total, 31 Dec (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota na 1 pracovníka (tis. Kč)	163	331	314	306	349	*	Book value added per worker (thous. CZK)
Podíl výkonové spotřeby na výkonech (%)	78,37	67,20	71,44	74,85	73,73	*	Percentage of production consumption in outputs (%)

1) Včetně pozemků a ložisek nerostných surovin / Including land and mineral estates

Zdroj (Source): ČS Ú

2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.3.3. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob ve vnitrozemské vodní dopravě (OKEČ 61)  
Basic economic indicators of legal and natural persons in inland waterway transport (CZ-NACE 61)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Podniky (firmy) celkem	114	85	88	87	76	*	Enterprises (firms), total
Počet pracujících majitelů firem a spolupracujících členů domácností k 31. 12.	95	93	78	61	67	*	Number of working owners of companies and contributing family members, 31 Dec
Pracovníci celkem ve fyzických osobách	1 719	717	699	720	716	*	Workers, total (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	1 624	624	621	658	649	*	Average registered number of employees (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	1 615	624	621	656	644	*	Average registered number of employees (full-time equivalent)
Mzdy bez ostatních osobních nákladů (mil. Kč)	225	110	116	127	125	*	Wages excl. other personnel expenses (mill. CZK)
Ostatní osobní náklady (mil. Kč)	7	2	0	1	6	*	Other personnel expenses (mill. CZK)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	11 551	14 646	15 614	16 035	16 098	*	Average monthly gross wage per actual person (CZK)
Výnosy celkem (mil. Kč)	2 366	1 168	1 391	1 265	1 348	*	Revenues, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
tržby (příjmy) celkem (mil. Kč)	1 278	1 007	1 213	1 151	1 199	*	Sales (revenues), total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
tržby za prodej vlastních výrobků (mil. Kč)	114	0	0	0	0	*	Sales of own goods (mill. CZK)
tržby za prodej služeb (mil. Kč)	1 132	996	1 000	923	1 024	*	Sales of services (mill. CZK)
tržby za prodej zboží (mil. Kč)	32	11	213	228	176	*	Sales of goods for resale (mill. CZK)
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	1 425	993	1 007	928	1 029	*	Outputs, incl. trade margin (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota (mil. Kč)	296	178	247	234	279	*	Book value added (mill. CZK)
Náklady celkem (mil. Kč)	3 148	1 148	1 354	1 206	1 236	*	Expenses, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
výkonová spotřeba (mil. Kč)	1 129	814	760	694	750	*	Production consumption (mill. CZK)
náklady na prodané zboží (mil. Kč)	23	14	206	224	170	*	Expenses of goods sold (mill. CZK)
Vlastní kapitál k 31. 12. (mil. Kč)	1 158	96	207	282	314	*	Equity capital, 31 Dec (mill. CZK)
Pořízení dlouhodobého majetku celkem (mil. Kč)	81	9	119	71	48	*	Acquisition of fixed assets, total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
dlouhodobý hmotný majetek (mil. Kč) <sup>1)</sup>	81	9	119	70	48	*	Tangible fixed assets (mill. CZK) <sup>1)</sup>
dlouhodobý nehmotný majetek (mil. Kč)	0	0	0	0	1	*	Intangible fixed assets (mill. CZK)
Dlouhodobý hmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč) <sup>1)</sup>	1 558	92	164	204	190	*	Tangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK) <sup>1)</sup>
Dlouhodobý nehmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč)	21	0	0	0	0	*	Intangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK)
Zásoby celkem k 31. 12. (mil. Kč)	467	15	17	16	18	*	Inventories, total, 31 Dec (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota na 1 pracovníka (tis. Kč)	172	249	353	324	389	*	Book value added per worker (thous. CZK)
Podíl výkonové spotřeby na výkonech (%)	79,23	82,03	75,49	74,82	72,91	*	Percentage of production consumption in outputs (%)

1) Včetně pozemků a ložisek nerostných surovin / Including land and mineral estates

Zdroj (Source): ČSÚ

2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.3.4. Základní ekonomické ukazatele právnických a fyzických osob v letecké dopravě (OKEČ 62)  
Basic economic indicators of legal and natural persons in air transport (CZ-NACE 62)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Podniky (firmy) celkem	29	27	30	28	30	*	Enterprises (firms), total
Pracovníci celkem ve fyzických osobách	4 767	5 598	6 183	6 187	5 634	*	Workers, total (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců ve fyzických osobách	4 748	5 583	6 167	6 176	5 624	*	Average registered number of employees (actual persons)
Průměrný evidenční počet zaměstnanců přepočtený	4 558	5 563	6 139	6 156	5 586	*	Average registered number of employees (full-time equivalent)
Mzdy bez ostatních osobních nákladů (mil. Kč)	1 281	2 859	3 400	3 640	3 945	*	Wages excl. other personnel expenses (mill. CZK)
Ostatní osobní náklady (mil. Kč)	12	29	27	27	37	*	Other personnel expenses (mill. CZK)
Průměrná hrubá měsíční mzda na 1 fyzickou osobu (Kč)	22 485	42 677	45 946	49 116	58 454	*	Average monthly gross wage per actual person (CZK)
Výnosy celkem (mil. Kč)	22 889	30 130	30 279	31 810	34 789	*	Revenues, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
tržby (příjmy) celkem (mil. Kč)	18 901	24 477	27 871	30 115	31 508	*	Sales (revenues), total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
tržby za prodej služeb (mil. Kč)	18 190	23 759	27 225	29 451	30 841	*	Sales of services (mill. CZK)
tržby za prodej zboží (mil. Kč)	708	718	646	663	666	*	Sales of goods for resale (mill. CZK)
Výkony vč. obchodní marže (mil. Kč)	18 573	24 109	27 487	29 720	31 101	*	Outputs, incl. trade margin (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota (mil. Kč)	2 543	3 681	3 826	6 008	6 431	*	Book value added (mill. CZK)
Náklady celkem (mil. Kč)	22 606	29 846	30 888	32 190	34 360	*	Expenses, total (mill. CZK)
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
výkonová spotřeba (mil. Kč)	16 030	20 428	23 661	23 712	24 670	*	Production consumption (mill. CZK)
náklady na prodané zboží (mil. Kč)	346	408	402	412	427	*	Expenses of goods sold (mill. CZK)
Vlastní kapitál k 31. 12. (mil. Kč)	2 355	2 183	1 680	1 133	1 703	*	Equity capital, 31 Dec (mill. CZK)
Pořízení dlouhodobého majetku celkem (mil. Kč)	1 000	1 385	995	1 029	1 707	*	Acquisition of fixed assets, total (mill. CZK)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
dlouhodobý hmotný majetek (mil. Kč) <sup>1)</sup>	988	1 310	866	906	1 224	*	Tangible fixed assets (mill. CZK) <sup>1)</sup>
dlouhodobý nehmotný majetek (mil. Kč)	11	74	129	122	483	*	Intangible fixed assets (mill. CZK)
Dlouhodobý hmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč) <sup>1)</sup>	3 897	4 104	4 271	4 418	3 799	*	Tangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK) <sup>1)</sup>
Dlouhodobý nehmotný majetek v zůstatkové ceně k 31. 12. (mil. Kč)	21	85	194	287	298	*	Intangible fixed assets at net book value, 31 Dec (mill. CZK)
Zásoby celkem k 31. 12. (mil. Kč)	422	667	656	764	676	*	Inventories, total, 31 Dec (mill. CZK)
Účetní přidaná hodnota na 1 pracovníka (tis. Kč)	533	658	619	971	1 142	*	Book value added per worker (thous. CZK)
Podíl výkonové spotřeby na výkonech (%)	86,31	84,73	86,08	79,79	79,32	*	Percentage of production consumption in outputs (%)

1) Včetně pozemků a ložisek nerostných surovin / Including land and mineral estates

Zdroj (Source): ČSÚ

## 2.4. Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparisons of basic indicators among regions of the Czech Republic

### 2.4.1. Rozloha regionů ČR (km<sup>2</sup>) Area of regions (km<sup>2</sup>)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	496	496	496	496	496	496	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	11 015	11 015	11 015	11 015	11 015	11 015	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	10 056	10 057	10 057	10 057	10 057	10 057	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	7 561	7 561	7 561	7 561	7 561	7 561	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	3 314	3 315	3 315	3 315	3 315	3 314	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	5 335	5 335	5 335	5 335	5 335	5 335	Ustecky kraj
Liberecký kraj	3 163	3 163	3 163	3 163	3 163	3 163	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	4 758	4 758	4 758	4 758	4 758	4 759	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	4 519	4 519	4 518	4 519	4 519	4 519	Pardubicky kraj
Vysočina	6 925	6 926	6 796	6 796	6 796	6 795	Vysocina
Jihomoravský kraj	7 065	7 067	7 196	7 196	7 196	7 195	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	5 139	5 159	5 267	5 267	5 267	5 267	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	3 964	3 964	3 963	3 964	3 964	3 964	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	5 554	5 535	5 427	5 427	5 427	5 426	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	78 865	78 868	78 867	78 867	78 867	78 865	Czech Republic - total

### 2.4.2. Počet obcí v regionech ČR Number of municipalities by region

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	1	1	1	1	1	1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 148	1 146	1 146	1 146	1 146	1 146	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	623	623	623	623	623	623	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	505	501	501	501	501	501	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	132	132	132	132	132	132	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	354	354	354	354	354	354	Ustecky kraj
Liberecký kraj	216	216	215	215	215	215	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	448	448	448	448	448	448	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	453	452	452	451	451	451	Pardubicky kraj
Vysočina	730	729	704	704	704	704	Vysocina
Jihomoravský kraj	647	647	672	673	673	673	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	393	394	397	398	398	398	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	300	304	304	304	304	304	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	301	302	299	299	299	299	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	6 251	6 249	6 248	6 249	6 249	6 249	Czech Republic - total

### 2.4.3. Počet částí obcí v regionech ČR Number of parts of municipalities by region

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	146	147	147	146	146	112	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	2 763	2 783	2 786	2 787	2 791	2 791	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	1 948	1 975	1 979	1 979	1 979	1 980	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	1 540	1 543	1 544	1 544	1 544	1 538	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	513	516	518	519	518	518	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 136	1 140	1 140	1 145	1 147	1 147	Ustecky kraj
Liberecký kraj	764	763	762	762	761	761	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 071	1 072	1 072	1 072	1 073	1 074	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	993	995	995	995	995	991	Pardubicky kraj
Vysočina	1 444	1 443	1 402	1 402	1 402	1 402	Vysocina
Jihomoravský kraj	872	871	912	912	912	902	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	754	755	767	767	767	767	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	439	438	438	438	438	438	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	635	636	624	624	624	623	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	15 018	15 077	15 086	15 092	15 097	15 044	Czech Republic - total

Zdroj (Source): ČSÚ

2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.4.4. Počet obyvatel podle regionů ČR  
The Czech Republic population by region

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	1 181 126	1 170 571	1 181 610	1 188 126	1 212 097	1 233 211	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 115 038	1 144 071	1 158 108	1 175 254	1 201 827	1 230 691	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	625 874	625 712	627 766	630 006	633 264	636 328	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	551 281	549 618	551 528	554 537	561 074	569 627	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	304 400	304 588	304 274	304 602	307 449	308 403	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	827 013	822 133	823 173	823 265	831 180	835 891	Ustecky kraj
Liberecký kraj	429 121	427 563	429 031	430 774	433 948	437 325	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	550 780	547 296	548 368	549 643	552 212	554 520	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	508 566	505 285	506 024	507 751	511 400	515 185	Pardubicky kraj
Vysočina	520 763	517 153	510 767	511 645	513 677	515 411	Vysocina
Jihomoravský kraj	1 135 586	1 123 201	1 130 358	1 132 563	1 140 534	1 147 146	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	641 072	635 126	639 161	639 894	641 791	642 137	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	597 890	590 706	590 142	589 839	590 780	591 412	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	1 278 036	1 257 554	1 250 769	1 249 290	1 249 897	1 250 255	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	10 266 546	10 220 577	10 251 079	10 287 189	10 381 130	10 467 542	Czech Republic - total

2.4.5. Průměrná hrubá měsíční mzda zaměstnanců v regionech ČR (Kč)  
Monthly gross average wages of employees by region (CZK)

	2000	2004	2005	2006	2007 <sup>1)</sup>	2008	
Hl.m. Praha	18 865	22 914	24 109	25 912	27 396	*	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	13 429	16 619	17 281	18 535	20 097	*	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	12 551	15 478	16 291	17 202	18 439	*	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	12 829	16 244	16 866	18 159	19 330	*	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	12 119	14 912	15 392	16 367	17 369	*	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	12 646	15 804	16 570	17 506	18 511	*	Ustecky kraj
Liberecký kraj	12 435	15 253	16 092	17 198	18 324	*	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	12 312	15 478	16 193	17 162	18 242	*	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	11 917	15 219	15 799	16 852	18 107	*	Pardubicky kraj
Vysočina	11 721	15 045	15 927	16 948	18 316	*	Vysocina
Jihomoravský kraj	12 534	16 027	16 752	17 494	19 206	*	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	11 892	15 183	15 671	16 729	17 981	*	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	12 114	15 076	15 727	16 692	17 830	*	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	12 966	16 159	17 009	17 852	19 103	*	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	13 484	17 006	17 827	18 975	20 360	*	Czech Republic - total

Poznámka: Údaje jsou získávány podle místa skutečného pracoviště zaměstnanců, tzv. pracovištní metodou. V letech 2000 jsou údaje uvedeny za všechny zaměstnance ekonomických subjektů podnikatelské sféry s 20 a více zaměstnanci, v odvětví finanční zprostředkování a v nepodnikatelské sféře bez ohledu na počet zaměstnanců. Zahřnutý nejsou údaje za zaměstnance části resortu Ministerstva vnitra a Ministerstva obrany. Od roku 2002 za ekonomické subjekty bez ohledu na počet zaměstnanců, vč. resortu MV a MO

Note: The data is elaborated by the real workplace of the employments. In 2000 the data are stated for all employees of businesses with 20 or more employees, for financial intermediation and non-business sphere regardless of number of employees. Figures do not cover the data on a part of employees of the Ministry of Interior and Ministry of Defence. Since 2002 for businesses regardless of a number of employees incl. the Ministry of Interior and Ministry of Defence.

1) předběžné údaje / preliminary data

2.4.6. Obecná míra nezaměstnanosti v regionech ČR  
General unemployment rate by region

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	4,2	3,9	3,5	2,8	2,4	1,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	7,5	5,4	5,2	4,5	3,4	2,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	5,8	5,7	5,0	5,1	3,3	2,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	6,2	5,8	5,1	4,6	3,7	3,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	8,4	9,4	10,9	10,2	8,2	7,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	16,0	14,5	14,5	13,7	9,9	7,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	6,2	6,4	6,5	7,7	6,1	4,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	6,1	6,6	4,8	5,4	4,2	3,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	8,3	7,0	5,6	5,5	4,4	3,6	Pardubicky kraj
Vysočina	6,8	6,8	6,8	5,3	4,6	3,3	Vysocina
Jihomoravský kraj	8,3	8,3	8,1	8,0	5,4	4,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	12,8	12,0	10,0	8,2	6,3	5,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	8,1	7,4	9,4	7,0	5,5	3,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	14,3	14,5	13,9	12,0	8,5	7,4	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	8,8	8,3	7,9	7,1	5,3	4,4	Czech Republic - total

Zdroj (Source): ČSÚ

2. Ekonomické ukazatele vývoje národního hospodářství a dopravního sektoru  
Economic indicators of the development of national economy and the transport sector

2.4.7. Hrubý domácí produkt v regionech ČR (mil. Kč)  
GDP by region (mill. CZK)

	2000	2004	2005	2006 <sup>1)</sup>	2007 <sup>1)</sup>	2008	
Hl.m. Praha	503 532	616 169	662 008	718 370	784 492	*	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	223 229	269 645	298 308	309 287	331 990	*	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	122 662	141 004	154 181	163 629	178 400	*	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	110 299	129 589	145 916	150 283	162 829	*	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	54 360	61 506	65 063	67 090	73 122	*	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	143 695	170 634	186 273	194 821	209 041	*	Ustecky kraj
Liberecký kraj	81 807	87 322	94 693	105 142	114 565	*	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	111 179	124 135	135 420	140 036	150 207	*	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	92 571	108 705	116 838	121 365	130 295	*	Pardubicky kraj
Vysočina	91 765	110 837	120 038	125 677	135 618	*	Vysocina
Jihomoravský kraj	225 131	264 721	284 441	300 094	323 553	*	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	109 552	124 182	138 214	141 149	149 436	*	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	106 525	122 489	129 796	139 067	150 102	*	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	212 862	246 170	283 574	311 712	337 926	*	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	2 189 169	2 577 110	2 814 762	2 987 722	3 231 576	*	Czech Republic - total

1) Předběžné údaje / Preliminary data

2.4.8. Hrubý domácí produkt na 1 obyvatele v regionech ČR (Kč)  
GDP per capita by region (CZK)

	2000	2004	2005	2006 <sup>1)</sup>	2007 <sup>1)</sup>	2008	
Hl.m. Praha	425 316	567 946	608 975	657 206	709 125	*	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	200 538	262 192	268 429	295 123	322 364	*	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	195 948	246 523	262 632	281 259	300 158	*	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	199 944	265 681	275 169	295 277	322 162	*	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	178 465	214 218	219 627	225 232	240 901	*	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	173 756	226 991	236 810	255 102	275 837	*	Ustecky kraj
Liberecký kraj	190 641	221 558	244 447	256 340	279 775	*	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	201 667	247 572	255 518	265 751	291 472	*	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	182 033	231 273	240 245	262 212	290 693	*	Pardubicky kraj
Vysočina	178 550	235 264	247 109	265 175	287 879	*	Vysocina
Jihomoravský kraj	196 834	251 841	265 278	287 249	318 863	*	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	169 573	216 033	220 972	231 972	257 069	*	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	178 119	219 514	235 265	255 376	283 366	*	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	166 891	226 089	246 825	261 158	286 580	*	Moravskoslezsky kraj
Česká republika - celkem	213 110	275 770	291 561	313 213	341 989	*	Czech Republic - total

1) Předběžné údaje / Preliminary data

Zdroj (Source): ČSÚ

## 2.5. Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries

### 2.5.1. Hustota obyvatelstva (počet obyvatel na km<sup>2</sup>) Population density (number of inhabitants per sq. km)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Belgie	338	342	344	346	348	350	Belgium
Česká republika	133	132	132	133	133	134	Czech Republic
Dánsko	124	125	125	126	126	127	Denmark
Finsko	17	17	17	17	17	17	Finland
Francie	96	98	99	99	100	*	France
Irsko	55	58	60	61	62	64	Ireland
Itálie	193	195	197	199	200	201	Italy
Lucembursko	169	175	177	180	183	*	Luxembourg
Maďarsko	110	109	109	108	108	108	Hungary
Německo	230	231	231	231	231	230	Germany
Nizozemí	470	480	482	483	484	485	Netherlands
Polsko	122	122	122	122	122	*	Poland
Portugalsko	111	114	114	115	115	115	Portugal
Rakousko	97	99	99	100	100	*	Austria
Řecko	84	84	85	85	85	86	Greece
Slovenská republika	110	110	110	110	110	110	Slovak Republic
Spojené Království	241	244	247	248	250	*	United Kingdom
Španělsko	80	83	84	86	87	*	Spain
Švédsko	22	22	22	22	22	22	Sweden

### 2.5.2. HDP na 1 obyvatele v běžných cenách (PPS) GDP per capita in current prices(PPS)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Belgie	24 000	25 500	26 100	26 900	28 000	29 400	Belgium
Česká republika	13 000	15 200	16 300	17 100	18 300	20 000	Czech Republic
Dánsko	25 100	25 700	27 200	27 800	29 100	29 900	Denmark
Finsko	22 300	23 400	25 200	25 700	27 100	28 800	Finland
Francie	22 000	23 200	23 800	24 900	25 800	27 100	France
Irsko	24 900	29 100	30 700	32 400	34 800	37 400	Ireland
Itálie	22 300	22 900	23 100	23 600	24 500	25 400	Italy
Lucembursko	46 400	51 300	54 900	57 100	63 100	66 600	Luxembourg
Maďarsko	10 700	13 100	13 700	14 200	15 000	15 600	Hungary
Německo	22 600	24 200	25 200	26 300	27 400	28 600	Germany
Nizozemí	25 600	26 800	28 000	29 400	30 900	32 600	Netherlands
Polsko	9 200	10 100	11 000	11 500	12 400	13 400	Poland
Portugalsko	14 900	15 900	16 200	17 300	18 000	19 000	Portugal
Rakousko	25 000	26 300	27 400	28 100	29 400	30 800	Austria
Řecko	16 000	19 100	20 400	20 900	22 200	23 600	Greece
Slovenská republika	9 500	11 500	12 400	13 500	15 000	16 700	Slovak Republic
Spojené Království	22 700	25 200	26 700	27 400	28 400	29 600	United Kingdom
Španělsko	18 500	20 900	21 900	22 900	24 600	26 200	Spain
Švédsko	24 100	25 400	27 000	27 100	28 700	30 400	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat



### 3.

**Dopravní infrastruktura**

**Transport Infrastructure**

### 3.1. Infrastruktura železniční dopravy Railway Infrastructure

#### 3.1.1. Koleje (km) Tracks (Km)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Stavební délka kolejí celkem	16 494	15 925	16 156	15 844	15 810	15 716	<b>Total length of constructed tracks</b>
<i>podle typu trakce</i>							<i>by type of traction</i>
neelektrizované	10 412	9 463	9 730	9 255	9 208	9 071	<b>non-electric</b>
elektrizované	6 082	6 462	6 426	6 589	6 602	6 645	<b>electric</b>

#### 3.1.2. Tratě (km) Lines (Km)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Provozní délka tratí celkem	9 444	9 612	9 614	9 597	9 588	9 586	<b>Total length of operated lines</b>
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	7 515	7 746	7 746	7 746	7 719	7 679	<b>single track</b>
dvou a vícekolejné	1 929	1 866	1 868	1 851	1 869	1 907	<b>double tracks and more</b>
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	9 342	9 511	9 512	9 495	9 486	9 484	<b>standard gauge</b>
úzký rozchod	102	101	102	102	102	102	<b>narrow gauge</b>
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	474	47	47	11	10	0	<b>passenger only</b>
pouze pro nákladní dopravu	170	230	309	249	152	0	<b>goods only</b>
pro osobní i nákladní dopravu	8 800	9 335	9 258	9 337	9 426	9 586	<b>passenger and goods transport</b>
Neelektrizované tratě celkem	6 601	6 630	6 617	6 556	6 528	6 508	<b>Total non-electrified lines</b>
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	6 385	6 472	6 474	6 455	6 425	6 417	<b>single track</b>
dvou a vícekolejné	216	158	143	101	103	91	<b>double tracks and more</b>
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	6 499	6 531	6 517	6 456	6 428	6 408	<b>standard gauge</b>
úzký rozchod	102	99	100	100	100	100	<b>narrow gauge</b>
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	462	47	47	0	0	0	<b>passenger only</b>
pouze pro nákladní dopravu	88	202	254	177	108	0	<b>goods only</b>
pro osobní i nákladní dopravu	6 051	6 381	6 316	6 379	6 420	6 508	<b>passenger and goods transport</b>
Elektrizované tratě celkem	2 843	2 982	2 997	3 041	3 060	3 078	<b>Total electrified lines</b>
<i>podle počtu kolejí</i>							<i>by number of tracks</i>
jednokolejné	1 130	1 274	1 272	1 291	1 294	1 262	<b>single track</b>
dvou a vícekolejné	1 713	1 708	1 725	1 750	1 766	1 816	<b>double tracks and more</b>
<i>podle rozchodu kolejí</i>							<i>by gauge of tracks</i>
normální rozchod	2 843	2 980	2 995	3 039	3 058	3 076	<b>standard gauge</b>
úzký rozchod	0	2	2	2	2	2	<b>narrow gauge</b>
<i>podle povahy provozu</i>							<i>by nature of traffic</i>
pouze pro osobní dopravu	12	0	0	11	10	0	<b>passenger only</b>
pouze pro nákladní dopravu	82	28	55	72	44	0	<b>goods only</b>
pro osobní i nákladní dopravu	2 749	2 954	2 942	2 958	3 006	3 078	<b>passenger and goods transport</b>
<i>podle typu proudové soustavy</i>							<i>by type of current</i>
50 Hz/25 000 VST	1 152	1 265	1 267	1 306	1 301	1 327	<b>50 Hz/25 000 V</b>
3 000 VSS	1 645	1 670	1 684	1 688	1 712	1 727	<b>DC 3 000 V</b>
1 500 VSS	46	47	46	47	47	24	<b>DC 1 500 V</b>

Zdroj (Source): MD

### 3.2. Infrastruktura silniční a městské hromadné dopravy Road and urban public transport infrastructure

#### 3.2.1. Infrastruktura silniční dopravy (km) Road Transport Infrastructure (Km)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Délka silnic a dálnic celkem	55 410	55 500	55 510	55 585	55 584	55 654	Total road and motorways network
<i>z toho evropská silniční síť typu E</i>	2 596	2 601	2 601	2 599	2 595	2 604	<i>of which european road network, type E</i>
Dálnice v provozu	501	546	564	633	657	691	Motorways in operation
Rychlostní komunikace <sup>1)</sup>	299	336	322	331	354	360	Expressways <sup>1)</sup>
Silnice	54 909	54 953	54 945	54 952	54 927	54 963	Other roads
v tom silnice I. třídy	6 031	6 156	6 154	6 174	6 191	6 210	of which I. class roads
silnice II. třídy	14 688	14 669	14 668	14 660	14 632	14 592	II. class roads
silnice III. třídy	34 190	34 128	34 124	34 118	34 104	34 161	III. class roads
Místní komunikace	72 300	72 927	72 927	74 919	74 919	74 919	Local roads

1) Délka rychlostních komunikací je obsažena v délce silnic I. třídy  
Length of expressways is included in the length of I. class roads

Zdroj (Source): ŘSD, ČSÚ

#### 3.2.2. Infrastruktura městské hromadné dopravy (km) Urban public transport infrastructure (Km)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celková délka provozované sítě - osa	737,6	803,7	808,5	807,2	812,7	821,3	Operational length of a network - axis
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
trolejbusy	349,5	377,8	377,9	375,8	381,4	384,5	trolleybus route
tramvaje	338,3	372,2	376,6	376,4	376,3	377,8	tramway route
metro	49,8	53,7	54,0	55,0	55,0	59,0	metro

Zdroj (Source): MD

### 3.3. Splavné vodní cesty pro pravidelnou dopravu (km) Navigable inland waterways regularly used for transport (Km)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Délka labsko-vltavské vodní cesty	303,0	303,0	303,0	303,0	303,0	303,0	Length of the inland waterway Labe-Vltava
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
kanalizované vodní cesty	263,0	263,0	263,0	263,0	263,0	263,0	canalised waterways
regulované vodní cesty	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	40,0	regulated waterways
Celková délka splavných vodních cest <sup>1)</sup>	663,6	663,6	663,6	663,6	663,6	663,6	Total length of navigable inland waterways <sup>1)</sup>
Kanály							Canals
celkem	38,6	38,6	38,6	38,6	38,6	38,6	total
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	38,6	38,6	38,6	38,6	38,6	38,6	class I to IV
Splavné řeky a jezera							Navigable rivers and lakes
celkem	625,0	625,0	625,0	625,0	625,0	625,0	total
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
třída I až IV	515,7	515,7	515,7	515,7	515,7	515,7	class I to IV
třída Va	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	109,3	class Va

1) včetně cest na nádržích a jezerech sloužících převážně k rekreační osobní dopravě a sportovní plavbě  
including damlake waterways and lake waterways serving mainly for recreational passenger transport and for sportive navigation

Zdroj (Source): MD

### 3.4. Infrastruktura letecké dopravy Air Transport Infrastructure

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet letišť celkem	86	87	88	89	91	91	Total number of airports
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Letiště veřejné mezinárodní	12	9	9	9	8	7	Public international airport
Letiště veřejné vnitrostátní	57	58	57	58	58	58	Public domestic airport
Letiště neveřejné mezinárodní	6	9	5	5	6	8	Private international airport
Letiště neveřejné vnitrostátní	11	11	13	12	13	12	Private domestic airport
Letiště veřejné vnitrostátní a zároveň neveřejné mezinárodní	0	0	4	5	6	6	Public domestic and private international airport

Zdroj (Source): MD

### 3.5. Infrastruktura potrubní dopravy Pipeline Transport Infrastructure

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Délka ropovodů celkem (km)	675	675	675	675	675	675	Total pipeline length (km)
Provozní kapacita ropovodů (tis. tun/den)	55	55	55	55	55	55	Operational pipeline capacity (thous. tonnes/day)

Zdroj (Source): ČSÚ

### 3.6. Infrastruktura kombinované dopravy Combined Transport Infrastructure

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet překladišť kombinované dopravy celkem	14	12	11	12	13	13	Total number of combined transport transshipment points
<i>podle kombinace druhů dopravy</i>							<i>according to types of combined transport</i>
železnice - silnice	10	8	7	8	9	9	rail - road
železnice - silnice - voda	4	4	4	4	4	4	rail - road - water
<i>podle možnosti manipulace s přepravními jednotkami</i>							<i>according to possibility of handling with loading units</i>
velké kontejnery	13	12	11	12	13	13	large containers
výměnné nástavby	7	6	5	6	6	7	swap bodies
Ro-La	1	0	0	0	0	0	Ro-La
<i>podle maximální nosnosti manipulačních zařízení</i>							<i>by maximum capacity of handling equipment</i>
do 34 tun	-	4	3	3	2	2	less than 34 tonnes
nad 34 tun	8	8	8	9	11	11	over 34 tonnes

Zdroj (Source): MD

### 3.7. Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic

#### 3.7.1. Provozní délka železničních tratí (km) Length of operated railway lines (Km)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha <sup>1)</sup>	*	240	246	245	243	246	Hl.m. Praha <sup>1)</sup>
Středočeský kraj	*	1 247	1 279	1 278	1 277	1 279	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	953	953	952	952	981	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	709	710	710	709	708	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	493	493	493	493	493	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	1 019	1 020	1 019	1 023	1 020	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	553	553	553	553	553	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	715	714	715	715	714	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	545	545	541	541	541	Pardubicky kraj
Vysočina	*	703	650	651	650	622	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	793	810	809	800	799	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	613	613	600	600	600	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	358	358	358	358	358	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	670	671	673	673	673	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	*	9 612	9 614	9 597	9 588	9 588	Total the Czech Republic

1) V roce 2005 změna metodiky výpočtu provozní délky železničních tratí

In 2005 the calculation of the length of operated railway lines was changed

Zdroj (Source): SŽDC

3.7.2. Délka silnic (km)  
Length of roads (Km)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	57	62	62	62	62	62	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	9 398	9 400	9 400	9 406	9 408	9 419	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	6 125	6 122	6 120	6 120	6 114	6 116	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	5 008	5 016	5 015	5 020	5 020	5 020	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	2 047	2 049	2 044	2 040	2 044	2 044	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	4 170	4 142	4 144	4 135	4 128	4 146	Ustecky kraj
Liberecký kraj	2 430	2 437	2 436	2 430	2 429	2 428	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	3 755	3 754	3 755	3 757	3 754	3 750	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	3 582	3 581	3 581	3 582	3 581	3 589	Pardubicky kraj
Vysočina	5 085	5 001	5 002	5 001	4 997	5 001	Vysocina
Jihomoravský kraj	4 274	4 369	4 371	4 366	4 364	4 359	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	3 461	3 556	3 556	3 560	3 561	3 551	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	2 106	2 121	2 116	2 121	2 116	2 113	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	3 411	3 344	3 344	3 352	3 360	3 366	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	54 909	54 953	54 945	54 952	54 939	54 963	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): ŘSD

3.7.3. Délka silnic I. třídy (km)  
Length of 1st class roads (Km)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	26	31	31	31	31	32	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	785	780	780	780	780	796	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	668	664	662	662	661	661	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	408	411	411	419	419	420	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	222	227	226	221	226	226	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	502	490	490	492	491	491	Ustecky kraj
Liberecký kraj	332	329	329	328	328	333	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	429	430	431	437	437	437	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	445	445	445	454	454	458	Pardubicky kraj
Vysočina	355	421	422	420	421	425	Vysocina
Jihomoravský kraj	429	449	448	448	448	446	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	401	427	427	432	438	441	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	321	337	337	341	341	339	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	707	713	713	707	716	704	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	6 031	6 156	6 154	6 174	6 191	6 210	Total the Czech Republic

3.7.4. Délka dálnic v provozu (km)  
Length of motorways in operation (Km)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	10	11	11	11	11	11	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	167	174	174	192	195	194	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	0	9	9	9	16	15	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	89	106	106	110	109	109	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	0	0	0	0	0	0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	18	29	29	52	52	53	Ustecky kraj
Liberecký kraj	0	0	0	0	0	0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	0	0	0	16	16	16	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	0	0	0	8	8	8	Pardubicky kraj
Vysočina	93	93	93	93	93	93	Vysocina
Jihomoravský kraj	124	124	135	135	135	134	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	0	0	8	8	8	22	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	0	0	0	0	0	7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	0	0	0	0	15	28	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	501	546	564	633	657	691	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): ŘSD

### 3.7.5. Délka rychlostních komunikací (km) Length of expressways (Km)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
HL.m. Praha	16	23	23	23	25	21	HL.m. Praha
Středočeský kraj	133	132	132	132	131	141	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	0	0	0	0	0	0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	3	0	0	0	0	0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	0	12	12	12	15	15	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	7	7	7	7	7	7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	12	18	18	18	22	22	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	0	0	0	0	0	0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	0	0	0	0	0	0	Pardubicky kraj
Vysočina	0	0	0	0	0	0	Vysocina
Jihomoravský kraj	45	45	29	29	29	28	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	71	83	85	84	89	91	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	0	0	0	3	3	3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	12	17	16	24	33	32	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	299	336	322	331	354	360	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): ŘSD

### 3.8. Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries

#### 3.8.1. Provozní délka tratí (km) Length of operated lines (Km)

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	3 471	3 518	3 521	3 536	3 544	*	Belgium
Česká republika	9 444	9 600	9 602	9 612	9 614	9 597	Czech Republic
Dánsko	2 768	2 779	2 779	2 785	2 644	*	Denmark
Finsko	5 854	5 850	5 851	5 741	5 732	*	Finland
Francie	31 397	31 320	29 269	29 246	29 286	*	France
Irsko	1 919	1 919	1 919	1 919	1 919	*	Ireland
Itálie	16 147	15 985	16 287	16 236	16 545	*	Italy
Lucembursko	274	*	275	275	275	*	Luxembourg
Maďarsko	7 668	7 676	7 950	7 950	7 950	*	Hungary
Německo	36 588	35 804	36 054	34 732	34 221	*	Germany
Nizozemí	2 802	2 806	2 811	2 811	2 811	*	Netherlands
Polsko	22 560	21 073	20 665	20 250	19 507	*	Poland
Portugalsko	2 814	2 801	2 818	2 849	2 844	*	Portugal
Rakousko	5 563	5 642	5 787	5 675	5 691	*	Austria
Řecko	2 385	2 383	2 414	2 449	2 576	*	Greece
Slovenská republika	3 662	3 657	3 657	3 660	3 626	*	Slovak Republic
Spojené Království	17 008	17 020	17 052	16 514	19 956	*	United Kingdom
Španělsko	12 310	12 298	14 387	14 395	14 452	*	Spain
Švédsko	9 877	11 095	11 037	11 050	11 017	*	Sweden

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat

### 3.8.2. Provozní délka elektrizovaných tratí (km) Length of operated electrified lines (Km)

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	2 705	2 934	2 927	2 950	2 977	*	Belgium
Česká republika	2 843	2 926	2 943	2 982	2 997	3 041	Czech Republic
Dánsko	624	625	*	*	636	*	Denmark
Finsko	2 372	2 400	2 400	2 619	2 617	*	Finland
Francie	14 220	14 462	14 462	14 589	14 765	*	France
Irsko	47	*	*	*	52	*	Ireland
Itálie	10 734	10 891	*	*	11 561	*	Italy
Lucembursko	261	261	*	*	262	*	Luxembourg
Maďarsko	2 718	2 780	2 780	2 791	2 790	*	Hungary
Německo	19 079	19 254	*	*	19 350	*	Germany
Nizozemí	2 062	*	*	*	2 064	*	Netherlands
Polsko	11 905	12 207	12 160	12 017	11 851	*	Poland
Portugalsko	904	1 047	*	*	1 436	*	Portugal
Rakousko	3 337	3 538	*	*	3 515	*	Austria
Řecko	82	82	83	83	83	*	Greece
Slovenská republika	1 536	1 556	1 558	1 556	1 556	*	Slovak Republic
Spojené Království	5 167	5 167	5 167	5 200	5 017	*	United Kingdom
Španělsko	6 942	6 950	*	7 521	8 177	*	Spain
Švédsko	7 385	7 758	7 739	7 745	7 737	*	Sweden

### 3.8.3. Délka dálnic celkem (km) Total length of motorways (Km)

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	1 702	1 729	1 729	1 747	1 747	*	Belgium
Česká republika	499	518	518	546	564	633	Czech Republic
Dánsko	953	1 010	*	1 027	1 032	*	Denmark
Finsko	549	603	653	653	693	*	Finland
Francie	9 766	10 223	10 379	10 383	10 804	*	France
Irsko	103	125	176	192	247	*	Ireland
Itálie	6 478	6 487	*	6 532	6 542	*	Italy
Lucembursko	115	126	*	147	147	*	Luxembourg
Maďarsko	448	533	542	569	636	*	Hungary
Německo	11 712	12 037	*	12 174	12 363	*	Germany
Nizozemí	2 265	2 281	2 308	2 342	2 342	*	Netherlands
Polsko	358	405	405	552	552	*	Poland
Portugalsko	1 482	1 835	*	2 100	2 341	*	Portugal
Rakousko	1 633	1 645	1 670	1 677	1 677	*	Austria
Řecko	707	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	296	302	313	316	328	*	Slovak Republic
Spojené Království	3 600	3 611	3 611	3 638	3 634	*	United Kingdom
Španělsko	9 049	9 739	10 286	10 747	11 432	*	Spain
Švédsko	1 499	1 544	1 591	1 650	1 684	*	Sweden

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat

3.8.4. Délka státních a regionálních silnic celkem (km)  
Total length of state and regional roads (Km)

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	13 899	13 959	13 880	13 880	13 934	*	Belgium
Česká republika	54 909	54 904	54 929	54 953	54 945	54 952	Czech Republic
Dánsko	10 704	10 614	*	*	10 331	*	Denmark
Finsko	77 993	78 137	78 197	*	*	*	Finland
Francie	385 181	385 751	385 771	*	385 139	*	France
Irsko	16 954	17 017	16 862	16 875	16 813	*	Ireland
Itálie	*	148 767	*	*	168 888	*	Italy
Lucembursko	2 748	2 728	*	*	2 728	*	Luxembourg
Maďarsko	30 307	84 125	84 285	30 638	30 046	*	Hungary
Německo	219 062	219 544	*	*	219 117	*	Germany
Nizozemí	894	12 863	12 960	12 935	10 579	*	Netherlands
Polsko	174 375	174 950	175 297	175 682	*	*	Poland
Portugalsko	18 382	15 064	*	*	12 661	*	Portugal
Rakousko	33 366	*	*	33 695	34 251	*	Austria
Řecko	*	*	*	*	*	*	Greece
Slovenská republika	7 048	7 053	7 063	7 070	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	48 875	50 034	50 008	50 027	*	*	United Kingdom
Španělsko	86 382	84 921	*	85 426	*	*	Spain
Švédsko	98 049	98 241	98 256	*	98 311	*	Sweden

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat



4.

Dopravní park

Transport Equipment

#### 4.1. Železniční doprava Railway Transport

##### 4.1.1. Lokomotivy Locomotives

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	2 829	2 456	2 350	2 472	2 414	2 222	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	1 029	937	933	970	971	945	electric
motorové	1 778	1 494	1 390	1 474	1 416	1 247	diesel
parní	22	25	27	28	27	30	steam
Trakční výkon celkem (tis. kW)	3 894	3 369	3 280	3 381	3 706	3 446	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické	2 292	2 057	2 050	2 142	2 530	2 435	electric
motorové	1 585	1 295	1 212	1 221	1 158	989	diesel
parní	17	17	17	18	18	21	steam

##### 4.1.2. Elektrické jednotky a motorové vozy Electric and diesel railcars

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	973	985	1 004	998	986	963	Total number
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky (celkový počet vozidel)	169	192	211	216	222	231	electric units (total number)
motorové vozy	804	793	793	782	764	732	diesel railcars
Trakční výkon celkem (tis. kW)	336	367	389	396	414	420	Total tractive power (thous. kW)
<i>podle zdroje pohonu</i>							<i>by source of power</i>
elektrické jednotky	139	173	195	206	223	241	electric
motorové vozy	197	194	194	190	191	180	diesel

##### 4.1.3. Vozy osobní dopravy Passenger railway vehicles

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	5 284	5 019	4 929	4 807	4 616	4 603	Total number
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of vehicle</i>
osobní vozy	2 895	2 596	2 479	2 397	2 215	2 149	passenger cars
přípojně vozy k motorovým vozům, elektrickým jednotkám	2 249	2 279	2 312	2 267	2 255	2 308	trailers to railcars
lehátkové a lůžkové vozy	103	99	94	100	103	103	couchette coaches, sleeping cars
jídelní vozy	37	45	44	43	43	43	dinning cars
Počet sedadel a lůžek (tis.)	363	324	330	323	313	305	Number of seats and berths (thous.)
<i>sedadla podle typu vozů</i>							<i>seats by type of vehicle</i>
sedadla v osobních vozech	223	181	182	177	165	159	seats in the coaches
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
sedadla 1. třídy	12	12	11	12	11	12	I class seats
sedadla 2. třídy	211	309	315	307	298	290	II class seats
sedadla v motorových a přípojných vozech, elektrických jednotkách	138	140	145	142	144	142	seats in the railcars and trailers
lehátka a lůžka	2	3	3	4	4	4	berths

##### 4.1.4. Zavazadlové vozy Vans

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	720	541	526	500	392	215	Total number

Zdroj (Source): MD

4.1.5. Nákladní železniční vozy  
Wagons

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem počet	60 681	47 500	47 172	47 680	47 659	46 925	Total number
Nákladní železniční vozy komerčních dopravců	49 925	37 718	37 237	38 272	38 172	37 429	Wagons owned by the commercial rail operators
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of wagon</i>
kryté vozy	10 897	7 480	7 638	7 103	6 412	5 770	covered wagons
otevřené vozy	29 069	22 426	21 827	21 850	22 150	21 669	high sided wagons
plošinové vozy	6 566	5 602	5 617	6 090	6 255	6 655	flat wagons
ostatní vozy	3 393	2 210	2 155	3 229	3 355	3 335	other wagons
Soukromé vozy přepravní	10 756	9 782	9 935	9 408	9 487	9 496	Privately owned wagons
Ložná hmotnost nákladních vozů (tis.tun )							Carrying capacity of wagons (thous. tonnes)
Celkem ložná hmotnost	2 929	2 365	1 844	1 874	1 619	2 400	Total carrying capacity
Ložná hmotnost nákladních vozů komerčních dopravců	2 393	1 876	1 844	1 874	1 619	2 400	Carrying capacity of wagons owned by the commercial rail operators
<i>podle typu vozů</i>							<i>by type of wagon</i>
kryté vozy	428	311	321	296	267	240	covered wagons
otevřené vozy	1 436	1 141	1 104	1 095	943	1 292	high sided wagons
plošinové vozy	354	310	310	325	313	376	flat wagons
ostatní vozy	175	114	108	158	96	491	other wagons
Ložná hmotnost soukromých vozů přepravní	536	489	*	*	*	*	Carrying capacity of private wagons

Zdroj (Source): MD

4.2. Silniční a městská hromadná doprava  
Road and urban public transport4.2.1. Souhrnný přehled o silničních vozidlech registrovaných v ČR  
Number of the road vehicles registered in the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Motocykly	748 140	756 559	794 000	822 703	860 131	892 796	Motorcycles
Osobní automobily	3 438 870	3 815 547	3 958 708	4 108 610	4 280 081	4 423 370	Passenger cars
Mikrobusey a autobusy	18 259	19 948	20 134	20 331	20 416	20 375	Minibuses, buses and coaches
Nákladní vozidla	275 617	371 437	415 101	468 282	533 916	589 598	Lorries
Silniční traktory	22 669	24 769	24 060	22 622	20 915	17 814	Road tractors
Návěsy	22 780	28 573	29 087	44 974	50 480	53 623	Semi-trailers
Přívěsy	104 073	153 828	170 111	189 786	212 429	238 712	Trailers
Speciální automobily	78 497	58 649	54 620	48 777	46 672	43 609	Special purpose road vehicles

4.2.2. Motocykly registrované v ČR  
Motorcycles registered in the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	748 140	756 559	794 000	822 703	860 131	892 796	Total number
<i>podle objemu motoru</i>							<i>by size of motorcycle engine</i>
motocykly s objemem válce 50 cm <sup>3</sup> a nižší	430 521	438 839	459 962	469 087	475 846	478 362	motorcycles with engine 50 cc or less
motocykly s objemem válce od 50 cm <sup>3</sup> do 125 cm <sup>3</sup>	37 444	41 949	46 120	51 385	57 336	62 712	motorcycles with engine from 50 cc to 125 cc
motocykly s objemem válce více než 125 cm <sup>3</sup>	280 166	275 739	287 842	302 231	326 949	351 722	motorcycles with engine exceeding 125 cc
nezařazeno	9	32	76	0	0	0	not specified

Zdroj (Source): CR

## 4. Dopravní park / Transport Equipment

4.2.3. Osobní automobily registrované v ČR  
Passenger cars registered in the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	3 438 870	3 815 547	3 958 708	4 108 610	4 280 081	4 423 370	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	250 535	279 127	257 013	254 113	259 216	284 005	up to 2 years
od 2 do 5 let	479 357	443 929	458 475	465 992	466 373	455 291	2 - 5 years
od 5 do 10 let	687 773	1 005 702	1 090 780	1 107 725	1 074 250	1 077 668	5 - 10 years
přes 10 let	2 021 205	2 086 789	2 152 440	2 280 780	2 480 242	2 606 406	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínové celkem	3 048 524	3 163 722	3 233 983	3 298 119	3 374 000	3 410 316	total petrol
objem motoru nižší než 1 400 cm <sup>3</sup>	2 300 486	2 261 520	2 280 756	2 292 266	2 310 206	2 290 865	less than 1 400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm <sup>3</sup>	660 808	806 070	853 352	902 692	955 652	1 003 488	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm <sup>3</sup> a více	87 229	96 120	99 851	103 161	108 142	115 963	2000 cc and over
nezařazeno	1	12	24	0	0	0	not specified
diesellové celkem	383 179	645 970	718 412	804 961	900 766	1 007 931	total diesel
objem motoru nižší než 2 000 cm <sup>3</sup>	313 487	541 053	603 366	675 569	752 479	837 135	less than 2000 cc
objem motoru 2 000 cm <sup>3</sup> a více	69 692	104 909	115 026	129 392	148 287	170 796	2000 cc and over
nezařazeno	0	8	20	0	0	0	not specified
elektrické	10	10	10	10	10	11	electricity
na zkapaněný ropný plyn	20	20	17	17	16	12	liquefied petroleum gas
objem motoru nižší než 1400 cm <sup>3</sup>	3	3	3	2	2	2	less than 1400 cc
objem motoru 1 400 – 1 999 cm <sup>3</sup>	9	8	8	8	8	5	1400 – 1999 cc
objem motoru 2 000 cm <sup>3</sup> a více	8	9	6	7	6	5	2000 cc and over
ostatní	7 137	5 825	5 687	5 503	5 289	5 100	other sources
<i>z celkového počtu podle objemu motoru</i>							<i>by cylinder capacity from total number</i>
objem motoru nižší než 1000 cm <sup>3</sup>	326 412	271 555	270 427	269 631	271 224	268 156	less than 1000 cc
objem motoru 1 000 – 1 199 cm <sup>3</sup>	939 399	797 349	784 381	765 076	752 877	720 441	1000 – 1199 cc
objem motoru 1 200 – 1 399 cm <sup>3</sup>	1 052 795	1 215 763	1 250 711	1 284 401	1 315 502	1 334 091	1200 – 1399 cc
objem motoru 1 400 – 1 599 cm <sup>3</sup>	418 567	515 223	552 314	594 625	639 884	683 061	1400 – 1599 cc
objem motoru 1 600 – 1 799 cm <sup>3</sup>	201 400	269 536	285 933	303 034	319 812	333 442	1600 – 1799 cc
objem motoru 1 800 – 1 999 cm <sup>3</sup>	343 337	545 031	599 379	659 269	724 333	797 398	1800 – 1999 cc
objem motoru 2 000 – 2 999 cm <sup>3</sup>	141 428	179 924	191 256	206 450	226 850	250 883	2000 – 2999 cc
objem motoru 3 000 cm <sup>3</sup> a více	15 523	21 130	23 646	26 124	29 599	35 898	3000 cc and over
nezařazeno	9	36	661	0	0	0	not specified

4.2.4. Mikrobusey a autobusy registrované v ČR  
Minibuses, buses and coaches registered in the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	18 259	19 948	20 134	20 331	20 416	20 375	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	1 437	1 830	1 782	1 757	1 885	2 260	up to 2 years
od 2 do 5 let	2 262	2 523	2 794	2 826	2 782	2 755	2 - 5 years
od 5 do 10 let	3 138	3 777	3 976	4 228	4 473	4 687	5 - 10 years
přes 10 let	11 422	11 818	11 582	11 520	11 276	10 673	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínové	216	2 634	2 493	2 408	2 350	2 215	petrol
diesellové	17 966	17 227	17 449	17 704	17 816	17 876	diesel
ostatní	77	87	192	219	250	284	other sources
<i>Počet sedadel</i>							<i>Number of seats</i>
celkem	652 966	575 643	584 313	596 762	602 580	613 956	total

Zdroj (Source): CRV

#### 4.2.5. Dopravní park elektrické trakce městské hromadné dopravy Number of electric vehicles in urban public transport in the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Trolejbusy</b>	739	726	719	744	740	738	<b>Trolley-buses</b>
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	256	225	221	263	263	251	up to 8 years
od 9 do 11 let	188	104	113	89	53	67	9 - 11 years
od 12 do 20 let	290	392	375	371	384	356	12 - 20 years
přes 20 let	5	5	10	21	40	64	over 20 years
<b>Tramvaje</b>	1 876	1 861	1 855	1 818	1 877	1 882	<b>Trams</b>
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	*	338	346	406	488	549	up to 8 years
od 9 do 11 let	*	178	236	178	180	73	9 - 11 years
od 12 do 20 let	*	631	612	513	425	389	12 - 20 years
přes 20 let	*	714	661	721	784	871	over 20 years
<b>Metro</b>	490	490	420	555	567	576	<b>Metro</b>
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 8 let	75	225	225	405	465	520	up to 8 years
od 9 do 11 let	25	0	0	0	0	15	9 - 11 years
od 12 do 20 let	339	219	174	99	87	41	12 - 20 years
přes 20 let	51	46	21	51	15	0	over 20 years

Zdroj (Source): MD

#### 4.2.6. Nákladní vozidla registrovaná v ČR Lorries registered in the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Počet celkem</b>	275 617	371 437	415 101	468 282	533 916	589 598	<b>Total number</b>
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	33 762	58 034	80 694	101 893	122 878	128 568	up to 2 years
od 2 do 5 let	66 925	71 570	73 531	87 116	111 167	142 640	2 - 5 years
od 5 do 10 let	69 223	113 893	121 535	123 499	124 382	130 819	5 - 10 years
přes 10 let	105 707	127 940	139 341	155 774	175 489	187 571	over 10 years
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	96 623	170 504	200 235	235 467	329 232	376 901	up 999 kg
999 - 1 499 kg	46 995	61 364	65 076	70 599	77 978	84 987	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	51 869	49 240	48 553	48 740	49 447	49 032	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	33 057	29 000	27 963	27 298	26 713	25 231	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	5 924	5 944	6 026	6 328	6 580	6 492	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	26 830	19 562	18 276	17 494	16 651	15 340	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	13 472	13 512	15 527	19 454	24 399	28 498	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	601	1 750	2 027	2 425	2 916	3 117	15 000 kg and over
nezařazeno	246	20 561	31 418	40 477	0	0	not specified
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínová	50 248	67 736	76 426	85 563	96 928	106 735	petrol
dieselová	222 571	301 788	336 572	381 040	435 282	481 251	diesel
elektrická a ostatní	2 798	1 913	2 103	1 679	1 706	1 612	electricity and other sources
<b>Užitečná hmotnost celkem (t)</b>	765 323	752 517	781 350	850 772	941 274	1 003 501	<b>Total load capacity (tonnes)</b>
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 999 kg	62 449	90 623	103 040	121 636	145 278	167 278	up 999 kg
999 - 1 499 kg	56 891	74 751	79 414	86 206	95 458	104 329	999 - 1 499 kg
1 500 - 2 999 kg	109 333	100 782	98 637	98 111	98 711	96 684	1 500 - 2 999 kg
3 000 - 4 999 kg	114 436	102 338	99 084	97 228	95 453	90 513	3 000 - 4 999 kg
5 000 - 6 999 kg	34 026	34 396	34 938	36 774	38 273	37 819	5 000 - 6 999 kg
7 000 - 9 999 kg	226 126	165 473	154 694	148 248	141 245	130 292	7 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	151 337	152 998	175 491	219 234	274 341	319 972	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	10 722	31 153	36 048	43 331	52 511	56 610	15 000 kg and over
nezařazeno	3	3	4	4	4	4	not specified

Zdroj (Source): CRV

#### 4.2.7. Silniční tahače registrované v ČR Road tractors registered in the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	22 669	24 769	24 060	22 622	20 915	17 814	Total number
<i>podle věkových kategorií</i>							<i>by age category</i>
do 2 let	3 708	1 415	1 258	1 140	914	663	up to 2 years
od 2 do 5 let	5 459	7 237	5 575	3 665	2 321	1 643	2 - 5 years
od 5 do 10 let	6 314	9 470	10 324	10 744	10 198	7 911	5 - 10 years
přes 10 let	7 188	6 647	6 903	7 073	7 482	7 597	over 10 years
<i>podle typu spotřebované energie</i>							<i>by type of motor energy</i>
benzínové	2	8	8	39	39	37	petrol
diesellové	22 600	24 697	23 509	22 525	20 821	17 731	diesel
elektrické a ostatní	67	64	61	58	55	46	electricity and other sources
nezařazeno	0	0	482	0	0	0	not specified

#### 4.2.8. Návěsy registrované v ČR Semi-trailers registered in the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006*	2007	2008	
Počet celkem	22 780	28 573	29 087	44 974	50 480	53 623	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	331	1 807	2 249	5 833	13 901	14 976	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	211	5 145	5 155	5 362	5 506	5 882	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	618	845	839	1 089	1 186	1 311	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	511	430	428	609	662	750	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	21 099	18 316	17 233	26 033	29 225	30 704	20 000 kg and over
nezařazeno	10	2 030	3 183	6 048	0	0	not specified
<b>Užitečná hmotnost celkem (t)</b>	<b>572 901</b>	<b>555 381</b>	<b>529 177</b>	<b>789 272</b>	<b>890 056</b>	<b>944 946</b>	<b>Total load capacity (tonnes)</b>
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	793	2 921	3 192	3 820	4 445	5 178	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	1 526	41 946	41 981	43 413	44 328	47 099	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	7 944	10 642	10 566	13 454	14 669	16 220	10 000 - 14 999 kg
15 000 - 19 999 kg	8 979	7 474	7 426	10 302	11 169	12 577	15 000 - 19 999 kg
20 000 kg a více	553 657	492 395	466 011	718 281	815 443	863 870	20 000 kg and over
nezařazeno	2	3	1	2	2	2	not specified

\*od roku 2006 je do celkového počtu návěsů zahrnut nový druh návěsů  
since year 2006 there is a new kind of semi-trailers included

#### 4.2.9. Přívěsy registrované v ČR Trailers registered in the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	104 073	153 828	170 111	189 786	212 429	238 712	Total number
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	78 366	120 823	131 867	145 152	191 516	217 767	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	6 481	5 492	5 365	5 325	5 301	5 358	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	13 837	11 662	11 263	11 261	11 486	11 613	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	5 357	4 491	4 269	4 147	4 126	3 974	15 000 kg and over
nezařazeno	32	11 360	17 347	23 901	0	0	not specified
<b>Užitečná hmotnost celkem (t)</b>	<b>366 111</b>	<b>345 441</b>	<b>342 362</b>	<b>346 898</b>	<b>358 230</b>	<b>373 129</b>	<b>Total load capacity (tonnes)</b>
<i>podle kategorií užitečné hmotnosti</i>							<i>by category of load capacity</i>
do 4 999 kg	58 306	77 192	83 975	90 968	99 885	111 386	up to 4 999 kg
5 000 - 9 999 kg	39 911	34 002	33 177	32 964	32 895	33 634	5 000 - 9 999 kg
10 000 - 14 999 kg	162 298	139 638	135 248	135 580	139 008	141 265	10 000 - 14 999 kg
15 000 kg a více	105 595	94 607	89 960	87 385	86 440	86 843	15 000 kg and over
nezařazeno	1	2	2	1	2	1	not specified

#### 4.2.10. Speciální automobily registrované v ČR Special purpose road vehicles registered in the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	78 497	58 649	54 620	48 777	46 672	43 609	Total number
<i>podle kategorií největší přípustné hmotnosti</i>							<i>by category of maximum permissible weight</i>
do 3 500 kg	7 151	6 539	6 110	5 664	5 556	5 401	up to 3 500 kg
3 500 - 12 000 kg	44 588	31 885	29 103	24 861	23 715	21 639	3 500 - 12 000 kg
12 000 kg a více	24 124	19 048	18 107	16 955	16 207	15 401	12 000 kg and over
nezařazeno	2 634	1 177	1 300	1 297	1 194	1 168	not specified

Zdroj (Source): CRV

### 4.3. Vnitrozemská vodní doprava Inland Waterway Transport

#### 4.3.1. Motorové nákladní lodě Self propelled vessels

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Počet celkem</b>	67	75	66	53	49	44	<b>Total number</b>
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
<b>třída I až IV</b>	67	75	66	53	49	44	<b>class I to IV</b>
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
<b>do roku 1949</b>	1	1	1	1	1	1	<b>up to 1949</b>
<b>1950 - 1969</b>	29	37	30	21	22	17	<b>1950 - 1969</b>
<b>1970 - 1979</b>	27	28	27	24	20	20	<b>1970 - 1979</b>
<b>1980 - 1989</b>	4	3	3	3	3	2	<b>1980 - 1989</b>
<b>od roku 1990</b>	6	6	5	4	3	4	<b>1990 and over</b>
<b>Registrovaná tonáž celkem (tis. t)</b>	60,96	66,39	59,61	49,88	46,40	43,52	<b>Total registered tonnes (thous. tonnes)</b>
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
<b>třída I až IV</b>	60,96	66,39	59,61	49,88	46,40	43,52	<b>class I to IV</b>
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
<b>do roku 1949</b>	0,54	0,63	0,63	0,63	0,63	0,63	<b>up to 1949</b>
<b>1950 - 1969</b>	19,06	23,48	19,63	14,47	15,68	12,78	<b>1950 - 1969</b>
<b>1970 - 1979</b>	31,40	32,58	31,37	27,87	23,18	23,18	<b>1970 - 1979</b>
<b>1980 - 1989</b>	4,15	3,95	3,39	3,39	3,39	2,23	<b>1980 - 1989</b>
<b>od roku 1990</b>	5,82	5,75	4,59	3,52	3,52	4,70	<b>1990 and over</b>
<b>Výkon celkem (tis. kW)</b>	28,18	31,76	28,50	22,51	20,98	19,12	<b>Total power (thous. kW)</b>
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
<b>třída I až IV</b>	28,18	31,76	28,50	22,51	20,98	19,12	<b>class I to IV</b>
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
<b>do roku 1949</b>	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	<b>up to 1949</b>
<b>1950 - 1969</b>	10,10	13,15	11,01	7,04	7,47	5,60	<b>1950 - 1969</b>
<b>1970 - 1979</b>	12,31	12,77	12,31	10,95	9,12	9,12	<b>1970 - 1979</b>
<b>1980 - 1989</b>	2,22	2,23	2,23	2,23	2,23	1,49	<b>1980 - 1989</b>
<b>od roku 1990</b>	3,25	3,32	2,66	2,00	1,87	2,62	<b>1990 and over</b>

#### 4.3.2. Vlečné a tlačné čluny Dumb and pushed vessels

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Počet celkem</b>	167	227	177	164	167	173	<b>Total number</b>
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
<b>třída I až IV</b>	167	227	177	164	167	173	<b>class I to IV</b>
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
<b>do roku 1949</b>	1	1	1	1	1	1	<b>up to 1949</b>
<b>1950 - 1969</b>	47	55	42	34	34	33	<b>1950 - 1969</b>
<b>1970 - 1979</b>	34	41	26	25	26	32	<b>1970 - 1979</b>
<b>1980 - 1989</b>	71	107	91	89	88	90	<b>1980 - 1989</b>
<b>od roku 1990</b>	14	23	17	15	18	17	<b>1990 and over</b>
<b>Registrovaná tonáž celkem (tis. t)</b>	87,47	126,33	94,67	89,29	88,37	86,45	<b>Total registered tonnes (thous. tonnes)</b>
<i>podle klasifikace vnitrozemských vodních cest</i>							<i>by class of inland waterways</i>
<b>třída I až IV</b>	87,47	126,33	94,67	89,29	88,37	86,45	<b>class I to IV</b>
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
<b>do roku 1949</b>	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	<b>up to 1949</b>
<b>1950 - 1969</b>	15,67	18,02	13,55	10,37	10,66	10,05	<b>1950 - 1969</b>
<b>1970 - 1979</b>	11,94	19,03	10,64	9,40	8,43	11,03	<b>1970 - 1979</b>
<b>1980 - 1989</b>	53,17	77,38	62,67	61,81	60,92	58,33	<b>1980 - 1989</b>
<b>od roku 1990</b>	6,66	11,87	7,78	7,68	8,33	7,01	<b>1990 and over</b>

Zdroj (Source): SPS

### 4.3.3. Vlečné a tlačné remorkéry Tugs and pushers

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	105	152	111	108	108	98	Total number
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	4	4	4	5	5	3	up to 1949
1950 - 1969	14	20	17	16	17	14	1950 - 1969
1970 - 1979	35	50	35	34	35	32	1970 - 1979
1980 - 1989	46	68	49	47	45	42	1980 - 1989
od roku 1990	6	10	6	6	6	7	1990 and over
Výkon celkem (tis. kW)	35,01	50,80	31,96	29,81	29,90	27	Total power (thous. kW)
<i>podle roku konstrukce plavidla</i>							<i>by year of construction</i>
do roku 1949	0,60	0,59	0,59	0,57	0,65	0,50	up to 1949
1950 - 1969	2,90	4,13	3,69	3,47	3,69	3,51	1950 - 1969
1970 - 1979	9,64	15,06	8,25	7,34	7,96	6,36	1970 - 1979
1980 - 1989	19,07	27,05	17,34	16,22	15,47	14,64	1980 - 1989
od roku 1990	2,81	3,97	2,09	2,13	2,13	2,28	1990 and over

### 4.3.4. Osobní lodě Passenger vessels

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet celkem	67	67	56	59	66	69	Total number
Obsaditelnost osobních lodí	8 597	8 730	7 303	6 929	7 616	9 217	Capacity of passenger vessels

Zdroj (Source): SPS

## 4.4. Letecká doprava - rejstřík letadel Air Transport - Civil Aircraft Register

### 4.4.1. Počet letadel se vzletovou hmotností 9 000 kg a více Number of aircrafts with a certificated take-off weight of 9 000 kg and over

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Letadla celkem	44	63	69	72	77	85	Aircrafts, total number
Letouny celkem	38	59	65	68	73	81	Fixed Wings Aircrafts, total
<i>Tryskové</i>							<i>Turbo-jets</i>
4 motorové	1	0	0	0	0	0	4 motors
3 motorové	0	0	0	0	0	0	3 motors
2 motorové	26	45	50	52	55	59	2 motors
<i>Turbovrtulové</i>							<i>Propeller-driven (turbine)</i>
2 motorové	11	14	15	16	18	22	2 motors
Vrtulníky celkem	6	4	4	4	4	4	Rotary Wings Aircrafts, total
<i>Turbovrtulové</i>							<i>Turbine engines</i>
2 motorové	6	4	4	4	4	4	2 motors

### 4.4.2. Letadla podle jednotlivých typů se vzletovou hmotností vyšší než 9 000 kg Aircrafts with a take-off weight over 9 000 kg by type

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Letadla celkem	44	63	69	72	77	85	Aircraft, total number
A-310	2	4	4	4	4	4	A-310
A 319/320/321	0	0	4	7	12	16	A 319/320/321
ATR-42	5	8	8	8	8	8	ATR-42
ATR-72	4	4	4	4	4	4	ATR-72
B-737	24	40	40	38	32	32	B-737
FOKKER 27-500	2	2	1	0	0	0	FOKKER 27-500
EMB 135	0	1	2	3	4	5	EMB 135
Il-62 M	1	0	0	0	0	0	Il-62 M
Mi-8	6	4	4	4	4	4	Mi-8
SAAB SF340	0	0	2	4	6	8	SAAB SF340
Cessna 680	0	0	0	0	1	1	Cessna 680
Cessna 560XL	0	0	0	0	1	2	Cessna 560XL
LEARJET 60XR	0	0	0	0	1	1	LEARJET 60XR

Zdroj (Source): ÚCL



#### 4.4.3. Počet letadel se vzletovou hmotností menší než 9 000 kg Number of aircrafts with a certificated take-off weight under 9 000 kg

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Letadla celkem	721	722	745	770	798	864	Aircrafts, total number
Letouny celkem	694	690	707	730	750	789	Fixed Wings Aircrafts, total
<i>Tryskové</i>							<i>Turbo-jets</i>
2 motorové	1	4	6	7	8	8	2 motors
1 motorové	0	1	1	2	2	2	1 motor
<i>Turbouvtulové</i>							<i>Propeller-driven (turbine)</i>
2 motorové	24	12	16	20	21	26	2 motors
1 motorové	26	24	13	14	18	21	1 motor
<i>Vrtulové</i>							<i>Propeller-driven (piston)</i>
2 motorové	53	54	59	59	63	65	2 motors
1 motorové	590	595	612	628	638	667	1 motor
Vrtulníky celkem	27	32	38	40	48	75	Rotary Wings Aircrafts, total
<i>Turbouvtulové</i>							<i>Turbin engines</i>
2 motorové	16	16	20	18	19	27	2 motors
1 motorové	0	4	3	2	2	3	1 motor
<i>Vrtulové</i>							<i>Piston engines</i>
1 motorové	11	12	15	20	27	45	1 motor

Zdroj (Source): ÚCL

#### 4.5. Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic

##### 4.5.1. Motocykly registrované v regionech ČR Motorcycles registered in regions of the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	50 153	57 616	61 288	64 433	68 650	72 200	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	97 165	103 043	106 416	110 435	116 027	121 185	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	58 194	56 564	60 489	62 217	64 754	67 064	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	52 158	50 639	51 556	52 901	55 062	56 851	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	14 171	14 591	15 015	15 611	16 420	17 139	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	58 280	59 745	61 027	62 785	65 224	67 546	Ustecky kraj
Liberecký kraj	25 944	27 201	30 127	31 437	33 177	34 920	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	58 106	55 077	56 872	58 180	60 153	61 606	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	55 612	54 501	55 458	56 528	58 133	59 372	Pardubicky kraj
Vysočina	56 513	52 754	52 429	53 440	55 265	56 631	Vysocina
Jihomoravský kraj	81 612	83 110	92 041	95 027	99 584	103 464	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	47 033	48 530	50 245	51 670	53 666	55 718	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	41 085	40 132	41 088	42 151	43 878	45 677	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	41 303	53 056	59 949	65 888	70 138	73 423	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	737 329	756 559	794 000	822 703	860 131	892 796	Total the Czech Republic

##### 4.5.2. Osobní automobily registrované v regionech ČR Passenger cars registered in regions of the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	534 034	580 446	599 603	610 799	624 778	633 688	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	410 268	470 939	490 403	513 089	537 582	561 609	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	227 639	250 435	259 671	269 903	280 469	289 625	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	209 313	230 238	238 273	247 373	258 062	266 776	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	94 926	106 900	111 308	116 630	121 850	125 542	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	255 216	287 136	299 173	314 873	330 841	342 766	Ustecky kraj
Liberecký kraj	141 443	156 243	162 288	169 392	177 175	183 496	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	190 793	210 608	217 732	225 840	235 186	242 488	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	163 613	183 939	190 550	198 491	207 445	214 486	Pardubicky kraj
Vysočina	164 729	182 782	187 071	194 280	202 344	209 757	Vysocina
Jihomoravský kraj	352 493	391 152	408 116	423 312	441 279	456 305	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	174 674	195 284	205 059	213 637	224 348	233 424	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	167 142	188 129	194 661	201 530	210 059	217 977	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	345 270	381 316	394 800	409 461	428 663	445 431	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	3 431 553	3 815 547	3 958 708	4 108 610	4 280 081	4 423 370	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

#### 4.5.3. Autobusy registrované v regionech ČR Buses and coaches registered in regions of the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	2 989	3 460	3 776	3 868	3 699	3 805	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	2 179	2 528	2 527	2 533	2 602	2 535	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	1 091	1 159	1 155	1 132	1 148	1 111	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	957	1 039	1 039	1 066	1 084	1 058	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	505	591	588	605	603	600	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 436	1 216	1 185	1 239	1 313	1 338	Ustecky kraj
Liberecký kraj	794	914	910	898	941	849	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	909	921	898	888	883	885	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	847	1 168	1 168	1 168	1 183	1 281	Pardubicky kraj
Vysočina	828	861	845	878	855	830	Vysocina
Jihomoravský kraj	1 915	1 999	1 977	2 011	2 007	2 028	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	545	672	668	684	689	679	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	932	973	968	954	994	965	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	2 326	2 447	2 430	2 407	2 415	2 411	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	18 253	19 948	20 134	20 331	20 416	20 375	Total the Czech Republic

#### 4.5.4. Nákladní vozidla registrovaná v regionech ČR Lorries registered in regions of the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	43 469	64 525	76 251	90 446	108 003	124 368	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	34 838	48 149	53 144	59 184	66 360	73 327	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	19 002	25 371	27 811	30 755	34 100	36 661	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	16 266	20 770	22 892	25 289	28 302	30 607	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	7 584	9 780	10 656	11 879	13 032	14 047	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	20 765	26 473	28 846	32 585	36 617	39 585	Ustecky kraj
Liberecký kraj	11 148	14 724	16 253	17 792	19 565	20 889	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	14 668	19 297	21 098	22 814	25 473	27 601	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	12 653	16 998	18 641	20 483	22 882	24 527	Pardubicky kraj
Vysočina	12 505	16 257	17 885	19 687	22 102	24 070	Vysocina
Jihomoravský kraj	29 659	40 683	45 818	52 579	61 198	67 606	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	14 504	18 496	20 337	22 633	25 544	28 122	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	14 152	18 862	20 873	23 192	26 103	28 575	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	24 307	31 052	34 596	38 964	44 635	49 613	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	275 520	371 437	415 101	468 282	533 916	589 598	Total the Czech Republic

#### 4.5.5. Silniční tahače registrované v regionech ČR Road tractors registered in regions of the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	2 196	2 206	2 369	2 467	2 534	2 217	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	3 237	3 698	3 537	3 202	2 939	2 761	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	1 816	2 082	2 116	1 926	1 658	1 357	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	1 426	1 437	1 319	1 219	1 143	993	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	722	659	614	529	496	404	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 783	2 036	1 945	1 779	1 637	1 375	Ustecky kraj
Liberecký kraj	753	782	772	724	672	570	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 296	1 262	1 200	1 165	1 071	916	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1 230	1 200	1 150	1 091	996	789	Pardubicky kraj
Vysočina	1 131	1 142	1 083	999	872	722	Vysocina
Jihomoravský kraj	2 410	2 721	2 635	2 470	2 277	1 942	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 237	1 581	1 538	1 443	1 335	1 137	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1 254	1 505	1 415	1 357	1 220	963	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	2 185	2 458	2 367	2 251	2 065	1 668	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	22 676	24 769	24 060	22 622	20 915	17 814	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

#### 4.5.6. Návěsy registrované v regionech ČR Semi-trailers registered in regions of the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	2 156	2 061	2 178	3 456	4 013	4 407	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	4 117	4 378	4 527	7 099	8 006	8 762	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	2 273	2 445	2 516	3 961	4 559	4 857	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	1 912	1 654	1 709	2 921	3 272	3 391	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	801	778	766	1 220	1 428	1 494	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	2 083	2 065	2 056	3 217	3 496	3 585	Ustecky kraj
Liberecký kraj	944	929	903	1 373	1 470	1 525	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 762	1 660	1 646	2 457	2 734	3 020	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1 617	1 466	1 490	2 279	2 564	2 681	Pardubicky kraj
Vysočina	1 902	1 862	1 882	2 761	3 038	3 200	Vysocina
Jihomoravský kraj	2 843	2 831	2 849	4 514	5 092	5 333	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 637	1 844	1 915	2 771	3 084	3 191	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1 558	1 561	1 548	2 518	2 809	2 824	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	2 872	3 039	3 102	4 427	4 915	5 353	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	28 477	28 573	29 087	44 974	50 480	53 623	Total the Czech Republic

#### 4.5.7. Přívěsy registrované v regionech ČR Trailers registered in regions of the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	10 480	17 048	18 987	21 049	23 392	25 861	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	14 076	20 615	22 695	25 290	28 550	32 726	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	8 493	13 350	15 622	17 291	19 155	21 369	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	6 883	10 464	11 404	12 762	14 352	16 122	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	3 181	4 368	4 691	5 117	5 658	6 271	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	6 384	9 914	10 825	12 258	13 852	15 651	Ustecky kraj
Liberecký kraj	4 246	6 508	7 170	8 035	9 050	10 126	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	6 436	10 164	11 301	12 562	14 032	16 088	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	5 353	8 523	9 257	10 305	11 536	12 765	Pardubicky kraj
Vysočina	6 135	9 549	10 308	11 548	12 844	14 303	Vysocina
Jihomoravský kraj	9 412	14 192	15 681	17 556	19 684	21 861	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	5 689	9 332	10 110	11 187	12 466	14 004	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	4 708	7 423	8 276	9 342	10 339	11 579	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	8 220	12 378	13 784	15 484	17 519	19 986	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	99 696	153 828	170 111	189 786	212 429	238 712	Total the Czech Republic

#### 4.5.8. Speciální automobily registrované v regionech ČR Special purpose road vehicles registered in regions of the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	9 327	7 736	7 224	6 320	6 010	5 524	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	10 108	7 729	7 280	6 648	6 427	6 008	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	5 410	3 959	3 679	3 237	3 040	2 851	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	4 626	3 378	3 133	2 798	2 646	2 456	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	2 514	1 723	1 608	1 419	1 326	1 228	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	6 309	4 601	4 257	3 945	3 816	3 585	Ustecky kraj
Liberecký kraj	3 110	2 255	2 074	1 857	1 796	1 704	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	4 501	3 287	3 086	2 717	2 653	2 528	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	4 130	3 161	2 953	2 676	2 555	2 398	Pardubicky kraj
Vysočina	3 954	2 815	2 575	2 272	2 173	2 070	Vysocina
Jihomoravský kraj	8 152	6 153	5 732	5 153	4 976	4 626	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	4 623	3 426	3 145	2 726	2 627	2 469	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	4 533	3 190	2 923	2 586	2 405	2 221	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	7 200	5 236	4 951	4 423	4 222	3 941	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	78 497	58 649	54 620	48 777	46 672	43 609	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): CRV

#### 4.6. Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries

##### 4.6.1. Železniční vozy osobní dopravy Passenger railway vehicles

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	3 501	3 413	3 346	3 292	3 245	*	Belgium
Česká republika	5 284	5 149	5 121	5 019	4 929	4 603	Czech Republic
Dánsko	1 603	1 937	*	*	*	*	Denmark
Finsko	1 047	1 077	1 060	1 029	1 092	*	Finland
Francie	15 694	15 685	15 553	15 630	15 879	*	France
Irsko	421	*	*	*	*	*	Ireland
Itálie	11 935	11 007	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	149	151	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	3 191	3 087	3 093	3 060	3 060	*	Hungary
Německo	21 097	21 723	*	*	12 047	*	Germany
Nizozemí	2 742	2 832	2 758	2 802	2 809	*	Netherlands
Polsko	9 761	8 985	8 877	8 603	8 843	*	Poland
Portugalsko	1 303	1 230	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	3 595	*	*	*	*	*	Austria
Řecko	376	503	457	514	506	*	Greece
Slovenská republika	1 948	1 658	1 347	1 259	1 286	*	Slovak Republic
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	3 701	3 742	*	3 843	3 597	*	Spain
Švédsko	1 789	1 935	1 877	1 784	1 901	*	Sweden

##### 4.6.2. Železniční nákladní vozy Wagons

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	18 891	20 312	20 101	18 782	17 077	*	Belgium
Česká republika	60 681	49 150	48 158	47 500	47 172	47 680	Czech Republic
Dánsko	2 115	1 378	*	*	*	*	Denmark
Finsko	12 630	11 842	11 627	11 738	11 216	*	Finland
Francie	110 972	107 033	103 833	99 372	95 238	*	France
Irsko	1 817	*	*	*	*	*	Ireland
Itálie	70 115	*	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	2 626	3 059	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	23 528	21 695	20 189	19 783	16 027	*	Hungary
Německo	131 377	111 852	*	*	102 778	*	Germany
Nizozemí	*	*	*	*	*	*	Netherlands
Polsko	94 355	119 308	111 532	107 315	103 234	*	Poland
Portugalsko	4 423	4 092	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	19 135	18 441	*	*	*	*	Austria
Řecko	3 840	3 535	3 473	3 497	3 204	*	Greece
Slovenská republika	26 974	24 796	23 973	24 936	25 515	*	Slovak Republic
Spojené Království	*	*	*	*	*	*	United Kingdom
Španělsko	26 489	25 041	*	32 658	22 658	*	Spain
Švédsko	18 406	17 674	16 909	16 832	16 637	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

#### 4. Dopravní park / Transport Equipment

##### 4.6.3. Motocykly (tis.) Motorcycles (thousands)

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	278	306	319	322	346	*	Belgium
Česká republika	748	760	752	757	794	823	Czech Republic
Dánsko	74	83	*	*	*	*	Denmark
Finsko	91	116	130	143	156	*	Finland
Francie	968	1 054	1 091	1 131	1 177	*	France
Irsko	31	33	35	35	*	*	Ireland
Itálie	3 376	4 050	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	11	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	91	98	103	112	123	*	Hungary
Německo	3 410	3 657	3 745	3 828	3 903	*	Germany
Nizozemí	438	494	517	537	*	*	Netherlands
Polsko	803	869	846	836	754	*	Poland
Portugalsko	346	387	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	280	293	305	316	326	*	Austria
Řecko	781	911	970	*	*	*	Greece
Slovenská republika	46	48	49	52	56	*	Slovak Republic
Spojené Království	968	1 112	1 181	1 109	1 106	*	United Kingdom
Španělsko	1 446	1 517	*	1 514	1 806	*	Spain
Švédsko	140	175	188	206	*	*	Sweden

##### 4.6.4. Osobní automobily (tis.) Passenger cars (thousands)

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	4 678	4 787	4 821	4 874	4 919	*	Belgium
Česká republika	3 439	3 647	3 706	3 816	3 959	4 109	Czech Republic
Dánsko	1 854	1 888	*	*	*	*	Denmark
Finsko	2 135	2 195	2 275	2 347	2 430	*	Finland
Francie	28 060	29 160	29 560	29 900	30 100	*	France
Irsko	1 319	1 470	1 532	1 582	1 662	*	Ireland
Itálie	32 584	33 706	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	273	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	2 365	2 630	2 777	2 828	2 889	*	Hungary
Německo	43 772	44 657	45 023	45 376	46 090	*	Germany
Nizozemí	6 539	6 855	6 908	6 992	*	*	Netherlands
Polsko	9 991	11 029	11 244	11 975	12 339	*	Poland
Portugalsko	5 260	5 788	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	4 097	3 987	4 054	4 109	4 157	*	Austria
Řecko	3 195	3 646	3 840	*	*	*	Greece
Slovenská republika	1 274	1 327	1 356	1 197	1 304	*	Slovak Republic
Spojené Království	25 067	26 460	26 953	27 765	28 285	*	United Kingdom
Španělsko	17 449	18 733	*	18 688	20 250	*	Spain
Švédsko	3 999	4 043	4 075	4 113	*	*	Sweden

##### 4.6.5. Mikrobusy a autobusy Minibuses, buses and coaches

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	14 722	14 769	15 060	15 328	15 391	*	Belgium
Česká republika	18 259	21 340	20 627	19 948	20 134	20 331	Czech Republic
Dánsko	13 968	13 986	*	*	*	*	Denmark
Finsko	9 852	10 005	10 358	10 716	10 912	*	Finland
Francie	85 749	85 876	87 101	88 417	90 055	*	France
Irsko	8 247	8 486	8 803	8 980	9 180	*	Ireland
Itálie	87 956	91 716	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	1 051	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	18 100	18 114	18 111	17 619	17 450	*	Hungary
Německo	86 656	85 880	86 480	85 508	83 904	*	Germany
Nizozemí	11 374	11 382	11 344	11 234	*	*	Netherlands
Polsko	82 590	83 389	82 769	82 845	80 175	*	Poland
Portugalsko	19 780	21 387	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	9 918	9 179	9 231	9 408	9 301	*	Austria
Řecko	27 459	27 650	27 498	*	*	*	Greece
Slovenská republika	11 149	10 834	10 852	9 202	9 392	*	Slovak Republic
Spojené Království	177 793	177 994	179 691	182 659	178 437	*	United Kingdom
Španělsko	54 732	56 953	*	55 993	58 248	*	Spain
Švédsko	14 417	14 013	13 742	13 363	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

4.6.6. Silniční nákladní vozidla  
Lorries

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	502 979	540 637	556 397	578 124	604 437	*	Belgium
Česká republika	275 617	323 434	340 094	371 437	415 101	468 282	Czech Republic
Dánsko	373 293	389 362	*	*	*	*	Denmark
Finsko	304 318	319 699	327 122	355 182	376 092	*	Finland
Francie	5 194 817	5 354 321	5 362 600	5 382 259	5 417 502	*	France
Irsko	205 575	233 069	251 130	268 082	*	*	Ireland
Itálie	3 377 573	3 751 700	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	24 643	*	*	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	328 357	354 488	361 778	361 432	375 236	*	Hungary
Německo	2 610 885	2 619 267	2 586 329	2 572 142	2 573 077	*	Germany
Nizozemí	839 435	917 394	946 191	971 080	*	*	Netherlands
Polsko	1 783 008	2 051 831	2 191 762	2 262 923	2 177 901	*	Poland
Portugalsko	1 658 229	1 829 158	*	*	*	*	Portugal
Rakousko	326 784	319 981	326 087	332 976	338 888	*	Austria
Řecko	1 043 018	1 093 315	1 114 494	*	*	*	Greece
Slovenská republika	149 902	164 484	174 173	163 067	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	2 861 463	3 052 688	3 072 742	3 339 765	3 373 441	*	United Kingdom
Španělsko	3 780 221	4 091 875	*	*	4 655 413	*	Spain
Švédsko	367 515	402 203	414 894	433 008	*	*	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat

5.

Přepřava

Transport

## 5.1. Osobní doprava Passenger Transport

### 5.1.1. Mezioborové srovnání přepravních výkonů osobní dopavy Comparison of passenger transport performance by mode

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem (mil.)	4 897,6	5 016,1	4 974,8	4 976,6	5 045,7	5 161,0	Total passenger transport (mill.)
Železniční doprava	184,7	180,9	180,3	183,0	184,2	177,4	Rail transport
Veřejná autobusová doprava	438,9	418,6	388,3	387,7	375,0	401,7	Public bus transport
Letecká doprava	3,5	5,8	6,3	6,7	7,0	7,2	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava <sup>1)</sup>	0,8	1,1	1,1	1,1	1,1	0,9	Inland waterway transport <sup>1)</sup>
Městská hromadná doprava	2 289,7	2 309,6	2 268,9	2 238,0	2 258,4	2 323,8	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	2 917,6	2 916,1	2 844,8	2 816,6	2 825,7	2 911,0	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob <sup>2)</sup>	1 980,0	2 100,0	2 130,0	2 160,0	2 220,0	2 250,0	Passenger car transport <sup>2)</sup>
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	101 351,9	106 939,9	108 606,6	110 616,8	112 801,2	115 180,5	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
Železniční doprava	7 299,6	6 590,0	6 666,7	6 921,9	6 899,8	6 803,3	Rail transport
Veřejná autobusová doprava	9 351,3	8 516,2	8 607,6	9 501,1	9 518,8	9 350,5	Public bus transport
Letecká doprava	5 864,7	8 814,6	9 735,7	10 233,1	10 477,3	10 748,9	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava <sup>1)</sup>	7,7	21,9	21,8	18,1	12,8	17,3	Inland waterway transport <sup>1)</sup>
Městská hromadná doprava	14 888,6	15 427,3	14 934,8	14 312,7	14 352,5	15 880,5	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	37 411,9	39 369,9	39 966,6	40 986,8	41 261,2	42 800,5	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob <sup>2)</sup>	63 940,0	67 570,0	68 640,0	69 630,0	71 540,0	72 380,0	Passenger car transport <sup>2)</sup>
Průměrná přepravní vzdálenost celkem (km)	20,7	21,3	21,8	22,2	22,4	22,3	Average passenger transport distance, total (km)
Železniční doprava	39,5	36,4	37,0	37,8	37,5	38,3	Rail transport
Veřejná autobusová doprava	21,3	20,3	22,2	24,5	25,4	23,3	Public bus transport
Letecká doprava	1 683,6	1 532,9	1 538,1	1 525,1	1 501,7	1 501,7	Air transport
Vnitrozemská vodní doprava <sup>1)</sup>	9,8	19,6	20,1	16,3	11,7	20,0	Inland waterway transport <sup>1)</sup>
Městská hromadná doprava	6,5	6,7	6,6	6,4	6,4	6,8	Urban public transport
Veřejná doprava celkem	12,8	13,5	14,0	14,6	14,6	14,7	Total public transport
Individuální automobilová přeprava osob <sup>2)</sup>	32,3	32,2	32,2	32,2	32,2	32,2	Passenger car transport <sup>2)</sup>

1) Jedná se převážně o rekreační přepravu osob / Mainly holiday and weekend passenger transport

Zdroj (Source): MD

2) Jedná se o odborný odhad / Expert estimation

### 5.1.2. Přeprava cestujících po železnici Passenger transport by rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	184 735	180 949	180 266	183 027	184 234	177 424	Total passenger transport (thous.)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	181 965	179 311	178 543	181 016	182 194	174 902	national transport
<i>z toho: v rámci IDS</i>	10 687	30 848	32 845	37 697	43 375	46 863	<i>of which: IDS</i>
mezinárodní přeprava	2 769	1 638	1 723	2 011	2 040	2 522	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	610	316	563	665	1 061	1 632	1st class
2. třída	184 125	180 633	179 703	182 362	183 173	175 792	2nd class
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	7 299,6	6 590,0	6 666,7	6 921,9	6 899,8	6 803,3	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>podle typu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
vnitrostátní přeprava	6 681,1	6 222,3	6 285,3	6 563,8	6 535,8	6 324,4	national transport
<i>z toho: v rámci IDS</i>	207,6	474,0	495,7	532,5	615,3	678,8	<i>of which: IDS</i>
mezinárodní přeprava	618,5	367,7	381,4	358,1	364,0	478,9	international transport
<i>podle vozových tříd</i>							<i>by class of car</i>
1. třída	109,1	69,3	100,5	199,0	229,0	286,0	1st class
2. třída	7 190,5	6 520,8	6 566,2	6 722,9	6 670,8	6 517,3	2nd class
Nabízená kapacita místových km (mil.)	22 506	26 996	27 617	27 909	28 573	29 498	Seat-kilometres offered (mill.)
Využití nabízené místové kapacity osobních vozů celkem (%)	32,43	24,41	24,14	24,80	24,15	23,06	Use of seat-kilometres offered, total (%)

Zdroj (Source): CIS



5.1.3. Dopravní obsluha po železnici  
Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	148 854	159 619	162 628	164 627	167 491	170 137	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	56 791	60 821	61 888	63 555	64 539	66 373	workdays
sobota	46 244	49 639	50 691	50 943	51 898	52 607	Saturdays
neděle a svátek	45 819	49 159	50 049	50 129	51 054	51 157	Sundays and holidays
Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem	6 169	6 217	6 217	6 250	6 249	6 249	Total number of municipalities with traffic service on workdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	4 421	4 457	4 468	4 518	4 537	4 550	zero lines
1 - 4 spoje	10	12	12	13	11	10	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	1	0	8	4	2	6	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	27	26	23	7	21	12	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 710	1 722	1 706	1 708	1 678	1 671	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem	6 169	6 217	6 217	6 250	6 249	6 249	Total number of municipalities with traffic service on Saturdays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	4 428	4 471	4 476	4 523	4 537	4 539	zero lines
1 - 4 spoje	20	8	12	14	14	18	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	1	5	13	6	4	14	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	111	114	112	80	79	63	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 609	1 619	1 604	1 627	1 615	1 615	over 10 lines
Počet obcí s dopravní obsluhou v neděle a svátek celkem	6 169	6 217	6 217	6 250	6 249	6 249	Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
0 spojů	4 426	4 464	4 470	4 523	4 539	4 539	zero lines
1 - 4 spoje	21	13	19	17	11	19	1 - 4 lines
5 - 6 spojů	2	7	16	14	6	20	5 - 6 lines
6 - 10 spojů	96	95	81	64	78	68	6 - 10 lines
nad 10 spojů	1 624	1 638	1 631	1 632	1 615	1 603	over 10 lines

Zdroj (Source): CIS

5.1.4. Autobusová doprava  
Bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přepravené osoby celkem (tis.osob)	438 878	418 598	388 261	387 708	375 019	401 748	Total passenger transport (thous.)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	15 150	16 607	17 726	25 714	24 980	61 891	occasional services
doprava linková celkem	423 728	401 991	370 535	361 994	350 040	339 856	regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	1 327	1 388	1 289	1 582	1 645	1 453	international regular services
linková vnitrostátní	422 401	400 603	369 246	360 412	348 395	338 403	national regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	*	381 974	347 983	311 586	305 052	299 267	public service obligation services
linková doprava ostatní	*	18 628	21 263	48 826	43 343	39 136	other national regular services
Přepravní výkony celkem (mil.oskm)	9 351,3	8 516,2	8 607,6	9 501,1	9 518,8	9 350,5	Total passenger transport performance (mill. passenger-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
doprava nepravidelná	2 719,9	1 918,1	1 844,1	2 361,9	2 144,6	2 283,9	occasional services
doprava linková celkem	6 631,5	6 598,1	6 763,5	7 139,3	7 374,1	7 066,6	regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková mezinárodní	521,0	508,0	441,2	792,0	1 052,3	785,5	international regular services
linková vnitrostátní	6 110,5	6 090,1	6 322,3	6 347,3	6 321,8	6 281,1	national regular services
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
linková doprava vnitrostátní ve veřejném zájmu	*	5 141,1	4 546,9	4 580,8	4 459,5	4 631,9	public service obligation transport
linková doprava ostatní	*	949,0	1 775,4	1 766,5	1 862,3	1 649,1	other national regular services
Nabízená kapacita místových km (mil.) <sup>1)</sup>	14 711,8	13 293,9	13 480,1	13 972,6	13 883,0	15 406,5	Seat-kilometres offered (mill.) <sup>1)</sup>
Využití nabízené místové kapacity autobusů celkem (%)	63,56	64,06	63,85	68,00	68,56	60,69	Use of seat-kilometres offered (%)

1) Jedná se o odborný odhad / Expert estimation

Zdroj (Source): MD

### 5.1.5. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Počet spojů celkem</b>	374 187	426 159	432 450	444 471	450 956	501 688	<b>Total number of lines bus transport</b>
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
<b>pracovní den</b>	259 475	292 735	295 235	302 531	304 866	336 162	<b>workdays</b>
<b>sobotu</b>	53 015	62 337	63 992	66 453	68 660	78 526	<b>Saturdays</b>
<b>neděli a svátek</b>	61 697	71 087	73 223	75 487	77 430	87 000	<b>Sundays and holidays</b>
<b>Počet obcí s dopravní obsluhou v pracovní den celkem</b>	6 169	6 217	6 217	6 250	6 249	6 249	<b>Total number of municipalities with traffic service on workdays</b>
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
<b>0 spojů</b>	57	34	39	65	100	60	<b>zero lines</b>
<b>1 - 4 spoje</b>	130	105	116	100	113	90	<b>1 - 4 lines</b>
<b>5 - 6 spojů</b>	128	121	118	105	113	100	<b>5 - 6 lines</b>
<b>6 - 10 spojů</b>	520	462	439	432	427	406	<b>6 - 10 lines</b>
<b>nad 10 spojů</b>	5 334	5 495	5 505	5 548	5 496	5 593	<b>over 10 lines</b>
<b>Počet obcí s dopravní obsluhou v sobotu celkem</b>	6 169	6 217	6 217	6 250	6 249	6 249	<b>Total number of municipalities with traffic service on Saturdays</b>
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
<b>0 spojů</b>	2 441	2 385	2 371	2 337	2 331	2 206	<b>zero lines</b>
<b>1 - 4 spoje</b>	1 287	1 193	1 193	1 157	1 091	1 016	<b>1 - 4 lines</b>
<b>5 - 6 spojů</b>	449	449	465	486	523	520	<b>5 - 6 lines</b>
<b>6 - 10 spojů</b>	637	631	615	653	668	664	<b>6 - 10 lines</b>
<b>nad 10 spojů</b>	1 355	1 559	1 573	1 617	1 636	1 843	<b>over 10 lines</b>
<b>Počet obcí s dopravní obsluhou v neděli a svátek celkem</b>	6 169	6 217	6 217	6 250	6 249	6 249	<b>Total number of municipalities with traffic service on Sundays and holidays</b>
<i>z toho:</i>							<i>of which:</i>
<b>0 spojů</b>	1 845	1 755	1 748	1 736	1 721	1 658	<b>zero lines</b>
<b>1 - 4 spoje</b>	1 475	1 445	1 432	1 370	1 322	1 223	<b>1 - 4 lines</b>
<b>5 - 6 spojů</b>	508	517	553	609	601	570	<b>5 - 6 lines</b>
<b>6 - 10 spojů</b>	737	697	668	680	734	752	<b>6 - 10 lines</b>
<b>nad 10 spojů</b>	1 604	1 803	1 816	1 855	1 871	2 046	<b>over 10 lines</b>

Zdroj (Source): CIS

### 5.1.6. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou Urban public passenger transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Přeprava cestujících celkem (mil. osob)</b>	2 289,7	2 309,6	2 268,9	2 238,0	2 258,4	2 323,8	<b>Total passenger transport (mill. passengers)</b>
<i>z toho trolejbusy</i>	246,4	213,4	194,3	184,7	195,6	200,6	<i>of which trolley - buses</i>
<b>tramvaje</b>	731,4	731,9	716,1	683,4	690,1	697,9	<b>trams</b>
<b>metro</b>	423,2	496,0	515,1	531,2	537,3	596,9	<b>metro</b>
<b>autobusy</b>	888,8	868,3	843,4	838,6	835,4	828,3	<b>buses</b>
<b>Přepravní výkony celkem (mil. oskm)</b>	14 888,6	15 427,3	14 934,8	14 312,7	14 352,5	15 880,5	<b>Total passenger transport performance (mill. passenger-km)</b>
<i>z toho trolejbusy</i>	1 221,0	1 104,3	955,4	1 011,6	1 056,9	1 111,1	<i>of which trolley - buses</i>
<b>tramvaje</b>	4 958,1	4 884,7	4 769,0	4 534,4	4 448,9	4 678,0	<b>trams</b>
<b>metro</b>	3 110,4	3 840,8	3 165,2	3 264,4	3 301,5	4 464,8	<b>metro</b>
<b>autobusy</b>	5 599,0	5 597,5	6 045,1	5 502,3	5 545,1	5 626,7	<b>buses</b>
<b>Nabízená kapacita místových km (mil.)<sup>1)</sup></b>	33 093	35 621	42 482	43 062	40 923	42 764	<b>Seat-kilometres offered (mill.)<sup>1)</sup></b>
<b>Využití nabízené místové kapacity MHD celkem (%)</b>	45,23	43,31	35,16	33,24	35,07	37,14	<b>Use of seat-kilometres offered (%)</b>

1) Jedná se o odborný odhad / Expert estimation

Zdroj (Source): MD

5.1.7. Letecká osobní doprava  
Air passenger transport

5.1.7.1. Obchodní letecká přeprava cestujících (pouze čeští obchodní letečtí dopravci)  
Commercial passenger air transport (Czech commercial airlines only)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem (tis.)	3 483	5 750	6 330	6 710	6 977	7 158	Total passenger transport (thous.)
<i>v tom:</i>							of which
mezinárodní	3 449	5 687	6 249	6 601	6 864	7 040	international
vnitrostátní	34	63	81	108	113	118	domestic
pravidelné	2 229	4 220	4 710	4 935	4 928	5 031	scheduled
nepravidelné	1 254	1 531	1 620	1 775	2 049	2 127	non-scheduled
Přepavní výkon celkem (mil. oskm)	5 865	8 815	9 736	10 233	10 477	10 749	Total transport performance (mill. passenger-km)
<i>v tom:</i>							of which
mezinárodní	5 855	8 797	9 713	10 205	10 448	10 718	international
vnitrostátní	10	17	23	28	29	30	domestic
pravidelné	3 313	5 988	6 613	6 655	6 373	6 346	scheduled
nepravidelné	2 552	2 827	3 122	3 578	4 104	4 403	non-scheduled
Nabídnuté sedačkové km (mil.)	7 725	12 349	13 689	14 033	14 782	15 254	Seat-kilometres offered (mill.)
Využití sedačkové kapacity (%)	75,91	71,38	71,12	72,93	70,88	70,46	Passenger load factor (%)

5.1.7.2. Výkony letišť v osobní letecké dopravě  
Airport traffic - Passenger air transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Cestující celkem	5 786 295	10 125 143	11 433 269	12 367 097	13 313 865	13 629 278	Total passengers
<i>z toho odlety</i>	2 924 429	5 012 262	5 671 715	6 146 023	6 607 251	6 752 596	of which: embarked
přilety	2 840 252	5 016 648	5 679 374	6 140 072	6 616 955	6 760 558	disembarked
přímý tranzit	21 614	96 233	82 180	81 002	89 659	116 124	direct transit
<b>Mezinárodní provoz</b>							<b>International traffic</b>
Cestující celkem	5 688 085	9 953 387	11 241 526	12 114 290	13 057 067	13 468 711	Total passengers
<i>z toho odlety</i>	2 880 324	4 930 200	5 578 507	6 022 220	6 479 984	6 673 195	of which: embarked
přilety	2 786 899	4 928 797	5 581 987	6 012 492	6 488 135	6 680 813	disembarked
přímý tranzit	20 862	94 390	81 032	79 578	88 948	114 703	direct transit
<b>Vnitrostátní provoz</b>							<b>Domestic traffic</b>
Cestující celkem	98 210	171 756	191 743	252 807	256 798	160 567	Total passengers
<i>z toho odlety</i>	44 105	82 062	93 208	123 803	127 267	79 401	of which: embarked
přilety	53 353	87 851	97 387	127 580	128 820	79 745	disembarked
přímý tranzit	752	1 843	1 148	1 424	711	1 421	direct transit

Zdroj (Source): MD

## 5.2. Nákladní doprava Transport of goods

### 5.2.1. Mezioborové srovnání přepravních výkonů nákladní dopravy Comparison of goods transport performance by mode

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	523 249	565 365	560 037	554 994	565 708	540 731	Total transport of goods (thous. tonnes)
Železniční doprava	98 255	88 843	85 613	97 491	99 777	95 073	Rail transport
Silniční doprava	414 725	466 034	461 144	444 574	453 537	431 855	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	1 907	1 275	1 956	2 032	2 242	1 905	Inland waterway transport
Letecká doprava	16	21	20	22	22	20	Air transport
Ropovody	8 346	9 192	11 305	10 875	10 131	11 877	Oil pipeline transport
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	58 946	63 459	61 397	69 304	67 463	69 528	Total transport performance (mill. tonne-km)
Železniční doprava	17 496	15 092	14 866	15 779	16 304	15 437	Rail transport
Silniční doprava	39 036	46 010	43 447	50 369	48 141	50 877	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	764	409	781	818	898	863	Inland waterway transport
Letecká doprava	38	46	45	47	41	37	Air transport
Ropovody	1 612	1 902	2 259	2 291	2 079	2 315	Oil pipeline transport
Průměrná přepravní vzdálenost celkem (km)	112,7	112,2	109,6	124,9	119,3	128,6	Average goods transport distance, total (km)
Železniční doprava	178,1	169,9	173,6	161,8	163,4	162,4	Rail transport
Silniční doprava	94,1	98,7	94,2	113,3	106,1	117,8	Road transport
Vnitrozemská vodní doprava	400,8	320,5	399,1	402,6	400,7	452,8	Inland waterway transport
Letecká doprava	2 350,6	2 156,6	2 296,4	2 142,2	1 887,4	1 806,7	Air transport
Ropovody	193,1	206,9	199,8	210,7	205,2	194,9	Oil pipeline transport

Zdroj (Source): MD

### 5.2.2. Železniční nákladní doprava Goods Transport by Rail

#### 5.2.2.1. Přeprava věcí po železnici celkem (nejsou zahrnuty prázdné soukromé vozy) Goods transport by rail (empty private owned wagons excluded)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	98 255	88 843	85 613	97 491	99 777	95 073	Total transport of goods (thous. tonnes)
vnitrostátní	46 039	39 765	39 506	45 861	46 959	44 148	national
mezinárodní celkem	52 216	49 078	46 106	51 630	52 818	50 925	total international
<i>v tom: vývoz</i>	24 582	20 456	20 523	21 924	22 139	21 228	<i>of which: export</i>
<i>dovoz</i>	20 908	21 321	18 907	22 057	22 759	21 875	<i>import</i>
tranzit přes ČR	6 726	7 301	6 676	7 649	7 919	7 822	transit through the Czech Republic
Veřejná přeprava věcí (tis. tun)	*	*	*	82 558	83 596	78 561	Public transport of goods (thous. tonnes)
vnitrostátní	*	*	*	32 450	33 934	31 125	national
mezinárodní celkem	*	*	*	50 108	49 662	47 436	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	*	*	21 568	20 897	20 285	<i>of which: export</i>
<i>dovoz</i>	*	*	*	21 004	20 904	19 635	<i>import</i>
tranzit přes ČR	*	*	*	7 536	7 861	7 517	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon celkem (mil. tkm)	17 496	15 092	14 866	15 779	16 304	15 437	Total transport performance (mill. tonne-km)
vnitrostátní	7 399	6 122	6 222	6 912	7 267	6 510	national
mezinárodní celkem	10 097	8 970	8 644	8 867	9 037	8 927	total international
<i>v tom: vývoz</i>	5 690	4 735	4 794	4 691	4 444	4 442	<i>of which: export</i>
<i>dovoz</i>	2 587	2 348	2 127	2 321	2 416	2 352	<i>import</i>
tranzit přes ČR	1 820	1 886	1 722	1 855	2 177	2 133	transit through the Czech Republic
Přepavní výkon ve veřejné dopravě (mil. tkm)	*	*	*	14 943	15 348	14 418	Public transport performance (mill. tonnes-km)
vnitrostátní	*	*	*	6 216	6 555	5 833	national
mezinárodní celkem	*	*	*	8 727	8 793	8 585	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	*	*	4 603	4 286	4 264	<i>of which: export</i>
<i>dovoz</i>	*	*	*	2 292	2 339	2 242	<i>import</i>
tranzit přes ČR	*	*	*	1 832	2 168	2 079	transit through the Czech Republic

Zdroj (Source): MD

Poznámka: V roce 2006 se začala sledovat i neveřejná přeprava věcí.

Note: In the year 2006 monitoring of non - public transport of goods has started

## 5. Přeprava / Transport

5.2.2.2. Vnitrostátní přeprava věcí po železnici (nejsou zahrnuty prázdné soukromé vozy)  
National goods transport by rail (empty private owned wagons excluded)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Přeprava věcí celkem (tis. tun)</b>	46 039	39 765	39 506	45 861	46 959	44 148	<b>Total transport of goods (thous. tonnes)</b>
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
<b>0 - 50 km</b>	11 092	11 128	10 717	13 582	12 685	13 293	<b>0 - 50 km</b>
<b>51 - 150 km</b>	13 210	11 223	11 227	13 423	13 743	12 855	<b>51 - 150 km</b>
<b>151 - 300 km</b>	14 593	11 802	11 524	12 288	13 661	12 309	<b>151 - 300 km</b>
<b>301 - 500 km</b>	6 563	5 189	5 536	5 924	6 178	5 196	<b>301 - 500 km</b>
<b>501 km a více</b>	581	423	502	645	693	496	<b>501 km and over</b>
<b>Přepravní výkon celkem (mil. tkm)</b>	7 399	6 122	6 222	6 912	7 267	6 510	<b>Total transport performance (mill. tonne-km)</b>
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
<b>0 - 50 km</b>	176	226	201	345	215	303	<b>0 - 50 km</b>
<b>51 - 150 km</b>	1 297	1 163	1 184	1 291	1 398	1 354	<b>51 - 150 km</b>
<b>151 - 300 km</b>	3 166	2 554	2 494	2 683	2 962	2 676	<b>151 - 300 km</b>
<b>301 - 500 km</b>	2 447	1 950	2 063	2 238	2 316	1 903	<b>301 - 500 km</b>
<b>501 km a více</b>	313	229	281	355	376	274	<b>501 km and over</b>

Zdroj (Source): MD

5.2.3. Silniční nákladní doprava  
Goods Transport by Road5.2.3.1. Přeprava věcí po silnici (pouze vozidla registrovanými v ČR)  
Goods transport by road (vehicles registered in the Czech Republic only)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Přeprava věcí celkem (tis. tun)</b>	414 725	466 034	461 144	444 574	453 537	431 855	<b>Total transport of goods (thous. tonnes)</b>
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
<b>vnitrostátní</b>	382 287	428 256	423 598	398 070	407 741	382 420	<b>national</b>
<b>mezinárodní celkem</b>	32 437	37 778	37 546	46 503	45 796	49 434	<b>total international</b>
<i>v tom: vývoz</i>	18 346	18 983	17 653	20 525	19 618	19 669	<i>of which: export</i>
<b>dovoz</b>	12 341	15 569	14 057	17 021	16 652	17 888	<b>import</b>
<b>třetizemní (a tranzit přes ČR)</b>	1 750	3 227	5 837	8 957	9 526	11 878	<b>cross-trade (and transit through the CR)</b>
<b>kabotáž na území cizích států</b>	0	0	0	0	0	0	<b>cabotage</b>
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
<b>na cizí účet</b>	199 566	292 269	310 406	296 685	307 764	297 321	<b>for hire or reward</b>
<b>na vlastní účet</b>	215 159	173 765	150 738	147 888	145 773	134 534	<b>for own account</b>
<b>Přepravní výkon celkem (mil. tkm)</b>	39 036	46 010	43 447	50 369	48 141	50 877	<b>Total transport performance (mill. tonne-km)</b>
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
<b>vnitrostátní</b>	15 986	16 047	15 519	16 085	15 783	15 755	<b>national</b>
<b>mezinárodní celkem</b>	23 050	29 963	27 928	34 284	32 358	35 122	<b>total international</b>
<i>v tom: vývoz</i>	11 595	13 832	11 692	13 653	12 423	12 965	<i>of which: export</i>
<b>dovoz</b>	8 887	11 775	10 128	11 864	11 463	12 137	<b>import</b>
<b>třetizemní (a tranzit přes ČR)</b>	2 568	4 355	6 108	8 767	8 472	10 020	<b>cross-trade (and transit through the CR)</b>
<b>kabotáž na území cizích států</b>	0	0	0	0	0	0	<b>cabotage</b>
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
<b>na cizí účet</b>	31 363	37 419	38 119	45 094	43 271	46 060	<b>for hire or reward</b>
<b>na vlastní účet</b>	7 673	8 591	5 328	5 275	4 870	4 817	<b>for own account</b>

Zdroj (Source): MD

5.2.3.2. Vnitrostátní nákladní silniční doprava (pouze vozidly registrovanými v ČR)  
National goods transport by road (vehicles registered in the Czech Republic only)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Přeprava věcí celkem (tis. tun)</b>	382 287	428 256	423 598	398 070	407 741	382 420	<b>Total transport of goods (thous. tonnes)</b>
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
<b>0 - 50 km</b>	289 796	335 649	332 202	303 657	314 575	290 044	<b>0 - 50 km</b>
<b>50 - 150 km</b>	65 888	60 176	61 654	61 141	60 455	60 087	<b>50 - 150 km</b>
<b>150 - 300 km</b>	19 724	24 557	22 717	24 836	24 930	24 628	<b>150 - 300 km</b>
<b>300 - 500 km</b>	5 518	7 105	6 338	7 469	6 985	6 866	<b>300 - 500 km</b>
<b>500 km a více</b>	1 360	769	687	966	797	796	<b>500 km and over</b>
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
<b>na cizí účet</b>	169 579	259 527	276 020	252 836	264 860	251 297	<b>for hire or reward</b>
<b>na vlastní účet</b>	212 708	168 729	147 578	145 234	142 881	131 123	<b>for own account</b>
<b>Přepravní výkon celkem (mil. tkm)</b>	15 986	16 047	15 519	16 085	15 783	15 755	<b>Total transport performance (mill. tonne-km)</b>
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
<b>0 - 50 km</b>	3 431	3 780	3 870	3 587	3 579	3 656	<b>0 - 50 km</b>
<b>50 - 150 km</b>	5 595	4 847	4 988	5 067	4 977	4 966	<b>50 - 150 km</b>
<b>150 - 300 km</b>	4 009	4 662	4 256	4 618	4 634	4 573	<b>150 - 300 km</b>
<b>300 - 500 km</b>	2 056	2 414	2 110	2 436	2 245	2 218	<b>300 - 500 km</b>
<b>500 km a více</b>	896	344	296	376	348	341	<b>500 km and over</b>
<i>podle způsobu provozování</i>							<i>by kind of transport</i>
<b>na cizí účet</b>	9 104	10 878	11 445	12 155	12 124	12 192	<b>for hire or reward</b>
<b>na vlastní účet</b>	6 882	5 169	4 074	3 930	3 660	3 563	<b>for own account</b>

Zdroj (Source): MD

5.2.4. Vnitrozemská vodní nákladní doprava  
Goods Transport by Inland Waterways

5.2.4.1. Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách (pouze plavidly registrovanými v ČR)  
Transport of goods by inland waterways (vessels registered in the Czech Republic only)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Přeprava věcí celkem (tis. tun)</b>	1 907	1 275	1 956	2 032	2 242	1 905	<b>Total transport of goods (thous. tonnes)</b>
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
<b>vnitrostátní</b>	635	621	685	419	630	388	<b>national</b>
<b>mezinárodní celkem</b>	1 272	654	1 270	1 613	1 611	1 517	<b>total international</b>
<i>v tom: vývoz</i>							<i>of which: export</i>
<b>dovoz</b>	482	299	364	336	248	173	<b>import</b>
<b>přeprava ve třetích zemích</b>	121	49	186	470	608	677	<b>cross-trade</b>
<b>kabotáž</b>	47	52	174	430	498	485	<b>cabotage</b>
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
<b>motorová</b>	784	399	907	1 048	1 232	1 031	<b>self-propelled</b>
<b>nemotorová</b>	1 123	616	621	632	573	521	<b>not self-propelled</b>
<b>ostatní</b>	0	260	428	351	437	354	<b>others</b>
<b>Přepravní výkon celkem (mil. tkm)</b>	764	409	781	818	898	863	<b>Total transport performance (mill. tonne-km)</b>
<i>podle druhu přepravy</i>							<i>by type of transport</i>
<b>vnitrostátní</b>	28	25	30	15	17	13	<b>national</b>
<b>mezinárodní celkem</b>	737	383	751	803	881	850	<b>total international</b>
<i>v tom: vývoz</i>							<i>of which: export</i>
<b>dovoz</b>	289	195	236	210	171	121	<b>import</b>
<b>přeprava ve třetích zemích</b>	75	30	114	228	351	402	<b>cross-trade</b>
<b>kabotáž</b>	19	18	57	146	194	207	<b>cabotage</b>
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
<b>motorová</b>	465	228	485	516	623	621	<b>self-propelled</b>
<b>nemotorová</b>	300	165	250	252	264	221	<b>not self-propelled</b>
<b>ostatní</b>	0	16	46	51	11	21	<b>others</b>

Zdroj (Source): MD

5.2.4.2. Vnitrostátní nákladní doprava po vnitrozemských vodních cestách (pouze plavidly registrovanými v ČR)  
National transport of goods by inland waterways (vessels registered in the Czech Republic only)

	2 000	2 004	2 005	2 006	2 007	2 008	
Přeprava věcí celkem (tis. tun)	635	621	685	419	630	388	Total transport of goods (thous. tonnes)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	300	432	495	340	595	335	0 - 50 km
50 - 150 km	334	188	191	79	35	52	50 - 150 km
150 - 300 km	2	1	0	0	0	1	150 - 300 km
300 km a více	0	0	0	0	0	0	300 km and over
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	28	25	30	15	17	13	Total transport performance (mill. tonne-km)
<i>podle kategorií přepravní vzdálenosti</i>							<i>by distance moved</i>
0 - 50 km	9	10	12	10	14	9	0 - 50 km
50 - 150 km	18	15	17	6	3	4	50 - 150 km
150 - 300 km	0	0	1	0	0	0	150 - 300 km
300 km a více	0	0	0	0	0	0	300 km and over

Zdroj (Source): MD

5.2.5. Letecká nákladní doprava  
Freight and mail air transport

5.2.5.1. Obchodní letecká přeprava nákladu a pošty (pouze čeští letečtí dopravci)  
Commercial freight and mail air transport (Czech airlines only)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí celkem (tun)	16 062	21 450	19 512	22 154	21 596	20 438	Total transport of goods (tonnes)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	15 266	20 182	18 774	21 343	20 882	19 760	international
vnitrostátní	796	1 268	738	811	714	678	domestic
pravidelné	14 435	19 363	18 563	20 231	21 556	20 413	scheduled
nepravidelné	1 627	2 087	949	1 924	40	26	non-scheduled
Přepravní výkon celkem (tis. tkm)	37 757	46 259	44 808	47 458	40 760	36 926	Total transport performance (thousand tonne-km)
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
mezinárodní	37 550	45 893	44 604	47 237	40 564	36 899	international
vnitrostátní	208	365	205	221	196	27	domestic
pravidelné	35 015	45 172	44 404	46 734	40 692	37 046	scheduled
nepravidelné	2 922	1 087	404	724	68	41	non-scheduled

5.2.5.2. Výkony letišť v letecké obchodní nákladní dopravě  
Airport traffic - air freight and mail commercial transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Náklad celkem (tun)	37 674	58 866	56 850	60 475	61 208	56 392	Freight, total (tonnes)
<i>z toho odlety</i>	18 941	31 092	28 484	29 532	30 223	27 532	<i>of which: embarked</i>
<i>přilety</i>	18 733	27 774	28 366	30 943	30 986	28 860	<i>disembarked</i>
<b>Mezinárodní provoz</b>							<b>International traffic</b>
Náklad celkem (tun)	36 803	58 094	55 595	58 324	59 169	55 376	Freight, total (tonnes)
<i>z toho odlety</i>	18 502	30 725	27 894	28 469	28 879	26 970	<i>of which: embarked</i>
<i>přilety</i>	18 301	27 369	27 701	29 854	30 290	28 406	<i>disembarked</i>
<b>Vnitrostátní provoz</b>							<b>Domestic traffic</b>
Náklad celkem (tun)	871	772	1 255	2 152	2 039	1 016	Freight, total (tonnes)
<i>z toho odlety</i>	439	367	590	1 063	1 343	562	<i>of which: embarked</i>
<i>přilety</i>	432	405	665	1 088	696	454	<i>disembarked</i>

Zdroj (Source): MD

5.2.6. Přeprava ropy na území ČR  
Transport of crude petroleum within the territory of the Czech Republic

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Potrubiční přeprava ropy celkem (tis. tun)	8 346	9 192	11 305	10 875	10 131	11 877	Total oil pipeline transport (thous. tonnes)
Přepravní výkon celkem (mil. tkm)	1 612	1 902	2 259	2 291	2 079	2 315	Total transport performance (mill. tonne-km)

Zdroj (Source): ČSÚ

5.2.7. Kombinovaná doprava  
Combined Transport5.2.7.1. Přeprava velkých kontejnerů po železnici  
Transport of large containers by rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet přepravených ložených kontejnerů celkem	175 882	253 643	300 527	342 530	422 757	471 464	Total number of loaded containers transported
vnitrostátní	40 329	42 825	54 222	71 406	84 168	88 101	national
mezinárodní celkem	135 553	210 818	246 305	271 124	338 589	383 363	total international
<i>v tom: vývoz</i>	51 390	85 771	101 814	112 176	130 647	188 029	<i>of which: export</i>
dovoz	52 494	102 034	119 291	135 124	170 419	145 978	import
tranzit přes ČR	31 669	23 013	25 200	23 824	37 523	49 356	transit through the CR
Počet přepravených prázdných kontejnerů celkem	44 324	91 087	97 143	109 265	156 813	188 727	Total number of empty containers transported
vnitrostátní	26 128	28 448	35 750	46 504	60 100	65 170	national
mezinárodní celkem	18 196	62 639	61 393	62 761	96 713	123 557	total international
<i>v tom: vývoz</i>	8 343	36 154	35 521	39 699	61 096	28 773	<i>of which: export</i>
dovoz	6 531	21 364	21 118	19 815	29 265	85 716	import
tranzit přes ČR	3 322	5 121	4 754	3 247	6 352	9 068	transit through the CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	2 826	4 551	5 081	5 746	6 986	7 448	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	680	775	947	1 257	1 471	1 517	national
mezinárodní celkem	2 146	3 776	4 134	4 489	5 515	5 931	total international
<i>v tom: vývoz</i>	849	1 603	1 790	1 916	2 185	2 919	<i>of which: export</i>
dovoz	795	1 774	1 960	2 191	2 757	2 308	import
tranzit přes ČR	502	399	384	382	572	704	transit through the CR
Čisté tuny celkem (tis.)	2 112	3 623	4 176	4 707	5 683	5 963	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	442	656	794	1 055	1 234	1 261	national
mezinárodní celkem	1 670	2 967	3 382	3 652	4 448	4 701	total international
<i>v tom: vývoz</i>	658	1 248	1 479	1 575	1 783	2 316	<i>of which: export</i>
dovoz	623	1 411	1 599	1 774	2 220	1 846	import
tranzit přes ČR	389	308	304	303	445	539	transit through the CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	*	922 722	1 060 512	1 205 863	1 506 177	1 672 968	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	*	220 461	249 750	337 770	392 445	400 415	national
mezinárodní celkem	*	702 261	810 762	868 093	1 113 732	1 272 552	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	268 540	318 586	343 606	409 883	521 017	<i>of which: export</i>
dovoz	*	289 507	335 287	371 000	482 880	466 446	import
tranzit přes ČR	*	144 214	156 889	153 487	220 969	285 089	transit through the CR

Zdroj (Source): MD



5.2.7.2. Přeprava výměnných nástaveb po železnici  
Transport of swap bodies by rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet přepravených ložených výměnných nástaveb celkem	22 996	13 480	13 024	10 726	12 289	8 968	Total number of loaded swap bodies transported
vnitrostátní	19	19	39	3	1	5	national
mezinárodní celkem	22 977	13 461	12 985	10 723	12 288	8 963	total international
<i>v tom: vývoz</i>	14 559	91	88	1 064	1 668	3 515	<i>of which: export</i>
dovoz	38	276	2 304	1 525	3 789	3 515	import
tranzit přes ČR	8 380	13 094	10 593	8 134	6 831	1 933	transit through the CR
Počet přepravených prázdných výměnných nástaveb celkem	13 574	2 368	6 152	4 762	6 587	6 011	Total number of empty swap bodies transported
vnitrostátní	45	10	0	2	7	2	national
mezinárodní celkem	13 529	2 358	6 152	4 760	6 580	6 009	total international
<i>v tom: vývoz</i>	0	20	2 060	114	1 867	289	<i>of which: export</i>
dovoz	11 555	188	56	180	38	1 503	import
tranzit přes ČR	1 974	2 150	4 036	4 466	4 675	4 217	transit through the CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	364	322	254	165	143	142	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	1	1	0	0	0	national
mezinárodní celkem	364	321	253	165	143	142	total international
<i>v tom: vývoz</i>	96	3	2	7	12	29	<i>of which: export</i>
dovoz	54	9	42	18	30	21	import
tranzit přes ČR	214	309	209	140	100	92	transit through the CR
Čisté tuny celkem (tis.)	226	256	198	118	96	97	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	1	1	0	0	0	national
mezinárodní celkem	226	255	197	118	96	97	total international
<i>v tom: vývoz</i>	53	3	2	4	8	20	<i>of which: export</i>
dovoz	0	7	36	14	20	16	import
tranzit přes ČR	173	245	159	100	68	61	transit through the CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	*	87 630	72 144	53 500	47 716	45 058	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	*	128	99	11	3	46	national
mezinárodní celkem	*	87 502	72 045	53 489	47 713	45 011	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	535	393	531	1 390	2 870	<i>of which: export</i>
dovoz	*	2 153	6 680	2 871	3 113	1 470	import
tranzit přes ČR	*	84 814	64 972	50 087	43 210	40 672	transit through the CR

Zdroj (Source): MD

5.2.7.3. Nedoprovázená přeprava silničních návěsů a přívěsů po železnici  
Unaccompanied transport of trailers and semi-trailers by rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Počet přepravených ložených silničních návěsů a přívěsů celkem</b>	0	12	65	1 822	1 505	1 428	<b>Total number of loaded trailers and semi-trailers transported</b>
<b>vnitrostátní</b>	0	0	0	6	0	0	<b>national</b>
<b>mezinárodní celkem</b>	0	12	65	1 816	1 505	1 428	<b>total international</b>
<i>v tom: vývoz</i>	0	0	0	970	756	702	<i>of which: export</i>
<b>dovoz</b>	0	0	0	763	749	726	<b>import</b>
<b>tranzit přes ČR</b>	0	12	65	83	0	0	<b>transit through the CR</b>
<b>Počet přepravených prázdných silničních návěsů a přívěsů celkem</b>	2	0	0	200	26	9	<b>Total number of empty trailers and semi-trailers transported</b>
<b>vnitrostátní</b>	0	0	0	7	0	2	<b>national</b>
<b>mezinárodní celkem</b>	2	0	0	193	26	7	<b>total international</b>
<i>v tom: vývoz</i>	0	0	0	81	26	5	<i>of which: export</i>
<b>dovoz</b>	0	0	0	107	0	2	<b>import</b>
<b>tranzit přes ČR</b>	0	0	0	5	0	0	<b>transit through the CR</b>
<b>Hrubé tuny celkem (tis.)</b>	0	0	2	23	24	25	<b>Gross tonnes, total (thous.)</b>
<b>vnitrostátní</b>	0	0	0	0	0	0	<b>national</b>
<b>mezinárodní celkem</b>	0	0	2	23	24	25	<b>total international</b>
<i>v tom: vývoz</i>	0	0	0	11	12	11	<i>of which: export</i>
<b>dovoz</b>	0	0	0	10	12	14	<b>import</b>
<b>tranzit přes ČR</b>	0	0	2	2	0	0	<b>transit through the CR</b>
<b>Čisté tuny celkem (tis.)</b>	0	0	2	12	13	15	<b>Net tonnes, total (thous.)</b>
<b>vnitrostátní</b>	0	0	0	0	0	0	<b>national</b>
<b>mezinárodní celkem</b>	0	0	2	12	13	15	<b>total international</b>
<i>v tom: vývoz</i>	0	0	0	5	7	6	<i>of which: export</i>
<b>dovoz</b>	0	0	0	5	7	9	<b>import</b>
<b>tranzit přes ČR</b>	0	0	2	2	0	0	<b>transit through the CR</b>
<b>Tunové kilometry celkem (tis.)</b>	*	84	463	1 730	1 490	1 564	<b>Total tonne-kilometres (thous.)</b>
<b>vnitrostátní</b>	*	0	0	12	0	0	<b>national</b>
<b>mezinárodní celkem</b>	*	84	463	1 718	1 490	1 564	<b>total international</b>
<i>v tom: vývoz</i>	*	0	0	683	755	708	<i>of which: export</i>
<b>dovoz</b>	*	0	0	621	735	855	<b>import</b>
<b>tranzit přes ČR</b>	*	84	463	414	0	0	<b>transit through the CR</b>

Zdroj (Source): MD

5.2.7.4. Doprovázená přeprava silničních vozidel po železnici  
 Accompanied transport of goods road vehicles by rail

	2000	2004*	2005	2006	2007	2008	
Počet přepravených ložených silničních jízdních souprav a nákladních automobilů celkem	*	26 162	0	0	0	0	Total number of loaded goods road vehicles transported
vnitrostátní	*	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	*	26 162	0	0	0	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	12 350	0	0	0	0	<i>of which: export</i>
dovoz	*	13 812	0	0	0	0	import
tranzit přes ČR	*	0	0	0	0	0	transit through the CR
Počet přepravených prázdných silničních jízdních souprav a nákladních automobilů celkem	*	1 336	0	0	0	0	Total number of empty goods road vehicles transported
vnitrostátní	*	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	*	1 336	0	0	0	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	782	0	0	0	0	<i>of which: export</i>
dovoz	*	554	0	0	0	0	import
tranzit přes ČR	*	0	0	0	0	0	transit through the CR
Hrubé tuny celkem (tis.)	3 121	837	0	0	0	0	Gross tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	3 121	837	0	0	0	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	1 453	385	0	0	0	0	<i>of which: export</i>
dovoz	1 654	452	0	0	0	0	import
tranzit přes ČR	14	0	0	0	0	0	transit through the CR
Čisté tuny celkem (tis.)	*	434	0	0	0	0	Net tonnes, total (thous.)
vnitrostátní	*	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	*	434	0	0	0	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	195	0	0	0	0	<i>of which: export</i>
dovoz	*	239	0	0	0	0	import
tranzit přes ČR	*	0	0	0	0	0	transit through the CR
Tunové kilometry celkem (tis.)	195 741	51 446	0	0	0	0	Total tonne-kilometres (thous.)
vnitrostátní	0	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	195 741	51 446	0	0	0	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	91 539	23 551	0	0	0	0	<i>of which: export</i>
dovoz	104 202	27 894	0	0	0	0	import
tranzit přes ČR	0	0	0	0	0	0	transit through the CR

Zdroj (Source): MD

\*) linka Ro-La byla ukončena v červnu 2004 a přeprava silničních jízdních souprav a nákladních automobilů ani v tranzitu přes území ČR není provozována  
 Ro - La line operation was finished in June 2004. Accompanied transport of goods road vehicles is not operated /even as a transit through the territory of the Czech Republic

5.2.7.5. Přeprava velkých kontejnerů po vnitrozemských vodních cestách  
 Transport of large containers by inland waterways

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava kontejnerů celkem (TEU)	122	240	110	90	105	0	Total number of containers transported (TEU)
vnitrostátní	*	*	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	*	*	110	90	105	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	*	46	42	40	0	<i>of which: export</i>
dovoz	*	*	64	48	65	0	import
přeprava ve třetích zemích	*	*	0	0	0	0	transit through the CR
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	*	*	0	0	0	0	self-propelled
nemotorová	*	*	110	90	105	0	not self-propelled
ostatní	*	*	0	0	0	0	others
<b>Hrubé tuny celkem (tis.)</b>	*	2,0	2,2	3,0	3,0	0,0	<b>Gross tonnes, total (thous.)</b>
vnitrostátní	*	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	national
mezinárodní celkem	*	2,0	2,2	3,0	3,0	0,0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	1,0	1,0	1,0	1,0	0,0	<i>of which: export</i>
dovoz	*	1,0	1,2	2,0	2,0	0,0	import
přeprava ve třetích zemích	*	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	transit through the CR
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	*	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	self-propelled
nemotorová	*	2,0	2,2	3,0	3,0	0,0	not self-propelled
ostatní	*	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	others
<b>Tunové kilometry celkem (tis.)</b>	*	2 000	1 500	1 900	2 000	0	<b>Total tonne-kilometres (thous.)</b>
vnitrostátní	*	0	0	0	0	0	national
mezinárodní celkem	*	2 000	1 500	1 900	2 000	0	total international
<i>v tom: vývoz</i>	*	1 000	700	890	650	0	<i>of which: export</i>
dovoz	*	1 000	800	1 010	1 350	0	import
přeprava ve třetích zemích	*	0	0	0	0	0	transit through the CR
<i>podle typu pohonu plavidel</i>							<i>by type of propulsion</i>
motorová	*	0	0	0	0	0	self-propelled
nemotorová	*	2 000	1 500	1 900	2 000	0	not self-propelled
ostatní	*	0	0	0	0	0	others

Zdroj (Source): MD

5.2.8. Vnitrostátní přeprava věcí v České republice podle komodit věci klasifikace NST 2007  
National transport of goods according to the NST 2007 commodity classification

5.2.8.1. Vnitrostátní přeprava věcí v České republice podle jednotlivých komodit celkem <sup>1)</sup> (tis. tun)  
National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Total <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Celkem</b>	428 961	468 642	463 790	444 350	455 330	426 957	<b>Total</b>
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	23 692	22 112	25 707	21 910	21 182	43 703	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	33 618	30 423	29 643	34 592	31 147	30 928	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	151 779	194 667	195 808	172 526	187 034	153 016	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	36 460	34 924	34 603	35 828	33 244	24 484	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	6 385	5 781	7 081	9 411	6 786	1 325	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	19 810	20 789	17 171	22 850	24 088	18 195	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	8 304	7 804	9 369	9 021	8 626	11 251	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	18 128	17 341	13 013	14 690	16 080	8 231	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	62 045	67 184	66 238	63 056	64 424	47 936	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	18 113	16 036	19 590	16 062	14 578	18 278	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	7 576	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	7 702	8 887	10 548	10 554	14 211	6 529	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	989	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	33 366	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	4 577	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	6 000	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	72	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	5 492	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	3 252	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	42 926	42 694	35 019	33 849	33 931	1 758	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočít.  
In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

5.2.8.2. Vnitrostátní přeprava věcí po železnici v České republice podle jednotlivých komodit věcí <sup>1)</sup> (tis. tun)  
National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Rail transport <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem	46 039	39 765	39 506	45 861	46 959	44 148	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	621	116	182	135	238	1 418	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	25 250	22 429	22 954	26 010	27 019	26 826	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	3 832	4 559	4 220	5 904	5 854	4 238	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	671	287	424	370	300	259	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	22	10	4	4	5	436	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	3 097	1 736	1 851	2 632	3 609	554	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	1 680	1 159	1 092	1 710	1 850	2 093	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 396	891	832	1 520	949	1 198	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	3 099	2 743	2 667	2 853	3 047	1 359	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	4 214	4 016	3 436	2 239	2 177	2 012	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	20	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	1 421	894	661	731	702	236	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	2 315	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	55	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	1 048	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	737	926	1 184	1 754	1 208	80	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočít.  
In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

5.2.8.3. Vnitrostátní přeprava věcí po silnici v České republice podle jednotlivých komodit věcí <sup>1)</sup> (tis. tun)  
National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Road transport <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem	382 287	428 256	423 598	398 070	407 741	382 420	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	23 071	21 987	25 503	21 774	20 944	42 284	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	8 368	7 994	6 689	8 581	4 128	4 102	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	147 319	189 550	190 946	166 207	180 550	148 401	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	35 789	34 637	34 179	35 457	32 944	24 225	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	6 363	5 771	7 077	9 407	6 781	889	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	16 713	19 054	15 320	20 219	20 479	17 640	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	6 624	6 645	8 277	7 311	6 775	9 157	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	16 726	16 411	12 167	13 168	15 131	7 023	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	58 945	64 432	63 569	60 203	61 377	46 577	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	13 899	12 014	16 154	13 823	12 402	16 266	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	7 555	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	6 281	7 993	9 886	9 823	13 509	6 292	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	989	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	31 050	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	4 577	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	5 945	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	72	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	5 492	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	2 204	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	42 189	41 768	33 831	32 095	32 722	1 677	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočít.  
In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

5.2.8.4. Vnitrostátní přeprava věcí po vodních cestách v České republice podle jednotlivých komodit věcí <sup>1)</sup> (tis. tun)  
National transport of goods in the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem <sup>2)</sup>	635	621	685	419	630	388	Total <sup>2)</sup>
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	0	10	21	1	0	0	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	0	0	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	628	558	642	414	630	376	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	0	0	0	1	0	0	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	0	0	0	0	0	0	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	6	39	14	2	0	11	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	0	8	2	0	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	0	6	0	0	0	0	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	0	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	0	1	0	0	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	0	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	0	4	0	0	1	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočít.

In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

2) Pouze plavidla registrovaná v ČR / Vessels registered in the Czech Republic only



5.2.9. Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit věci klasifikace NST 2007  
Export of goods from the Czech Republic according to the NST 2007 commodity classification

5.2.9.1. Vývoz věcí z České republiky podle jednotlivých komodit celkem <sup>1)</sup> (tis. tun)  
Export of goods from the Czech Republic by commodity - Total <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem	43 550	39 692	38 723	42 827	42 014	41 079	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 925	906	2 454	1 880	1 835	2 875	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černá a hnědá uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	10 358	7 806	7 590	9 023	8 707	7 546	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	2 549	2 225	3 532	3 777	3 932	1 355	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 247	1 499	1 530	2 067	1 716	2 047	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	965	603	1 224	1 276	960	489	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	4 143	4 768	4 010	4 609	4 679	3 360	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	568	970	1 142	1 091	1 235	2 318	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	2 586	2 541	2 185	2 368	2 190	2 612	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	3 488	2 935	2 564	3 049	2 558	2 244	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	6 364	6 940	5 687	6 316	6 452	5 865	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	1 831	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	1 117	2 575	2 676	2 811	2 961	1 820	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	274	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	2 071	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	154	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	671	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	656	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	2 428	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	8 241	5 926	4 128	4 561	4 788	464	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočet.  
In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

5.2.9.2. Vývoz věcí po železnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí <sup>1)</sup> (tis. tun)  
 Export of goods from the Czech Republic by commodity - Rail transport <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem	24 582	20 456	20 523	21 924	22 139	21 228	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 068	191	1 248	903	564	1 398	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	10 169	7 450	7 295	8 632	8 465	7 427	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	979	564	1 916	2 306	2 241	479	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	251	333	328	297	290	292	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	3	2	1	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1 562	2 367	1 921	1 871	2 077	762	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	826	1 025	886	1 012	1 918	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 323	1 132	1 190	1 212	1 194	1 138	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 237	785	647	606	614	578	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	3 760	4 213	2 499	2 512	2 572	2 348	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	41	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	490	531	685	753	623	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	4	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	1 745	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	120	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	2 269	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4 231	2 103	1 923	2 013	2 356	86	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočít.  
 In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

5.2.9.3. Vývoz věcí po po silnici z České republiky podle jednotlivých komodit věcí <sup>1)</sup> (tis. tun)  
 Export of goods from the Czech Republic by commodity - Road transport <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem	18 346	18 983	17 653	20 525	19 618	19 669	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	561	689	884	818	1 178	1 398	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	184	336	287	391	242	119	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	1 524	1 657	1 610	1 465	1 687	872	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	957	1 068	1 122	1 706	1 358	1 751	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	960	602	1 223	1 275	959	488	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	2 581	2 401	2 088	2 738	2 602	2 597	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	568	144	117	205	223	400	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 109	1 327	907	1 066	941	1 439	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 248	2 149	1 916	2 443	1 944	1 665	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 553	2 717	3 171	3 769	3 865	3 493	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	1 773	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	1 093	2 070	2 123	2 102	2 188	1 192	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	267	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	326	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	154	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	544	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	656	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	159	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4 010	3 823	2 206	2 548	2 432	375	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočít.

In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

2) Pouze plavidla registrovaná v ČR / Vessels registered in the Czech Republic only

5.2.9.4. Vývoz věcí po vodních cestách z České republiky podle jednotlivých komodit věcí <sup>1)</sup> (tis. tun)  
 Export of goods from the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem <sup>2)</sup>	622	253	546	378	256	182	Total <sup>2)</sup>
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	297	25	323	159	93	79	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	5	19	7	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	46	4	6	6	5	4	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	38	98	80	64	68	4	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	1	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1	0	1	0	0	1	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	1	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	155	81	88	90	55	35	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	3	1	2	0	0	0	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	51	11	17	34	16	24	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	18	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	24	14	23	24	19	5	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	3	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	0	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	7	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	2	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočít.

In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

2) Pouze plavidla registrovaná v ČR / Vessels registered in the Czech Republic only

5.2.10. Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit věci klasifikace NST 2007  
 Import of goods into the Czech Republic according to the NST 2007 commodity classification

5.2.10.1. Dovoz věcí do České republiky podle jednotlivých komodit celkem <sup>1)</sup> (tis. tun)  
 Import of goods into the Czech Republic by commodity - Total <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem	33 731	37 189	33 328	39 414	39 659	39 936	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	1 045	1 104	932	1 396	1 176	1 682	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	1 681	1 975	1 633	2 643	3 536	2 935	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	8 285	10 032	9 464	11 719	10 438	9 938	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 804	1 759	1 532	1 710	1 572	1 775	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	437	601	820	1 353	1 128	558	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	2 320	2 355	2 017	1 632	1 955	2 200	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	693	1 905	2 158	1 827	2 101	1 704	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	2 661	2 572	2 390	2 548	2 625	3 044	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	2 405	2 650	2 319	2 913	2 821	2 354	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	4 749	4 989	4 034	5 069	5 433	5 646	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	1 095	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	928	1 779	1 349	1 610	1 604	1 041	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	140	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	479	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	93	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	1 096	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	667	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	3 179	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	6 722	5 470	4 680	4 993	5 271	311	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočít.  
 In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

5.2.10.2. Dovoz věcí po železnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí <sup>1)</sup> (tis. tun)  
 Import of goods into the Czech Republic by commodity - Rail transport <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem	20 908	21 321	18 907	22 057	22 759	21 875	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	356	63	32	76	76	139	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	1 678	1 960	1 588	2 562	3 345	2 811	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	7 478	8 432	8 314	10 061	8 999	9 115	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	325	282	220	182	225	196	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	1	4	3	2	1	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1 124	432	501	359	384	165	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	1 787	1 538	1 497	1 656	1 197	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	1 879	1 587	1 609	1 613	1 629	1 654	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 185	1 130	1 001	1 177	1 056	333	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 715	3 130	1 851	2 012	2 286	2 461	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	22	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	0	228	184	229	214	302	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	381	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	117	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	2 931	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	4 168	2 285	2 065	2 288	2 889	52	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočít.  
 In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

5.2.10.3. Dovoz věcí po silnici do České republiky podle jednotlivých komodit věcí <sup>1)</sup> (tis. tun)  
 Import of goods into the Czech Republic by commodity - Road transport <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem	12 341	15 569	14 057	17 021	16 652	17 888	Total
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	684	1 039	896	1 250	1 098	1 437	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	0	14	45	82	192	124	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	711	1 546	1 080	1 584	1 379	803	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	1 270	1 305	1 078	1 366	1 173	1 571	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	435	597	817	1 351	1 127	558	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	1 076	1 922	1 506	1 261	1 571	2 027	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	693	117	620	330	445	507	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	738	920	736	924	992	1 379	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	1 220	1 519	1 317	1 735	1 765	2 016	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	2 034	1 858	2 183	3 054	3 144	3 176	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojovací zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	1 070	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	924	1 546	1 163	1 378	1 385	739	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	139	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	96	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	93	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	978	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	667	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	248	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	2 554	3 185	2 614	2 705	2 381	259	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočít.  
 In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

5.2.10.4. Dovoz věcí po vodních cestách do České republiky podle jednotlivých komodit věcí <sup>1)</sup> (tis. tun)  
 Import of goods into the Czech Republic by commodity - Inland waterway transport <sup>1)</sup> (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem <sup>2)</sup>	482	299	364	336	248	173	Total <sup>2)</sup>
Produkty zemědělství, myslivosti a lesnictví; ryby a jiné produkty rybolovu	5	1	4	69	2	106	Products of agriculture, hunting, and forestry; fish and other fishing products
Černé a hnědé uhlí (lignit); ropa a zemní plyn	3	0	0	0	0	0	Coal and lignite; crude petroleum and natural gas
Rudy kovů a produkty těžby a úpravy jiných nerostných surovin; rašelina; uran a thorium	96	53	69	74	59	20	Metal ores and other mining and quarrying products; peat; uranium and thorium
Potravinářské výrobky, nápoje a tabák	209	172	233	161	174	9	Food products, beverages and tobacco
Textilie a textilní výrobky; usně a výrobky z usně	0	0	0	0	0	0	Textiles and textile products; leather and leather products
Dřevo a dřevěné a korkové výrobky (kromě nábytku); proutěné a slaměné výrobky; buničina, papír a výrobky z papíru; tiskařské výrobky a nahraná média	120	1	9	12	0	8	Wood and products of wood and cork (except furniture); articles of straw and plaiting materials; pulp; paper and paper products; printed matter and recorded media
Koks a rafinované ropné produkty	0	0	0	0	0	0	Coke and refined petroleum products
Chemické látky, přípravky, výrobky a umělá vlákna; pryžové a plastové výrobky; jaderné palivo	44	66	46	12	4	11	Chemicals, chemical product, and man-made fibres; rubber and plastic products; nuclear fuel
Jiné nekovové anorganické produkty	0	1	0	0	0	5	Other non-metallic mineral products
Obecné kovy; kovové konstrukce a kovodělné výrobky, kromě strojů a zařízení	0	0	0	3	3	9	Basic metals; fabricated metal products, except machinery and equipment
Stroje a zařízení jinde neuvedené; kancelářské stroje a počítače; elektrické stroje a zařízení jinde neuvedené; rádiová, televizní, spojová zařízení a přístroje; lékařské, přesné a optické přístroje; hodinky a hodiny	0	0	0	0	0	2	Machinery and equipment n.e.c.; office machinery and computers; electrical machinery and apparatus n.e.c.; radio, television and communication equipment and apparatus; medical, precision and optical instruments; watches and clocks
Dopravní prostředky a zařízení	4	5	2	3	4	0	Transport equipment
Nábytek; jiné průmyslové výrobky jinde neuvedené	0	0	0	0	0	1	Furniture; other manufactured goods n.e.c.
Druhotné suroviny; komunální a jiné odpady	0	0	0	0	0	2	Secondary raw materials; municipal wastes and other wastes
Zásilky, balíky	0	0	0	0	0	0	Mail, parcels
Zařízení a materiál používaný při přepravě věcí	0	0	0	0	0	1	Equipment and material utilised in the transport of goods
Věci přepravované v rámci stěhování domácností a kanceláří; zavazadla přepravovaná odděleně od cestujících; motorová vozidla přepravovaná za účelem opravy; jiné neobchodovatelné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	0	0	Goods moved in the course of household and office removals; baggage transported separately from passengers; motor vehicles being moved for repair; other non-market goods n.e.c.
Skupinové věci: kombinace druhů věcí, které se přepravují společně	0	0	0	0	0	0	Grouped goods: a mixture of types of goods which are transported together
Neidentifikovatelné věci: věci, které z jakéhokoliv důvodu nelze identifikovat, a proto nemohou být zařazeny do skupin 01 – 16	0	0	0	0	0	0	Unidentifiable goods: goods which for any reason cannot be identified and therefore cannot be assigned to groups 01 – 16
Jiné věci jinde neuvedené	0	0	0	0	2	0	Other goods n.e.c.

Zdroj (Source): MD

1) V souladu s novou legislativou ES došlo v roce 2008 ke změně klasifikace přepravovaných věcí. Z důvodu porovnatelnosti časových řad byl zpětně proveden přepočít.

In accordance with a new EC legislation the classification of transported goods changed in 2008. To ensure comparability of time series former data were recalculated.

2) Pouze plavidla registrovaná v ČR / Vessels registered in the Czech Republic only



5.2.11. Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky  
Goods transport flows from the Czech Republic

5.2.11.1. Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky celkem (tis. tun)  
Goods transport flows from the Czech Republic - Total (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Celkem</b>	43 550	39 692	38 723	42 827	42 014	41 079	<b>Total</b>
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
<b>Belgie</b>	449	455	668	554	559	552	<b>Belgium</b>
<b>Bulharsko</b>	55	107	31	61	180	129	<b>Bulgaria</b>
<b>Dánsko</b>	8	139	222	216	199	164	<b>Denmark</b>
<b>Estonsko</b>	32	16	18	8	4	13	<b>Estonia</b>
<b>Finsko</b>	21	44	17	29	2	27	<b>Finland</b>
<b>Francie</b>	646	950	817	992	939	904	<b>France</b>
<b>Irsko</b>	0	34	45	11	13	11	<b>Ireland</b>
<b>Itálie</b>	1 153	1 070	1 075	1 445	1 322	1 631	<b>Italy</b>
<b>Litva</b>	2	39	10	30	13	12	<b>Lithuania</b>
<b>Lotyšsko</b>	26	0	11	15	9	7	<b>Latvia</b>
<b>Lucembursko</b>	82	31	30	34	17	40	<b>Luxembourg</b>
<b>Maďarsko</b>	1 925	2 126	1 849	2 212	1 976	1 720	<b>Hungary</b>
<b>Německo</b>	18 398	13 075	13 263	13 783	13 705	13 103	<b>Germany</b>
<b>Nizozemí</b>	720	890	1 219	1 061	892	892	<b>Netherlands</b>
<b>Polsko</b>	5 427	3 763	3 884	5 066	5 381	5 208	<b>Poland</b>
<b>Portugalsko</b>	0	35	39	35	14	27	<b>Portugal</b>
<b>Rakousko</b>	5 797	7 096	6 519	6 641	6 135	5 986	<b>Austria</b>
<b>Rumunsko</b>	226	521	450	609	613	639	<b>Romania</b>
<b>Slovenská republika</b>	5 798	5 760	5 754	6 987	7 127	7 197	<b>Slovak Republic</b>
<b>Slovinsko</b>	763	640	613	587	592	594	<b>Slovenia</b>
<b>Spojené Království</b>	487	572	416	481	508	434	<b>United Kingdom</b>
<b>Španělsko</b>	452	406	342	324	384	482	<b>Spain</b>
<b>Švédsko</b>	161	380	250	264	213	239	<b>Sweden</b>
<b>Řecko</b>	1	11	33	37	89	83	<b>Greece</b>
<b>EU celkem</b>	42 631	38 161	37 575	41 481	40 885	40 095	<b>Total EU</b>
<b>Lichtenštejnsko</b>	0	0	0	5	9	0	<b>Liechtenstein</b>
<b>Norsko</b>	39	26	41	49	67	49	<b>Norway</b>
<b>Švýcarsko</b>	166	191	173	246	223	234	<b>Switzerland</b>
<b>ESVO celkem</b>	205	217	213	300	298	283	<b>Total EFTA</b>
<b>Bělorusko</b>	0	31	0	1	6	0	<b>Belarus</b>
<b>Bosna-Herzegovina</b>	13	42	149	319	169	29	<b>Bosnia-Herzegovina</b>
<b>Chorvatsko</b>	388	483	472	342	332	243	<b>Croatia</b>
<b>Moldávie</b>	3	10	0	0	0	0	<b>Moldova</b>
<b>Ruská federace</b>	13	176	74	170	89	157	<b>Russian Federation</b>
<b>Turecko</b>	1	57	32	17	44	51	<b>Turkey</b>
<b>Ukrajina</b>	60	286	120	85	96	117	<b>Ukraine</b>
<b>Ostatní země ITF celkem</b>	477	1 086	847	935	736	598	<b>Total other ITF countries</b>
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
<b>ostatní země</b>	238	229	88	111	94	103	<b>Other countries</b>

Zdroj (Source): MD

5.2.11.2. Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky po železnici (tis. tun)  
 Goods transport flows from the Czech Republic - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Celkem</b>	24 582	20 456	20 523	21 924	22 139	21 228	<b>Total</b>
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
<b>Belgie</b>	68	86	301	87	65	63	<b>Belgium</b>
<b>Bulharsko</b>	11	23	13	31	103	108	<b>Bulgaria</b>
<b>Dánsko</b>	8	13	17	31	35	37	<b>Denmark</b>
<b>Estonsko</b>	0	0	0	0	0	0	<b>Estonia</b>
<b>Finsko</b>	0	4	0	0	0	0	<b>Finland</b>
<b>Francie</b>	47	29	43	77	105	109	<b>France</b>
<b>Irsko</b>	0	3	0	0	0	0	<b>Ireland</b>
<b>Itálie</b>	184	194	302	350	396	447	<b>Italy</b>
<b>Litva</b>	2	3	4	7	5	2	<b>Lithuania</b>
<b>Lotyšsko</b>	0	0	0	0	0	0	<b>Latvia</b>
<b>Lucembursko</b>	13	3	0	4	1	7	<b>Luxembourg</b>
<b>Německo</b>	8 306	4 453	4 548	4 938	4 987	4 853	<b>Germany</b>
<b>Nizozemí</b>	154	226	710	460	361	303	<b>Netherlands</b>
<b>Maďarsko</b>	1 595	1 489	1 384	1 538	1 398	1 171	<b>Hungary</b>
<b>Polsko</b>	4 383	2 852	2 899	4 005	4 516	3 920	<b>Poland</b>
<b>Portugalsko</b>	0	4	0	0	0	0	<b>Portugal</b>
<b>Rakousko</b>	4 398	5 219	4 829	4 305	4 207	4 375	<b>Austria</b>
<b>Rumunsko</b>	101	325	326	327	388	441	<b>Romania</b>
<b>Slovenská republika</b>	4 182	3 980	3 977	4 575	4 387	4 340	<b>Slovak Republic</b>
<b>Slovinsko</b>	591	519	493	395	494	480	<b>Slovenia</b>
<b>Spojené Království</b>	1	9	0	0	0	0	<b>United Kingdom</b>
<b>Španělsko</b>	0	10	6	3	5	2	<b>Spain</b>
<b>Švédsko</b>	57	47	38	64	63	74	<b>Sweden</b>
<b>Řecko</b>	1	11	3	8	51	49	<b>Greece</b>
<b>EU celkem</b>	24 101	19 502	19 893	21 204	21 566	20 781	<b>Total EU</b>
<b>Lichtenštejnsko</b>	0	0	0	0	0	0	<b>Liechtenstein</b>
<b>Norsko</b>	1	1	0	1	0	0	<b>Norway</b>
<b>Švýcarsko</b>	40	46	48	43	46	50	<b>Switzerland</b>
<b>ESVO celkem</b>	41	48	49	44	46	50	<b>Total EFTA</b>
<b>Bělorusko</b>	0	30	0	0	0	0	<b>Belarus</b>
<b>Bosna-Herzegovina</b>	13	19	134	319	160	15	<b>Bosnia-Herzegovina</b>
<b>Chorvatsko</b>	276	384	342	247	230	137	<b>Croatia</b>
<b>Moldávie</b>	3	10	0	0	0	0	<b>Moldova</b>
<b>Ruská federace</b>	13	26	0	0	4	77	<b>Russian Federation</b>
<b>Turecko</b>	1	20	0	5	20	24	<b>Turkey</b>
<b>Ukrajina</b>	60	286	67	55	71	90	<b>Ukraine</b>
<b>Ostatní země ECMT celkem</b>	364	776	544	626	485	343	<b>Total other ITF countries</b>
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
<b>ostatní země</b>	75	131	38	51	42	55	<b>Other countries</b>

Zdroj (Source): MD

5.2.11.3. Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky po silnici (tis. tun)  
Goods transport flows from the Czech Republic - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	Total <sup>1)</sup>
<b>Celkem<sup>1)</sup></b>	18 346	18 983	17 653	20 525	19 618	19 669	<b>Total<sup>1)</sup></b>
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
<b>Belgie</b>	373	354	359	457	486	482	<b>Belgium</b>
<b>Bulharsko</b>	44	84	17	30	78	21	<b>Bulgaria</b>
<b>Dánsko</b>	0	125	206	185	164	127	<b>Denmark</b>
<b>Estonsko</b>	32	15	18	8	4	13	<b>Estonia</b>
<b>Finsko</b>	21	40	17	29	2	27	<b>Finland</b>
<b>Francie</b>	599	921	774	915	834	793	<b>France</b>
<b>Irsko</b>	0	32	45	11	13	11	<b>Ireland</b>
<b>Itálie</b>	969	876	773	1 095	926	1 184	<b>Italy</b>
<b>Litva</b>	0	35	5	23	8	10	<b>Lithuania</b>
<b>Lotyšsko</b>	26	0	11	15	9	7	<b>Latvia</b>
<b>Lucembursko</b>	69	28	29	30	15	33	<b>Luxembourg</b>
<b>Německo</b>	9 501	8 401	8 194	8 496	8 492	8 092	<b>Germany</b>
<b>Nizozemí</b>	543	648	491	583	509	573	<b>Netherlands</b>
<b>Maďarsko</b>	330	637	465	675	578	549	<b>Hungary</b>
<b>Polsko</b>	1 044	911	985	1 061	865	1 288	<b>Poland</b>
<b>Portugalsko</b>	0	31	39	35	14	27	<b>Portugal</b>
<b>Rakousko</b>	1 399	1 878	1 690	2 337	1 928	1 611	<b>Austria</b>
<b>Rumunsko</b>	125	195	124	281	224	198	<b>Romania</b>
<b>Slovenská republika</b>	1 616	1 780	1 777	2 412	2 740	2 857	<b>Slovak Republic</b>
<b>Slovensko</b>	172	122	120	192	98	114	<b>Slovenia</b>
<b>Spojené Království</b>	487	564	416	481	508	434	<b>United Kingdom</b>
<b>Španělsko</b>	452	395	336	322	379	480	<b>Spain</b>
<b>Švédsko</b>	104	334	212	200	151	166	<b>Sweden</b>
<b>Řecko</b>	0	0	31	29	38	34	<b>Greece</b>
<b>EU celkem</b>	17 908	18 406	17 136	19 900	19 063	19 132	<b>Total EU</b>
<b>Lichtenštejnsko</b>	0	0	0	5	9	0	<b>Liechtenstein</b>
<b>Norsko</b>	38	25	41	48	67	49	<b>Norway</b>
<b>Švýcarsko</b>	125	144	124	203	177	185	<b>Switzerland</b>
<b>ESVO celkem</b>	163	169	165	257	253	234	<b>Total EFTA</b>
<b>Bělorusko</b>	0	0	0	1	6	0	<b>Belarus</b>
<b>Bosna-Herzegovina</b>	0	24	15	0	8	14	<b>Bosnia-Herzegovina</b>
<b>Chorvatsko</b>	113	99	130	95	103	106	<b>Croatia</b>
<b>Moldávie</b>	0	0	0	0	0	0	<b>Moldova</b>
<b>Ruská federace</b>	0	150	74	170	85	80	<b>Russian Federation</b>
<b>Turecko</b>	0	37	31	12	24	27	<b>Turkey</b>
<b>Ukrajina</b>	0	0	53	31	25	27	<b>Ukraine</b>
<b>Ostatní země ITF celkem</b>	113	310	303	309	250	254	<b>Total other ITF countries</b>
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
<b>Ostatní země</b>	162	98	49	60	52	49	<b>Other countries</b>

1) Pouze vozidla registrovaná v ČR / Vehicles registered in the Czech Republic only

5.2.11.4. Přepravní proudy věcí při vývozu z České republiky po vodních cestách (tis. tun)  
Goods transport flows from the Czech Republic - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	Total <sup>1)</sup>
<b>Celkem<sup>1)</sup></b>	621,6	253,2	546,1	377,5	256,3	182,4	<b>Total<sup>1)</sup></b>
<i>podle zemí vykládky</i>							<i>by countries of unloading</i>
<b>Belgie</b>	8,3	15,4	8,2	9,8	7,5	6,4	<b>Belgium</b>
<b>Francie</b>	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	2,3	<b>France</b>
<b>Německo</b>	590,2	221,5	520,9	349,5	226,6	157,6	<b>Germany</b>
<b>Nizozemí</b>	22,6	16,3	17,0	18,1	22,2	16,0	<b>Netherlands</b>
<b>EU celkem</b>	621,1	253,2	546,1	377,5	256,3	182,4	<b>Total EU</b>
<b>ESVO</b>							<b>EFTA</b>
<b>Švýcarsko</b>	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>Switzerland</b>

1) Pouze vozidla registrovaná v ČR / Vehicles registered in the Czech Republic only

Zdroj (Source): MD

5.2.12. Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky  
Goods transport flows into the Czech Republic

5.2.12.1. Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky celkem (tis. tun)  
Goods transport flows into the Czech Republic - Total (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Celkem</b>	33 731	37 189	33 328	39 413	39 659	39 936	<b>Total</b>
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
<b>Belgie</b>	649	663	623	757	869	866	<b>Belgium</b>
<b>Bulharsko</b>	0	15	16	27	26	55	<b>Bulgaria</b>
<b>Dánsko</b>	6	89	94	94	54	74	<b>Denmark</b>
<b>Estonsko</b>	32	24	10	0	8	5	<b>Estonia</b>
<b>Finsko</b>	42	23	24	31	6	19	<b>Finland</b>
<b>Francie</b>	526	917	670	839	810	825	<b>France</b>
<b>Irsko</b>	0	0	29	0	1	7	<b>Ireland</b>
<b>Itálie</b>	631	807	716	985	1 045	1 149	<b>Italy</b>
<b>Litva</b>	0	36	45	34	28	2	<b>Lithuania</b>
<b>Lotyšsko</b>	0	19	1	0	0	8	<b>Latvia</b>
<b>Lucembursko</b>	50	24	28	50	44	43	<b>Luxembourg</b>
<b>Maďarsko</b>	713	768	741	822	833	615	<b>Hungary</b>
<b>Německo</b>	9 333	10 780	9 033	11 110	11 467	11 916	<b>Germany</b>
<b>Nizozemí</b>	800	1 005	961	1 243	1 140	1 181	<b>Netherlands</b>
<b>Polsko</b>	5 210	5 604	6 706	8 037	8 738	8 004	<b>Poland</b>
<b>Portugalsko</b>	0	5	29	7	16	17	<b>Portugal</b>
<b>Rakousko</b>	1 184	1 241	1 331	1 398	1 518	1 979	<b>Austria</b>
<b>Rumunsko</b>	77	97	100	136	97	97	<b>Romania</b>
<b>Řecko</b>	31	34	42	35	24	42	<b>Greece</b>
<b>Slovenská republika</b>	12 729	5 067	10 190	11 760	10 827	11 310	<b>Slovak Republic</b>
<b>Slovinsko</b>	145	112	150	213	197	189	<b>Slovenia</b>
<b>Spojené Království</b>	343	326	235	228	244	231	<b>United Kingdom</b>
<b>Španělsko</b>	440	376	319	340	552	533	<b>Spain</b>
<b>Švédsko</b>	111	290	320	217	196	193	<b>Sweden</b>
<b>EU celkem</b>	33 051	28 321	32 411	38 364	38 741	39 359	<b>Total EU</b>
<b>Lichtenštejsko</b>	0	0	3	0	5	0	<b>Liechtenstein</b>
<b>Norsko</b>	65	13	21	38	50	7	<b>Norway</b>
<b>Švýcarsko</b>	77	194	105	118	94	133	<b>Switzerland</b>
<b>ESVO celkem</b>	142	207	129	156	149	140	<b>Total EFTA</b>
<b>Bělorusko</b>	0	686	0	14	5	0	<b>Belarus</b>
<b>Bosna-Herzegovina</b>	2	10	27	20	18	9	<b>Bosnia-Herzegovina</b>
<b>Chorvatsko</b>	29	16	52	24	23	37	<b>Croatia</b>
<b>Moldávie</b>	0	7	0	0	0	0	<b>Moldova</b>
<b>Ruská federace</b>	0	1 065	57	80	58	42	<b>Russian Federation</b>
<b>Turecko</b>	0	26	29	28	25	30	<b>Turkey</b>
<b>Ukrajina</b>	0	6 508	35	31	45	26	<b>Ukraine</b>
<b>Ostatní země ITF celkem</b>	31	8 318	199	197	174	143	<b>Total other ITF countries</b>
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
<b>ostatní země</b>	44	46	231	372	357	294	<b>Other countries</b>

Zdroj (Source): MD

5.2.12.2. Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po železnici (tis. tun)  
Goods transport flows into the Czech Republic - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Celkem</b>	20 908	21 321	18 907	22 057	22 759	21 875	<b>Total</b>
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
<b>Belgie</b>	39	43	49	80	129	109	<b>Belgium</b>
<b>Bulharsko</b>	0	3	0	7	11	8	<b>Bulgaria</b>
<b>Dánsko</b>	6	2	6	5	2	2	<b>Denmark</b>
<b>Estonsko</b>	0	0	0	0	0	0	<b>Estonia</b>
<b>Finsko</b>	1	2	0	0	0	0	<b>Finland</b>
<b>Francie</b>	75	29	23	62	88	62	<b>France</b>
<b>Irsko</b>	0	0	0	0	0	0	<b>Ireland</b>
<b>Itálie</b>	36	56	52	61	87	85	<b>Italy</b>
<b>Litva</b>	0	9	21	15	11	1	<b>Lithuania</b>
<b>Lotyšsko</b>	0	1	0	0	0	0	<b>Latvia</b>
<b>Lucembursko</b>	4	10	8	12	10	19	<b>Luxembourg</b>
<b>Maďarsko</b>	295	191	256	227	252	195	<b>Hungary</b>
<b>Německo</b>	3 601	3 292	2 983	3 583	4 453	4 020	<b>Germany</b>
<b>Nizozemí</b>	131	312	346	371	422	420	<b>Netherlands</b>
<b>Polsko</b>	4 830	4 752	5 720	6 995	7 738	7 035	<b>Poland</b>
<b>Portugalsko</b>	0	0	0	0	0	0	<b>Portugal</b>
<b>Rakousko</b>	672	355	389	326	315	395	<b>Austria</b>
<b>Rumunsko</b>	11	27	23	30	13	11	<b>Romania</b>
<b>Řecko</b>	0	2	0	0	0	0	<b>Greece</b>
<b>Slovenská republika</b>	11 097	3 832	8 712	9 853	8 737	9 069	<b>Slovak Republic</b>
<b>Slovinsko</b>	28	41	38	37	64	65	<b>Slovenia</b>
<b>Spojené Království</b>	1	1	0	0	0	0	<b>United Kingdom</b>
<b>Španělsko</b>	2	10	3	2	3	3	<b>Spain</b>
<b>Švédsko</b>	54	54	18	23	23	23	<b>Sweden</b>
<b>EU celkem</b>	20 871	13 024	18 647	21 688	22 357	21 522	<b>Total EU</b>
<b>Lichtenštejnsko</b>	0	0	0	0	0	0	<b>Liechtenstein</b>
<b>Norsko</b>	0	8	0	0	0	0	<b>Norway</b>
<b>Švýcarsko</b>	2	3	5	7	7	12	<b>Switzerland</b>
<b>ESVO celkem</b>	2	11	5	7	7	12	<b>Total EFTA</b>
<b>Bělorusko</b>	0	686	0	0	0	0	<b>Belarus</b>
<b>Bosna-Herzegovina</b>	2	10	14	12	9	9	<b>Bosnia-Herzegovina</b>
<b>Chorvatsko</b>	3	14	8	7	8	11	<b>Croatia</b>
<b>Moldávie</b>	0	7	0	0	0	0	<b>Moldova</b>
<b>Ruská federace</b>	0	1 027	0	0	0	0	<b>Russian Federation</b>
<b>Turecko</b>	0	1	0	1	8	2	<b>Turkey</b>
<b>Ukrajina</b>	0	6 497	8	16	28	26	<b>Ukraine</b>
<b>Ostatní země ITF celkem</b>	16	8 241	30	35	53	47	<b>Total other ITF countries</b>
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
<b>ostatní země</b>	20	45	225	327	342	294	<b>Other countries</b>

Zdroj (Source): MD

5.2.12.3. Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po silnici (tis. tun)  
Goods transport flows into the Czech Republic - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Celkem<sup>1)</sup></b>	12 341	15 569	14 057	17 021	16 652	17 888	<b>Total<sup>1)</sup></b>
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
<b>Belgie</b>	590	618	567	667	731	753	<b>Belgium</b>
<b>Bulharsko</b>	0	12	16	21	16	47	<b>Bulgaria</b>
<b>Dánsko</b>	0	87	87	89	52	72	<b>Denmark</b>
<b>Estonsko</b>	32	24	10	0	8	5	<b>Estonia</b>
<b>Finsko</b>	41	21	24	31	6	19	<b>Finland</b>
<b>Francie</b>	451	887	647	778	722	763	<b>France</b>
<b>Irsko</b>	0	0	29	0	1,3	7,2	<b>Ireland</b>
<b>Itálie</b>	595	751	663	925	957,5	1 064,4	<b>Italy</b>
<b>Litva</b>	0	28	24	19	17,7	0,5	<b>Lithuania</b>
<b>Lotyšsko</b>	0	18	1	0	0	8	<b>Latvia</b>
<b>Lucembursko</b>	46	14	20	38	35	24	<b>Luxembourg</b>
<b>Maďarsko</b>	418	577	485	595	581	420	<b>Hungary</b>
<b>Německo</b>	5 732	7 488	6 050	7 526	7 014	7 754	<b>Germany</b>
<b>Nizozemí</b>	669	693	614	872	719	735	<b>Netherlands</b>
<b>Polsko</b>	380	852	987	1 042	1 000	969	<b>Poland</b>
<b>Portugalsko</b>	0	5	29	7	16	17	<b>Portugal</b>
<b>Rakousko</b>	511	886	942	1 072	1 202	1 584	<b>Austria</b>
<b>Rumunsko</b>	66	70	77	105	84	86	<b>Romania</b>
<b>Řecko</b>	31	31	42	35	24	42	<b>Greece</b>
<b>Slovenská republika</b>	1 633	1 236	1 478	1 907	2 090	2 241	<b>Slovak Republic</b>
<b>Slovinsko</b>	117	72	113	176	132	124	<b>Slovenia</b>
<b>Spojené Království</b>	342	324	235	228	244	230	<b>United Kingdom</b>
<b>Španělsko</b>	438	366	316	338	550	529	<b>Spain</b>
<b>Švédsko</b>	57	236	302	194	172	170	<b>Sweden</b>
<b>EU celkem</b>	12 150	15 296	13 757	16 665	16 375	17 664	<b>Total EU</b>
<b>Lichtenštejnsko</b>	0	0	3	0	5	0	<b>Liechtenstein</b>
<b>Norsko</b>	65	5	21	38	50	7	<b>Norway</b>
<b>Švýcarsko</b>	76	190	100	111	86	121	<b>Switzerland</b>
<b>ESVO celkem</b>	140	196	124	149	141	128	<b>Total EFTA</b>
<b>Bělorusko</b>	0	0	0	14	5	0	<b>Belarus</b>
<b>Bosna-Herzegovina</b>	0	0	13	9	9	0	<b>Bosnia-Herzegovina</b>
<b>Chorvatsko</b>	26	2	44	17	15	26	<b>Croatia</b>
<b>Moldávie</b>	0	0	0	0	0	0	<b>Moldova</b>
<b>Ruská federace</b>	0	38	57	80	58	42	<b>Russian Federation</b>
<b>Turecko</b>	0	25	29	27	17	28	<b>Turkey</b>
<b>Ukrajina</b>	0	11	27	15	17	0	<b>Ukraine</b>
<b>Ostatní země ITF celkem</b>	26	77	170	161	121	96	<b>Total other ITF countries</b>
<i>Ostatní</i>							<i>Other</i>
<b>Ostatní země</b>	24	1	6	46	15	0	<b>Other countries</b>

1) Pouze vozidla registrovaná v ČR / Vehicles registered in the Czech Republic only

5.2.12.4. Přepravní proudy věcí při dovozu do České republiky po vodních cestách (tis. tun)  
Goods transport flows into the Czech Republic - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Celkem<sup>1)</sup></b>	482,3	299,4	364,4	335,6	248,3	172,6	<b>Total<sup>1)</sup></b>
<i>podle zemí nakládky</i>							<i>by countries of loading</i>
<b>Belgie</b>	19,7	1,9	6,1	11,2	9,5	3,6	<b>Belgium</b>
<b>Francie</b>	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>France</b>
<b>Německo</b>	426,1	275,6	338,8	308,6	213,7	142,1	<b>Germany</b>
<b>Nizozemí</b>	36,5	20,9	19,5	15,8	25,2	27,0	<b>Netherlands</b>
<b>EU celkem</b>	482,3	299,4	364,4	335,6	248,3	172,6	<b>Total EU</b>
<b>ESVO</b>							<b>EFTA</b>
<b>Švýcarsko</b>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	<b>Switzerland</b>

1) Pouze vozidla registrovaná v ČR / Vehicles registered in the Czech Republic only

Zdroj (Source): MD

### 5.3. Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparison of basic indicators among regions of the Czech Republic

#### 5.3.1. Hl. m. Praha Region Hl.m. Praha

##### 5.3.1.1. Osobní doprava Passenger Transport

##### 5.3.1.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob) Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Středočeský kraj	*	5 614,0	6 500,5	6 737,0	6 456,0	6 121,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	310,6	527,6	579,0	592,0	593,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	211,0	377,4	401,0	405,0	405,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	65,0	97,0	112,0	98,0	90,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	235,0	487,9	529,0	725,0	817,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	44,0	60,0	70,0	82,0	86,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	169,0	361,0	357,0	363,0	381,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	343,0	698,1	739,0	932,0	992,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	128,7	215,6	236,0	228,0	240,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	133,0	249,1	188,0	204,0	223,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	224,0	383,4	421,0	425,0	418,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	98,0	152,5	160,0	149,0	162,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	254,0	411,3	435,6	553,4	419,3	Moravskoslezsky kraj
<i>Celkem výjezdy</i>	*	7 829,3	10 521,3	10 964,6	11 212,4	10 947,3	<i>Departures - Total</i>

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.1.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob) Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Středočeský kraj	*	10 083,0	6 391,7	6 576,0	6 465,0	6 253,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	427,1	500,5	540,0	524,0	536,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	296,0	350,0	371,0	361,0	381,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	74,0	98,3	109,0	96,0	94,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	355,0	480,2	520,0	700,0	821,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	44,0	59,5	70,0	83,0	90,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	270,0	382,4	350,0	360,0	387,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	647,0	687,5	720,0	915,0	1 061,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	174,4	209,9	224,0	215,0	241,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	152,0	262,9	189,0	200,0	241,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	316,0	382,9	418,0	438,0	435,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	112,0	144,5	155,0	142,0	170,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	319,0	392,3	421,6	552,6	425,6	Moravskoslezsky kraj
<i>Celkem příjezdy</i>	*	13 269,5	10 342,5	10 663,6	11 051,6	11 135,6	<i>Arrivals - Total</i>

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.1.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob) Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	14 035,0	257,1	17 124,0	20 280,0	23 227,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.1.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	1 742	1 838	1 940	1 954	2 050	2 624	Total number of train lines
<i>z toho v:</i>							<i>of which:</i>
pracovní den	648	690	756	768	803	1 031	workdays
sobotu	549	577	596	595	628	804	Saturdays
neděli a svátek	545	571	588	591	619	789	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.1.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	3 358,3	7 358,7	2 019,3	3 809,4	3 757,8	6 293,6	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.1.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	8 306	10 295	10 645	10 926	11 056	11 427	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	4 562	5 693	5 770	5 915	5 957	6 197	workdays
sobota	1 739	2 168	2 292	2 368	2 435	2 491	Saturdays
neděle a svátek	2 005	2 434	2 583	2 643	2 664	2 739	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.1.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	1 058,7	1 160,7	1 150,8	1 186,3	1 198,6	1 265,6	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	315,2	342,8	339,5	349,1	352,1	356,8	trams
metro	423,2	496,0	515,1	531,2	537,3	596,9	metro
autobusy	320,3	321,8	296,2	305,9	309,3	311,8	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.1.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.1.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Středočeský kraj	41,0	147,9	314,8	130,4	96,3	61,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	13,0	12,9	16,3	16,8	13,8	15,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	10,2	14,9	9,9	11,2	18,1	40,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	23,5	13,5	26,1	27,4	18,6	22,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	56,6	37,9	35,7	36,4	48,1	47,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	10,9	6,9	2,8	2,2	1,9	0,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	11,3	8,1	5,7	13,0	3,9	4,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	10,3	4,2	2,4	3,3	5,5	3,9	Pardubicky kraj
Vysočina	12,3	19,0	21,2	16,2	20,7	13,2	Vysocina
Jihomoravský kraj	15,8	44,7	36,3	18,4	21,8	17,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	90,8	10,8	10,2	31,2	44,3	47,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	46,3	233,4	252,9	321,0	339,5	367,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	132,3	105,6	86,2	107,3	131,2	87,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	474,2	659,7	820,5	734,9	763,5	729,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD



5.3.1.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Středočeský kraj	232,1	157,0	184,0	204,2	160,1	151,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	24,5	13,2	21,7	25,8	27,3	17,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	25,8	17,3	17,8	19,6	14,1	20,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	31,8	7,9	16,9	23,5	22,5	19,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	77,7	95,6	90,3	105,4	91,0	177,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	8,9	1,3	1,1	2,2	1,3	2,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	9,5	5,6	5,9	9,1	7,5	1,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	8,6	21,4	13,2	16,7	8,4	7,3	Pardubicky kraj
Vysočina	9,3	2,7	2,7	2,8	3,9	1,8	Vysocina
Jihomoravský kraj	13,2	46,2	28,1	18,2	41,1	16,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	113,3	15,9	26,4	32,0	38,9	38,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	51,0	215,5	279,3	307,1	318,6	274,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	312,0	265,3	223,0	204,1	212,1	158,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	917,5	865,0	910,5	970,7	946,8	885,4	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.1.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	32,7	59,2	67,5	87,1	65,2	25,9	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.1.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Středočeský kraj	3 868,3	5 851,9	3 602,7	4 294,3	3 849,9	4 774,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	200,7	473,5	311,1	598,5	638,1	657,3	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	833,1	519,2	275,5	1 069,7	546,4	495,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	201,0	171,1	175,4	336,5	226,8	229,7	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	394,4	828,3	425,8	573,3	820,9	439,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	178,0	325,4	287,0	296,6	623,6	193,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	379,1	355,9	371,1	414,5	381,2	340,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	206,6	332,1	331,5	289,5	316,9	317,3	Pardubicky kraj
Vysočina	138,5	199,3	242,4	161,7	113,6	189,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	419,1	632,0	622,8	661,3	568,3	564,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	124,7	199,1	273,7	465,0	559,4	397,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	154,5	51,4	188,4	137,4	100,5	67,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	258,3	257,7	349,7	287,5	358,1	273,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	7 356,3	10 196,7	7 457,0	9 585,8	9 103,6	8 939,8	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.1.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Středočeský kraj	3 344,9	4 955,0	6 263,4	4 488,7	3 718,5	4 531,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	208,9	437,4	536,0	735,8	397,6	708,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	368,7	369,8	489,1	814,8	505,1	303,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	39,2	209,2	286,2	374,9	238,0	188,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	442,7	521,5	629,0	659,8	893,9	588,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	281,8	330,6	319,9	200,7	297,5	145,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	229,0	394,8	613,0	418,4	548,4	469,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	725,2	585,6	249,8	250,9	427,0	397,7	Pardubicky kraj
Vysočina	193,5	331,9	235,0	220,9	200,5	331,9	Vysocina
Jihomoravský kraj	296,1	554,6	658,3	664,4	531,5	526,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	136,2	259,9	200,8	400,4	546,3	437,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	50,9	141,9	200,7	154,7	194,2	122,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	194,6	416,2	335,1	302,0	365,5	281,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	6 511,7	9 508,5	11 016,2	9 686,3	8 864,0	9 032,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.1.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
 Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	17 007,5	26 728,8	27 019,4	20 033,9	24 507,8	23 765,7	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.1.2.7. Vývoz věcí po vnitrozemských vodních cestách do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Středočeský kraj	7,9	105,7	73,3	91,9	174,6	86,2	Stredocesky kraj
Ústecký kraj	0,0	2,7	1,8	0,0	0,0	14,1	Ustecky kraj
Celkem vývoz	7,9	108,5	75,1	91,9	174,6	100,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.1.2.8. Dovoz věcí po vnitrozemských vodních cestách z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Středočeský kraj	9,6	12,4	3,4	1,3	2,8	1,1	Stredocesky kraj
Ústecký kraj	277,2	16,7	12,0	16,9	6,1	0,4	Ustecky kraj
Celkem dovoz	286,8	29,1	15,3	18,3	8,9	1,5	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.1.2.9. Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu (tis. tun)  
 Goods transport within the region - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	0,2	15,9	83,0	34,2	22,8	4,6	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

### 5.3.2. Středočeský kraj Stredocesky region

#### 5.3.2.1. Osobní doprava Passenger Transport

##### 5.3.2.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob) Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	10 083,0	6 391,7	6 576,0	6 465,0	6 253,0	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	*	181,3	175,6	188,0	182,0	182,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	143,0	173,7	179,0	176,0	180,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	14,0	20,5	24,0	21,0	21,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	199,0	302,7	332,0	344,0	348,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	113,0	130,9	156,0	160,0	159,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	199,0	261,4	249,0	244,0	248,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	262,0	339,9	338,0	319,0	333,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	215,5	193,7	206,0	202,0	199,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	40,0	63,9	63,0	54,0	66,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	26,0	43,6	47,0	39,0	48,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	13,0	17,5	19,0	16,0	18,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	27,0	42,2	42,1	32,1	34,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	11 515,8	8 157,3	8 419,1	8 254,1	8 089,1	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.2.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob) Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	5 614,0	6 500,5	6 737,0	6 456,0	6 121,0	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	*	130,0	174,3	189,0	180,0	178,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	131,0	172,5	179,0	175,0	178,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	12,0	19,9	24,0	20,0	20,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	236,0	303,2	337,0	347,0	356,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	144,0	132,9	161,0	160,0	164,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	204,0	271,7	247,0	241,0	242,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	284,0	333,8	332,0	316,0	332,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	163,3	198,1	207,0	203,0	198,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	33,0	72,4	63,0	55,0	65,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	28,0	43,8	48,0	39,0	49,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	11,0	16,1	19,0	15,0	19,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	28,1	42,1	45,1	31,1	36,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	7 018,4	8 281,1	8 588,1	8 238,1	7 958,1	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.2.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob) Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	10 212,0	10 907,5	11 277,0	10 562,0	9 582,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.2.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	27 191	28 318	28 485	29 202	29 452	30 252	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	10 517	11 030	11 107	11 355	11 386	11 899	workdays
sobotu	8 390	8 682	8 733	9 024	9 140	9 335	Saturdays
neděle a svátek	8 284	8 606	8 645	8 823	8 926	9 018	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.2.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	46 258,5	52 130,7	47 701,4	56 549,3	53 750,1	52 660,6	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.2.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	64 888	78 853	82 571	87 447	88 824	94 346	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	45 263	53 979	55 598	58 695	59 290	62 877	workdays
sobotu	9 487	12 230	13 174	14 097	14 569	15 530	Saturdays
neděli a svátek	10 138	12 644	13 799	14 655	14 965	15 939	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.2.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	23,7	20,6	17,2	19,1	20,8	21,2	Total passenger transport
z toho:							of which:
autobusy	23,7	20,6	17,2	19,1	20,8	21,2	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.2.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	232,1	157,0	184,0	204,2	160,1	151,5	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	122,0	48,1	27,0	19,0	36,0	21,6	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	91,9	66,5	61,0	72,0	95,4	89,5	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	453,0	70,6	116,6	155,4	171,5	194,0	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	1 087,0	1 039,9	978,3	1 062,0	1 495,9	1 561,6	Ústecký kraj
Liberecký kraj	100,1	30,8	35,9	32,7	57,8	43,0	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	107,3	60,3	64,3	48,7	40,1	43,4	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	96,5	54,4	46,8	84,0	93,1	82,8	Pardubický kraj
Vysočina	91,8	69,1	77,1	75,7	76,2	76,5	Vysočina
Jihomoravský kraj	117,6	69,7	73,6	70,9	69,9	69,8	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	71,0	45,9	67,3	86,6	121,6	56,7	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	33,3	34,0	26,4	20,4	13,8	8,5	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	220,1	192,4	178,4	224,1	228,1	233,4	Moravskoslezský kraj
Celkem vývoz	2 823,6	1 938,6	1 936,5	2 155,6	2 659,5	2 632,3	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	41,0	147,9	314,8	130,4	96,3	61,3	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	75,8	23,6	19,8	20,8	43,7	22,0	Jihočeský kraj
Plzeňský kraj	59,6	28,3	11,0	10,0	18,1	18,6	Plzeňský kraj
Karlovarský kraj	330,8	387,5	447,3	463,3	417,9	422,9	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	1 407,1	486,2	1 607,4	1 947,7	1 666,9	807,6	Ústecký kraj
Liberecký kraj	82,2	7,0	5,1	5,0	15,6	5,0	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	88,2	16,4	10,4	15,1	22,2	14,4	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	79,3	58,1	54,5	44,6	53,9	47,6	Pardubický kraj
Vysočina	38,2	10,6	13,3	12,8	14,0	13,9	Vysočina
Jihomoravský kraj	48,9	204,5	241,3	365,4	404,6	478,3	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	45,3	66,8	62,7	71,8	63,1	58,1	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	25,8	10,3	13,9	9,1	11,3	8,2	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	764,7	657,8	733,7	703,5	775,9	641,6	Moravskoslezský kraj
Celkem dovoz	3 086,9	2 105,0	3 535,2	3 799,5	3 603,4	2 599,6	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	1 162,3	320,4	337,3	1 191,7	627,8	1 299,5	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	3 344,9	4 955,0	6 263,4	4 488,7	3 718,5	4 531,6	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	430,2	1 190,8	776,2	758,5	788,3	1 392,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	768,7	1 499,5	1 063,6	1 069,2	1 266,7	1 030,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	313,6	393,3	348,6	546,4	323,5	274,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 237,6	1 846,6	1 554,3	2 079,2	1 681,9	1 375,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	369,8	818,6	787,6	969,7	1 085,3	1 236,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 302,9	1 194,3	1 838,4	1 454,8	1 599,6	1 460,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	815,0	782,4	839,5	862,2	909,9	698,0	Pardubicky kraj
Vysočina	462,0	502,1	561,5	850,0	877,0	406,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	458,3	757,6	767,5	716,1	464,1	606,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	344,8	493,7	433,9	527,6	501,0	434,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	234,3	193,9	98,0	183,5	247,9	212,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	381,5	480,9	409,0	412,4	424,4	374,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	10 463,6	15 108,5	15 741,5	14 918,0	13 887,9	14 033,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	3 868,3	5 851,9	3 602,7	4 294,3	3 849,9	4 774,3	Hl.m. Praha
Jihočeský kraj	676,1	761,9	986,1	625,0	856,6	762,7	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	631,1	1 887,1	862,4	836,1	1 138,9	1 141,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	306,9	361,6	284,8	500,5	194,8	336,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 795,2	2 012,8	1 628,0	1 875,6	2 108,3	1 925,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	513,7	1 220,6	1 177,3	1 091,3	964,3	1 448,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 157,9	982,3	1 145,3	945,7	991,4	1 203,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	379,2	1 250,1	805,0	978,6	1 086,0	739,0	Pardubicky kraj
Vysočina	526,6	547,2	477,1	594,4	500,1	415,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	413,0	605,4	483,7	644,7	470,2	413,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	219,3	476,5	257,7	341,8	367,6	469,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	102,7	152,7	53,5	146,7	151,2	137,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	296,1	439,3	376,9	347,5	520,6	228,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	10 886,1	16 549,5	12 140,6	13 222,1	13 200,1	13 995,1	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	36 714,8	52 705,7	47 481,0	45 366,6	47 992,2	43 006,5	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2.7. Vývoz věcí po vnitrozemských vodních cestách do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Inland water transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	9,6	12,4	3,4	1,3	2,8	1,1	Hl.m. Praha
Ústecký kraj	0,0	13,6	30,9	1,9	0,3	14,1	Ustecky kraj
Pardubický kraj	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	Pardubicky kraj
Celkem vývoz	9,6	26,1	34,3	3,9	3,1	15,2	Export - total

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2.8. Dovoz věcí po vnitrozemských vodních cestách z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	7,9	105,7	73,3	91,9	174,6	86,2	Hl.m. Praha
Ústecký kraj	38,2	63,5	50,6	0,0	0,0	37,7	Ústecký kraj
Pardubický kraj	227,9	0,0	92,7	94,4	0,0	0,0	Pardubický kraj
Celkem dovoz	273,9	169,2	216,6	186,2	174,6	123,9	Import - total

Zdroj (Source): MD

5.3.2.2.9. Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu (tis. tun)  
 Goods transport within the region - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	25,0	165,9	71,3	42,9	342,5	102,2	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

### 5.3.3. Jihočeský kraj Jihoceský region

#### 5.3.3.1. Osobní doprava Passenger Transport

##### 5.3.3.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob) Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	427,1	500,5	540,0	524,0	536,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	130,0	174,3	189,0	180,0	178,0	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	*	192,2	252,2	266,0	278,0	294,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	14,0	17,5	20,0	18,0	16,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	15,9	18,8	24,0	23,0	22,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	3,0	2,6	4,0	4,0	4,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	11,9	11,3	14,0	14,0	13,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	12,3	14,1	16,0	15,0	16,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	157,2	236,7	246,0	250,5	247,2	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	45,0	50,3	58,0	57,0	62,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	9,1	11,4	13,0	11,0	12,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	6,8	5,5	7,0	6,0	5,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	11,5	13,1	15,0	13,0	13,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 036,0	1 308,3	1 412,0	1 393,5	1 418,2	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.3.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob) Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	310,6	527,6	579,0	592,0	593,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	181,3	175,6	188,0	182,0	182,0	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	*	227,8	253,9	270,0	281,0	296,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	13,7	17,9	19,0	17,0	16,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	17,2	21,0	26,0	23,0	25,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	3,0	2,2	4,0	4,0	4,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	10,1	11,2	14,0	14,0	13,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	13,8	15,4	17,0	15,0	16,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	202,8	250,2	253,3	256,5	266,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	44,8	60,1	57,0	58,0	59,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	10,7	12,2	13,0	12,0	12,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	5,1	4,5	6,0	5,0	5,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	11,1	12,3	15,0	12,0	14,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 052,0	1 364,0	1 461,3	1 471,5	1 501,0	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.3.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob) Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	5 141,5	5 345,0	5 610,5	5 417,3	4 973,4	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.3.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	10 481	10 722	10 891	10 799	10 894	11 084	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	3 893	4 017	4 095	4 288	4 366	4 502	workdays
sobotu	3 324	3 374	3 420	3 314	3 277	3 370	Saturdays
neděle a svátek	3 264	3 331	3 376	3 197	3 251	3 212	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.3.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	21 051,6	26 990,7	24 915,4	22 485,3	21 595,7	19 997,9	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.3.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	23 852	29 748	30 071	30 072	30 158	31 116	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	18 337	21 794	22 063	22 032	22 353	23 154	work days
sobotu	2 161	3 354	3 441	3 425	3 310	3 410	Saturdays
neděli a svátek	3 354	4 600	4 567	4 615	4 495	4 552	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.3.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	55,7	54,8	53,7	53,6	53,4	52,5	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	19,6	17,5	17,0	16,6	17,2	17,3	trolleybuses
autobusy	36,2	37,2	36,7	37,0	36,2	35,1	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.3.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.3.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	24,5	13,2	21,7	25,8	27,3	17,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	75,8	23,6	19,8	20,8	43,7	22,0	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	120,1	29,6	21,0	32,7	65,6	32,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	85,1	9,4	16,7	13,5	24,0	23,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	178,8	135,3	131,1	237,0	195,9	126,4	Ustecky kraj
Liberecký kraj	16,3	1,5	0,8	4,5	1,7	0,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	14,5	8,2	11,4	13,9	28,3	25,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	13,0	13,1	9,9	6,9	12,1	3,0	Pardubicky kraj
Vysočina	44,6	57,8	64,1	102,8	226,6	60,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	56,0	32,5	37,7	34,3	69,7	32,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	22,8	11,4	14,9	11,8	116,9	68,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	9,8	7,5	5,3	4,9	25,7	2,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	99,4	38,0	46,4	75,3	259,8	14,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	760,7	381,0	400,7	584,4	1 097,1	430,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.3.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
 Import of goods into the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	13,0	12,9	16,3	16,8	13,8	15,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	122,0	48,1	27,0	19,0	36,0	21,6	Stredocesky kraj
Plzeňský kraj	120,0	38,8	22,2	27,5	31,0	22,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	453,7	894,4	786,7	745,2	678,4	698,1	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 090,9	323,4	401,1	528,9	380,8	379,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	50,4	3,7	1,9	4,6	6,3	2,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	51,7	9,9	10,3	9,8	12,3	13,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	46,5	14,9	15,2	24,6	24,5	41,4	Pardubicky kraj
Vysočina	37,4	11,3	9,1	17,8	16,8	11,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	47,8	39,6	22,4	21,1	20,1	14,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	79,7	24,3	24,1	28,8	26,0	20,5	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	35,9	7,9	11,5	10,2	13,3	11,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	128,8	76,5	64,3	59,9	53,6	42,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 277,8	1 505,7	1 412,2	1 514,2	1 313,0	1 294,1	Import - Total

Zdroj (Source): MD



5.3.3.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	157,5	76,7	52,8	50,1	131,0	96,3	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.3.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	208,9	437,4	536,0	735,8	397,6	708,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	676,1	761,9	986,1	625,0	856,6	762,7	Stredočesky kraj
Plzeňský kraj	288,6	326,3	361,3	506,7	793,3	578,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	91,3	57,0	23,0	82,9	115,9	77,7	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	209,7	235,3	251,9	259,1	252,3	231,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	46,5	48,2	55,8	69,3	76,8	58,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	45,5	102,4	93,5	94,0	91,1	147,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	23,6	72,8	106,9	142,0	114,1	114,5	Pardubicky kraj
Vysočina	964,8	761,6	545,9	458,0	646,5	326,4	Vysocina
Jihomoravský kraj	239,7	203,7	168,3	228,4	252,7	434,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	120,2	170,3	62,6	114,4	220,8	107,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	148,8	26,9	48,0	21,9	13,6	47,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	88,4	85,7	40,5	157,3	93,4	106,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 152,1	3 289,5	3 279,7	3 494,8	3 924,7	3 703,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.3.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	200,7	473,5	311,1	598,5	638,1	657,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	430,2	1 190,8	776,2	758,5	788,3	1 392,0	Stredočesky kraj
Plzeňský kraj	559,5	488,2	551,1	686,5	519,6	990,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	56,3	50,8	14,1	116,5	67,0	57,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	134,8	207,2	311,5	286,2	261,8	277,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	73,0	127,5	146,7	49,4	32,2	85,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	78,2	107,3	93,7	89,6	142,9	147,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	139,8	83,9	149,2	104,7	214,1	156,1	Pardubicky kraj
Vysočina	677,1	609,7	307,5	440,1	629,2	401,5	Vysocina
Jihomoravský kraj	143,9	335,2	273,2	296,4	250,5	420,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	147,5	85,9	94,4	115,1	133,9	77,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	188,6	80,0	33,8	37,0	19,6	46,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	113,5	142,4	74,7	112,7	88,1	126,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 942,9	3 982,3	3 137,3	3 691,2	3 785,2	4 835,2	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.3.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	28 299,5	20 115,8	20 074,6	21 721,7	25 410,1	16 240,2	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

### 5.3.4. Plzeňský kraj Plzensky region

#### 5.3.4.1. Osobní doprava Passenger Transport

##### 5.3.4.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob) Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	296,0	350,0	371,0	361,0	381,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	131,0	172,5	179,0	175,0	178,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	227,8	253,9	270,0	281,0	296,0	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	*	152,0	185,5	196,0	197,0	167,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	44,0	61,0	69,0	75,0	81,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	3,0	2,8	4,0	4,0	4,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	12,0	17,3	20,0	19,0	17,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	14,0	19,5	22,0	19,0	20,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	8,5	11,0	11,0	10,0	11,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	9,0	12,3	14,0	11,0	11,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	8,0	11,6	13,0	11,0	11,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	6,0	6,3	7,0	5,0	5,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	16,0	16,1	16,0	15,0	13,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	927,3	1 119,6	1 192,0	1 183,0	1 195,0	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.4.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob) Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	211,0	377,4	401,0	405,0	405,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	143,0	173,7	179,0	176,0	180,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	192,2	252,2	266,0	278,0	294,0	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	*	152,0	185,7	198,0	197,0	180,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	47,0	62,5	69,0	75,0	84,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	3,0	2,7	4,0	4,0	4,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	12,0	18,2	20,0	19,0	17,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	15,0	19,5	22,0	19,0	20,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	9,2	10,9	11,0	10,0	11,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	8,0	13,6	14,0	11,0	11,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	10,0	11,8	13,0	11,0	11,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	5,0	5,6	7,0	5,0	5,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	12,0	13,3	14,0	12,0	12,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	819,4	1 147,3	1 218,0	1 222,0	1 234,0	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.4.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob) Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	8 529,0	7 240,5	8 793,0	8 516,0	7 387,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.4.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	9 074	9 666	9 999	10 215	10 267	10 576	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	3 493	3 786	3 978	4 093	4 103	4 157	workdays
sobotu	2 792	2 944	2 984	3 051	3 089	3 215	Saturday
neděle a svátek	2 789	2 936	3 037	3 071	3 075	3 204	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.4.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	17 638,6	19 294,7	13 362,1	16 854,7	16 636,3	12 886,6	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.4.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	16 851	17 739	17 849	19 108	19 436	20 224	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	13 750	14 510	14 627	15 322	15 659	16 317	workdays
sobotu	1 325	1 370	1 340	1 635	1 635	1 748	Saturdays
neděle a svátek	1 776	1 859	1 882	2 151	2 142	2 159	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.4.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	105,0	106,1	103,6	106,7	109,6	108,1	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	28,1	25,4	24,6	28,6	29,4	28,9	trolleybuses
tramvaje	53,1	51,6	50,3	39,2	40,2	39,6	trams
autobusy	23,9	29,2	28,8	38,8	40,0	39,6	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.4.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.4.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	25,8	17,3	17,8	19,6	14,1	20,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	59,6	28,3	11,0	10,0	18,1	18,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	120,0	38,8	22,2	27,5	31,0	22,6	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	64,1	14,1	67,1	76,2	101,3	75,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	135,6	168,4	186,9	352,0	436,4	428,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	10,4	0,4	0,2	1,8	0,3	0,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	11,3	6,3	3,7	9,4	8,3	3,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	10,2	3,4	3,4	3,8	4,5	1,5	Pardubicky kraj
Vysočina	34,6	85,8	89,3	89,2	171,7	88,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	44,0	7,6	6,7	8,2	20,2	1,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	17,1	6,9	14,1	30,2	32,5	2,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	7,7	2,5	2,8	5,1	21,8	0,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	76,4	38,2	24,8	66,6	169,0	10,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	616,7	418,0	450,0	699,7	1 029,1	674,3	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.4.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	10,2	14,9	9,9	11,2	18,1	40,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	91,9	66,5	61,0	72,0	95,4	89,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	120,1	29,6	21,0	32,7	65,6	32,7	Jihocesky kraj
Karlovarský kraj	355,5	1 275,5	1 271,8	1 189,9	1 144,9	974,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	856,8	125,4	162,1	210,9	330,3	158,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	38,0	6,2	2,6	2,4	3,9	2,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	40,8	3,9	3,8	7,5	6,3	9,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	36,8	73,1	6,0	17,2	15,9	13,1	Pardubicky kraj
Vysočina	32,2	12,3	9,4	14,9	15,5	9,8	Vysocina
Jihomoravský kraj	41,1	32,8	14,9	8,4	8,5	10,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	62,7	19,8	19,4	15,0	11,3	13,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	28,1	1,6	2,2	9,9	2,8	8,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	105,4	58,9	53,6	76,9	71,9	55,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	1 819,5	1 720,4	1 637,7	1 668,8	1 790,5	1 417,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.4.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	94,3	76,7	68,1	182,5	204,1	619,1	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.4.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	368,7	369,8	489,1	814,8	505,1	303,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	631,1	1 887,1	862,4	836,1	1 138,9	1 141,5	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	559,5	488,2	551,1	686,5	519,6	990,4	Jihočeský kraj
Karlovarský kraj	694,8	415,0	663,1	319,9	372,1	516,3	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	290,1	596,6	535,7	663,3	617,2	407,5	Ústecký kraj
Liberecký kraj	22,3	90,4	75,5	72,9	58,2	73,7	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	132,8	133,9	67,1	121,7	124,7	126,8	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	223,5	89,4	1,2	41,4	54,3	56,5	Pardubický kraj
Vysočina	143,9	227,5	227,3	89,6	88,8	161,4	Vysočina
Jihomoravský kraj	198,4	80,5	235,8	173,9	153,5	123,2	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	243,0	189,9	37,1	69,4	105,5	53,4	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	75,8	30,0	28,9	42,6	43,7	35,9	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	92,8	105,2	96,0	191,2	116,3	114,4	Moravskoslezský kraj
Celkem vývoz	3 676,7	4 703,5	3 870,4	4 123,2	3 897,9	4 104,1	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.4.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	833,1	519,2	275,5	1 069,7	546,4	495,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	768,7	1 499,5	1 063,6	1 069,2	1 266,7	1 030,2	Stredočeský kraj
Jihočeský kraj	288,6	326,3	361,3	506,7	793,3	578,9	Jihočeský kraj
Karlovarský kraj	423,6	399,8	533,3	435,2	351,8	428,4	Karlovarský kraj
Ústecký kraj	345,1	351,3	615,6	564,2	608,1	754,1	Ústecký kraj
Liberecký kraj	76,1	46,7	51,4	68,7	30,0	52,5	Liberecký kraj
Královéhradecký kraj	97,1	103,9	108,0	125,1	107,5	55,5	Královéhradecký kraj
Pardubický kraj	200,0	112,9	37,5	152,3	108,4	114,8	Pardubický kraj
Vysočina	191,3	187,3	67,7	37,7	69,6	105,0	Vysočina
Jihomoravský kraj	134,7	170,1	264,0	186,7	185,9	92,4	Jihomoravský kraj
Olomoucký kraj	95,1	112,8	59,1	103,2	91,4	106,5	Olomoucký kraj
Zlínský kraj	38,1	15,8	40,5	57,7	15,7	27,5	Zlínský kraj
Moravskoslezský kraj	170,7	119,4	97,5	140,5	138,6	101,0	Moravskoslezský kraj
Celkem dovoz	3 662,2	3 964,8	3 574,9	4 516,8	4 313,4	3 942,4	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.4.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	29 561,1	32 512,9	24 512,6	24 198,8	19 687,4	22 080,9	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

### 5.3.5. Karlovarský kraj Karlovarsky region

#### 5.3.5.1. Osobní doprava Passenger Transport

##### 5.3.5.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob) Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	74,0	98,3	109,0	96,0	94,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	12,0	19,9	24,0	20,0	20,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	13,7	17,9	19,0	17,0	16,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	152,0	185,7	198,0	197,0	180,0	Plzensky kraj
Ústecký kraj	*	107,0	151,0	166,0	167,0	166,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	6,0	6,9	9,0	7,0	8,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	3,0	4,4	6,0	5,0	4,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	4,0	5,7	7,0	6,0	5,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	2,1	2,0	3,0	2,0	1,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	3,0	4,7	5,0	4,0	3,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	4,0	4,2	5,0	4,0	4,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	6,0	6,7	7,0	6,0	8,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	388,8	509,3	560,0	533,0	511,0	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.5.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob) Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	65,0	97,0	112,0	98,0	90,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	14,0	20,5	24,0	21,0	21,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	14,0	17,5	20,0	18,0	16,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	152,0	185,5	196,0	197,0	167,0	Plzensky kraj
Ústecký kraj	*	136,0	151,4	171,0	175,0	172,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	6,0	7,0	10,0	7,0	8,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	4,0	4,3	6,0	5,0	4,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	5,0	5,8	7,0	7,0	6,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	2,0	2,0	3,0	2,0	2,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	3,0	5,4	6,0	4,0	3,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	4,0	4,1	5,0	4,0	4,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	6,0	5,8	7,0	6,0	8,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	413,0	508,5	569,0	546,0	503,0	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.5.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob) Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	3 183,0	3 647,4	3 659,8	3 668,3	3 293,9	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.5.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	4 774	5 537	5 901	5 337	5 142	5 120	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	1 715	2 013	2 004	1 993	1 932	1 918	workdays
sobotu	1 513	1 744	1 962	1 674	1 635	1 650	Saturdays
neděli a svátek	1 546	1 780	1 935	1 670	1 575	1 552	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.5.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	9 448,6	10 951,0	10 040,4	9 360,8	8 280,7	7 664,7	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.5.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	9 967	10 799	11 176	10 571	8 224	10 707	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	6 479	7 186	7 356	7 095	5 618	7 268	workdays
sobotu	1 839	1 887	1 960	1 777	1 278	1 759	Saturdays
neděli a svátek	1 649	1 726	1 860	1 699	1 328	1 680	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.5.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	37,9	24,4	23,8	20,3	20,4	19,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	4,1	3,0	2,9	1,0	2,7	2,5	trolleybuses
autobusy	33,8	21,4	20,8	19,3	17,7	17,4	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.5.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.5.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	31,8	7,9	16,9	23,5	22,5	19,2	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	330,8	387,5	447,3	463,3	417,9	422,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	453,7	894,4	786,7	745,2	678,4	698,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	355,5	1 275,5	1 271,8	1 189,9	1 144,9	974,4	Plzensky kraj
Ústecký kraj	1 071,7	1 187,5	1 211,4	1 023,3	1 242,9	722,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	627,4	24,3	23,6	31,7	24,9	22,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	673,0	65,1	64,6	64,3	31,8	25,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	605,4	12,6	103,1	50,8	26,6	24,2	Pardubicky kraj
Vysočina	65,3	56,2	78,6	113,4	111,0	72,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	83,7	10,1	5,6	28,7	14,9	8,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	193,4	27,0	28,6	38,6	43,9	27,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	87,0	4,2	5,6	5,1	7,7	6,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	89,7	52,3	59,9	79,9	103,0	63,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	4 668,4	4 004,5	4 103,6	3 857,6	3 870,3	3 086,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.5.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	23,5	13,5	26,1	27,4	18,6	22,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	453,0	70,6	116,6	155,4	171,5	194,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	85,1	9,4	16,7	13,5	24,0	23,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	64,1	14,1	67,1	76,2	101,3	75,8	Plzensky kraj
Ústecký kraj	1 071,7	106,2	127,1	102,2	78,8	89,6	Ustecky kraj
Liberecký kraj	81,0	1,7	6,9	2,7	2,7	15,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	86,9	35,7	94,1	100,8	93,3	78,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	78,2	2,3	9,0	11,2	16,9	12,2	Pardubicky kraj
Vysočina	37,5	1,1	9,3	7,3	8,1	5,7	Vysocina
Jihomoravský kraj	48,0	3,3	10,1	11,6	10,8	11,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	29,1	5,6	16,3	12,3	6,5	12,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	13,2	3,2	4,1	2,3	3,0	4,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	155,3	104,9	107,8	142,1	110,8	131,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 226,5	371,6	611,2	665,0	646,3	676,2	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.5.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	444,7	42,2	107,3	2 213,0	2 226,1	2 162,1	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.5.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	39,2	209,2	286,2	374,9	238,0	188,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	306,9	361,6	284,8	500,5	194,8	336,4	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	56,3	50,8	14,1	116,5	67,0	57,2	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	423,6	399,8	533,3	435,2	351,8	428,4	Plzensky kraj
Ústecký kraj	443,5	94,0	372,7	168,5	428,8	319,3	Ustecky kraj
Liberecký kraj	16,7	43,3	9,5	38,3	9,5	48,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	32,8	24,4	52,3	51,8	40,6	49,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	39,9	59,7	78,0	32,8	27,1	61,2	Pardubicky kraj
Vysočina	3,3	3,6	14,9	39,3	12,1	11,5	Vysocina
Jihomoravský kraj	0,0	105,4	75,1	108,5	50,1	66,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	23,0	81,5	45,7	73,6	87,3	61,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	13,5	32,0	18,0	10,2	3,4	16,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	32,9	22,8	77,7	73,2	43,9	36,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	1 431,6	1 488,0	1 862,3	2 023,0	1 554,6	1 680,7	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.5.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	201,0	171,1	175,4	336,5	226,8	229,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	313,6	393,3	348,6	546,4	323,5	274,4	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	91,3	57,0	23,0	82,9	115,9	77,7	Jihočesky kraj
Plzeňský kraj	694,8	415,0	663,1	319,9	372,1	516,3	Plzensky kraj
Ústecký kraj	731,5	295,6	461,7	353,6	326,6	217,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	47,3	27,6	56,3	32,2	0,0	98,8	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	58,2	1,7	47,1	23,8	18,4	61,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	26,9	18,1	25,6	18,2	56,6	60,2	Pardubicky kraj
Vysočina	73,7	15,7	21,0	58,9	11,8	26,4	Vysocina
Jihomoravský kraj	105,5	36,6	40,1	79,0	31,6	54,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	46,5	23,4	28,5	52,7	16,9	36,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	15,6	5,6	43,1	10,7	3,2	18,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	84,1	27,7	52,7	41,4	57,5	42,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 489,8	1 488,4	1 986,0	1 956,0	1 560,8	1 713,7	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.5.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	12 056,4	9 079,4	11 502,9	9 946,9	11 838,7	10 803,9	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

### 5.3.6. Ústecký kraj Ustecky region

#### 5.3.6.1. Osobní doprava Passenger Transport

##### 5.3.6.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob) Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	355,0	480,2	520,0	700,0	821,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	236,0	303,2	337,0	347,0	356,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	17,2	21,0	26,0	23,0	25,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	47,0	62,5	69,0	75,0	84,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	136,0	151,4	171,0	175,0	172,0	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	*	241,0	310,7	337,1	322,0	315,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	23,0	29,0	32,0	32,0	35,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	21,0	30,1	32,0	29,0	34,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	8,4	10,7	13,0	12,0	12,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	17,0	23,4	25,0	20,0	23,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	11,0	15,8	17,0	14,0	15,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	6,0	6,3	8,0	6,0	6,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	14,0	15,6	17,0	15,0	15,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 132,6	1 460,0	1 604,2	1 770,0	1 913,0	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.6.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob) Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	235,0	487,9	529,0	725,0	817,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	199,0	302,7	332,0	344,0	348,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	15,9	18,8	24,0	23,0	22,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	44,0	61,0	69,0	75,0	81,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	107,0	151,0	166,0	167,0	166,0	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	*	253,0	313,7	339,1	332,0	323,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	21,0	29,9	32,0	31,0	35,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	23,0	30,1	32,0	29,0	34,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	8,1	11,0	13,0	11,0	12,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	14,0	24,5	23,0	19,0	22,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	12,0	16,3	18,0	14,0	15,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	5,0	5,5	7,0	5,0	5,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	12,0	14,5	16,0	14,0	14,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	*	949,0	1 467,0	1 600,2	1 789,0	1 894,0	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.6.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob) Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	8 762,0	10 392,8	10 103,0	9 527,0	8 560,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.6.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	14 244	15 397	14 142	14 419	14 682	16 327	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	5 255	5 762	5 564	5 642	5 594	6 400	workdays
sobotu	4 514	4 833	4 298	4 384	4 524	4 977	Saturdays
neděle a svátek	4 475	4 802	4 280	4 393	4 564	4 950	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS



5.3.6.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	26 795,2	30 370,5	21 703,7	19 666,8	14 723,3	13 648,9	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.6.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	21 787	23 986	24 131	26 077	24 077	48 311	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	15 008	16 350	16 460	17 502	16 118	30 962	workdays
sobotu	3 388	3 691	3 709	4 213	3 914	8 579	Saturdays
neděle a svátek	3 391	3 945	3 962	4 362	4 045	8 770	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.6.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	160,8	117,4	113,0	110,1	113,6	110,8	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	59,8	37,5	35,8	35,0	36,2	35,9	trolleybuses
tramvaje	22,9	16,1	13,1	11,8	12,3	12,4	trams
autobusy	78,2	63,8	64,1	63,3	65,1	62,5	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.6.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	77,7	95,6	90,3	105,4	91,0	177,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 407,1	486,2	1 607,4	1 947,7	1 666,9	807,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	1 090,9	323,4	401,1	528,9	380,8	379,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	856,8	125,4	162,1	210,9	330,3	158,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	1 071,7	106,2	127,1	102,2	78,8	89,6	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	1 512,0	82,8	122,2	110,5	76,2	66,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 657,0	658,2	635,6	671,0	762,0	785,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1 458,9	4 535,3	4 531,1	4 403,8	5 194,0	5 145,7	Pardubicky kraj
Vysočina	157,4	112,2	149,1	200,3	148,0	106,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	201,6	123,1	107,5	154,5	124,1	90,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	466,1	326,4	386,1	443,0	413,8	371,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	209,8	606,0	654,7	686,4	599,8	601,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	216,0	272,6	351,3	387,8	271,7	258,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	10 382,8	7 853,2	9 325,7	9 952,4	10 137,3	9 037,7	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	56,6	37,9	35,7	36,4	48,1	47,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 087,0	1 039,9	978,3	1 062,0	1 495,9	1 561,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	178,8	135,3	131,1	237,0	195,9	126,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	135,6	168,4	186,9	352,0	436,4	428,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	1 071,7	1 187,5	1 211,4	1 023,3	1 242,9	722,0	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	195,7	42,4	37,8	91,0	82,4	58,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	209,9	384,1	373,0	376,7	376,6	456,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	188,8	37,0	38,4	80,0	157,5	231,7	Pardubicky kraj
Vysočina	90,6	38,3	51,4	133,7	178,1	169,2	Vysocina
Jihomoravský kraj	116,0	62,2	71,8	57,8	39,4	38,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	71,9	45,4	76,1	71,8	82,6	45,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	32,2	29,9	31,2	23,6	22,5	25,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	374,9	262,7	257,7	263,6	234,6	280,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 809,7	3 471,0	3 480,7	3 808,8	4 592,9	4 191,5	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	3 749,3	5 159,8	5 290,4	6 032,4	5 545,1	5 872,1	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	442,7	521,5	629,0	659,8	893,9	588,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 795,2	2 012,8	1 628,0	1 875,6	2 108,3	1 925,8	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	134,8	207,2	311,5	286,2	261,8	277,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	345,1	351,3	615,6	564,2	608,1	754,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	731,5	295,6	461,7	353,6	326,6	217,2	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	1 011,1	437,5	639,2	604,1	511,1	447,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	124,5	535,6	321,4	376,7	210,9	248,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	61,0	165,1	109,8	107,9	155,1	138,3	Pardubicky kraj
Vysočina	95,4	295,8	209,9	335,8	191,4	152,9	Vysocina
Jihomoravský kraj	70,4	158,2	242,1	278,4	223,2	227,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	28,0	176,7	96,5	94,2	122,0	107,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	127,1	150,6	51,1	83,3	41,2	98,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	112,2	232,6	164,8	133,4	200,3	109,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	5 079,0	5 540,3	5 480,5	5 753,2	5 854,0	5 293,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	394,4	828,3	425,8	573,3	820,9	439,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 237,6	1 846,6	1 554,3	2 079,2	1 681,9	1 375,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	209,7	235,3	251,9	259,1	252,3	231,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	290,1	596,6	535,7	663,3	617,2	407,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	443,5	94,0	372,7	168,5	428,8	319,3	Karlovarsky kraj
Liberecký kraj	501,7	326,6	373,4	360,4	394,4	556,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	282,0	378,3	224,3	189,8	191,7	213,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	45,1	89,4	112,4	94,9	194,9	133,1	Pardubicky kraj
Vysočina	194,3	284,2	93,0	117,1	166,6	90,5	Vysocina
Jihomoravský kraj	198,2	129,2	206,0	107,6	67,7	162,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	17,0	80,8	70,0	55,0	99,2	121,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	115,9	104,6	11,6	28,3	21,4	78,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	80,4	156,9	126,2	67,5	90,3	106,2	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 010,0	5 150,9	4 357,4	4 763,9	5 027,2	4 236,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	45 500,0	38 124,2	47 167,5	30 463,5	29 667,9	31 079,6	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.7. Vývoz věcí po vnitrozemských vodních cestách do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Inland water transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	277,2	16,7	12,0	16,9	6,1	0,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	38,2	63,5	50,6	0,0	0,0	37,7	Stredocesky kraj
Pardubický kraj	0,5	0,0	35,7	0,0	0,0	0,0	Pardubicky kraj
Celkem vývoz	315,9	80,2	98,3	16,9	6,1	38,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.8. Dovoz věcí po vnitrozemských vodních cestách z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha		2,7	1,8	0,0	0,0	14,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj		13,6	30,9	1,9	0,3	3,6	Stredocesky kraj
Pardubický kraj		0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	Pardubicky kraj
Celkem dovoz	0,0	16,4	32,8	1,9	0,3	17,6	Import - total

Zdroj (Source): MD

5.3.6.2.9. Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu (tis. tun)  
 Goods transport within the region - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	48,9	224,7	230,4	107,0	81,5	137,9	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

### 5.3.7. Liberecký kraj Liberecky region

#### 5.3.7.1. Osobní doprava Passenger Transport

##### 5.3.7.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob) Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	44,0	59,5	70,0	83,0	90,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	144,0	132,9	161,0	160,0	164,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	3,0	2,2	4,0	4,0	4,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	3,0	2,7	4,0	4,0	4,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	6,0	7,0	10,0	7,0	8,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	253,0	313,7	339,1	332,0	323,0	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	*	206,0	206,6	239,0	251,0	258,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	22,0	30,1	37,0	44,0	50,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	4,5	4,6	6,0	5,0	6,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	9,0	9,7	12,0	11,0	14,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	8,0	9,3	11,0	10,0	13,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	3,0	4,4	5,0	4,0	5,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	7,0	7,9	8,0	8,0	9,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	712,5	790,8	906,1	923,0	948,0	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.7.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob) Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	44,0	60,0	70,0	82,0	86,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	113,0	130,9	156,0	160,0	159,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	3,0	2,6	4,0	4,0	4,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	3,0	2,8	4,0	4,0	4,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	6,0	6,9	9,0	7,0	8,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	241,0	310,7	337,1	322,0	315,0	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	*	164,0	215,0	242,0	253,0	260,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	25,0	31,2	39,0	45,0	50,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	5,6	5,1	6,0	5,0	6,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	9,0	12,2	12,0	12,0	14,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	9,0	10,0	12,0	11,0	13,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	3,0	4,1	5,0	4,0	5,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	7,0	7,7	9,0	7,0	10,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	632,6	799,2	905,2	916,0	934,0	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.7.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob) Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	3 873,0	4 323,5	4 636,5	4 815,5	4 525,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.7.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	7 811	8 768	9 011	9 216	9 080	9 049	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	3 000	3 227	3 260	3 376	3 359	3 382	workdays
sobotu	2 410	2 769	2 921	2 979	2 940	2 912	Saturdays
neděle a svátek	2 401	2 772	2 830	2 861	2 781	2 755	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.7.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	14 554,1	16 350,9	13 981,6	14 385,1	13 903,9	14 571,0	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.7.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	13 646	15 616	16 150	16 310	17 500	19 802	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	9 724	10 848	11 170	11 376	11 871	13 225	workdays
sobotu	1 788	2 223	2 300	2 259	2 636	3 168	Saturdays
neděle a svátek	2 134	2 545	2 680	2 675	2 993	3 409	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.7.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	62,6	42,8	42,5	42,0	40,8	39,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	18,8	11,6	11,7	11,5	13,6	11,0	trams
autobusy	43,8	31,2	30,8	30,5	27,3	28,4	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.7.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.7.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	8,9	1,3	1,1	2,2	1,3	2,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	82,2	7,0	5,1	5,0	15,6	5,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	50,4	3,7	1,9	4,6	6,3	2,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	38,0	6,2	2,6	2,4	3,9	2,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	81,0	1,7	6,9	2,7	2,7	15,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	195,7	42,4	37,8	91,0	82,4	58,1	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	65,5	17,7	12,8	16,0	12,3	8,5	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	58,9	4,1	1,0	2,5	0,6	4,7	Pardubicky kraj
Vysočina	40,1	25,5	30,4	20,8	31,9	18,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	51,4	61,1	67,0	68,7	58,8	54,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	35,9	34,9	38,2	54,3	45,3	33,9	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	16,9	3,2	2,3	2,3	0,8	1,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	104,5	47,8	45,3	50,0	44,3	26,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	829,2	256,7	252,3	322,4	306,1	232,4	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.7.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	10,9	6,9	2,8	2,2	1,9	0,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	100,1	30,8	35,9	32,7	57,8	43,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	16,3	1,5	0,8	4,5	1,7	0,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	10,4	0,4	0,2	1,8	0,3	0,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	627,4	24,3	23,6	31,7	24,9	22,6	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 512,0	82,8	122,2	110,5	76,2	66,5	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	65,4	14,5	13,5	18,4	11,2	5,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	58,9	8,2	6,5	3,0	4,4	11,4	Pardubicky kraj
Vysočina	25,9	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	33,2	0,8	2,2	3,0	3,4	2,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	31,8	3,9	1,7	1,0	1,1	0,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	15,0	1,6	0,6	0,4	0,9	6,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	282,6	25,0	14,8	17,9	18,6	17,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 789,8	200,7	224,8	227,2	202,5	176,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.7.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	61,0	23,6	22,9	27,5	28,2	29,0	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.7.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	281,8	330,6	319,9	200,7	297,5	145,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	513,7	1 220,6	1 177,3	1 091,3	964,3	1 448,1	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	73,0	127,5	146,7	49,4	32,2	85,2	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	76,1	46,7	51,4	68,7	30,0	52,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	47,3	27,6	56,3	32,2	0,0	98,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	501,7	326,6	373,4	360,4	394,4	556,6	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	595,1	664,2	416,6	731,2	770,1	616,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	97,3	72,9	92,3	188,6	89,1	33,7	Pardubicky kraj
Vysočina	19,3	76,4	50,4	132,8	112,1	2,9	Vysocina
Jihomoravský kraj	30,0	52,7	29,4	45,6	39,5	52,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	13,9	33,7	68,4	135,6	24,4	62,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1,4	29,0	18,4	12,2	8,7	29,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	48,1	57,9	31,1	55,9	61,9	65,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	2 298,7	3 066,3	2 831,6	3 104,6	2 824,2	3 248,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.7.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	178,0	325,4	287,0	296,6	623,6	193,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	369,8	818,6	787,6	969,7	1 085,3	1 236,9	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	46,5	48,2	55,8	69,3	76,8	58,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	22,3	90,4	75,5	72,9	58,2	73,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	16,7	43,3	9,5	38,3	9,5	48,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 011,1	437,5	639,2	604,1	511,1	447,6	Ustecky kraj
Královéhradecký kraj	350,0	559,1	325,0	580,9	459,4	552,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	91,5	208,3	191,3	99,9	136,8	112,9	Pardubicky kraj
Vysočina	94,0	113,3	39,9	102,2	57,5	30,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	66,3	89,8	23,3	102,5	22,1	90,6	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	20,7	56,4	94,3	20,5	71,0	92,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	22,0	28,9	19,2	34,7	13,4	17,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	7,0	129,4	19,8	58,2	83,2	73,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 295,9	2 948,5	2 567,6	3 049,9	3 207,9	3 027,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.7.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	10 567,9	13 519,3	9 832,0	10 161,2	9 441,8	10 763,7	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

### 5.3.8. Královéhradecký kraj Kralovehradecky region

#### 5.3.8.1. Osobní doprava Passenger Transport

##### 5.3.8.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob) Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	270,0	382,4	350,0	360,0	387,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	204,0	271,7	247,0	241,0	242,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	10,1	11,2	14,0	14,0	13,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	12,0	18,2	20,0	19,0	17,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	4,0	4,3	6,0	5,0	4,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	21,0	29,9	32,0	31,0	35,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	164,0	215,0	242,0	253,0	260,0	Liberecky kraj
Pardubický kraj	*	555,0	777,4	778,0	782,0	720,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	12,8	16,0	18,0	16,0	18,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	43,0	62,0	68,0	76,0	96,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	37,0	48,1	50,0	50,0	61,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	14,0	17,0	19,0	19,0	20,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	23,0	30,3	30,0	28,0	36,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 369,9	1 883,4	1 874,0	1 894,0	1 909,0	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.8.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob) Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	169,0	361,0	357,0	363,0	381,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	199,0	261,4	249,0	244,0	248,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	11,9	11,3	14,0	14,0	13,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	12,0	17,3	20,0	19,0	17,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	3,0	4,4	6,0	5,0	4,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	23,0	29,0	32,0	32,0	35,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	206,0	206,6	239,0	251,0	258,0	Liberecky kraj
Pardubický kraj	*	719,0	747,7	751,0	764,0	715,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	11,4	14,6	16,0	14,0	16,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	43,0	82,4	73,0	81,0	97,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	41,0	50,3	52,0	51,0	62,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	15,0	18,1	20,0	19,0	22,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	26,0	32,1	32,0	29,0	39,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 479,3	1 836,0	1 861,0	1 886,0	1 907,0	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.8.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob) Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	5 498,0	7 546,2	7 219,8	7 994,6	6 568,3	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

##### 5.3.8.1.4. Dopravní obsluha po železnici Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	11 108	12 250	13 019	13 182	13 228	13 084	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	4 288	4 678	4 937	5 093	5 104	5 037	workdays
sobotu	3 435	3 847	4 114	4 100	4 136	4 118	Saturdays
neděle a svátek	3 385	3 725	3 968	3 989	3 988	3 929	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.8.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	20 643,9	13 351,0	17 213,4	19 119,5	17 247,9	15 062,5	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.8.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	22 616	24 337	24 757	26 348	26 162	26 073	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	15 927	17 192	17 319	18 340	18 174	18 254	workdays
sobotu	3 178	3 381	3 469	3 759	3 702	3 630	Saturdays
neděli a svátek	3 511	3 764	3 969	4 249	4 286	4 189	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.8.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	31,0	30,6	40,9	38,2	41,1	40,1	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	8,4	8,5	11,6	10,6	11,5	11,2	trolleybuses
autobusy	22,6	22,1	29,3	27,7	29,7	29,0	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.8.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.8.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	9,5	5,6	5,9	9,1	7,5	1,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	88,2	16,4	10,4	15,1	22,2	14,4	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	51,7	9,9	10,3	9,8	12,3	13,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	40,8	3,9	3,8	7,5	6,3	9,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	86,9	35,7	94,1	100,8	93,3	78,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	209,9	384,1	373,0	376,7	376,6	456,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	65,4	14,5	13,5	18,4	11,2	5,0	Liberecky kraj
Pardubický kraj	63,2	22,5	44,9	7,3	10,3	16,9	Pardubicky kraj
Vysočina	43,0	51,5	59,0	48,5	60,2	37,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	54,9	7,7	5,3	7,0	8,7	7,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	38,5	11,3	5,3	8,1	11,8	2,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	18,1	10,0	5,7	6,3	5,3	2,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	111,8	56,4	56,9	94,5	112,7	58,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	881,9	629,5	688,3	709,1	738,2	701,8	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.8.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	11,3	8,1	5,7	13,0	3,9	4,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	107,3	60,3	64,3	48,7	40,1	43,4	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	14,5	8,2	11,4	13,9	28,3	25,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	11,3	6,3	3,7	9,4	8,3	3,7	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	673,0	65,1	64,6	64,3	31,8	25,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 657,0	658,2	635,6	671,0	762,0	785,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	65,5	17,7	12,8	16,0	12,3	8,5	Liberecky kraj
Pardubický kraj	63,2	32,0	15,5	20,7	30,8	40,6	Pardubicky kraj
Vysočina	27,9	9,4	5,5	5,8	8,7	11,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	35,7	11,3	20,1	25,5	10,8	9,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	32,7	25,7	33,3	32,6	24,8	11,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	15,5	6,5	6,2	4,4	2,9	4,9	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	302,9	174,5	136,8	161,4	142,4	122,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 017,7	1 083,1	1 015,4	1 086,6	1 106,9	1 097,6	Import - Total

Zdroj (Source): MD



5.3.8.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	70,3	98,2	74,9	61,9	76,0	70,6	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.8.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	229,0	394,8	613,0	418,4	548,4	469,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 157,9	982,3	1 145,3	945,7	991,4	1 203,0	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	78,2	107,3	93,7	89,6	142,9	147,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	97,1	103,9	108,0	125,1	107,5	55,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	58,2	1,7	47,1	23,8	18,4	61,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	282,0	378,3	224,3	189,8	191,7	213,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	350,0	559,1	325,0	580,9	459,4	552,4	Liberecky kraj
Pardubický kraj	1 156,6	991,5	890,9	776,3	934,3	638,4	Pardubicky kraj
Vysočina	80,6	92,2	178,1	425,0	170,5	180,3	Vysocina
Jihomoravský kraj	277,8	214,9	141,0	98,3	241,4	256,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	61,9	106,1	214,8	138,9	202,3	220,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	22,3	127,5	50,8	70,8	37,1	43,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	110,1	155,0	103,7	89,4	157,6	150,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 961,7	4 214,7	4 135,6	3 971,9	4 203,0	4 192,3	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.8.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	379,1	355,9	371,1	414,5	381,2	340,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	1 302,9	1 194,3	1 838,4	1 454,8	1 599,6	1 460,1	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	45,5	102,4	93,5	94,0	91,1	147,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	132,8	133,9	67,1	121,7	124,7	126,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	32,8	24,4	52,3	51,8	40,6	49,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	124,5	535,6	321,4	376,7	210,9	248,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	595,1	664,2	416,6	731,2	770,1	616,2	Liberecky kraj
Pardubický kraj	934,6	1 145,7	901,6	947,4	1 332,7	976,0	Pardubicky kraj
Vysočina	118,1	95,3	462,3	180,6	156,3	118,4	Vysocina
Jihomoravský kraj	306,8	191,0	169,9	237,1	250,8	192,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	125,1	123,9	304,7	286,4	252,0	268,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	154,0	73,3	106,8	61,0	42,2	37,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	84,3	198,6	122,1	133,3	287,3	280,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 335,6	4 838,6	5 227,6	5 090,4	5 539,4	4 861,8	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.8.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	12 471,8	15 714,4	16 077,3	15 573,4	15 399,1	13 666,3	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.9. Pardubický kraj  
Pardubicky region5.3.9.1. Osobní doprava  
Passenger Transport5.3.9.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)  
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	647,0	687,5	720,0	915,0	1 061,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	284,0	333,8	332,0	316,0	332,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	13,8	15,4	17,0	15,0	16,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	15,0	19,5	22,0	19,0	20,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	5,0	5,8	7,0	7,0	6,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	23,0	30,1	32,0	29,0	34,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	25,0	31,2	39,0	45,0	50,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	719,0	747,7	751,0	764,0	715,0	Kralovehradecky kraj
Vysočina	*	86,4	83,1	84,0	82,0	85,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	254,0	283,9	288,0	308,0	380,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	137,0	169,7	190,0	193,0	209,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	29,0	36,3	41,0	37,0	44,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	53,0	66,8	73,2	80,1	86,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	2 291,2	2 510,8	2 596,2	2 810,1	3 038,3	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.9.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob)  
Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	343,0	698,1	739,0	932,0	992,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	262,0	339,9	338,0	319,0	333,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	12,3	14,1	16,0	15,0	16,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	14,0	19,5	22,0	19,0	20,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	4,0	5,7	7,0	6,0	5,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	21,0	30,1	32,0	29,0	34,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	22,0	30,1	37,0	44,0	50,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	555,0	777,4	778,0	782,0	720,0	Kralovehradecky kraj
Vysočina	*	57,9	80,2	84,0	80,0	84,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	184,0	344,7	308,0	314,0	380,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	139,0	172,1	192,0	197,0	214,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	27,0	34,8	39,0	35,0	45,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	50,2	64,0	73,3	79,1	87,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 691,4	2 610,6	2 665,3	2 851,1	2 980,1	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.9.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob)  
Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	5 516,0	5 781,9	6 070,0	5 781,0	5 468,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.9.1.4. Dopravní obsluha po železnici  
Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	10 077	10 678	11 632	11 665	11 732	11 577	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	3 931	4 086	4 310	4 400	4 549	4 665	workdays
sobotu	3 018	3 250	3 631	3 579	3 569	3 433	Saturdays
neděle a svátek	3 128	3 342	3 691	3 686	3 614	3 479	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.9.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	19 830,7	17 847,3	14 540,5	18 698,4	19 064,3	16 378,4	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.9.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	19 787	20 441	20 741	20 674	20 745	20 811	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	16 011	16 708	16 698	16 687	16 726	16 946	workdays
sobotu	1 432	1 476	1 512	1 482	1 479	1 416	Saturdays
neděle a svátek	2 344	2 257	2 531	2 505	2 540	2 449	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.9.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	31,1	32,2	32,1	31,3	29,4	31,0	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	11,0	13,3	12,9	11,4	11,9	12,1	trolleybuses
autobusy	20,0	18,9	19,2	20,0	17,5	18,9	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2. Nákladní doprava  
Goods Transport

5.3.9.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	8,6	21,4	13,2	16,7	8,4	7,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	79,3	58,1	54,5	44,6	53,9	47,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	46,5	14,9	15,2	24,6	24,5	41,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	36,8	73,1	6,0	17,2	15,9	13,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	78,2	2,3	9,0	11,2	16,9	12,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	188,8	37,0	38,4	80,0	157,5	231,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	58,9	8,2	6,5	3,0	4,4	11,4	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	63,2	32,0	15,5	20,7	30,8	40,6	Kralovehradecky kraj
Vysočina	38,7	12,2	6,4	15,5	12,6	26,2	Vysocina
Jihomoravský kraj	49,4	54,8	54,5	89,5	95,5	108,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	34,6	31,1	30,3	35,7	29,6	31,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	16,3	16,8	22,6	31,0	22,0	17,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	100,5	153,4	104,7	89,1	89,5	76,3	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	799,8	515,1	376,7	478,7	561,4	666,1	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	10,3	4,2	2,4	3,3	5,5	3,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	96,5	54,4	46,8	84,0	93,1	82,8	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	13,0	13,1	9,9	6,9	12,1	3,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	10,2	3,4	3,4	3,8	4,5	1,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	605,4	12,6	103,1	50,8	26,6	24,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 458,9	4 535,3	4 531,1	4 403,8	5 194,0	5 145,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	58,9	4,1	1,0	2,5	0,6	4,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	63,2	22,5	44,9	7,3	10,3	16,9	Kralovehradecky kraj
Vysočina	27,6	5,9	4,5	4,7	3,6	6,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	34,2	15,4	55,1	22,1	31,0	123,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	32,8	45,3	44,2	37,0	43,7	30,7	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	13,5	9,8	9,8	9,6	7,3	6,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	272,7	517,9	445,4	419,2	384,2	312,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 697,2	5 243,9	5 301,4	5 055,0	5 816,3	5 761,5	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	118,9	72,2	46,7	44,9	66,2	85,1	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	725,2	585,6	249,8	250,9	427,0	397,7	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	379,2	1 250,1	805,0	978,6	1 086,0	739,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	139,8	83,9	149,2	104,7	214,1	156,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	200,0	112,9	37,5	152,3	108,4	114,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	26,9	18,1	25,6	18,2	56,6	60,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	45,1	89,4	112,4	94,9	194,9	133,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	91,5	208,3	191,3	99,9	136,8	112,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	934,6	1 145,7	901,6	947,4	1 332,7	976,0	Kralovehradecky kraj
Vysočina	445,2	395,4	522,6	614,6	839,9	497,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	578,2	331,5	320,6	293,8	516,7	433,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	254,2	213,0	249,4	394,2	303,7	545,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	93,0	429,6	95,4	70,9	93,8	64,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	133,0	235,6	180,4	235,4	175,2	260,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	4 045,9	5 099,1	3 841,0	4 255,6	5 485,6	4 490,4	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	206,6	332,1	331,5	289,5	316,9	317,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	815,0	782,4	839,5	862,2	909,9	698,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	23,6	72,8	106,9	142,0	114,1	114,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	223,5	89,4	1,2	41,4	54,3	56,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	39,9	59,7	78,0	32,8	27,1	61,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	61,0	165,1	109,8	107,9	155,1	138,3	Ustecky kraj
Liberecký kraj	97,3	72,9	92,3	188,6	89,1	33,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 156,6	991,5	890,9	776,3	934,3	638,4	Kralovehradecky kraj
Vysočina	231,5	200,1	178,3	337,1	398,8	257,2	Vysocina
Jihomoravský kraj	678,9	376,0	338,7	454,1	259,8	443,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	646,5	440,2	327,3	305,0	450,6	320,5	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	62,5	162,2	17,8	79,5	61,6	94,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	68,6	271,0	88,5	229,7	203,0	142,1	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 311,6	4 015,3	3 400,7	3 845,9	3 974,6	3 315,7	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	10 369,7	10 624,2	17 045,6	13 032,1	16 921,1	15 599,8	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2.7. Vývoz věcí po vnitrozemských vodních cestách do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Inland water transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Středočeský kraj	227,9	0,0	92,7	94,4	0,0	0,0	Stredocesky kraj
Ústecký kraj	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,6	Ustecky kraj
Celkem vývoz	227,9	0,0	92,8	94,4	0,0	0,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2.8. Dovoz věcí po vnitrozemských vodních cestách z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Středočeský kraj	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,1	Stredocesky kraj
Ústecký kraj	0,5	0,0	35,7	0,0	0,0	0,0	Ustecky kraj
Celkem dovoz	0,5	0,0	35,7	0,7	0,0	0,1	Import - total

Zdroj (Source): MD

5.3.9.2.9. Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Inland waterway transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách v rámci regionu	0,0	0,0	0,0	27,7	0,0	0,0	Goods transport within the region - Inland waterway transport

Zdroj (Source): MD

5.3.10. Vysočina  
Region Vysocina

5.3.10.1. Osobní doprava  
Passenger Transport

5.3.10.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)  
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	174,4	209,9	224,0	215,0	241,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	163,3	198,1	207,0	203,0	198,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	202,8	250,2	253,3	256,5	266,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	9,2	10,9	11,0	10,0	11,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	2,0	2,0	3,0	2,0	2,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	8,1	11,0	13,0	11,0	12,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	5,6	5,1	6,0	5,0	6,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	11,4	14,6	16,0	14,0	16,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	57,9	80,2	84,0	80,0	84,0	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	*	1 000,3	884,4	824,0	692,0	666,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	20,1	21,3	23,0	20,0	22,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	9,0	10,6	11,0	9,0	10,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	15,8	19,3	22,0	19,0	21,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 679,9	1 717,6	1 697,3	1 536,5	1 555,0	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.10.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob)  
Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	128,7	215,6	236,0	228,0	240,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	215,5	193,7	206,0	202,0	199,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	157,2	236,7	246,0	250,5	247,2	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	8,5	11,0	11,0	10,0	11,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	2,1	2,0	3,0	2,0	1,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	8,4	10,7	13,0	12,0	12,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	4,5	4,6	6,0	5,0	6,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	12,8	16,0	18,0	16,0	18,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	86,4	83,1	84,0	82,0	85,0	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	*	543,2	1 146,7	885,0	709,0	662,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	21,2	22,2	25,0	22,0	24,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	9,3	9,6	11,0	8,0	9,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	16,2	19,1	22,1	20,0	22,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 214,0	1 970,9	1 766,1	1 566,5	1 536,2	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.10.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob)  
Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	3 469,3	3 605,6	3 749,1	3 413,1	3 147,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.10.1.4. Dopravní obsluha po železnici  
Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	7 923	8 396	8 485	8 643	8 664	8 012	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	3 088	3 307	3 444	3 479	3 510	3 364	workdays
sobotu	2 418	2 534	2 531	2 585	2 603	2 397	Saturdays
neděle a svátek	2 417	2 555	2 510	2 579	2 551	2 251	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.10.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	19 994,3	18 551,2	19 975,0	25 201,1	19 085,4	18 169,4	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.10.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	25 365	27 883	27 099	28 315	27 914	27 125	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	20 105	22 026	21 271	22 309	22 204	21 934	workdays
sobota	1 761	2 012	1 950	2 054	1 975	1 700	Saturdays
neděle a svátek	3 499	3 845	3 878	3 952	3 735	3 491	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.10.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	23,4	20,0	20,6	23,4	22,1	17,3	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	8,8	6,6	6,0	8,1	8,2	7,8	trolleybuses
autobusy	14,6	13,4	14,7	15,3	13,9	9,4	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.10.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.10.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	9,3	2,7	2,7	2,8	3,9	1,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	38,2	10,6	13,3	12,8	14,0	13,9	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	37,4	11,3	9,1	17,8	16,8	11,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	32,2	12,3	9,4	14,9	15,5	9,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	37,5	1,1	9,3	7,3	8,1	5,7	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	90,6	38,3	51,4	133,7	178,1	169,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	25,9	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	27,9	9,4	5,5	5,8	8,7	11,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	27,6	5,9	4,5	4,7	3,6	6,1	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	111,8	23,1	20,7	21,9	25,2	10,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	136,5	20,2	8,1	5,8	7,7	4,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	61,5	11,9	12,7	15,7	24,8	4,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	189,8	76,4	64,5	82,6	160,6	104,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	826,0	223,6	211,2	325,9	467,0	352,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.10.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	12,3	19,0	21,2	16,2	20,7	13,2	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	91,8	69,1	77,1	75,7	76,2	76,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	44,6	57,8	64,1	102,8	226,6	60,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	34,6	85,8	89,3	89,2	171,7	88,1	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	65,3	56,2	78,6	113,4	111,0	72,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	157,4	112,2	149,1	200,3	148,0	106,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	40,1	25,5	30,4	20,8	31,9	18,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	43,0	51,5	59,0	48,5	60,2	37,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	38,7	12,2	6,4	15,5	12,6	26,2	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	111,7	34,8	30,3	31,0	30,0	28,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	129,6	34,9	23,5	45,0	40,8	33,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	58,3	13,4	13,4	15,4	18,6	19,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	247,7	95,6	87,3	100,6	129,8	104,9	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	1 074,9	668,0	729,5	874,4	1 078,0	682,7	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.10.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	87,2	59,3	44,2	52,5	76,0	44,8	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.10.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	193,5	331,9	235,0	220,9	200,5	331,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	526,6	547,2	477,1	594,4	500,1	415,0	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	677,1	609,7	307,5	440,1	629,2	401,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	191,3	187,3	67,7	37,7	69,6	105,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	73,7	15,7	21,0	58,9	11,8	26,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	194,3	284,2	93,0	117,1	166,6	90,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	94,0	113,3	39,9	102,2	57,5	30,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	118,1	95,3	462,3	180,6	156,3	118,4	Kralovehradecky kraj
Vysočina	231,5	200,1	178,3	337,1	398,8	257,2	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	826,1	462,0	841,2	796,2	576,7	832,2	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	216,5	202,3	162,2	215,3	180,4	125,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	49,2	59,9	26,8	48,9	89,0	101,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	95,3	125,2	167,4	173,4	143,7	188,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 487,2	3 234,1	3 079,5	3 322,7	3 180,2	3 022,8	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.10.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	138,5	199,3	242,4	161,7	113,6	189,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	462,0	502,1	561,5	850,0	877,0	406,6	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	964,8	761,6	545,9	458,0	646,5	326,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	143,9	227,5	227,3	89,6	88,8	161,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	3,3	3,6	14,9	39,3	12,1	11,5	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	95,4	295,8	209,9	335,8	191,4	152,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	19,3	76,4	50,4	132,8	112,1	2,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	80,6	92,2	178,1	425,0	170,5	180,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	445,2	395,4	522,6	614,6	839,9	497,6	Pardubicky kraj
Jihomoravský kraj	761,7	757,9	1 548,1	1 334,1	968,3	1 224,9	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	92,6	240,7	255,6	237,2	274,3	254,3	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	150,5	56,0	79,8	100,8	67,4	66,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	225,4	170,7	66,6	232,3	218,2	210,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 583,0	3 779,2	4 503,2	5 011,2	4 580,1	3 685,8	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.10.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	18 809,5	14 477,6	15 052,3	19 502,5	14 302,5	17 038,5	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.11. Jihomoravský kraj  
Jihomoravsky region5.3.11.1. Osobní doprava  
Passenger Transport5.3.11.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)  
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	152,0	262,9	189,0	200,0	241,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	33,0	72,4	63,0	55,0	65,0	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	*	44,8	60,1	57,0	58,0	59,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	8,0	13,6	14,0	11,0	11,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	3,0	5,4	6,0	4,0	3,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	14,0	24,5	23,0	19,0	22,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	9,0	12,2	12,0	12,0	14,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	43,0	82,4	73,0	81,0	97,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	184,0	344,7	308,0	314,0	380,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	543,2	1 146,7	885,0	709,0	662,0	Vysocina
Olomoucký kraj	*	318,0	569,0	500,0	514,0	535,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	644,0	692,3	641,0	632,0	653,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	284,0	541,5	450,0	452,6	526,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	2 280,0	3 827,6	3 221,0	3 061,6	3 268,5	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.11.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob)  
Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	133,0	249,1	188,0	204,0	223,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	40,0	63,9	63,0	54,0	66,0	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	*	45,0	50,3	58,0	57,0	62,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	9,0	12,3	14,0	11,0	11,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	3,0	4,7	5,0	4,0	3,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	17,0	23,4	25,0	20,0	23,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	9,0	9,7	12,0	11,0	14,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	43,0	62,0	68,0	76,0	96,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	254,0	283,9	288,0	308,0	380,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	1 000,3	884,4	824,0	692,0	666,0	Vysocina
Olomoucký kraj	*	447,0	489,8	486,0	508,0	537,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	491,0	623,8	624,0	603,0	622,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	337,0	456,9	440,3	443,9	542,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	2 828,3	3 214,2	3 095,3	2 991,9	3 245,8	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.11.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob)  
Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	18 747,0	16 864,8	27 716,0	27 422,0	25 003,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.11.1.4. Dopravní obsluha po železnici  
Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	12 162	13 029	13 120	13 413	14 467	15 197	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	5 007	5 280	5 219	5 598	5 892	6 295	workdays
sobotu	3 615	3 887	4 033	3 936	4 325	4 528	Saturdays
neděle a svátek	3 540	3 862	3 868	3 879	4 250	4 374	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS



5.3.11.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	45 576,0	45 195,8	39 877,2	44 707,5	56 322,7	62 980,2	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.11.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	45 882	55 473	55 256	55 780	63 332	67 153	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	31 980	38 305	37 497	37 466	40 682	42 819	workdays
sobotu	6 109	7 941	8 250	8 607	10 846	11 669	Saturdays
neděli a svátek	7 793	9 227	9 509	9 707	11 804	12 665	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.11.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	350,9	346,5	334,7	347,0	350,2	367,8	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	43,1	43,2	36,7	37,4	41,1	48,1	trolleybuses
tramvaje	196,3	187,3	181,7	187,8	188,3	196,1	trams
autobusy	111,5	116,0	116,4	121,8	120,8	123,6	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.11.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.11.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	13,2	46,2	28,1	18,2	41,1	16,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	48,9	204,5	241,3	365,4	404,6	478,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	47,8	39,6	22,4	21,1	20,1	14,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	41,1	32,8	14,9	8,4	8,5	10,6	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	48,0	3,3	10,1	11,6	10,8	11,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	116,0	62,2	71,8	57,8	39,4	38,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	33,2	0,8	2,2	3,0	3,4	2,4	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	35,7	11,3	20,1	25,5	10,8	9,5	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	34,2	15,4	55,1	22,1	31,0	123,5	Pardubicky kraj
Vysočina	111,7	34,8	30,3	31,0	30,0	28,2	Vysocina
Olomoucký kraj	174,8	66,1	57,4	68,7	150,4	49,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	78,8	54,5	54,4	49,0	62,5	58,4	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	243,1	326,8	246,8	251,3	278,2	220,7	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	1 026,5	898,3	854,8	932,9	1 090,8	1 061,9	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.11.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	15,8	44,7	36,3	18,4	21,8	17,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	117,6	69,7	73,6	70,9	69,9	69,8	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	56,0	32,5	37,7	34,3	69,7	32,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	44,0	7,6	6,7	8,2	20,2	1,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	83,7	10,1	5,6	28,7	14,9	8,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	201,6	123,1	107,5	154,5	124,1	90,3	Ustecky kraj
Liberecký kraj	51,4	61,1	67,0	68,7	58,8	54,5	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	54,9	7,7	5,3	7,0	8,7	7,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	49,4	54,8	54,5	89,5	95,5	108,9	Pardubicky kraj
Vysočina	111,8	23,1	20,7	21,9	25,2	10,3	Vysocina
Olomoucký kraj	167,3	61,9	60,3	70,5	170,6	38,1	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	75,1	24,5	20,7	21,4	24,6	12,8	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	317,1	448,9	304,8	372,3	388,6	388,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	1 345,6	969,5	800,7	966,3	1 092,6	840,2	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.11.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	590,2	97,9	453,5	657,6	980,4	660,7	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.11.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	296,1	554,6	658,3	664,4	531,5	526,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	413,0	605,4	483,7	644,7	470,2	413,5	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	143,9	335,2	273,2	296,4	250,5	420,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	134,7	170,1	264,0	186,7	185,9	92,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	105,5	36,6	40,1	79,0	31,6	54,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	198,2	129,2	206,0	107,6	67,7	162,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	66,3	89,8	23,3	102,5	22,1	90,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	306,8	191,0	169,9	237,1	250,8	192,1	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	678,9	376,0	338,7	454,1	259,8	443,7	Pardubicky kraj
Vysočina	761,7	757,9	1 548,1	1 334,1	968,3	1 224,9	Vysocina
Olomoucký kraj	739,6	993,5	1 325,9	1 688,8	1 160,6	1 170,2	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1 076,7	857,4	525,9	980,7	1 240,3	937,1	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	437,9	858,9	893,5	912,3	784,9	830,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	5 359,3	5 955,7	6 750,5	7 688,5	6 224,2	6 559,1	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.11.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	419,1	632,0	622,8	661,3	568,3	564,8	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	458,3	757,6	767,5	716,1	464,1	606,5	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	239,7	203,7	168,3	228,4	252,7	434,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	198,4	80,5	235,8	173,9	153,5	123,2	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	0,0	105,4	75,1	108,5	50,1	66,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	70,4	158,2	242,1	278,4	223,2	227,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	30,0	52,7	29,4	45,6	39,5	52,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	277,8	214,9	141,0	98,3	241,4	256,8	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	578,2	331,5	320,6	293,8	516,7	433,0	Pardubicky kraj
Vysočina	826,1	462,0	841,2	796,2	576,7	832,2	Vysocina
Olomoucký kraj	797,2	1 227,5	1 335,9	1 195,5	1 196,9	1 248,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	943,1	775,5	590,4	1 261,2	635,7	737,3	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	543,0	563,3	820,7	798,6	654,7	810,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	5 381,3	5 564,6	6 190,7	6 655,7	5 573,4	6 393,5	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.11.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	20 854,5	33 559,5	35 273,3	32 108,2	32 257,2	33 454,0	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.12. Olomoucký kraj  
Olomoucky region5.3.12.1. Osobní doprava  
Passenger Transport5.3.12.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)  
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	316,0	382,9	418,0	438,0	435,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	28,0	43,8	48,0	39,0	49,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	10,7	12,2	13,0	12,0	12,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	10,0	11,8	13,0	11,0	11,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	4,0	4,1	5,0	4,0	4,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	12,0	16,3	18,0	14,0	15,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	9,0	10,0	12,0	11,0	13,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	41,0	50,3	52,0	51,0	62,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	139,0	172,1	192,0	197,0	214,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	21,2	22,2	25,0	22,0	24,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	447,0	489,8	486,0	508,0	537,0	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	*	819,0	795,5	812,0	814,0	829,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	450,0	569,5	580,8	629,7	707,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	2 306,9	2 580,3	2 674,8	2 750,7	2 912,6	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.12.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob)  
Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	224,0	383,4	421,0	425,0	418,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	26,0	43,6	47,0	39,0	48,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	9,1	11,4	13,0	11,0	12,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	8,0	11,6	13,0	11,0	11,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	4,0	4,2	5,0	4,0	4,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	11,0	15,8	17,0	14,0	15,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	8,0	9,3	11,0	10,0	13,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	37,0	48,1	50,0	50,0	61,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	137,0	169,7	190,0	193,0	209,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	20,1	21,3	23,0	20,0	22,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	318,0	569,0	500,0	514,0	535,0	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	*	628,0	777,1	796,0	796,0	813,0	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	*	491,0	550,7	566,3	620,3	701,0	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 921,2	2 615,1	2 652,3	2 707,3	2 862,0	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.12.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob)  
Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	10 403,4	10 801,8	10 680,0	10 366,0	9 224,7	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.12.1.4. Dopravní obsluha po železnici  
Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	11 149	12 149	12 646	13 073	13 816	13 861	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	4 154	4 549	4 714	4 871	5 093	5 098	workdays
sobotu	3 570	3 846	3 997	4 182	4 422	4 465	Saturdays
neděle a svátek	3 425	3 754	3 935	4 020	4 301	4 298	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.12.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	32 842,4	35 738,1	29 444,6	31 015,9	29 407,4	27 929,8	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.12.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	29 212	32 518	33 307	33 729	33 827	34 171	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	18 288	20 246	20 993	21 207	21 279	21 691	workdays
sobotu	5 109	5 774	5 803	5 923	5 930	5 912	Saturdays
neděle a svátek	5 815	6 498	6 511	6 599	6 618	6 568	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.12.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	57,6	61,8	61,5	66,2	66,8	67,8	Total passenger transport
z toho:							of which:
tramvaje	25,7	24,5	27,1	27,0	27,4	28,6	trams
autobusy	31,8	37,3	34,4	39,3	39,4	39,3	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.12.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.12.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	113,3	15,9	26,4	32,0	38,9	38,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	45,3	66,8	62,7	71,8	63,1	58,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	79,7	24,3	24,1	28,8	26,0	20,5	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	62,7	19,8	19,4	15,0	11,3	13,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	29,1	5,6	16,3	12,3	6,5	12,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	71,9	45,4	76,1	71,8	82,6	45,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	31,8	3,9	1,7	1,0	1,1	0,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	32,7	25,7	33,3	32,6	24,8	11,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	32,8	45,3	44,2	37,0	43,7	30,7	Pardubicky kraj
Vysočina	129,6	34,9	23,5	45,0	40,8	33,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	167,3	61,9	60,3	70,5	170,6	38,1	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	146,6	43,2	34,9	50,6	40,6	49,7	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	623,8	641,3	816,5	949,3	867,2	712,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	1 566,5	1 033,7	1 239,3	1 417,7	1 417,3	1 063,5	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.12.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	90,8	10,8	10,2	31,2	44,3	47,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	71,0	45,9	67,3	86,6	121,6	56,7	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	22,8	11,4	14,9	11,8	116,9	68,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	17,1	6,9	14,1	30,2	32,5	2,8	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	193,4	27,0	28,6	38,6	43,9	27,4	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	466,1	326,4	386,1	443,0	413,8	371,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	35,9	34,9	38,2	54,3	45,3	33,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	38,5	11,3	5,3	8,1	11,8	2,2	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	34,6	31,1	30,3	35,7	29,6	31,8	Pardubicky kraj
Vysočina	136,5	20,2	8,1	5,8	7,7	4,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	174,8	66,1	57,4	68,7	150,4	49,6	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	146,6	33,4	24,0	43,6	30,3	10,6	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	914,7	370,0	655,6	880,0	699,8	671,4	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	2 342,6	995,4	1 339,9	1 737,7	1 747,9	1 377,7	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.12.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	325,8	280,7	255,5	481,7	443,8	447,1	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.12.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	136,2	259,9	200,8	400,4	546,3	437,9	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	219,3	476,5	257,7	341,8	367,6	469,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	147,5	85,9	94,4	115,1	133,9	77,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	95,1	112,8	59,1	103,2	91,4	106,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	46,5	23,4	28,5	52,7	16,9	36,7	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	17,0	80,8	70,0	55,0	99,2	121,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	20,7	56,4	94,3	20,5	71,0	92,2	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	125,1	123,9	304,7	286,4	252,0	268,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	646,5	440,2	327,3	305,0	450,6	320,5	Pardubicky kraj
Vysočina	92,6	240,7	255,6	237,2	274,3	254,3	Vysocina
Jihomoravský kraj	797,2	1 227,5	1 335,9	1 195,5	1 196,9	1 248,4	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	1 283,9	1 659,6	712,0	2 041,8	1 436,9	1 543,2	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	1 243,0	1 981,1	2 010,7	1 980,0	1 846,7	1 798,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	4 870,6	6 768,7	5 750,9	7 134,3	6 783,6	6 776,2	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.12.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl. m. Praha	124,7	199,1	273,7	465,0	559,4	397,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	344,8	493,7	433,9	527,6	501,0	434,3	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	120,2	170,3	62,6	114,4	220,8	107,8	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	243,0	189,9	37,1	69,4	105,5	53,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	23,0	81,5	45,7	73,6	87,3	61,1	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	28,0	176,7	96,5	94,2	122,0	107,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	13,9	33,7	68,4	135,6	24,4	62,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	61,9	106,1	214,8	138,9	202,3	220,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	254,2	213,0	249,4	394,2	303,7	545,2	Pardubicky kraj
Vysočina	216,5	202,3	162,2	215,3	180,4	125,3	Vysocina
Jihomoravský kraj	739,6	993,5	1 325,9	1 688,8	1 160,6	1 170,2	Jihomoravsky kraj
Zlínský kraj	868,1	852,9	398,3	956,9	728,3	558,5	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	1 531,1	1 000,7	1 299,6	1 102,6	1 044,0	963,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	4 569,0	4 713,3	4 667,9	5 976,5	5 239,9	4 806,9	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.12.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	23 420,2	28 622,6	18 236,3	24 599,8	25 469,1	18 367,4	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

5.3.13. Zlínský kraj  
Zlinsky region

5.3.13.1. Osobní doprava  
Passenger Transport

5.3.13.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)  
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	112,0	144,5	155,0	142,0	170,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	11,0	16,1	19,0	15,0	19,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	5,1	4,5	6,0	5,0	5,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	5,0	5,6	7,0	5,0	5,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	5,0	5,5	7,0	5,0	5,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	3,0	4,1	5,0	4,0	5,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	15,0	18,1	20,0	19,0	22,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	27,0	34,8	39,0	35,0	45,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	9,3	9,6	11,0	8,0	9,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	491,0	623,8	624,0	603,0	622,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	628,0	777,1	796,0	796,0	813,0	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	*	242,0	332,7	337,5	340,4	350,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 555,4	1 978,5	2 028,5	1 979,4	2 072,5	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.13.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob)  
Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	98,0	152,5	160,0	149,0	162,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	13,0	17,5	19,0	16,0	18,0	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	6,8	5,5	7,0	6,0	5,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	6,0	6,3	7,0	5,0	5,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	2,0	2,1	2,0	2,0	2,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	6,0	6,3	8,0	6,0	6,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	3,0	4,4	5,0	4,0	5,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	14,0	17,0	19,0	19,0	20,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	29,0	36,3	41,0	37,0	44,0	Pardubicky kraj
Vysočina	*	9,0	10,6	11,0	9,0	10,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	644,0	692,3	641,0	632,0	653,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	819,0	795,5	812,0	814,0	829,0	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	*	302,0	333,1	337,9	346,5	352,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 951,8	2 079,4	2 069,9	2 045,5	2 111,5	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.13.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob)  
Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	5 962,0	6 101,9	7 297,0	7 054,0	6 581,0	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.13.1.4. Dopravní obsluha po železnici  
Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	7 477	7 898	8 306	8 417	8 456	8 259	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	2 915	3 009	3 077	3 138	3 225	3 171	workdays
sobotu	2 279	2 468	2 585	2 617	2 605	2 543	Saturdays
neděle a svátek	2 283	2 421	2 644	2 662	2 626	2 545	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.13.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
 Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	20 571,5	33 119,0	38 897,4	33 579,0	31 773,3	27 635,0	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.13.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
 Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	30 754	32 096	32 271	32 219	32 432	32 814	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	19 731	20 740	20 841	20 868	20 928	21 323	workdays
sobotu	5 145	5 266	5 284	5 236	5 318	5 273	Saturdays
neděle a svátek	5 878	6 090	6 146	6 115	6 186	6 218	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.13.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
 Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	67,0	59,7	45,8	35,9	36,9	35,9	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	42,5	38,6	28,1	21,9	22,6	22,1	trolleybuses
autobusy	24,5	21,1	17,7	14,0	14,3	13,9	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.13.2. Nákladní doprava  
 Goods Transport

5.3.13.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
 Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	51,0	215,5	279,3	307,1	318,6	274,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	25,8	10,3	13,9	9,1	11,3	8,2	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	35,9	7,9	11,5	10,2	13,3	11,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	28,1	1,6	2,2	9,9	2,8	8,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	13,2	3,2	4,1	2,3	3,0	4,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	32,2	29,9	31,2	23,6	22,5	25,9	Ustecky kraj
Liberecký kraj	15,0	1,6	0,6	0,4	0,9	6,4	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	15,5	6,5	6,2	4,4	2,9	4,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	13,5	9,8	9,8	9,6	7,3	6,1	Pardubicky kraj
Vysočina	58,3	13,4	13,4	15,4	18,6	19,4	Vysocina
Jihomoravský kraj	75,1	24,5	20,7	21,4	24,6	12,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	146,6	33,4	24,0	43,6	30,3	10,6	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	274,9	210,5	207,6	215,5	195,2	186,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	785,0	567,9	624,3	672,5	651,4	578,8	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.13.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
 Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	46,3	233,4	252,9	321,0	339,5	367,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	33,3	34,0	26,4	20,4	13,8	8,5	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	9,8	7,5	5,3	4,9	25,7	2,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	7,7	2,5	2,8	5,1	21,8	0,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	87,0	4,2	5,6	5,1	7,7	6,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	209,8	606,0	654,7	686,4	599,8	601,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	16,9	3,2	2,3	2,3	0,8	1,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	18,1	10,0	5,7	6,3	5,3	2,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	16,3	16,8	22,6	31,0	22,0	17,6	Pardubicky kraj
Vysočina	61,5	11,9	12,7	15,7	24,8	4,1	Vysocina
Jihomoravský kraj	78,8	54,5	54,4	49,0	62,5	58,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	146,6	43,2	34,9	50,6	40,6	49,7	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	285,7	321,4	291,6	289,2	527,8	280,6	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	1 017,7	1 348,3	1 371,8	1 486,9	1 692,1	1 399,2	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.13.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	66,2	21,9	21,7	25,7	29,7	21,9	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.13.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	50,9	141,9	200,7	154,7	194,2	122,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	102,7	152,7	53,5	146,7	151,2	137,7	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	188,6	80,0	33,8	37,0	19,6	46,2	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	38,1	15,8	40,5	57,7	15,7	27,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	15,6	5,6	43,1	10,7	3,2	18,8	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	115,9	104,6	11,6	28,3	21,4	78,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	22,0	28,9	19,2	34,7	13,4	17,9	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	154,0	73,3	106,8	61,0	42,2	37,5	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	62,5	162,2	17,8	79,5	61,6	94,5	Pardubicky kraj
Vysočina	150,5	56,0	79,8	100,8	67,4	66,6	Vysocina
Jihomoravský kraj	943,1	775,5	590,4	1 261,2	635,7	737,3	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	868,1	852,9	398,3	956,9	728,3	558,5	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	512,2	685,6	413,1	1 034,4	622,6	989,8	Moravskoslezsky kraj
Celkem vývoz	3 224,2	3 135,1	2 008,5	3 963,5	2 576,5	2 933,0	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.13.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	154,5	51,4	188,4	137,4	100,5	67,5	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	234,3	193,9	98,0	183,5	247,9	212,8	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	148,8	26,9	48,0	21,9	13,6	47,4	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	75,8	30,0	28,9	42,6	43,7	35,9	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	13,5	32,0	18,0	10,2	3,4	16,2	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	127,1	150,6	51,1	83,3	41,2	98,1	Ustecky kraj
Liberecký kraj	1,4	29,0	18,4	12,2	8,7	29,1	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	22,3	127,5	50,8	70,8	37,1	43,4	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	93,0	429,6	95,4	70,9	93,8	64,8	Pardubicky kraj
Vysočina	49,2	59,9	26,8	48,9	89,0	101,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	1 076,7	857,4	525,9	980,7	1 240,3	937,1	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 283,9	1 659,6	712,0	2 041,8	1 436,9	1 543,2	Olomoucky kraj
Moravskoslezský kraj	712,5	482,8	588,4	718,4	884,8	554,5	Moravskoslezsky kraj
Celkem dovoz	3 993,1	4 130,5	2 450,1	4 422,5	4 240,8	3 750,8	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.13.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	11 958,8	14 182,2	12 525,1	12 170,3	12 724,9	10 217,4	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD



5.3.14. Moravskoslezský kraj  
Moravskoslezsky region

5.3.14.1. Osobní doprava  
Passenger Transport

5.3.14.1.1. Výjezdy cestujících po železnici do regionů (tis. osob)  
Departures of passengers into regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	319,0	392,3	421,6	552,6	425,6	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	28,1	42,1	45,1	31,1	36,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	11,1	12,3	15,0	12,0	14,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	12,0	13,3	14,0	12,0	12,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	6,0	5,8	7,0	6,0	8,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	12,0	14,5	16,0	14,0	14,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	7,0	7,7	9,0	7,0	10,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	26,0	32,1	32,0	29,0	39,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	50,2	64,0	73,3	79,1	87,1	Pardubicky kraj
Vysočina	*	16,2	19,1	22,1	20,0	22,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	337,0	456,9	440,3	443,9	542,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	491,0	550,7	566,3	620,3	701,0	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	302,0	333,1	337,9	346,5	352,5	Zlinsky kraj
Celkem výjezdy	*	1 617,8	1 943,8	1 999,7	2 173,7	2 264,2	Departures - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.14.1.2. Příjezdy cestujících po železnici z regionů (tis. osob)  
Arrivals of passengers from regions by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	*	254,0	411,3	435,6	553,4	419,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	*	27,0	42,2	42,1	32,1	34,1	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	*	11,5	13,1	15,0	13,0	13,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	*	16,0	16,1	16,0	15,0	13,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	*	6,0	6,7	7,0	6,0	8,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	*	14,0	15,6	17,0	15,0	15,0	Ustecky kraj
Liberecký kraj	*	7,0	7,9	8,0	8,0	9,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	*	23,0	30,3	30,0	28,0	36,0	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	*	53,0	66,8	73,2	80,1	86,3	Pardubicky kraj
Vysočina	*	15,8	19,3	22,0	19,0	21,0	Vysocina
Jihomoravský kraj	*	284,0	541,5	450,0	452,6	526,5	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	*	450,0	569,5	580,8	629,7	707,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	*	242,0	332,7	337,5	340,4	350,5	Zlinsky kraj
Celkem příjezdy	*	1 403,3	2 072,9	2 034,3	2 192,4	2 239,4	Arrivals - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.14.1.3. Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu (tis. osob)  
Passenger transport within the region by rail (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících po železnici v rámci regionu	*	15 507,5	13 195,9	15 931,0	15 902,4	15 319,5	Passenger transport within the region by rail

Zdroj (Source): MD

5.3.14.1.4. Dopravní obsluha po železnici  
Traffic service on rail

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet vlakových spojů celkem	13 641	14 871	15 037	14 996	15 335	15 115	Total number of train lines
z toho v:							of which:
pracovní den	4 887	5 321	5 411	5 426	5 531	5 454	workdays
sobotu	4 417	4 865	4 887	4 890	4 940	4 860	Saturdays
neděli a svátek	4 337	4 685	4 739	4 680	4 864	4 801	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.14.1.5. Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě (tis. osob)  
Passenger transport within the region by public bus transport (thous. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících ve veřejné autobusové dopravě v rámci regionu	62 608,8	54 724,7	38 366,7	44 978,8	42 846,0	42 524,6	Passenger transport within the region by public bus transport

Zdroj (Source): MD

5.3.14.1.6. Dopravní obsluha veřejnou autobusovou dopravou  
Traffic service by public bus transport

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Počet spojů v rámci regionu celkem	41 274	46 075	46 426	46 895	47 269	57 608	Total number of bus lines within the region
z toho v:							of which:
pracovní den	24 310	27 158	27 572	27 717	28 007	33 195	workdays
sobotu	8 554	9 564	9 508	9 618	9 633	12 241	Saturdays
neděle a svátek	8 410	9 353	9 346	9 560	9 629	12 172	Sundays and holidays

Zdroj (Source): CIS

5.3.14.1.7. Přeprava cestujících městskou hromadnou dopravou podle trakcí (mil. osob)  
Urban public passenger transport by type of traction (mill. passengers)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava cestujících celkem	244,4	232,2	228,6	157,7	154,7	146,4	Total passenger transport
z toho:							of which:
trolejbusy	21,0	19,8	18,8	14,1	14,9	14,7	trolleybuses
tramvaje	99,3	98,0	92,8	56,9	56,2	53,4	trams
autobusy	124,0	114,4	117,1	86,7	83,6	78,3	buses

Zdroj (Source): MD

5.3.14.2. Nákladní doprava  
Goods Transport

5.3.14.2.1. Vývoz věcí po železnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	312,0	265,3	223,0	204,1	212,1	158,0	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	764,7	657,8	733,7	703,5	775,9	641,6	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	128,8	76,5	64,3	59,9	53,6	42,0	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	105,4	58,9	53,6	76,9	71,9	55,5	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	155,3	104,9	107,8	142,1	110,8	131,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	374,9	262,7	257,7	263,6	234,6	280,5	Ustecky kraj
Liberecký kraj	282,6	25,0	14,8	17,9	18,6	17,6	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	302,9	174,5	136,8	161,4	142,4	122,7	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	272,7	517,9	445,4	419,2	384,2	312,5	Pardubicky kraj
Vysočina	247,7	95,6	87,3	100,6	129,8	104,9	Vysocina
Jihomoravský kraj	317,1	448,9	304,8	372,3	388,6	388,0	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	914,7	370,0	655,6	880,0	699,8	671,4	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	285,7	321,4	291,6	289,2	527,8	280,6	Zlinsky kraj
Celkem vývoz	4 464,2	3 379,4	3 376,3	3 690,6	3 750,1	3 207,3	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.14.2.2. Dovoz věcí po železnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	132,3	105,6	86,2	107,3	131,2	87,3	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	220,1	192,4	178,4	224,1	228,1	233,4	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	99,4	38,0	46,4	75,3	259,8	14,6	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	76,4	38,2	24,8	66,6	169,0	10,3	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	89,7	52,3	59,9	79,9	103,0	63,3	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	216,0	272,6	351,3	387,8	271,7	258,7	Ustecky kraj
Liberecký kraj	104,5	47,8	45,3	50,0	44,3	26,3	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	111,8	56,4	56,9	94,5	112,7	58,9	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	100,5	153,4	104,7	89,1	89,5	76,3	Pardubicky kraj
Vysočina	189,8	76,4	64,5	82,6	160,6	104,9	Vysocina
Jihomoravský kraj	243,1	326,8	246,8	251,3	278,2	220,7	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	623,8	641,3	816,5	949,3	867,2	712,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	274,9	210,5	207,6	215,5	195,2	186,5	Zlinsky kraj
Celkem dovoz	2 482,2	2 211,8	2 289,2	2 673,3	2 910,3	2 053,6	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.14.2.3. Přeprava věcí po železnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Rail transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po železnici v rámci regionu	8 173,5	10 617,2	8 003,4	8 218,2	7 919,9	8 259,7	Goods transport within the region - rail transport

Zdroj (Source): MD

5.3.14.2.4. Vývoz věcí po silnici do regionů (tis. tun)  
Export of goods into regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	194,6	416,2	335,1	302,0	365,5	281,4	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	296,1	439,3	376,9	347,5	520,6	228,5	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	113,5	142,4	74,7	112,7	88,1	126,1	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	170,7	119,4	97,5	140,5	138,6	101,0	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	84,1	27,7	52,7	41,4	57,5	42,0	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	80,4	156,9	126,2	67,5	90,3	106,2	Ustecky kraj
Liberecký kraj	7,0	129,4	19,8	58,2	83,2	73,7	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	84,3	198,6	122,1	133,3	287,3	280,3	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	68,6	271,0	88,5	229,7	203,0	142,1	Pardubicky kraj
Vysočina	225,4	170,7	66,6	232,3	218,2	210,7	Vysocina
Jihomoravský kraj	543,0	563,3	820,7	798,6	654,7	810,4	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 531,1	1 000,7	1 299,6	1 102,6	1 044,0	963,8	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	712,5	482,8	588,4	718,4	884,8	554,5	Zlinsky kraj
Celkem vývoz	4 111,3	4 118,4	4 068,7	4 284,8	4 635,7	3 920,6	Export - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.14.2.5. Dovoz věcí po silnici z regionů (tis. tun)  
Import of goods from regions - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	258,3	257,7	349,7	287,5	358,1	273,1	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	381,5	480,9	409,0	412,4	424,4	374,2	Stredočesky kraj
Jihočeský kraj	88,4	85,7	40,5	157,3	93,4	106,9	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	92,8	105,2	96,0	191,2	116,3	114,4	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	32,9	22,8	77,7	73,2	43,9	36,9	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	112,2	232,6	164,8	133,4	200,3	109,8	Ustecky kraj
Liberecký kraj	48,1	57,9	31,1	55,9	61,9	65,0	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	110,1	155,0	103,7	89,4	157,6	150,6	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	133,0	235,6	180,4	235,4	175,2	260,0	Pardubicky kraj
Vysočina	95,3	125,2	167,4	173,4	143,7	188,5	Vysocina
Jihomoravský kraj	437,9	858,9	893,5	912,3	784,9	830,8	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 243,0	1 981,1	2 010,7	1 980,0	1 846,7	1 798,6	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	512,2	685,6	413,1	1 034,4	622,6	989,8	Zlinsky kraj
Celkem dovoz	3 545,5	5 284,2	4 937,5	5 735,8	5 029,0	5 298,4	Import - Total

Zdroj (Source): MD

5.3.14.2.6. Přeprava věcí po silnici v rámci regionu (tis. tun)  
Goods transport within the region - Road transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Přeprava věcí po silnici v rámci regionu	42 177,3	42 371,2	51 640,6	41 567,7	47 985,5	43 440,1	Goods transport within the region - road transport

Zdroj (Source): MD

#### 5.4. Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries

##### 5.4.1. Přeprava cestujících po železnici (mil. oskm) Passenger transport by rail (mill. passenger-km)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Belgie	7 755	8 265	8 675	8 510	8 964	9 403	Belgium
Česká republika	7 300	6 518	6 590	6 667	6 922	6 898	Czech Republic
Dánsko	5 327	5 606	5 921	5 961	6 097	6 163	Denmark
Finsko	3 405	3 338	3 352	3 478	3 540	3 778	Finland
Francie	69 571	71 937	74 359	76 886	79 835	81 990	France
Irsko	1 389	*	1 582	1 781	1 872	2 007	Ireland
Itálie	43 752	*	49 254	50 088	50 185	49 780	Italy
Lucembursko	332	*	253	267	298	316	Luxembourg
Maďarsko	9 693	10 285	10 406	9 714	9 524	8 752	Hungary
Německo	74 015	69 534	75 903	74 944	78 735	79 116	Germany
Nizozemí	14 666	*	14 509	15 153	15 889	16 325	Netherlands
Polsko	24 093	19 638	18 430	17 882	18 240	19 524	Poland
Portugalsko	3 834	*	3 693	3 809	3 876	3 987	Portugal
Rakousko	8 206	*	8 274	8 685	8 907	9 167	Austria
Řecko	1 886	1 574	1 668	1 854	1 811	1 930	Greece
Slovenská republika	2 870	2 316	2 228	2 182	2 213	2 165	Slovak Republic
Spojené Království	38 421	*	43 348	44 415	47 037	50 171	United Kingdom
Španělsko	18 571	*	20 328	21 153	22 334	21 980	Spain
Švédsko	8 200	9 051	8 634	8 910	9 617	10 270	Sweden

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat

##### 5.4.2. Individuální automobilová přeprava osob vozidly registrovanými v zemi (mil. oskm) Passenger car transport by vehicles registered in the country (mill. passenger-km)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Belgie	105 900	109 900	111 600	108 900	109 798	112 448	Belgium
Česká republika	63 940	67 360	67 570	68 640	69 630	71 540	Czech Republic
Dánsko	59 124	51 000	52 000	52 700	53 991	55 277	Denmark
Finsko	55 700	59 590	60 940	61 900	62 455	63 785	Finland
Francie	699 600	738 600	736 900	727 400	723 794	727 816	France
Irsko	21 000	24 000	25 000	26 000	40 000	42 000	Ireland
Itálie	726 500	711 000	716 100	689 000	744 860	720 202	Italy
Lucembursko	5 600	6 000	6 100	6 300	6 500	6 600	Luxembourg
Maďarsko	46 590	46 400	46 500	46 600	46 850	41 419	Hungary
Německo	831 300	857 800	868 900	856 900	863 300	868 700	Germany
Nizozemí	141 100	146 100	146 400	148 800	148 000	148 800	Netherlands
Polsko	149 700	172 400	181 500	197 300	219 240	239 260	Poland
Portugalsko	57 700	64 700	67 000	70 000	72 000	74 000	Portugal
Rakousko	78 100	81 500	82 100	70 600	70 888	72 023	Austria
Řecko	63 000	76 000	80 000	85 000	90 000	95 000	Greece
Slovenská republika	23 929	25 200	24 300	25 800	26 342	25 994	Slovak Republic
Spojené Království	639 000	678 000	679 000	674 000	686 000	689 000	United Kingdom
Španělsko	331 600	346 000	354 000	337 800	340 937	343 293	Spain
Švédsko	91 900	96 300	97 000	97 300	97 000	99 600	Sweden

Pozn./Note.: Jedná se o odborný odhad / Expert estimation

Zdroj (Source): DG TREN, ITF

5.4.3. Autobusová doprava - autobusy registrovanými v zemi (mil. oskm)  
 Bus transport by buses registered in the country (mill. passenger-km)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Belgie	13 298	16 484	17 143	17 515	18 078	18 453	Belgium
Česká republika	16 171	16 425	15 218	15 608	16 015	16 121	Czech Republic
Dánsko	7 418	7 272	7 300	7 339	7 449	7 422	Denmark
Finsko	7 700	7 670	7 605	7 540	7 540	7 540	Finland
Francie	42 971	42 725	44 015	43 860	44 909	47 103	France
Irsko	6 110	6 500	6 550	6 700	6 900	7 300	Ireland
Itálie	93 550	98 319	99 760	101 223	103 128	104 122	Italy
Lucembursko	620	740	770	800	820	860	Luxembourg
Maďarsko	18 732	18 707	18 223	17 845	17 930	17 145	Hungary
Německo	69 000	67 500	67 807	67 062	66 184	65 371	Germany
Nizozemí	11 250	11 250	11 550	11 750	12 000	12 250	Netherlands
Polsko	31 735	29 996	30 118	29 314	28 148	27 359	Poland
Portugalsko	11 821	10 537	10 809	11 100	10 557	10 878	Portugal
Rakousko	9 249	9 481	9 602	9 339	9 234	9 799	Austria
Řecko	21 700	21 950	21 600	21 700	21 800	22 000	Greece
Slovenská republika	9 317	8 774	8 850	8 538	8 684	8 652	Slovak Republic
Spojené Království	48 500	48 500	49 500	49 500	51 500	51 500	United Kingdom
Španělsko	50 278	49 209	53 458	53 176	49 369	59 163	Spain
Švédsko	9 500	9 100	8 900	8 800	8 700	8 500	Sweden

Zdroj (Source): DG TREN

Poznámka: jedná se o autobusovou dopravu, včetně městské a trolejbusů; některé země poskytují zjištěné údaje a některé odborný odhad

Note: bus transport including urban transport by busses and trolleybuses; some countries provide the real data and some countries provide an expert estimation

5.4.4. Počty odbavených cestujících na významných letištích jednotlivých zemí v osobní letecké dopravě (mil.)  
 Total passenger movements at the major airports in the particular countries (mill.)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Belgie (Bruxelles National)	21,52	14,30	15,20	15,55	16,05	16,74	Belgium (Bruxelles National)
Česká republika (Praha Ruzyně)	5,53	6,20	7,47	9,68	10,75	11,54	Czech Republic (Praha Ruzyně)
Dánsko (Copenhagen Kastrup)	18,16	18,12	17,68	19,02	19,96	20,86	Denmark (Copenhagen Kastrup)
Finsko (Helsinki Vantaa)	10,00	9,60	9,56	10,56	10,97	12,01	Finland (Helsinki Vantaa)
Francie (Paris Ch. de Gaulle)	47,80	48,25	48,01	50,95	53,38	56,45	France (Paris Ch. de Gaulle)
Irsko (Dublin)	13,69	14,96	15,92	17,17	18,50	21,27	Ireland (Dublin)
Itálie (Roma Fiumicino)	25,88	24,96	25,44	28,08	28,80	30,33	Italy (Roma Fiumicino)
Lucembursko (Luxembourg)	1,66	1,51	1,45	1,51	1,54	1,60	Luxembourg (Luxembourg)
Maďarsko (Budapest Ferihegy)	4,70	4,48	5,01	6,38	7,92	8,25	Hungary (Budapest Ferihegy)
Německo (Frankfurt Rhein-Main)	48,96	48,17	45,58	51,42	52,57	53,13	Germany (Frankfurt Rhein-Main)
Nizozemí (Amsterdam Schiphol)	39,27	40,59	39,81	42,64	44,21	46,13	Netherlands (Amsterdam Schiphol)
Polsko (Warsaw Okecie)	4,33	4,94	*	6,09	7,08	8,12	Poland (Warsaw Okecie)
Portugalsko (Lisboa)	9,21	9,22	9,64	10,71	11,21	12,13	Portugal (Lisboa)
Rakousko (Wien Schwechat)	11,79	11,92	12,80	14,81	15,87	16,86	Austria (Wien Schwechat)
Řecko (Athens Eleftherios Venizelos)	13,35	12,03	12,23	13,66	14,27	15,07	Greece (Athens Eleftherios Venizelos)
Slovenská republika (Bratislava M.R.Štefánika)	0,28	0,36	*	*	*	*	Slovak Republic (Bratislava M.R.Štefánika)
Spojené Království (London Heathrow)	64,28	63,04	63,78	67,58	68,14	67,72	United Kingdom (London Heathrow)
Španělsko (Madrid Barajas)	32,57	33,68	35,57	38,71	41,82	44,93	Spain (Madrid Barajas)
Švédsko (Stokholm Arlanda)	18,26	16,43	15,29	16,47	17,44	17,80	Sweden (Stokholm Arlanda)

Zdroj (Source): Eurostat

5.4.5. Přeprava věcí po železnici (mil. tkm)  
Goods transport by rail (mill. tonne-km)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Belgie	7 679	7 293	7 691	8 130	8 570	7 772	Belgium
Česká republika	17 496	15 962	15 092	14 866	15 779	16 304	Czech Republic
Dánsko	2 025	1 985	2 321	1 976	1 892	1 777	Denmark
Finsko	10 107	10 047	10 105	9 706	11 060	10 433	Finland
Francie	55 448	46 835	45 121	40 701	41 190	41 186	France
Irsko	491	*	399	303	205	130	Ireland
Itálie	24 995	20 299	22 183	22 761	24 151	21 125	Italy
Lucembursko	632	525	593	392	441	287	Luxembourg
Maďarsko	8 093	7 614	8 749	9 090	10 167	9 388	Hungary
Německo	75 884	78 463	86 409	95 420	107 007	114 615	Germany
Nizozemí	3 819	4 705	5 831	5 865	6 289	6 514	Netherlands
Polsko	54 015	47 407	52 332	49 972	53 622	51 801	Poland
Portugalsko	2 183	2 073	2 282	2 422	2 430	2 587	Portugal
Rakousko	16 602	16 866	18 757	18 957	20 980	18 417	Austria
Řecko	426	456	592	613	662	836	Greece
Slovenská republika	11 234	10 113	9 702	9 463	9 988	9 543	Slovak Republic
Spojené Království	18 100	18 734	22 552	22 322	23 120	22 213	United Kingdom
Španělsko	11 614	11 743	11 874	11 635	11 634	10 477	Spain
Švédsko	19 468	20 170	20 856	21 675	22 271	23 307	Sweden

5.4.6. Přeprava věcí po silnici vozidly registrovanými v zemi (mil. tkm)  
Goods transport by road by vehicles registered in the country (mill. tonne-km)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Belgie	51 047	50 542	47 878	43 847	43 017	42 085	Belgium
Česká republika	39 036	46 564	46 010	43 447	50 369	48 141	Czech Republic
Dánsko	24 021	23 009	23 114	23 299	21 254	20 960	Denmark
Finsko	31 975	30 926	32 290	31 857	29 715	29 811	Finland
Francie	203 999	203 608	212 201	205 284	211 445	219 220	France
Irsko	12 275	15 650	17 144	17 910	17 454	19 020	Ireland
Itálie	184 677	174 088	196 980	211 804	220 400	*	Italy
Lucembursko	7 609	9 645	9 575	8 803	8 807	9 562	Luxembourg
Maďarsko	19 123	18 208	20 608	25 152	30 479	35 804	Hungary
Německo	280 708	290 745	303 752	310 103	330 016	343 446	Germany
Nizozemí	79 565	79 765	89 695	84 163	83 193	70 900	Netherlands
Polsko	72 842	102 807	102 807	111 826	128 315	150 880	Poland
Portugalsko	268 836	27 425	40 819	42 607	44 835	46 203	Portugal
Rakousko	35 122	39 557	39 186	37 044	39 187	37 402	Austria
Řecko	*	19 340	36 773	23 761	34 002	27 790	Greece
Slovenská republika	21 369	16 748	18 527	22 566	22 212	27 159	Slovak Republic
Spojené Království	165 621	167 143	167 839	167 533	172 181	171 477	United Kingdom
Španělsko	148 717	192 596	220 822	233 230	241 788	258 876	Spain
Švédsko	35 621	36 638	36 949	38 575	39 918	40 540	Sweden

Zdroj (Source): EHK/OSN, Eurostat

5.4.7. Přeprava věcí po vnitrozemských vodních cestách (mil. tkm)  
Goods transport by inland waterways (mill. tonne-km)

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Belgie	7 215	8 230	8 392	8 566	8 908	9 006	Belgium
Česká republika	89	58	48	63	43	36	Czech Republic
Francie	9 578	8 024	8 416	8 905	9 005	9 208	France
Lucembursko	378	316	370	342	381	345	Luxembourg
Maďarsko	903	512	1 904	2 110	1 913	2 212	Hungary
Německo	66 465	58 154	63 667	64 096	63 975	64 716	Germany
Nizozemí	41 271	39 031	43 092	42 225	42 310	41 868	Netherlands
Polsko	1 173	*	370	327	289	277	Poland
Rakousko	2 444	2 276	1 747	1 753	1 837	2 597	Austria
Slovenská republika	*	*	*	8 435	8 158	8 195	Slovak Republic

Pozn.: tkm jsou počítány pouze ze vzdálenosti na území státu  
tkm are calculated on the territory of the country only

Zdroj (Source): Eurostat

6.

**Nehody v dopravě**

**Transport Accidents**

## 6.1. Vážné nehody v železničním provozu Serious Rail Traffic Accidents

### 6.1.1. Počet vážných nehod v železničním provozu Number of serious rail traffic accidents

	2000	2004	2005	2006 <sup>1)</sup>	2007	2008	
Počet vážných nehod	283	268	312	233	115	133	Total number of serious accidents
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
srážky	*	5	2	13	3	4	Collisions
vykolejení	*	10	1	10	3	2	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	*	67	63	104	48	53	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobené pohybujícími se železničními vozidly	*	173	237	104	59	72	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujičích se železničních vozidlech	*	7	0	0	1	1	Fires in rolling stock
ostatní	*	6	9	2	1	1	others

### 6.1.2. Oběti vážných nehod v železničním provozu Victims of serious rail traffic accidents

	2000	2004	2005	2006 <sup>1)</sup>	2007	2008	
Počet obětí (mrtví a zranění) celkem	229	445	507	283	283	268	Total number victims (killed and injured)
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	15	46	93	66	94	116	passengers
zaměstnanci	19	9	26	15	15	17	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	195	390	388	202	174	135	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
<i>podle druhu nehody</i>							<i>by type of accident</i>
srážky	*	38	20	14	42	104	Collisions
vykolejení	*	0	1	7	4	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	*	184	155	155	132	88	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	*	218	270	107	100	75	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujičích se železničních vozidlech	*	0	2	0	2	0	Fires in rolling stock
ostatní	*	5	59	0	3	1	others
<b>Mrtví (Počet)</b>	<b>74</b>	<b>232</b>	<b>251</b>	<b>52</b>	<b>25</b>	<b>44</b>	<b>Killed (number)</b>
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	0	5	2	4	0	13	passengers
zaměstnanci	2	3	4	1	1	4	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	72	224	245	47	24	27	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
<i>podle druhu nehody</i>							<i>by type of accident</i>
srážky	*	2	1	0	1	10	Collisions
vykolejení	*	0	0	0	0	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	*	57	53	31	23	25	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	*	171	194	21	1	9	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujičích se železničních vozidlech	*	0	0	0	0	0	Fires in rolling stock
ostatní	*	2	3	0	0	0	others
<b>Zranění (Počet)</b>	<b>155</b>	<b>213</b>	<b>256</b>	<b>231</b>	<b>258</b>	<b>224</b>	<b>Injured (number)</b>
<i>podle druhu oběti</i>							<i>by type of victim</i>
cestující	15	41	91	62	94	103	passengers
zaměstnanci	17	6	22	14	14	13	railway employees
ostatní (osoby v silničních vozidlech a osoby přejeté na trati)	123	166	143	155	150	108	other (drivers and passengers of the road vehicles and persons that were run over on tracks)
<i>podle druhu nehody</i>							<i>by type of accident</i>
srážky	*	36	19	14	41	94	Collisions
vykolejení	*	0	1	7	4	0	Derailments
nehody na úrovňových přejezdech	*	127	102	124	109	63	Accidents involving level-crossings
nehody osob způsobeny pohybujícími se železničními vozidly	*	47	76	86	99	66	Accidents to persons caused by rolling stock in motion
požáry v pohybujičích se železničních vozidlech	*	0	2	0	2	0	Fires in rolling stock
ostatní	*	3	56	0	3	1	others

1) od roku 2006 jsou z údajů vyloučeny sebevraždy a pokusy o sebevraždu  
since 2006 suicides and attempted suicides are excluded

Zdroj (Source): DÚ



## 6.2. Nehody v silniční dopravě, při kterých došlo ke zranění nebo usmrcení osob Road traffic accidents resulted in personal injury or death

### 6.2.1. Počet nehod v silničním provozu podle místa a druhu nehody Number of road traffic accidents by location and nature of accident

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Nehodové události celkem	25 445	26 516	25 239	22 115	23 060	22 481	Total accidents
Nehody na dálnicích	396	455	450	449	481	447	Accidents on motorways
Nehody v obcích (mimo dálnice)	16 426	16 517	15 636	13 552	13 719	13 443	Accidents inside built-up areas (except motorways)
Nehody mimo obce (mimo dálnice)	8 623	9 544	9 153	8 114	8 860	8 591	Accidents outside built-up areas (except motorways)
Nehody mezi vozidlem a chodcem	4 923	4 553	4 156	3 859	3 982	3 772	Accidents between vehicle and pedestrian
Nehody jednotlivých vozidel	3 077	3 375	3 502	3 024	3 212	3 129	Single-vehicle accidents
Nehody mezi vozidly	11 705	12 944	11 686	10 075	10 474	10 095	Accidents between vehicles
Nehody způsobené pod vlivem alkoholu	3 566	2 787	2 688	2 252	2 363	2 334	Accidents due to the influence of alcohol

### 6.2.2. Počty usmrcených (do 30 dní od data nehody) a zraněných osob podle místa a druhu nehody v silničním provozu Number of persons killed (within 30 days from the date of accident) or injured by location and nature of accident

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Usmrcené osoby při nehodách celkem	1 486	1 382	1 286	1 063	1 222	1 076	Total number of persons killed during all accidents
Při nehodách na dálnicích	45	58	45	37	48	30	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	613	525	503	427	442	444	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	828	799	738	599	732	602	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	353	282	292	200	228	231	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	129	97	94	89	128	60	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	569	623	513	450	491	456	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	126	68	71	48	41	85	During accidents due to the influence of alcohol
Zraněné osoby při nehodách celkem	32 439	34 254	32 211	28 114	29 243	28 501	Total number of persons injured during all accidents
Při nehodách na dálnicích	563	689	688	614	664	646	During accidents on motorways
Při nehodách v obcích (mimo dálnice)	19 661	19 969	18 687	16 098	16 196	15 909	During accidents in communities (except motorways)
Při nehodách mimo obce (mimo dálnice)	12 215	13 596	12 836	11 402	12 383	11 946	During accidents outside of communities (except motorways)
Při nehodách mezi vozidlem a chodcem	4 921	4 575	4 155	3 928	4 053	3 753	During accidents between vehicle and pedestrian
Při nehodách jednotlivých vozidel	3 829	4 165	4 250	3 585	3 806	3 810	During single-vehicle accidents
Při nehodách mezi vozidly	16 204	18 040	16 378	14 053	14 581	14 043	During accidents between vehicles
Při nehodách způsobených pod vlivem alkoholu	4 677	3 665	3 481	2 875	3 008	2 967	During accidents due to the influence of alcohol

Zdroj (Source): PP ČR

### 6.2.3. Počet nehod v silničním provozu podle jednotlivých dnů v týdnu Number of road traffic accidents by day of week

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Celkem rok	25 445	26 516	25 239	22 115	23 060	22 481	Total year
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
Pondělí	3 410	3 854	3 677	3 171	3 434	3 263	Monday
Úterý	3 483	3 429	3 347	2 933	3 178	3 059	Tuesday
Středa	3 557	3 792	3 445	3 162	3 081	3 225	Wednesday
Čtvrtek	3 619	3 827	3 587	3 231	3 251	3 179	Thursday
Pátek	4 303	4 494	4 280	3 587	3 800	3 727	Friday
Sobota	3 958	3 904	3 829	3 396	3 428	3 234	Saturday
Neděle	3 115	3 216	3 074	2 635	2 888	2 794	Sunday

Zdroj (Source): PP ČR

6.2.4. Počet nehod v silničním provozu podle jednotlivých měsíců  
Number of road traffic accidents by month

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Celkem rok</b>	25 445	26 516	25 239	22 115	23 060	22 481	<b>Total Year</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>Leden</b>	1 470	1 635	1 925	1 252	1 444	1 524	<b>January</b>
<b>Únor</b>	1 551	1 514	1 326	1 284	1 248	1 381	<b>February</b>
<b>Březen</b>	1 674	1 677	1 521	1 489	1 620	1 642	<b>March</b>
<b>Duben</b>	2 045	2 060	1 857	1 853	2 026	1 774	<b>April</b>
<b>Květen</b>	2 430	2 392	2 526	2 208	2 142	2 028	<b>May</b>
<b>Červen</b>	2 582	2 679	2 664	2 408	2 374	2 285	<b>June</b>
<b>Červenec</b>	2 360	2 629	2 503	1 944	2 303	2 161	<b>July</b>
<b>Srpen</b>	2 563	2 833	2 524	1 839	2 297	2 205	<b>August</b>
<b>Září</b>	2 407	2 521	2 399	2 138	2 112	2 011	<b>September</b>
<b>Říjen</b>	2 332	2 458	2 245	2 117	1 954	2 015	<b>October</b>
<b>Listopad</b>	2 112	2 137	1 967	1 778	1 778	1 784	<b>November</b>
<b>Prosinec</b>	1 919	1 981	1 782	1 805	1 762	1 671	<b>December</b>

Zdroj (Source): PP ČR

6.3. Nehody ve vnitrozemské vodní dopravě  
Inland waterway traffic accidents

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
<b>Počet nehod celkem</b>	19	24	23	19	19	10	<b>Total number of accidents</b>
<i>v tom:</i>							<i>of which:</i>
<b>malé nehody</b>	16	21	17	18	16	8	<b>small accidents</b>
<b>velké nehody</b>	3	3	6	1	3	2	<b>great accidents</b>
<b>Počet usmrcených osob</b>	2	2	2	0	0	1	<b>Number of persons killed</b>
<b>Počet zraněných osob</b>	2	1	3	2	1	0	<b>Number of persons injured</b>

Zdroj (Source): SPS

6.4. Nehody v civilním letectví  
Civil air traffic accidents

	2000	2004	2005	2006	2007 <sup>1)</sup>	2008	
<b>Počet nehod v obchodní letecké dopravě</b>							<b>Number of accidents in commercial air transport</b>
<b>a) celkem</b>	0	0	0	0	0	0	<b>a) total</b>
<b>b) s fatálními následky</b>	0	0	0	0	0	0	<b>b) with fatalities</b>
<b>Počet usmrcených osob</b>	0	0	0	0	0	0	<b>Number of persons killed</b>
<b>Počet nehod ve všeobecném letectví</b>							<b>Number of accidents in general aviation</b>
<b>a) celkem</b>	28	17	25	36	30	70	<b>a) total</b>
<b>b) s fatálními následky</b>	5	2	2	1	2	12	<b>b) with fatalities</b>
<b>Počet usmrcených osob</b>	0	2	5	1	10	17	<b>Number of persons killed</b>

1) Od roku 2007 změna metodiky v souladu s legislativou ES  
Since 2007 the methodology in connection with EC legislation was changed

Zdroj (Source): ÚZPLN

### 6.5. Srovnání základních ukazatelů mezi regiony ČR Comparison of basic indicators in the regions of the Czech Republic

#### 6.5.1. Počet nehod v silničním provozu, při kterých došlo ke zranění nebo usmrcení osob Number of road traffic accidents resulted in personal injury or death

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	3 133	3 086	2 506	2 022	1 943	1 909	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	3 188	3 530	3 600	3 212	3 370	3 329	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	1 848	1 850	1 816	1 492	1 658	1 567	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	1 566	1 758	1 609	1 426	1 509	1 454	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	755	832	720	667	651	619	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	1 972	2 010	1 918	1 699	1 689	1 817	Ustecky kraj
Liberecký kraj	1 101	1 083	1 076	964	990	1 033	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 376	1 356	1 327	1 204	1 270	1 177	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1 463	1 563	1 474	1 269	1 349	1 326	Pardubicky kraj
Vysočina	1 415	1 506	1 443	1 173	1 294	1 233	Vysocina
Jihomoravský kraj	2 392	2 524	2 575	2 310	2 307	2 202	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 447	1 467	1 440	1 305	1 480	1 360	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1 232	1 249	1 214	1 143	1 219	1 124	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	2 557	2 702	2 521	2 229	2 331	2 331	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	25 445	26 516	25 239	22 115	23 060	22 481	Total the Czech Republic

#### 6.5.2. Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu Number of persons injured in road accidents

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	3 762	3 726	2 989	2 392	2 261	2 265	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	4 308	4 642	4 684	4 210	4 408	4 299	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	2 331	2 343	2 324	1 886	2 116	1 982	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	2 038	2 356	2 059	1 891	1 976	1 904	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	964	1 104	949	881	835	802	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	2 586	2 575	2 485	2 152	2 159	2 368	Ustecky kraj
Liberecký kraj	1 394	1 375	1 414	1 250	1 280	1 287	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	1 677	1 719	1 690	1 535	1 601	1 490	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	1 851	2 108	1 892	1 579	1 694	1 684	Pardubicky kraj
Vysočina	1 896	2 067	1 902	1 562	1 675	1 671	Vysocina
Jihomoravský kraj	3 064	3 360	3 316	2 943	2 991	2 775	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	1 808	1 819	1 786	1 604	1 860	1 657	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	1 517	1 583	1 540	1 403	1 505	1 404	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	3 243	3 477	3 181	2 826	2 882	2 913	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	32 439	34 254	32 211	28 114	29 243	28 501	Total the Czech Republic

#### 6.5.3. Počet usmrcených osob (do 30 dní od data nehody) při nehodách v silničním provozu Number of persons killed (within 30 days from the data of accident) in road accidents

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Hl.m. Praha	99	71	68	68	47	48	Hl.m. Praha
Středočeský kraj	230	214	212	175	214	173	Stredocesky kraj
Jihočeský kraj	139	109	118	77	105	100	Jihocesky kraj
Plzeňský kraj	92	81	63	65	75	70	Plzensky kraj
Karlovarský kraj	54	40	44	33	28	36	Karlovarsky kraj
Ústecký kraj	94	129	109	75	91	95	Ustecky kraj
Liberecký kraj	60	44	52	46	48	41	Liberecky kraj
Královéhradecký kraj	94	80	60	68	50	61	Kralovehradecky kraj
Pardubický kraj	73	81	79	57	67	59	Pardubicky kraj
Vysočina	87	75	89	59	78	67	Vysocina
Jihomoravský kraj	132	148	128	108	146	107	Jihomoravsky kraj
Olomoucký kraj	84	91	79	73	97	65	Olomoucky kraj
Zlínský kraj	81	71	76	48	63	52	Zlinsky kraj
Moravskoslezský kraj	167	148	109	111	113	102	Moravskoslezsky kraj
Celkem ČR	1 486	1 382	1 286	1 063	1 222	1 076	Total the Czech Republic

Zdroj (Source): PP ČR

## 6.6. Srovnání základních ukazatelů s vybranými evropskými zeměmi Comparisons of basic indicators with the selected European countries

### 6.6.1. Počet nehod v silničním provozu, při kterých došlo ke zranění nebo usmrcení osob Number of road traffic accidents resulted in personal injury or death

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Belgie	49 065	50 345	48 670	*	49 171	49 794	Belgium
Česká republika	25 445	27 320	26 516	25 239	22 115	23 060	Czech Republic
Dánsko	7 346	6 749	6 209	*	5 403	5 549	Denmark
Finsko	6 633	6 907	6 767	7 192	6 740	6 657	Finland
Francie	121 223	90 220	85 390	84 525	80 309	81 272	France
Irsko	7 757	5 985	5 781	6 173	6 018	5 158	Ireland
Itálie	211 941	*	*	*	238 124	230 871	Italy
Lucembursko	905	720	692	*	762	749	Luxembourg
Maďarsko	17 493	19 976	20 957	21 182	20 977	20 635	Hungary
Německo	382 949	354 534	339 310	336 619	327 984	335 845	Germany
Nizozemí	*	31 635	27 648	*	8 717	9 228	Netherlands
Polsko	57 331	51 297	51 284	48 328	46 876	49 536	Poland
Portugalsko	44 159	41 495	38 930	*	35 680	35 311	Portugal
Rakousko	42 126	43 426	42 657	40 896	39 884	41 096	Austria
Řecko	23 127	15 751	15 547	*	16 019	15 092	Greece
Slovenská republika	7 884	8 551	8 443	7 903	7 988	8 500	Slovak Republic
Spojené Království	233 729	214 030	207 410	198 735	204 363	188 105	United Kingdom
Španělsko	101 729	99 987	94 009	91 187	99 797	100 508	Spain
Švédsko	15 770	18 365	18 029	*	18 213	18 548	Sweden

Zdroj (Source): ITF

### 6.6.2. Počet nehod v silničním provozu na dálnicích, při kterých došlo ke zranění nebo usmrcení osob Number of road traffic accidents resulted in personal injury or death on motorways

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	4 961	4 307	4 150	3 393	*	*	Belgium
Česká republika	396	442	444	455	450	449	Czech Republic
Dánsko	286	348	102	263	*	*	Denmark
Finsko	152	179	160	170	172	*	Finland
Francie	7 401	7 596	6 161	5 285	5 827	*	France
Irsko	50	39	48	40	*	*	Ireland
Itálie	13 396	14 761	*	*	*	*	Italy
Lucembursko	111	87	68	*	*	*	Luxembourg
Maďarsko	275	356	357	453	405	*	Hungary
Německo	25 578	24 625	22 646	21 458	20 943	*	Germany
Nizozemí	*	3 946	2 527	2 277	*	*	Netherlands
Polsko	218	238	219	215	228	*	Poland
Portugalsko	*	*	2 076	1 915	*	*	Portugal
Rakousko	2 485	2 448	2 629	2 562	2 387	*	Austria
Řecko	279	227	231	456	*	*	Greece
Slovenská republika	*	*	*	*	*	*	Slovak Republic
Spojené Království	9 394	8 942	8 746	9 072	8 619	*	United Kingdom
Španělsko	3 121	3 216	3 686	3 314	3 311	*	Spain
Švédsko	1 128	1 353	1 315	1 485	*	*	Sweden

Zdroj (Source): EHK/OSN

6.6.3. Počet usmrcených osob při nehodách v silničním provozu  
Number of persons killed in road traffic accidents

	2000	2003	2004	2005	2006	2007	
Belgie	1 470	1 214	1 162	1 089	1 069	1 067	Belgium
Česká republika	1 486	1 447	1 382	1 286	1 063	1 221	Czech Republic
Dánsko	498	432	369	331	306	406	Denmark
Finsko	396	379	375	379	336	380	Finland
Francie	7 944	6 058	5 530	5 318	4 709	4 620	France
Irsko	415	337	377	400	365	338	Ireland
Itálie	6 649	6 065	5 692	5 818	5 669	*	Italy
Lucembursko	76	53	50	46	36	43	Luxembourg
Maďarsko	1 200	1 326	1 296	1 278	1 303	1 232	Hungary
Německo	7 503	6 613	5 842	5 361	5 091	4 949	Germany
Nizozemí	1 166	1 028	804	750	730	709	Netherlands
Polsko	6 294	5 640	5 712	5 444	5 243	5 583	Poland
Portugalsko	1 629	1 542	1 294	1 247	969	974	Portugal
Rakousko	976	931	878	768	730	691	Austria
Řecko	2 037	1 605	1 670	1 658	1 657	1 580	Greece
Slovenská republika	647	645	603	560	579	627	Slovak Republic
Spojené Království	3 580	3 658	3 368	3 336	3 298	3 058	United Kingdom
Španělsko	5 776	5 400	4 749	4 442	4 104	3 823	Spain
Švédsko	591	529	480	440	445	471	Sweden

Zdroj (Source): Eurostat, ITF

6.6.4. Počet zraněných osob při nehodách v silničním provozu  
Number of persons injured in road traffic accidents

	2000	2002	2003	2004	2005	2006	
Belgie	67 961	64 989	65 386	62 993	65 342	65 297	Belgium
Česká republika	32 439	34 389	35 438	34 254	32 211	28 114	Czech Republic
Dánsko	9 092	8 791	8 412	7 546	*	*	Denmark
Finsko	8 508	8 156	9 088	8 791	8 979	8 580	Finland
Francie	166 243	137 839	119 069	112 023	111 683	105 980	France
Irsko	12 043	9 206	8 262	7 867	6 173	*	Ireland
Itálie	321 796	341 660	318 961	*	334 858	332 955	Italy
Lucembursko	1 255	1 100	1 052	990	1 089	*	Luxembourg
Maďarsko	22 698	25 978	26 627	28 054	27 505	27 977	Hungary
Německo	504 074	476 413	462 170	440 126	*	422 337	Germany
Nizozemí	46 084	40 682	37 976	33 302	*	*	Netherlands
Polsko	71 638	67 498	63 900	64 661	61 191	59 123	Poland
Portugalsko	59 924	56 585	55 258	52 009	*	*	Portugal
Rakousko	54 929	56 684	56 881	55 857	53 234	51 930	Austria
Řecko	30 763	22 459	20 737	20 179	*	*	Greece
Slovenská republika	10 094	10 263	11 321	11 190	10 490	10 692	Slovak Republic
Spojené Království	331 423	310 938	297 274	286 979	275 840	264 286	United Kingdom
Španělsko	149 781	146 917	150 635	138 383	132 809	*	Spain
Švédsko	22 032	24 747	27 103	26 852	*	*	Sweden

Zdroj (Source): EHK/OSN



7.

Vliv dopravy na životní prostředí

Transport Impact on Environment

### 7.1. Spotřeba energie v dopravě celkem (TJ) Energy consumption in transport - Total (TJ)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Černé uhlí	69,6	40,0	25,9	17,8	20,0	17,6	Black coal
Koks	322,0	221,1	144,2	113,1	62,9	42,7	Coke
Hnědé uhlí	435,1	237,3	193,4	155,4	115,3	124,8	Brown coal
Letecký benzín	1 089,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej	7 187,6	15 367,0	18 462,7	17 352,1	19 448,6	18 294,0	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	233,2	227,7	266,0	250,6	259,8	343,6	Motor gasoline
Motorová nafta	21 149,3	23 131,8	25 775,8	30 029,8	30 689,9	34 633,0	Diesel oil
Topné oleje	650,3	92,2	77,5	74,9	55,7	11,1	Furnace oils
Zemní plyn	1 871,7	1 684,0	1 657,9	1 493,3	1 394,8	1 185,6	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	87,0	78,1	191,8	158,1	214,3	226,1	Other gas derivatives
Elektrická energie	7 777,8	7 743,1	7 616,9	7 685,9	7 473,2	7 429,3	Electrical energy
Ostatní formy energie	3 749,3	3 516,3	3 231,3	3 204,6	2 243,4	2 414,8	Other type of energy
<b>Celkem</b>	<b>44 622,0</b>	<b>52 338,6</b>	<b>57 643,5</b>	<b>60 535,6</b>	<b>61 978,0</b>	<b>64 722,6</b>	<b>Total</b>

#### 7.1.1. Spotřeba energie v železniční dopravě (TJ) Energy consumption in rail transport (TJ)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Černé uhlí	39,8	37,8	23,8	16,3	18,1	16,1	Black coal
Koks	297,7	216,8	138,6	108,7	59,5	42,7	Coke
Hnědé uhlí	346,3	218,3	171,7	145,9	106,4	105,7	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	76,2	64,8	54,6	51,5	53,0	41,2	Motor gasoline
Motorová nafta	4 860,6	4 107,2	3 412,2	3 970,1	3 883,0	4 956,7	Diesel oil
Topné oleje	0,0	78,1	70,9	58,1	39,7	3,3	Furnace oils
Zemní plyn	1 006,3	980,0	899,5	831,3	702,7	659,5	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	5,1	78,1	186,8	127,9	11,3	11,4	Other gas derivatives
Elektrická energie	5 287,0	5 339,5	5 242,1	5 353,4	4 988,1	5 115,0	Electrical energy
Ostatní formy energie	2 341,4	2 266,8	2 022,0	1 863,9	1 172,1	1 434,9	Other type of energy
<b>Celkem</b>	<b>14 260,4</b>	<b>13 387,4</b>	<b>12 222,2</b>	<b>12 527,1</b>	<b>11 033,9</b>	<b>12 386,5</b>	<b>Total</b>

#### 7.1.2. Spotřeba energie v silniční dopravě (TJ) Energy consumption in road transport (TJ)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Černé uhlí	29,8	2,2	2,1	1,5	1,9	1,5	Black coal
Koks	17,5	4,3	5,6	4,4	3,4	0,0	Coke
Hnědé uhlí	76,2	19,0	21,7	9,5	8,9	19,1	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	148,6	156,2	204,4	192,2	200,0	295,9	Motor gasoline
Motorová nafta	15 955,9	18 792,0	22 143,2	25 860,2	26 653,3	29 529,3	Diesel oil
Topné oleje	650,3	14,1	6,6	16,8	16,0	7,8	Furnace oils
Zemní plyn	819,5	652,5	712,9	615,2	655,7	493,1	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	80,8	0,0	5,0	30,2	202,8	214,7	Other gas derivatives
Elektrická energie	2 434,7	2 400,8	2 373,2	2 331,1	2 484,0	2 312,7	Electrical energy
Ostatní formy energie	1 281,9	1 144,6	1 104,5	1 234,2	990,8	917,3	Other type of energy
<b>Celkem</b>	<b>21 495,2</b>	<b>23 185,7</b>	<b>26 579,3</b>	<b>30 295,3</b>	<b>31 216,9</b>	<b>33 791,4</b>	<b>Total</b>

Zdroj (Source): ČSÚ



### 7.1.3. Spotřeba energie ve vnitrozemské vodní dopravě (TJ) Energy consumption in inland waterway transport (TJ)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Černé uhlí	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Black coal
Koks	5,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Coke
Hnědé uhlí	12,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Brown coal
Letecký benzín	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Kerosene type jet fuel
Automobilní benzíny	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Motor gasoline
Motorová nafta	289,5	205,6	185,0	166,9	114,6	115,8	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	1,1	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	Other gas derivatives
Elektrická energie	13,0	2,6	1,4	1,2	0,9	1,4	Electrical energy
Ostatní formy energie	26,8	1,7	1,6	1,5	1,5	1,5	Other type of energy
<b>Celkem</b>	<b>351,0</b>	<b>209,9</b>	<b>188,0</b>	<b>169,6</b>	<b>117,2</b>	<b>118,7</b>	<b>Total</b>

### 7.1.4. Spotřeba energie v letecké dopravě (TJ) Energy consumption in air transport (TJ)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Černé uhlí	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Black coal
Koks	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Coke
Hnědé uhlí	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Brown coal
Letecký benzín	1 089,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Aviation gasoline
Letecký petrolej <sup>2)</sup>	7 187,6	15 367,0	18 462,7	17 352,1	19 448,6	18 294,0	Kerosene type jet fuel <sup>2)</sup>
Automobilní benzíny	6,2	6,7	7,0	6,9	6,8	6,5	Motor gasoline
Motorová nafta	43,3	27,0	35,4	32,6	39,0	31,2	Diesel oil
Topné oleje	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Furnace oils
Zemní plyn	45,9	51,5	45,5	46,8	36,4	33,0	Natural gas
Ostatní plynové deriváty	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Other gas derivatives
Elektrická energie <sup>1)</sup>	43,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Electrical energy <sup>1)</sup>
Ostatní formy energie	99,2	103,2	103,2	105,0	79,0	61,1	Other type of energy
<b>Celkem</b>	<b>8 515,5</b>	<b>15 555,6</b>	<b>18 654,0</b>	<b>17 543,6</b>	<b>19 610,0</b>	<b>18 426,0</b>	<b>Total</b>

Zdroj (Source): ČSÚ

- 1) Pouze spotřeba el.energie leteckých dopravců na letišti v Brně. V roce 2003 el. energii leteckých dopravců na ostatních letištích vykazala ČSL.  
Electrical energy consumption by air carriers at the Brno airport only. In the year 2003 electricity consumption by air carriers at other airports was reported by ČSL.
- 2) V roce 2004 začala vykazovat letecká společnost, podnikající v nepravidelné letecké dopravě (OKEČ 622).  
In 2004, the airline operating non-scheduled air transport services began to submit data /NACE 622/.

### 7.1.5 Spotřeba pohonných hmot v dopravě (tis. t) Driving fuel consumption in transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Motorový benzín <sup>1)</sup>	1 845	2 080	2 042	1 999	2 085	2 003	Motor gasoline <sup>1)</sup>
Letecký benzín	3	3	2	2	2	2	Aviation gasoline
Letecký petrolej	192	306	318	326	342	387	Kerosene type jet fuel
Motorová nafta <sup>1)</sup>	1 920	2 905	3 328	3 491	3 691	3 658	Diesel oil <sup>2)</sup>
Biosložky do MOBI	0	0	0	2	0	54	Biogasoline
Biosložky do MONA	70	36	3	19	34	85	Biodiesels
LPG	62	68	70	72	77	78	LPG

1) Motorový benzín (včetně biosložek)/Motor gasoline (including biogasoline)

Zdroj (Source): ČSÚ

2) Motorová nafta včetně biosložek (silnice, železniční traxe, vnitrost. lodní doprava)/Diesel oil incl. biodiesels (road, rail, inland waterways)

## 7.2. Celkové emise z dopravy (tis. t) Total transport emissions (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
CO <sub>2</sub>	12 252,0	16 700,0	18 191,0	18 514,0	19 629,0	19 187,0	CO <sub>2</sub>
CO	278,4	235,6	232,8	213,1	204,2	185,1	CO
Nox	96,8	95,5	101,6	97,1	94,2	88,0	Nox
N <sub>2</sub> O	1,4	2,3	2,4	2,5	2,5	2,4	N <sub>2</sub> O
těkavé organické látky	60,0	47,8	47,3	42,3	40,5	34,8	VOC
CH <sub>4</sub>	1,8	1,8	1,9	1,8	1,7	1,6	CH <sub>4</sub>
SO <sub>2</sub>	1,7	2,6	0,6	0,6	0,7	0,6	SO <sub>2</sub>
částice	4,9	5,7	6,3	6,4	6,6	6,3	particulates
Pb	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Pb

### 7.2.1. Emise oxidu uhličitého (CO<sub>2</sub>) za jednotlivé druhy dopravy (tis. t) Carbon dioxide emissions (CO<sub>2</sub>) by mode of transport (thous. tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	12 252	16 700	18 191	18 514	19 629	19 187	Total transport
Individuální automobilová doprava	7 215	9 266	9 791	9 697	10 165	9 796	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1 121	1 637	1 868	2 009	2 149	2 188	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2 937	4 421	5 132	5 489	5 819	5 769	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	326	285	270	260	298	289	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	16	19	15	19	15	15	Waterway transport
Letecká doprava	637	1 072	1 115	1 040	1 183	1 130	Air transport

### 7.2.2. Emise oxidu uhelnatého (CO) za jednotlivé druhy dopravy (t) Carbon monoxide emissions (CO) by mode of transport (tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	278 382	235 649	232 772	213 074	204 212	185 102	Total transport
Individuální automobilová doprava	182 409	129 077	114 123	95 383	93 378	84 180	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	11 550	15 122	17 161	17 904	18 213	17 072	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	81 707	88 421	98 671	97 062	89 613	80 843	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	2 052	1 795	1 697	1 638	1 874	1 818	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	99	118	99	118	99	99	Waterway transport
Letecká doprava	565	1 116	1 021	969	1 035	1 090	Air transport

Pozn.: Údaje v tabulkách jsou vypočteny na základě metodiky vypracované v rámci výzkumného projektu pro MD

Note: Data in the tables are calculated on the basis of methodology developed in the framework of a research project for MD

### 7.2.3. Emise NO<sub>x</sub> za jednotlivé druhy dopravy (t) Emissions NO<sub>x</sub> by mode of transport (tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	96 791	95 490	101 560	97 103	94 212	88 019	Total transport
Individuální automobilová doprava	41 543	27 360	24 490	19 584	18 353	16 459	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	9 943	14 094	16 507	17 163	17 380	16 566	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	39 274	46 802	53 385	53 524	50 923	47 246	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	3 526	3 085	2 915	2 814	3 221	3 124	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	170	203	170	203	170	170	Waterway transport
Letecká doprava	2 335	3 946	4 093	3 815	4 165	4 454	Air transport

Zdroj (Source): MD

7.2.4. Emise oxidu dusného ( $N_2O$ ) za jednotlivé druhy dopravy (t)  
Dinitrogen oxide emissions ( $N_2O$ ) by mode of transport (tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	1 352	2 264	2 446	2 508	2 507	2 387	Total transport
Individuální automobilová doprava	1 067	1 775	1 876	1 923	1 886	1 789	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	50	77	92	95	97	88	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	129	251	312	334	353	329	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	19	16	15	15	17	17	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	1	1	1	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	86	144	150	140	153	163	Air transport

7.2.5. Emise těkavých organických látek za jednotlivé druhy dopravy (t)  
Emissions of volatile organic compounds (VOC) by mode of transport (tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	56 954	47 808	47 331	42 253	40 478	34 790	Total transport
Individuální automobilová doprava	36 607	23 867	20 538	15 333	14 486	10 923	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	2 020	2 724	3 075	3 242	3 338	3 172	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	17 486	20 173	22 706	22 711	21 590	19 606	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	487	426	403	389	445	432	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	23	28	23	28	23	23	Waterway transport
Letecká doprava	331	590	586	550	596	634	Air transport

Pozn.: Údaje v tabulkách jsou vypočteny na základě metodiky vypracované v rámci výzkumného projektu pro MD

Note: Data in the tables are calculated on the basis of methodology developed in the framework of a research project for MD

7.2.6. Emise methanu ( $CH_4$ ) za jednotlivé druhy dopravy (t)  
Methan emissions ( $CH_4$ ) by mode of transport (tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	1 842	1 844	1 884	1 754	1 743	1 624	Total transport
Individuální automobilová doprava	1 237	1 002	933	799	804	738	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	166	232	272	282	284	256	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	296	386	448	458	452	416	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	20	18	17	16	19	18	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	1	1	1	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	122	205	213	198	183	195	Air transport

7.2.7. Emise oxidu siřičitého ( $SO_2$ ) za jednotlivé druhy dopravy (t)  
Sulphur dioxide emissions ( $SO_2$ ) by mode of transport (tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	1 727	2 584	621	631	651	626	Total transport
Individuální automobilová doprava	804	1 151	320	314	327	314	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	217	347	60	66	65	61	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	590	953	164	179	179	168	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	73	64	9	8	10	9	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	4	4	1	1	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	39	65	67	63	69	73	Air transport

7.2.8. Emise pevných částic za jednotlivé druhy dopravy (t)  
Particulate emissions by mode of transport (tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	5 193	5 927	6 521	6 403	6 568	6 250	Total transport
Individuální automobilová doprava	861	912	1 024	958	985	879	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1 124	1 451	1 628	1 647	1 767	1 711	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	2 923	3 310	3 628	3 565	3 554	3 406	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	272	238	228	217	249	241	Railway transport - motor traction
Vodní doprava	13	16	13	16	13	13	Waterway transport

Zdroj (Source): MD

### 7.2.9. Emise olova (Pb) za jednotlivé druhy dopravy (t) Lead (Pb) emissions by mode of transport (tonnes)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	67,0	2,1	1,0	1,0	1,1	1,0	Total transport
Individuální automobilová doprava	58,0	2,1	1,0	1,0	1,0	1,0	Individual road passenger transport
Silniční nákladní doprava	7,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Road goods transport
Letecká doprava	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Air transport

Pozn.: Údaje v tabulkách jsou vypočteny na základě metodiky vypracované v rámci výzkumného projektu pro MD

Zdroj (Source): MD

Note: Data in the tables are calculated on the basis of methodology developed in the framework of a research project for MD

### 7.3. Měrné emise za jednotlivé druhy dopravy na 1 obyvatele Emissions by mode of transport per inhabitant

#### 7.3.1. Měrné emise oxidu uhličitého (CO<sub>2</sub>) (kg/obyvatel) Carbon dioxide (CO<sub>2</sub>) emissions (kg/inhabitant)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	1 194	1 636	1 777	1 800	1 891	1 833	Total transport
Individuální automobilová doprava	703	908	957	943	979	936	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	109	160	183	195	207	209	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	286	433	501	534	561	551	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	32	28	26	25	29	28	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	2	2	1	2	1	1	Waterway transport
Letecká doprava	62	105	109	101	114	108	Air transport

#### 7.3.2. Měrné emise oxidu uhelnatého (CO) (kg/obyvatel) Carbon monoxide (CO) emissions (kg/inhabitant)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	27,2	23,1	22,8	20,7	19,7	17,7	Total transport
Individuální automobilová doprava	17,8	12,6	11,2	9,3	9,0	8,0	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1,1	1,5	1,7	1,7	1,8	1,6	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	8,0	8,7	9,6	9,4	8,6	7,7	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Waterway transport
Letecká doprava	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Air transport

#### 7.3.3. Měrné emise NO<sub>x</sub> (kg/obyvatel) NO<sub>x</sub> emissions (kg/inhabitant)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	9,4	9,4	9,9	9,4	9,1	8,4	Total transport
Individuální automobilová doprava	4,1	2,7	2,4	1,9	1,8	1,6	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	1,0	1,4	1,6	1,7	1,7	1,6	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	3,8	4,6	5,2	5,2	4,9	4,5	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Waterway transport
Letecká doprava	0,2	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	Air transport

Pozn.: Údaje v tabulkách jsou vypočteny na základě metodiky vypracované v rámci výzkumného projektu pro MD

Zdroj (Source): MD

Note: Data in the tables are calculated on the basis of methodology developed in the framework of a research project for MD

7.3.4. Měrné emise oxidu dusného ( $N_2O$ ) (g/obyvatel)  
Dinitrogen oxide ( $N_2O$ ) emissions (g/inhabitant)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	132	223	238	243	241	228	Total transport
Individuální automobilová doprava	104	174	183	187	182	171	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	5	8	9	9	9	8	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	13	25	30	32	34	31	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	2	2	1	1	2	2	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	8	14	15	14	15	16	Air transport

7.3.5. Měrné emise těkavých organických látek (kg/obyvatel)  
VOC emissions (kg/inhabitant)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	5,55	4,69	4,63	4,11	3,90	3,32	Total transport
Individuální automobilová doprava	3,57	2,34	2,01	1,49	1,40	1,04	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	0,20	0,27	0,30	0,32	0,32	0,30	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	1,70	1,98	2,22	2,21	2,08	1,87	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	0,05	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Waterway transport
Letecká doprava	0,03	0,06	0,06	0,05	0,06	0,06	Air transport

7.3.6. Měrné emise metanu ( $CH_4$ ) (g/obyvatel)  
Methan ( $CH_4$ ) emissions (g/inhabitant)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	179	181	185	171	168	155	Total transport
Individuální automobilová doprava	120	98	91	78	77	71	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	16	23	27	27	27	24	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	29	38	44	45	44	40	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	2	2	2	2	2	2	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	12	20	21	19	18	19	Air transport

Pozn.: Údaje v tabulkách jsou vypočteny na základě metodiky vypracované v rámci výzkumného projektu pro MD

Zdroj (Source): MD

Note: Data in the tables are calculated on the basis of methodology developed in the framework of a research project for MD

7.3.7. Měrné emise oxidu siřičitého ( $SO_2$ ) (g/obyvatel)  
Sulphur dioxide ( $SO_2$ ) emissions (g/inhabitant)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	167	252	61	61	63	60	Total transport
Individuální automobilová doprava	78	113	31	31	31	30	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	21	34	6	6	6	6	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	57	93	16	17	17	16	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	7	6	1	1	1	1	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	0	0	0	0	0	0	Waterway transport
Letecká doprava	4	6	7	6	7	7	Air transport

7.3.8. Měrné emise pevných částic (g/obyvatel)  
Particulate matter emissions (g/inhabitant)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	505	580	637	623	633	597	Total transport
Individuální automobilová doprava	84	89	100	93	95	84	Individual road passenger transport
Silniční veřejná osobní doprava včetně autobusů MHD	109	142	159	160	170	163	Bus public passenger transport including urban transport
Silniční nákladní doprava	285	324	355	347	342	325	Road goods transport
Železniční doprava - motorová trakce	26	23	22	21	24	23	Rail transport - diesel traction
Vodní doprava	1	2	1	2	1	1	Waterway transport

7.3.9. Měrné emise olova (Pb) (g/obyvatel)  
Lead (Pb) emissions (g/inhabitant)

	2000	2004	2005	2006	2007	2008	
Doprava celkem	6,5	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	Total transport
Individuální automobilová doprava	5,7	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	Individual road passenger transport
Silniční nákladní doprava	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Road goods transport
Letecká doprava	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	Air transport

Pozn.: Údaje v tabulkách jsou vypočteny na základě metodiky vypracované v rámci výzkumného projektu pro MD

Zdroj (Source): MD

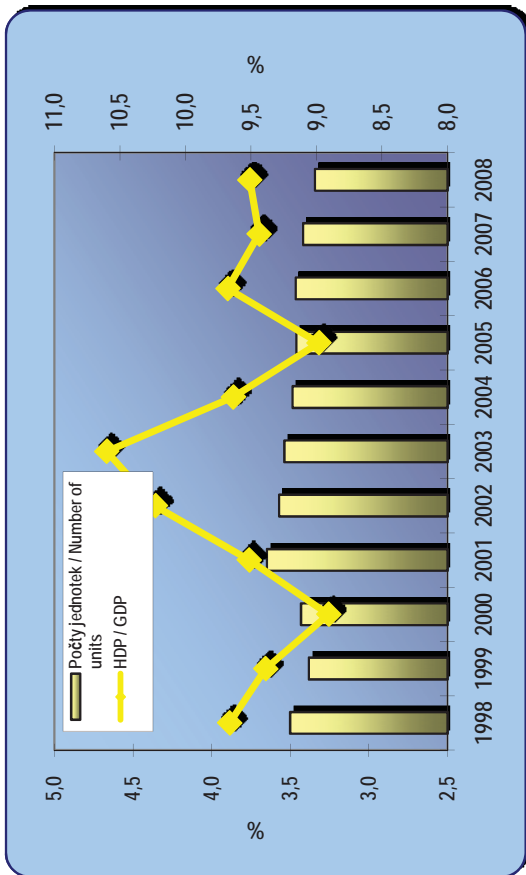
Note: Data in the tables are calculated on the basis of methodology developed in the framework of a research project for MD

8.

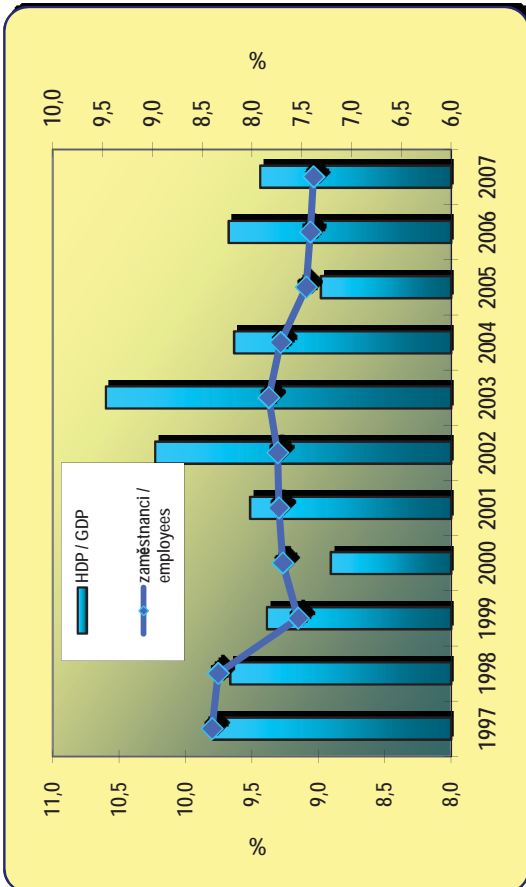
Grafy

Graphs

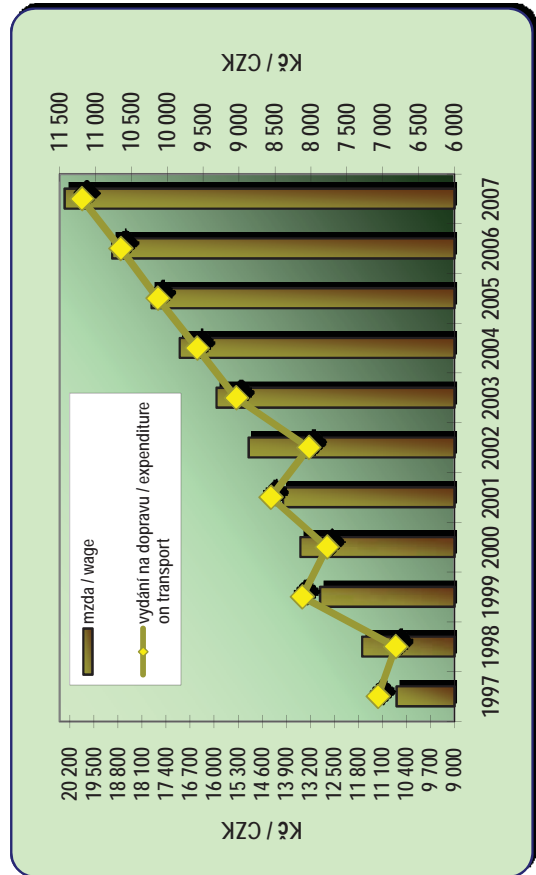
8.1. Vývoj podílu počtu firem v dopravě a spojích na celkovém počtu firem v ČR a jejich podíl na celkové tvorbě HDP  
Development of the share of number of firms in the transport and communications industries on the total number of Czech firms and their share on GDP



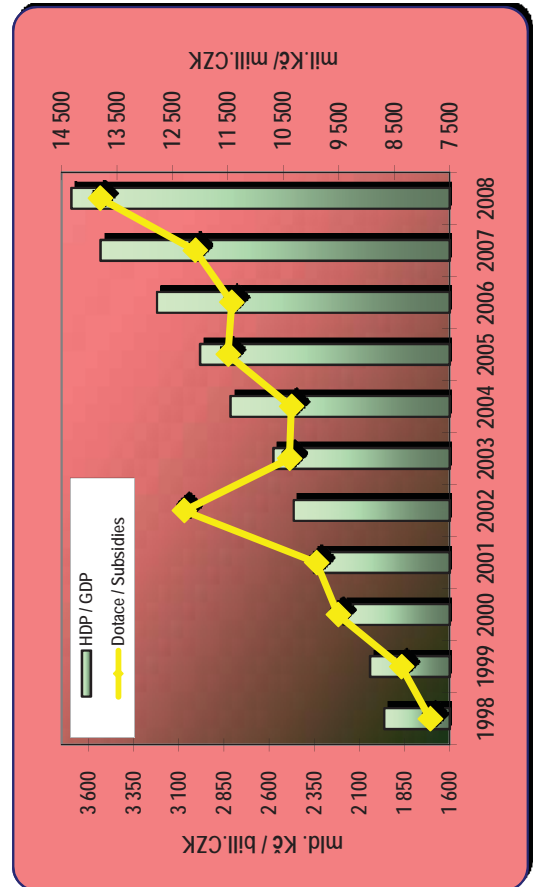
8.2. Vývoj podílu počtu zaměstnanců v dopravě a spojích na celkovém počtu zaměstnanců a jejich podíl na tvorbě HDP  
Development of the share in employment in the transport and communications industries on the total employment in the Czech Republic and its share on GDP



8.3. Vývoj průměrné měsíční mzdy a ročních výdajů na dopravu na obyvatele  
Development of the average monthly wage and annual expenditure on transport per capita

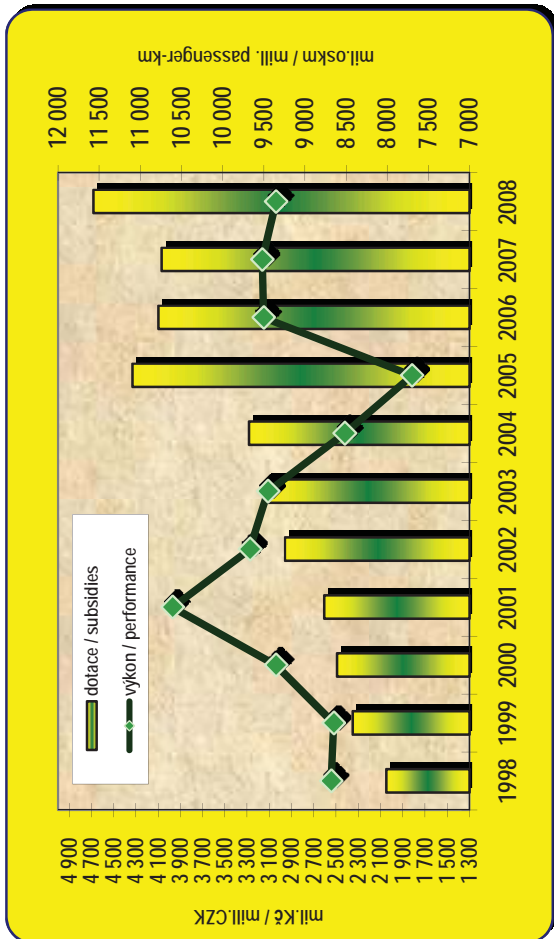


8.4. Vývoj HDP a dotací do veřejné dopravy  
Development of the GDP and subsidies to public passenger transport

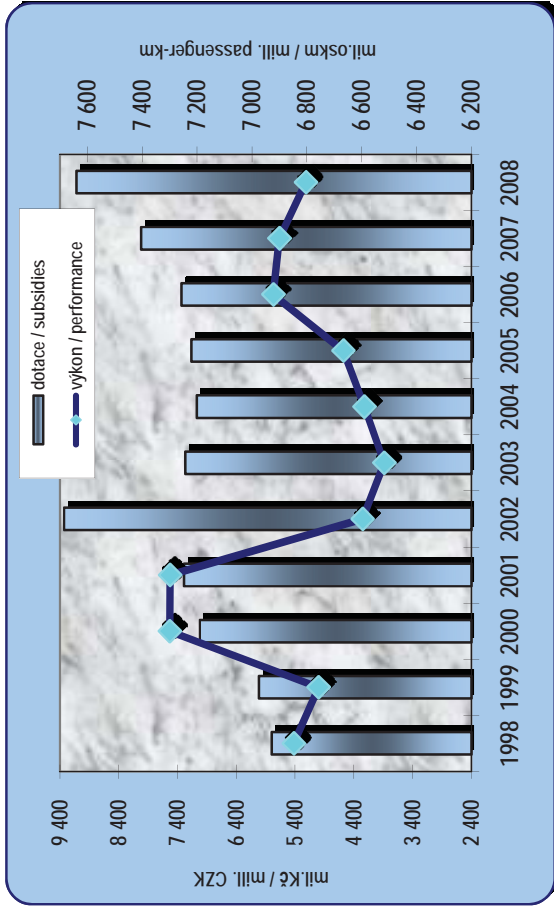




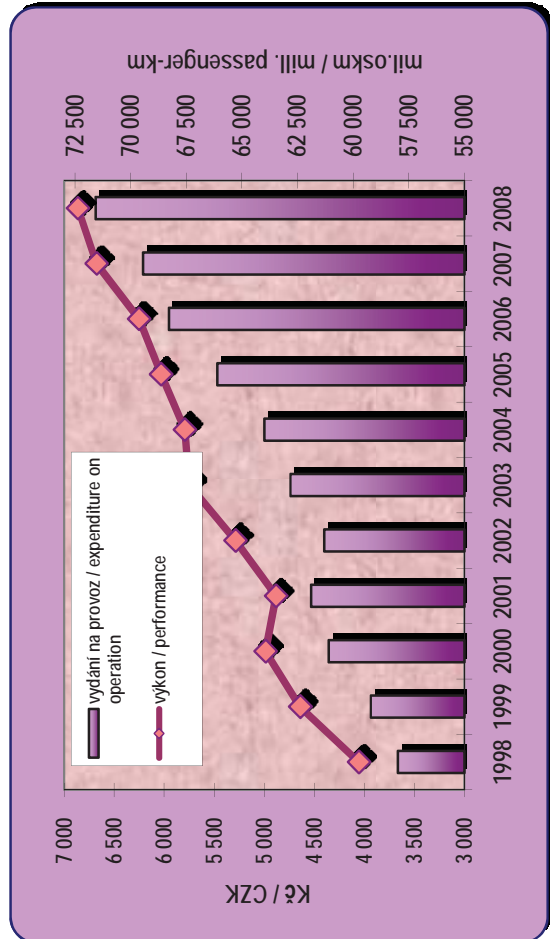
8.5. Vývoj dotací do linkové autobusové dopravy a jejich přepravních výkonů  
Development of the subsidies to scheduled bus transport and performances of the scheduled bus transport



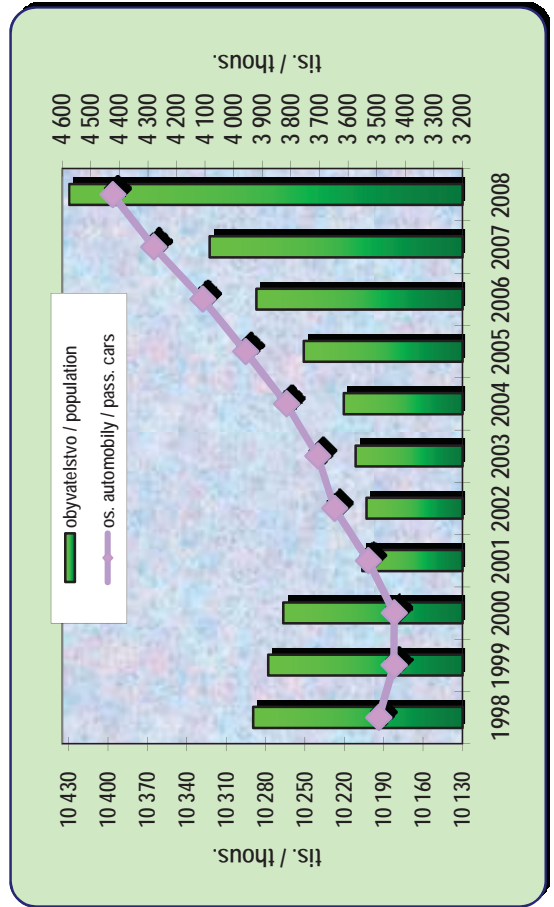
8.6. Vývoj dotací do železniční osobní dopravy a jejich přepravních výkonů  
Development of the subsidies to passenger rail transport and performances of the passenger rail transport



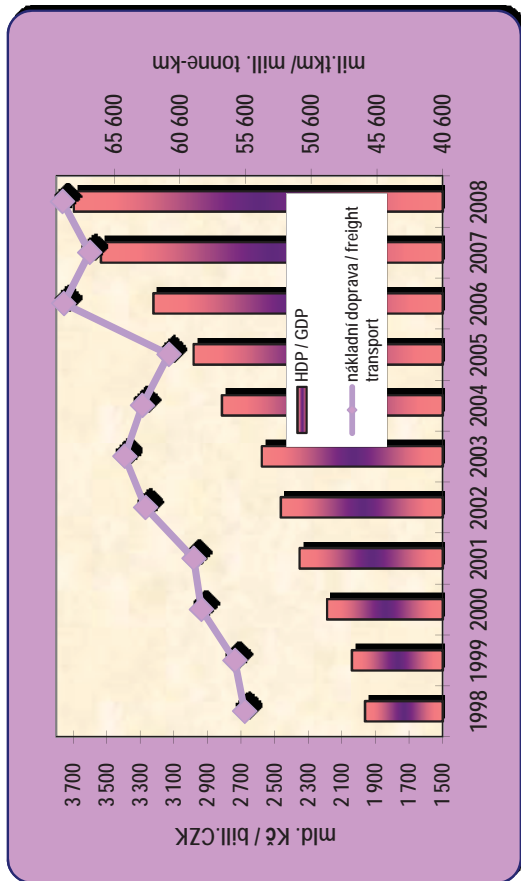
8.7. Vývoj výdání na provoz osobních automobilů na 1 obyvatele a odhadovaných přepravních výkonů IAD  
Development of the expenditure on the passenger cars traffic per capita and estimated performances of the IAD



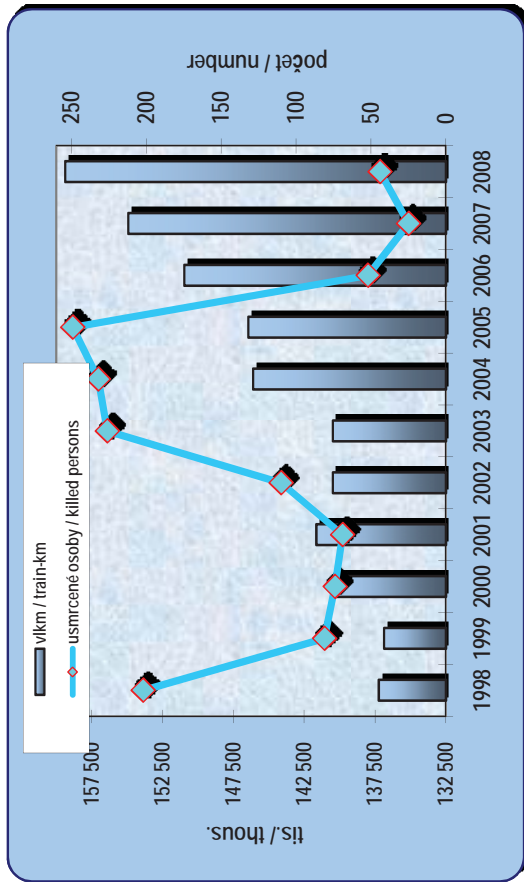
8.8. Vývoj počtu obyvatel a počtu osobních automobilů  
Development of population and number of passenger cars



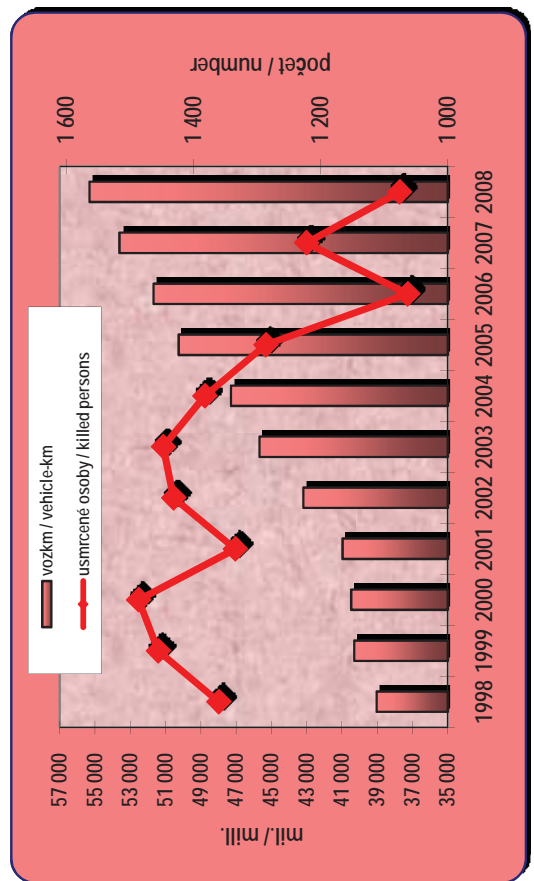
8.9. Vývoj HDP a přepravních výkonů nákladní dopravy  
Development of GDP and performances of the goods transport



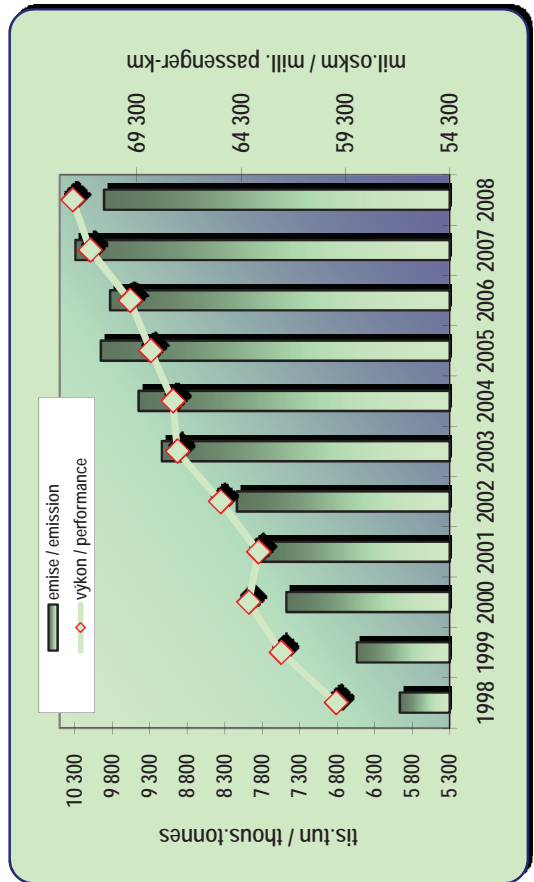
8.10. Vývoj vliakových kilometrů železniční dopravy a počtu usmrcených osob při nehodách v železničním provozu  
Development of the train kilometres in the rail transport and number of persons killed in the rail accidents



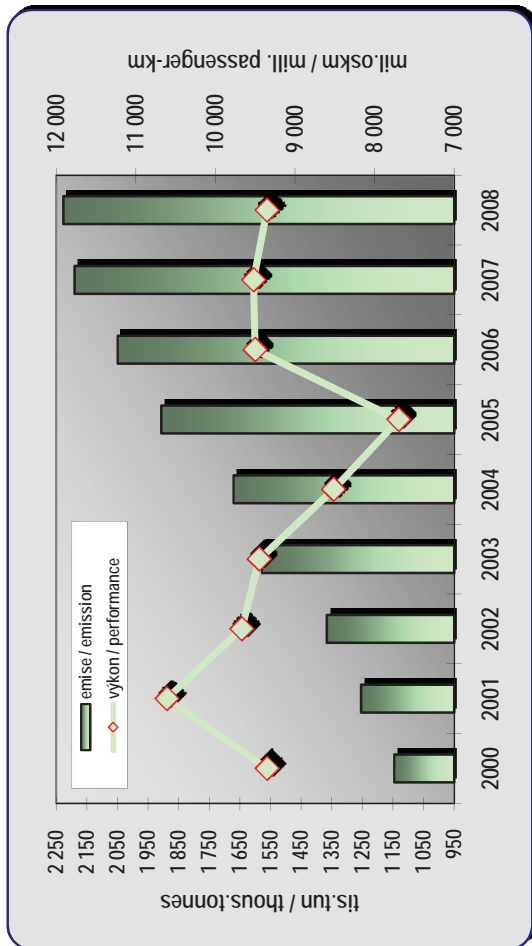
8.11. Vývoj odhadovaných vozových kilometrů silniční dopravy a počtu usmrcených osob při nehodách  
Development of the estimated vehicle kilometres in the road transport and number of persons killed in the accidents



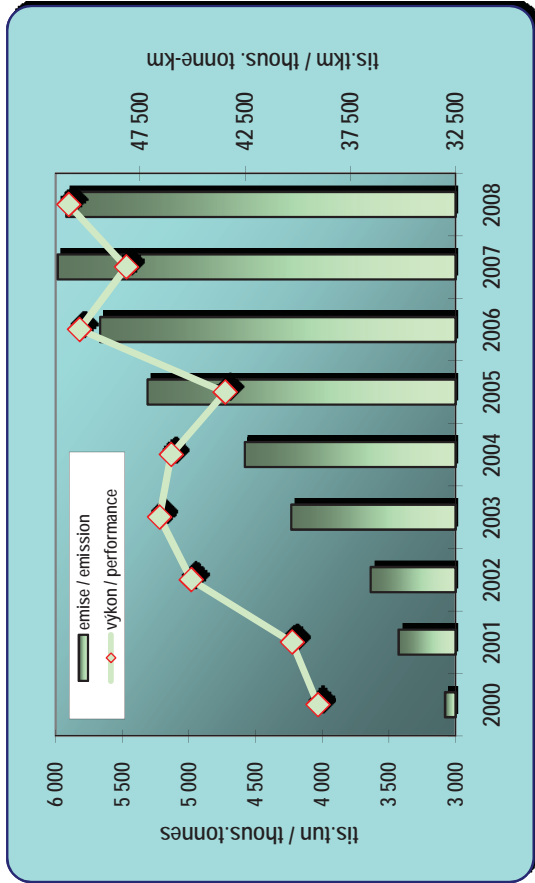
8.12. Vývoj emisí z IAD a jejich přepravních výkonů  
Development of the emissions from passenger car transport and its performance



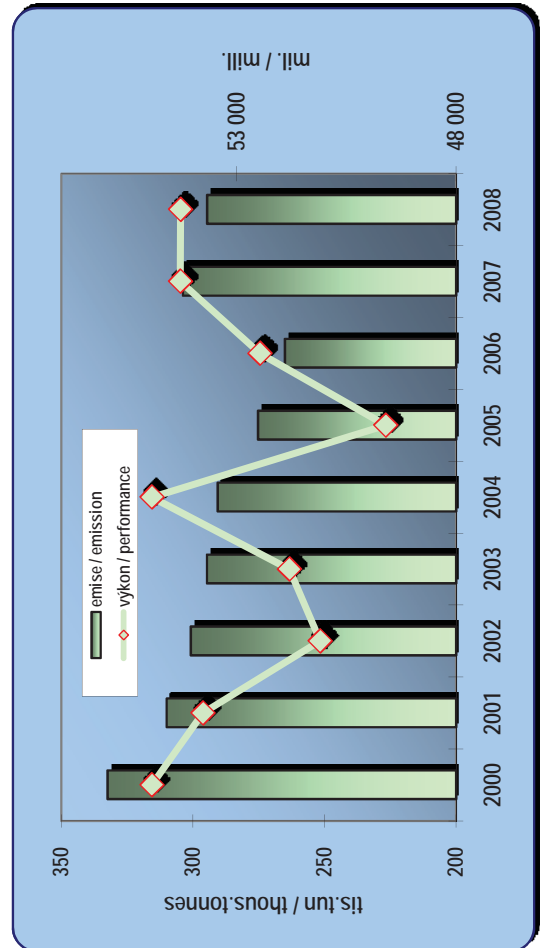
8.13. Vývoj emisí z veřejné autobusové dopravy (včetně MHD) a jejich přepravních výkonů  
Development of emissions from public bus transport and a performance



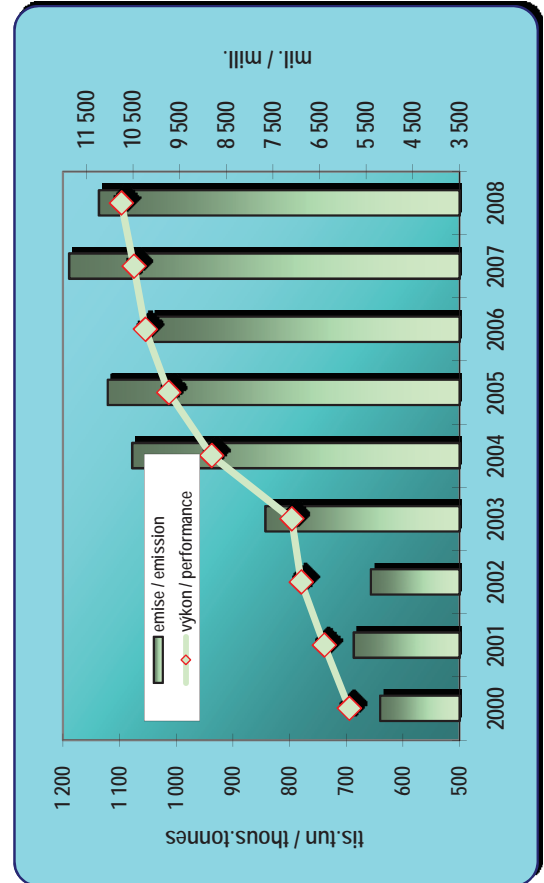
8.14. Vývoj emisí ze silniční nákladní dopravy a jejich přepravních výkonů  
Development of emissions from road goods transport and a performance



8.15. Vývoj emisí z železniční dopravy a jejich dopravních výkonů (hrtkm)  
Development of emissions from rail transport and a performance (gross-tonne-km)



8.16. Vývoj emisí z letecké dopravy a jejich přepravních výkonů (oskkm)  
Development of emissions from air transport and a performance (passenger-km)





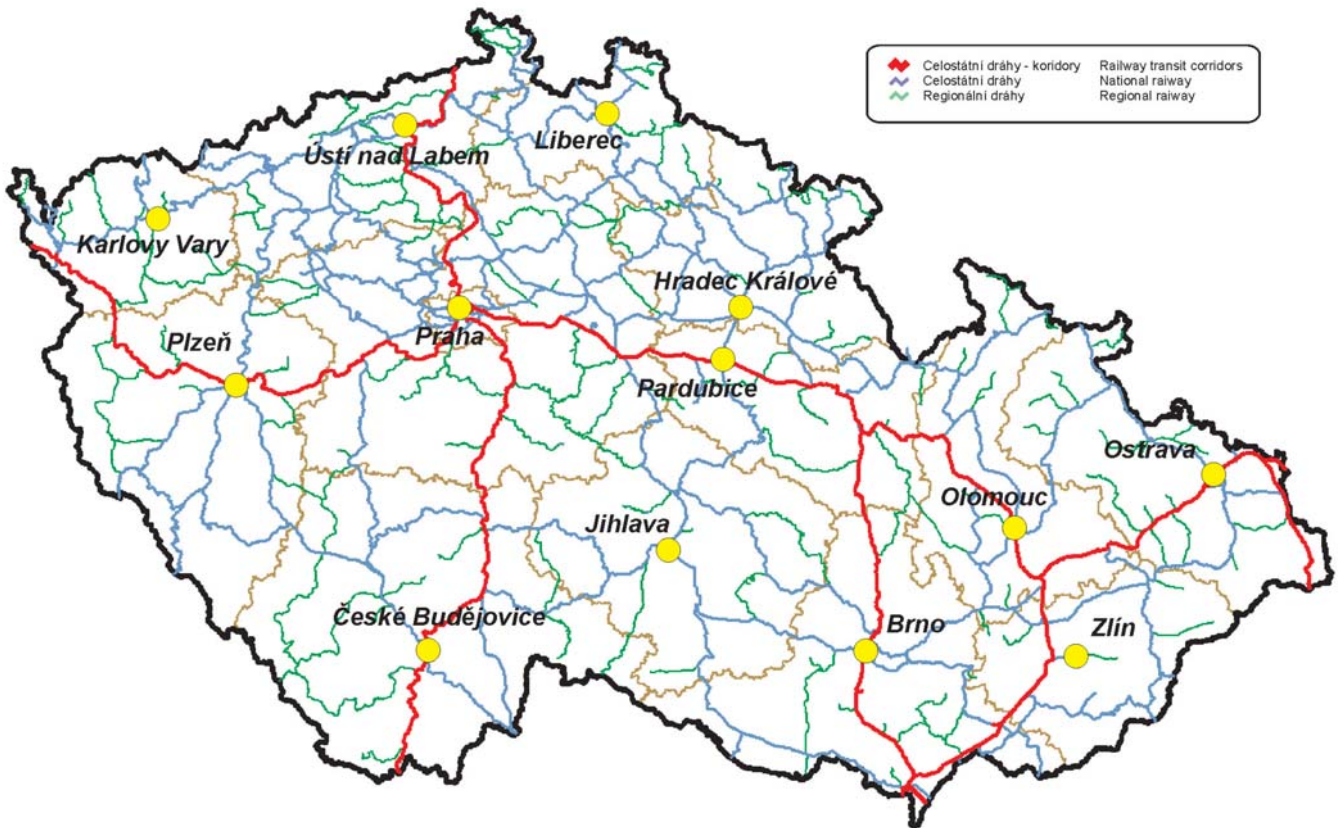
**9.**

**Mapy**

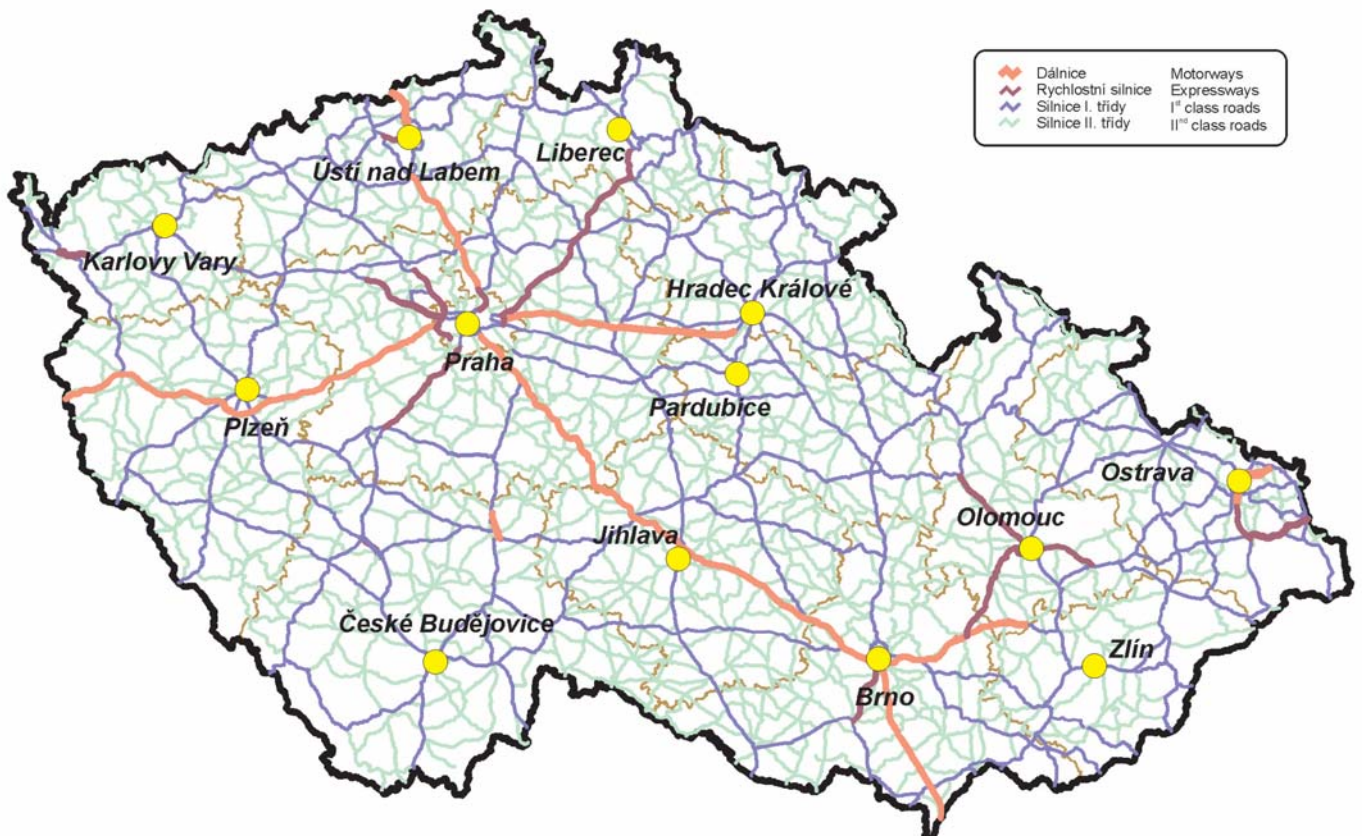
**Maps**

## 9. Mapy / Maps

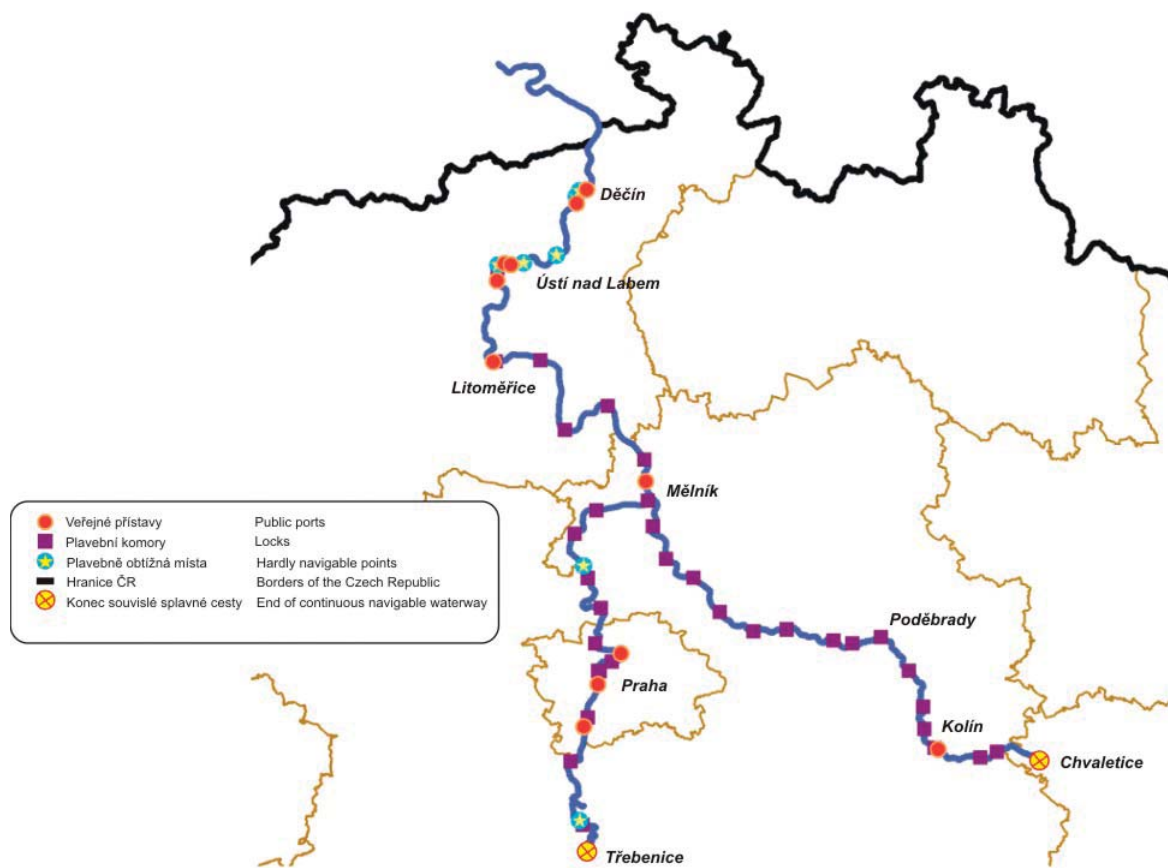
### 9.1. Železniční síť / Rail Network



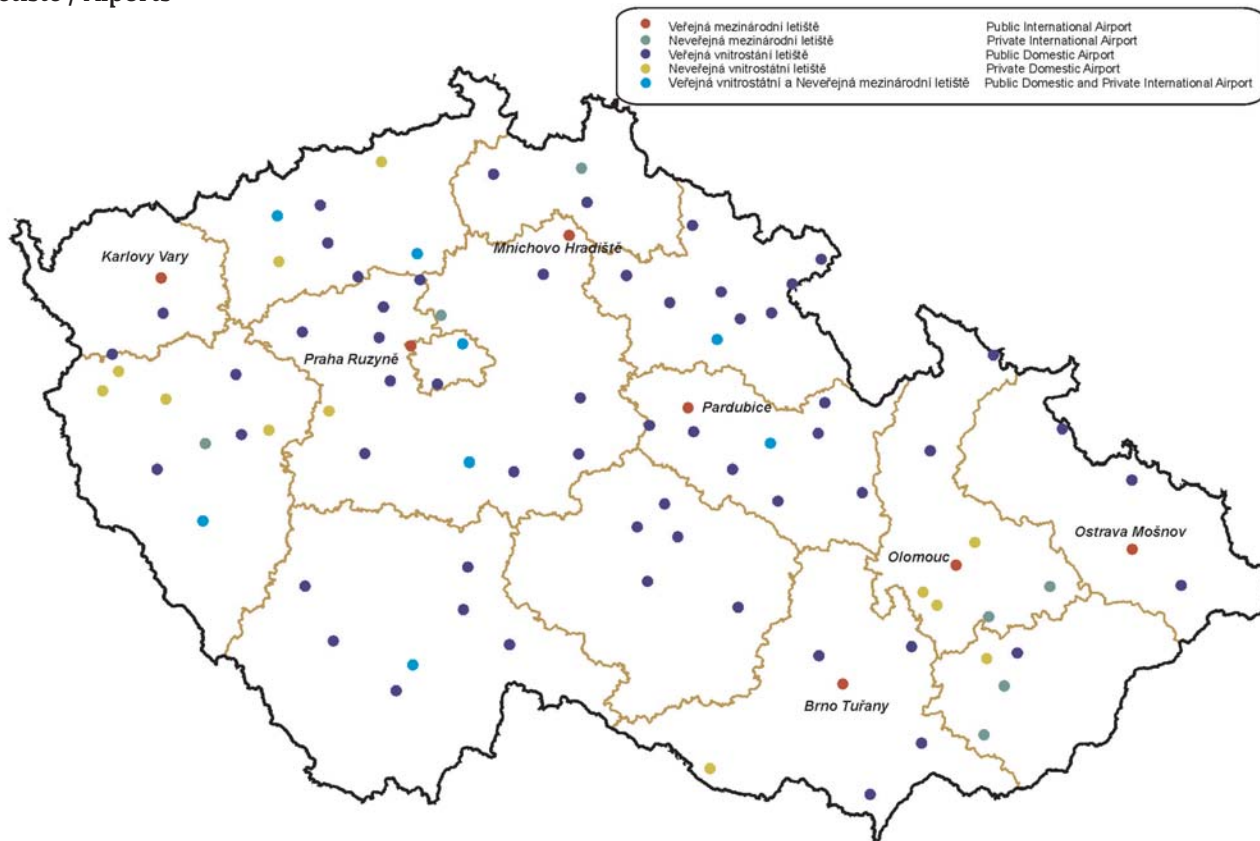
### 9.2. Silniční síť / Road Network



### 9.3. Splavné řeky / Navigable rivers



### 9.4. Letiště / Airports



9.5. Regiony NUTS 3 / Regions of the Czech Republic NUTS 3







---

Vydalo: Ministerstvo dopravy  
Distribuce a prodej: Centrum dopravního výzkumu, v. v. i. (CDV), Thámová 7-9, 180 00  
Sestavili: RNDr. Olga Kastlová, CSc., Ing. Milan Brich  
ISSN 1801-3090  
Náklad: 500 kusů  
Design: Centrum dopravního výzkumu, v. v. i. (CDV)  
Produkce, zlom, osvit: Centrum dopravního výzkumu, v. v. i. (CDV), Thámová 7-9, 180 00  
tel.: 548 423 763  
fax: 548 423 748  
e-mail: rocenka@cdv.cz  
Tisk: M.I.B. print, s. r. o., Papírenská 1, Praha 6